

ISSN 1977-3951

eurostat

Statistics Explained Archive

Vol. 6 — Glossary F-N

December 2012

***Europe Direct is a service to help you find answers
to your questions about the European Union.***

Freephone number (*):
00 800 6 7 8 9 10 11

(*) Certain mobile telephone operators do not allow access to 00 800 numbers or these calls
may be billed.

More information on the European Union is available on the Internet (<http://europa.eu>).

Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2013

ISSN 1977-3951
Cat. No KS-FM-13-006-EN-N

© European Union, 2013
Reproduction is authorised provided the source is acknowledged.

Glossary

F-G-H-I-J-K-L-M-N

F	1
FAO	2
FATS	3
FDI	6
FROOPP	7
FSS	8
FTE	9
FVC	10
Factual data	11
Fallow land	12
Farm diversification	13
Farm specialisation	14
Farm structure survey	15
Farm structure survey (FSS)	16
Glossar:Erhebung über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe (FSS)	17
Glossaire:Enquête sur la structure des exploitations agricoles (ESEA)	18
Farmers training level	19
Farmland abandonment	20
Fatal accident at work	21
Glossar:Tödlicher Arbeitsunfall	22
Glossaire:Accident du travail mortel	23
Feed	24
Glossar:Futtermittel	25
Glossaire:Aliment pour animaux	26
Feed law	27

Feeder services	28
Feedingstuff	29
Fertiliser	30
Glossar:Düngemittel	31
Glossaire:Engrais	32
Fertility	33
Glossar:Fruchtbarkeit	34
Sõnastik:sündimus	35
Glossaire:Fécondité	36
Płodność	37
Fertility rate	38
Fertility rate by age of mother	41
Fetal death	44
Final consumption expenditure	45
Glossar:Konsumausgaben	46
Glossaire:Dépense de consommation finale	47
Final energy consumption	48
Glossar:Energetischer Endverbrauch	49
Glossaire:Consommation finale d'énergie	50
Final estimate	51
Final maturity date	52
Financial account	53
Financial data	54
Financial vehicle corporation (FVC)	55
Firm-only TPP innovation	56
First release	59
Fish catch	60
Glossar:Fangmenge	61
Glossaire:Capture de pêche	62
Fish catches taken from stocks outside safe biological limits	63
Fisher price index	64
Fishery products	65
Glossar:Fischereierzeugnisse	66
Glossaire:Produit de la pêche	67
Fishing area	68
Glossar:Fischereigebiet	69
Glossaire:Zone de pêche	70
Fishing fleet	71

Glossar:Fischereiflotte	72
Glossaire:Flotte de pêche	73
Fixed assets	74
Fixed capital	75
Flag	76
Flash estimate	77
Flow data series	78
Focal points of interaction	79
Fodder area	80
Food	81
Food-borne disease	82
Food-borne illness	83
Food and Agriculture Organization (FAO)	84
Glossar:Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation (FAO)	85
Glossaire:Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO)	86
Foodstuff	87
Forecast horizon	88
Forecasting	89
Forecasting based on leading indicators	90
Foreign affiliate	91
Foreign affiliates statistics (FATS)	94
Glossar:Statistik über Auslandsunternehmenseinheiten	95
Glossaire:Statistiques sur les filiales étrangères	96
Foreign direct investment	97
Foreign direct investment (FDI)	98
Glossar:Ausländische Direktinvestitionen (ADI)	99
Glossaire:Investissement direct étranger (IDE)	100
Foreign direct investment intensity	101
Foreign population	102
Forest	103
Glossar:Wald	104
Glossaire:Forêt	105
Fossil fuel	106
Glossar:Fossile Brennstoffe	107
Glossaire:Combustible fossile	108
Freight container	109
Frequency	110
Frequent out-of-pocket purchases	111

Frequent out-of-pocket purchases (FROOPP)	112
Freshwater resources	113
Glossar:Süßwasserressourcen	114
Glossaire:Ressources en eau douce	115
Fruit	116
Glossar:Obst	117
Glossaire:Fruit	118
Full-service post agency	119
Full-service post office	120
Full-service post outlet	121
Full-time equivalent	122
Full-time equivalent (FTE)	123
Glossar:Vollzeitäquivalent (VZÄ)	124
Glossaire:Équivalent temps plein (ETP)	125
Fungicide	126
G	127
G-20	128
G20	129
GDP	130
GDP per capita in purchasing power standards	131
GEONOM	133
GERD	134
GFCF	135
GHG	136
GIP	137
GIS	138
GISCO	139
GMO	140
GNI	141
GNP	142
GOS	143
PGP	144
GVA	145
GWP	146
GWh	147
Galileo	148
Glossar:Galileo	149
Glossaire:Galileo	150

Gazelle	151
Gender gap	152
Glossar:Geschlechtsspezifisches Gefälle	153
Glossaire:Écart hommes-femmes	154
Gender pay gap	155
Gender pay gap (GPG)	156
Glossar:Geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle	157
Glossaire:Écart de rémunération entre les hommes et les femmes	158
General Agreement on Trade in Services (GATS)	159
General government	160
General government debt	161
General government sector	162
Glossar:Sektor Staat	163
Glossaire: Administrations publiques	164
Generation of income account	165
Glossar:Einkommensentstehungskonto	166
Glossaire:Compte d'exploitation	167
Genetically modified organism (GMO)	168
Geographical coverage	169
Geographical information system (GIS)	170
Geographical information system at the Commission (GISCO)	171
Geometric average	174
Geometric mean	175
Glossar:Geometrisches Mittel	176
Glossaire:Moyenne géométrique	177
Geonomencalature	178
Geonomencalature (GEONOM)	179
Gestation	180
Gestational age	181
Gigajoule (GJ)	182
Glossar:Gigajoule (GJ)	183
Glossaire:Gigajoule (GJ)	184
Gigawatt hours (GWh)	185
Glossar:Gigawattstunde (GWh)	186
Glossaire:Gigawattheure (GWh)	187
Global-warming potential	188
Global-warming potential (GWP)	189
Goat	190

Good agricultural and environmental conditions	191
Good agricultural and environmental conditions (GAEC)	192
Goods and services account	193
Goods loaded	194
Glossar:Verladene Güter	195
Glossaire:Marchandises chargées	196
Government	197
Glossar:Staat	198
Glossaire:Administrations publiques	199
Government budget appropriations or outlays for research and development (GBAORD)	200
Government debt	201
Glossar:Staatsverschuldung	202
Glossaire:Dette des administrations publiques	203
Government debt structure survey	204
Government gross debt	205
Government net debt	206
Government revenue and expenditure	207
Government sector - R & D	209
Glossar:Sektor Staat - FuE	210
Glossaire:Secteur de l'État - R-D	211
Grazing livestock density index	212
Greenhouse gas	213
Greenhouse gas (GHG)	214
Glossar:Treibhausgase	215
Glossaire:Gaz à effet de serre (GES)	216
Gross-gross weight	217
Glossar:Brutto-Bruttogewicht	218
Glossaire:Poids brut-brut	219
Gross capital formation	220
Glossar:Bruttoinvestitionen	221
Glossaire:Formation brute de capital	222
Gross consumption	223
Gross domestic expenditure on R & D (GERD)	224
Glossar:Bruttoinlandsaufwendungen für FuE (GERD)	225
Glossaire:Dépense intérieure brute de R&D (DIRD)	226
Gross domestic product	227
Gross domestic product (GDP)	228

Glossar:Bruttoinlandsprodukt (BIP)	229
Glossaire:Produit intérieur brut (PIB)	230
Produkt Krajowy Brutto (PKB)	231
Gross domestic product (GDP) - in purchasing power standards	232
Gross domestic product (GDP at market prices)	233
Gross earnings	234
Gross electricity consumption	237
Gross electricity generation	238
Glossar:Bruttostromerzeugung	239
Glossaire:Production brute d'électricité	240
Gross electricity generation at plant level	241
Gross electricity production	242
Gross energy consumption	243
Gross fixed capital formation	244
Gross fixed capital formation (GFCF)	245
Glossar:Bruttoanlageinvestitionen	246
Glossaire:Formation brute de capital fixe (FBCF)	247
Gross income	248
Gross indigenous production (GIP)	249
Gross inland consumption	250
Gross inland energy consumption	251
Glossar:Bruttoinlandsverbrauch an Energie	252
Glossaire:Consommation intérieure brute d'énergie	253
Wewnętrzne zużycie energii brutto	254
Gross investment in tangible goods - SBS	255
Glossar:Bruttoinvestitionen in Sachanlagen	256
Glossaire:Investissements bruts en biens corporels	257
Gross mixed income	258
Gross national electricity consumption	259
Glossar:Bruttoinlandsstromverbrauch	260
Glossaire:Consommation intérieure brute d'électricité	261
Gross national income (GNI)	262
Glossar:Bruttonationaleinkommen (BNE)	263
Glossaire:Revenu national brut (RNB)	264
Gross national product (GNP)	265
Gross nitrogen balance	266
Gross operating rate - SBS	267
Glossar:Bruttobetriebsrate – Strukturelle Unternehmensstatistik	268

Glossaire:Taux brut d'exploitation – statistiques structurelles sur les entreprises	
269	
Gross operating surplus (GOS) - NA	270
Glossar:Bruttobetriebsüberschuss – Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	271
Glossaire:Excédent brut d'exploitation (EBE) – comptes nationaux	272
Gross operating surplus - NA	273
Gross operating surplus - SBS	274
Glossar:Bruttobetriebsüberschuss – Strukturelle Unternehmensstatistik	275
Glossaire:Excédent brut d'exploitation – statistiques structurelles sur les entreprises	276
Gross phosphorus balance	277
Gross value added	278
Gross value added at basic prices	279
Gross value added at market prices	280
Glossar:Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen	281
Glossaire:Valeur ajoutée brute aux prix du marché	282
Gross value added at producer prices	283
Gross weight	284
Groundwater	285
Glossar:Grundwasser	286
Glossaire:Eaux souterraines	287
Groundwater abstraction	288
Group of Twenty (G20)	289
Grundtvig programme	291
H	292
HBS	293
HFCE	294
HFMCE	295
HICP	296
HYL	297
HPI	298
HRST	299
HRST flows	300
HRST stock	303
HS	306
Hard data	307
Harmonised index of consumer prices (HICP)	308
Glossar:Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI)	309
Glossaire:Indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH)	310

Harmonized commodity description and coding system	311
Harmonized system	312
Harmonized system (HS)	313
Hazardous chemicals	314
Headcount	315
Glossar:Personalstärke	316
Glossaire:Effectif	317
Health accounts	318
Healthcare	319
Glossar:Gesundheitswesen	320
Glossaire:Soins de santé	321
Healthy life years	322
Healthy life years (HLY)	323
Glossar:Gesunde Lebensjahre (GLJ)	324
Glossaire:Années de vie en bonne santé (AVBS)	325
Heifer	326
Herbicide	327
High-growth enterprise	328
High-speed rail	329
Glossar:Hochgeschwindigkeitsbahnsystem	330
Glossaire:Liaison ferroviaire à grande vitesse	331
High-tech	332
High-tech classification of manufacturing industries	334
Glossar:Klassifikation des verarbeitenden Gewerbes nach der Technologieintensität	335
Glossaire:Classification des industries manufacturières de haute technologie	336
Higher education sector - R & D	337
Glossar:Hochschulsektor - FuE	338
Glossaire:Secteur de l'enseignement supérieur - R-D	339
Holding	340
Holiday dwelling	341
Holiday trip length	342
Glossar:Urlaubsreisedauer	343
Glossaire:Durée des séjours touristiques	344
Home country	345
Homicide	346
Hospital	347
Glossar:Krankenhaus	348
Glossaire:Hôpital	349

Hospital bed	350
Glossar:Krankenhausbetten	351
Glossaire:Lit d'hôpital	352
Hospital discharge	353
Glossar:Krankenhausentlassung	354
Glossaire:Sortie d'hôpital	355
Hospital discharges	356
Host country	357
Hotel	358
Hotels and similar establishments	359
Glossar:Hotels und ähnliche Betriebe	360
Glossaire:Hôtel et établissement assimilé	361
Hours worked	362
Glossar:Geleistete Arbeitsstunden	363
Glossaire:Heures travaillées	364
Hours worked index - SBS	365
House price index (HPI)	366
Household	367
Glossar:Haushalt	368
Glossaire:Ménage	369
Household - social statistics	370
Glossar:Haushalt – Sozialstatistik	371
Glossaire:Ménage – statistiques sociales	372
Household budget survey	373
Household budget survey (HBS)	374
Glossar:Erhebungen über die Wirtschaftsrechnungen der privaten Haushalte (HBS)	375
Glossaire:Enquête sur le budget des ménages (EBM)	376
Household debt-to-income ratio	377
Glossar:Schulden-Einkommensquotient der privaten Haushalte	378
Glossaire:Taux d'endettement des ménages	379
Household final consumption expenditure (HFCE)	380
Glossar:Konsumausgaben der privaten Haushalte	381
Glossaire:Dépense de consommation finale des ménages (DCFM)	382
Household final monetary consumption expenditure	383
Household final monetary consumption expenditure (HFMCE)	384
Household investment rate	385
Glossar:Investitionsrate der privaten Haushalte	386
Glossaire:Taux d'investissement des ménages	387

Household net financial assets-to-income ratio	388
Glossar:Verhältnis Nettogeldforderungen zum Einkommen der privaten Haushalte	
389	
Glossaire:Rapport entre la valeur financière nette et le revenu des ménages	390
Household saving	391
Glossar:Sparen der privaten Haushalte	392
Glossaire:Épargne des ménages	393
Household saving rate	394
Glossar:Sparquote der privaten Haushalte	395
Glossaire:Taux d'épargne des ménages	396
Household sector	397
Glossar:Sektor der privaten Haushalte	398
Glossaire:Secteur des ménages	399
Household situation concerning arrears and outstanding amounts	400
Housing cost overburden rate	401
Glossar:Quote der Überbelastung durch Wohnkosten	402
Glossaire:Taux de surcharge des coûts du logement	403
Hub port	404
Human Resources in Science and Technology (HRST)	405
Human development index (HDI)	408
Glossar:Index der menschlichen Entwicklung (HDI)	409
Glossaire:Indice de développement humain (IDH)	410
Human resources in science and technology (HRST)	411
Glossar:Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)	412
Glossaire:Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)	413
Human resources in science and technology (HRST) flow	414
Glossar:Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) - Ströme	
415	
Glossaire:Flux de ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)	416
Human resources in science and technology (HRST) stock	417
Glossar:Bestand an Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)	
418	
Glossaire:Stock de ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)	419
Hypercube	420
I	421
ICD	422
ICHA	425
ICT	426

ILO	427
IMF	428
IMPR	429
IPC	430
IPPC	431
ISCED	432
ISCO	433
ISIC	434
Immigrant	435
Immigration	436
Implicit price index, GDP	439
Implicit tax rate (ITR)	440
Import	441
Glossar:Einführen	442
Glossaire:Importations	443
Import price index	444
Imports - NA	445
Imputed social contributions	446
In-patient	447
In-sample vs. out-of-sample forecasts	448
Inactive	449
Glossar:Nichterwerbspersonen	450
Glossaire:Inactif	451
Incineration	452
Glossar:Verbrennung	453
Glossaire:Incinération	454
Income approach	455
Glossar:Verteilungsrechnung	456
Glossaire:Optique des revenus	457
Income quintile share ratio	458
Incumbent (in fixed telecommunications)	459
Glossar:Etablierter Betreiber (Festnetz)	460
Glossaire:Opérateur historique (téléphonie fixe)	461
Index number	462
Index of gross wages and salaries - SBS	463
Indicator A	464
Glossar:Indikator A	465
Glossaire:Indicateur A	466

Industrial import price index	467
Industrial import price index (IMPR)	468
Glossar:Einfuhrpreisindex	469
Glossaire:Indice des prix à l'importation	470
Industrial production index	471
Industrial waste	474
Industry	475
Inequality of income distribution	476
Glossar:Ungleichheit der Einkommensverteilung	477
Glossaire:Inégalité dans la répartition des revenus	478
Infant mortality	479
Infant mortality rate	482
Inflation	485
Glossar:Inflation	486
Glossaire:Inflation	487
Inflation rate	488
Informal sector	489
Information and communication technology	490
Information and communication technology (ICT)	491
Glossar:Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)	492
Glossaire:Technologies de l'information et de la communication (TIC)	493
Inland waterway	494
Inlier	495
Innovating enterprise	496
Glossar:Innovative Unternehmen	497
Glossaire:Entreprise innovante	498
Innovation	499
Innovation-active firm	500
Glossaire:Firme avec des activités innovantes	501
Glossar:Innovation	502
Glossaire:Innovation	503
Innovation activity	504
Glossaire:Activité d'innovation	505
Inorganic fertiliser	506
Inquest	507
Insecticide	508
Institutional household	509
Institutional sector	510

Institutional sector - R & D	511
Institutional unit	512
Instruments and equipment for R & D	513
Glossar:Geräte und Ausrüstung für FuE	514
Glossaire:Instruments et équipements pour la R-D	515
Integrated pollution prevention and control (IPPC)	516
Intellectual property right	517
Glossar:Rechte des geistigen Eigentums	518
Glossaire:Droit de propriété intellectuelle	519
Intensification	520
Intensive farming	521
Interest	522
Interest - NA	523
Interest rate	524
Glossar:Zinssatz	525
Glossaire:Taux d'intérêt	526
Intermediate consumption	527
Glossar:Vorleistungen	528
Glossaire:Consommation intermédiaire	529
Intermediate density area	530
Intermediate region	531
Internal flow	532
Internal market	533
International Labour Organization	534
International Labour Organization (ILO)	535
Glossar:Internationale Arbeitsorganisation (ILO)	536
Glossaire:Organisation internationale du travail (OIT)	537
International Monetary Fund	538
International Monetary Fund (IMF)	539
Glossar:Internationaler Währungsfonds (IWF)	540
Glossaire:Fonds monétaire international (FMI)	541
International classification for health accounts	542
International classification for health accounts (ICHA)	543
Glossar:Internationale Klassifikation der Gesundheitskonten (ICHA)	544
Glossaire:Classification internationale des comptes de la santé (CICS)	545
International classification of diseases (ICD)	546
Glossar:Internationale Klassifikation der Krankheiten (ICD)	547
Glossaire:Classification internationale des maladies (CIM)	548

International corporation	549
International maritime bunkers	550
International patent classification	551
International patent classification (IPC)	552
International sourcing	553
International standard classification of education	554
International standard classification of education (ISCED)	555
Glossar:Internationale Standardklassifikation für das Bildungswesen (ISCED)	557
Glossaire:Classification internationale type de l'éducation (CITE)	559
Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacją Edukacji (ISCED)	561
International standard classification of occupations	563
International standard classification of occupations (ISCO)	564
International standard industrial classification of all economic activities	565
International standard industrial classification of all economic activities (ISIC)	566
International standard statistical classification of aquatic animals and plants (ISSCAAP)	567
Internet access	568
Glossar:Internetzugang	569
Glossaire:Accès à l'internet	570
Internet use	571
Internet user	572
Glossar:Internetnutzer	573
Glossaire:Utilisateur de l'internet	574
Interpolation	575
Interval estimation	576
Intra-EU	577
Intra-EU flow	578
Invention	579
Glossar:Erfindung	580
Glossaire:Invention	581
Investment - NA	582
Inward FATS	583
Irrigable area	584
Irrigated area	585
Irrigation system	586
Iterated multiperiod forecast	587
J	588
JVR	589
Jahresarbeitseinheit (JAE)	590

Job vacancy	591
Job vacancy rate	592
Job vacancy rate (JVR)	593
Glossar:Quote der freien Stellen	594
Glossaire:Taux de vacance d'emploi (TVE)	595
Jobless households	596
Joint forest sector questionnaire (JFSQ)	597
Glossar:Gemeinsamer Fragebogen für die Forstwirtschaft (JFSQ)	598
Glossaire:Questionnaire commun sur le secteur forestier (QCSF)	599
Joint health accounts data collection	600
K	601
KAU	602
KIS	603
KWh	604
Kilograms of oil equivalent (kgoe)	605
Kilowatt hours (KWh)	606
Glossar:Kilowattstunde (KWh)	607
Glossaire:Kilowattheure (KWh)	608
Kind-of-activity unit	609
Kind-of-activity unit (KAU)	610
Kitchen gardens	611
Glossar:Haus- und Nutzgarten	612
Glossaire:Jardins potagers	613
Knowledge-based economy	614
Glossaire:Économie fondée sur le savoir	615
Knowledge-intensive services	616
Kyoto Convention	617
Kyoto Protocol	618
Glossar:Kyoto-Protokoll	619
Glossaire:Protocole de Kyoto	620
Kyoto mechanisms	621
Kyoto target	622
L	623
LAU2	624
LCS	625
LFS	626
LSU	627
LU	628

LUCAS	629
Labour-cost	630
Labour cost	631
Glossar:Arbeitskosten	633
Glossaire:Coût de la main-d'œuvre	635
Labour cost survey	637
Labour cost survey (LCS)	638
Labour force	639
Glossar:Erwerbsbevölkerung	640
Glossaire:Population active	641
Labour force survey	642
Labour force survey (LFS)	643
Glossar:Arbeitskräfteerhebung (AKE)	644
Glossaire:Enquête sur les forces de travail (EFT)	645
Słownik:Badanie Siły Roboczej (LFS)	646
Labour intensity	647
Labour market	648
Glossar:Arbeitsmarkt	649
Glossaire:Marché du travail	650
Rynek pracy	651
Labour market policy (LMP)	652
Glossar:Arbeitsmarktpolitik (AMP)	653
Glossaire:Politique du marché du travail (PMT)	654
Labour productivity	655
Glossar:Arbeitsproduktivität	656
Glossaire:Productivité de la main-d'œuvre	657
Lag	658
Lagging indicator	659
Glossar:Spätindikator	660
Glossaire:Indicateur retardé	661
Land and buildings for R & D	662
Glossar:Grundstücke und Gebäude für FuE	663
Glossaire:Terrains et constructions pour la R & D	664
Land cover	665
Glossar:Bodenbedeckung	666
Glossaire:Occupation des sols	667
Land use	668
cover area frame survey	669

cover area frame survey (LUCAS)	670
Glossar:Bodennutzung	671
Glossaire:Utilisation des sols	672
Land use - cover area frame survey (LUCAS)	673
Glossar:Flächenstichprobenerhebung zur Bodennutzung und Bodenbedeckung (LUCAS)	674
Glossaire:Enquête aréolaire sur l'utilisation et l'occupation des sols (LUCAS)	675
Landfill	676
Glossar:Deponierung	677
Glossaire:Mise en décharge	678
Large enterprises	679
Glossar:Große Unternehmen	680
Glossaire:Grande entreprise	681
Laspeyres	682
Laspeyres price index	683
Glossar:Laspeyres-Preisindex	684
Glossaire:Indice des prix de Laspeyres	685
Late maternal death	686
Lead	687
Lead time	688
Leading indicator	689
Leading operator	690
Legal entity - NA	691
Letter-post item	692
Letter box	693
Letter post service	694
Levels of data	695
Liability	696
Glossar:Verbindlichkeit	697
Glossaire:Passif	698
Licensed physician	699
Life expectancy	702
Glossar:Lebenserwartung	703
Glossaire:Espérance de vie	704
Przeciętna długość życia	705
Life expectancy at birth	706
Life table	709
Lifelong learning	710
Glossar:Lebenslanges Lernen	711

Glossaire:Éducation et formation tout au long de la vie	712
Light rail	713
Ligneous crops	714
Liquidity	715
Lisbon Strategy	716
Glossar:Lissabon-Strategie	717
Glossaire:Stratégie de Lisbonne	718
Lisbon Summit	719
Lisbon agenda	722
Lisbon objectives	723
Lisbon process	726
Live birth	727
Live birth outside marriage	730
Live weight of fishery products	733
Livestock-specialist holding	734
Livestock density index	735
Glossar:Viehbestandsdichteindex	736
Glossaire:Indice de densité du bétail	737
Livestock pattern	738
Livestock survey	739
Livestock unit	740
Livestock unit (LSU)	741
Glossar:Großvieheinheit (GVE)	742
Glossaire:Unité de gros bétail (UGB)	743
Load capacity	744
Local call	745
Local government	746
Glossar:Gemeinden	747
Glossaire:Administrations locales	748
Local kind-of-activity unit	749
Local unit	750
Local unit - SBS	751
Long-distance call	752
Glossar:Ferngespräch	753
Glossaire:Appel longue distance	754
Long-term annual average water resources	755
Long-term emigrant	756
Long-term evolution	757

Long-term immigrant	758
Long-term unemployment	759
Long holiday trip	760
Low-technology	761
M	764
MIG	765
MMTCDE	766
MNC	767
MNE	768
MPI	769
MUICP	770
Maastricht Treaty	771
Maastricht criteria	772
Macroeconomic accounts	773
Main condition	776
Main industrial grouping	777
Main industrial grouping (MIG)	778
Main ports	779
Manufactured fertiliser	780
Manufactured good	781
Manufacturing	782
Maritime service area	783
Maritime transport port size	784
Market output	785
Market producer	786
Glossar:Marktproduzent	787
Glossaire:Producteur marchand	788
Marketing innovation	789
Glossaire:Innovation de commercialisation	790
Marriage	791
Glossar:Eheschließung	792
Sõnastik:abielu	793
Glossaire:Mariage	794
Glossarium:Huwelijk	795
Marriage rate	796
Material deprivation	797
Glossar:Materielle Entbehrung	798
Glossaire:Privation matérielle	799
Material deprivation rate	800

Maternal death	801
Maturity date	802
Glossar:Fälligkeitstag	803
Glossaire:Date d'échéance	804
Maximum permissible laden weight (MPLW)	805
Mean	806
Mean population	807
Measure	808
Measures for R&D input	809
Meat production	812
Median	813
Glossar:Medianwert	814
Glossaire:Médiane	815
Mediana	816
Medical certification	817
Mediterranean Member States	818
Medium-sized enterprises	820
Megatonne	821
Megatonne (Mt)	822
Mercosur	823
Metadata	824
Methodological soundness	825
Metropolitan France	826
Micro enterprises	827
Microcar	828
Mid-year population	829
Migrant	830
Migrant transfer	831
Migration	832
Glossar:Migration	833
Glossaire:Migration	834
Glossarium:Migratie	835
Migracje	836
Milk	837
Mineral fertiliser	838
Minimum wage	839
Glossar:Mindestlohn	840
Glossaire:Salaire minimum	841
Mixed-farming holding	843

Mobile phone subscription	844
Glossar:Mobilfunkvertrag	845
Glossaire:Abonnement de téléphonie mobile	846
Mobile post office	847
Modal split	848
Modal split of passenger transport (% in total inland passenger-km)(=Eurostat Sustainable Development Indicator - Theme 7 - indicator 2)	849
Mode	850
Mode of transport	851
Model	854
Modus	855
Monetary Union index of consumer prices	856
Monetary Union index of consumer prices (MUICP)	857
Morbidity	858
Glossar:Morbidität	859
Glossaire:Morbidité	860
Morbidity rate	861
Mortality	862
Mortality rate	865
Motorway	866
Mt	867
Multinational	868
Multinational corporation	869
Multinational corporation (MNC)	870
Multinational enterprise (MNE)	871
Munich Convention	872
Municipal waste	873
N	874
N-11	875
NA	876
NACE	877
NAFTA	880
NDP	881
NEET	882
NOS	883
NPI	884
NPISH	885
NST	886
NST 2007	887

NUTS	888
Naive forecast	891
Narrowband	892
Schmalband	893
Bande étroite	894
National Center for Scientific Research	895
National accounts	896
National accounts (NA)	897
Glossar:Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	898
Glossaire:Comptes nationaux	899
National accounts sector	900
National citizens	901
National debt	902
National disposable income	903
National public funding to transnationally coordinated research	904
Natural population change	905
Glossar:Natürliches Bevölkerungswachstum	906
Glossaire:Variation naturelle de la population	907
Naturalna zmiana liczby ludności	908
Natural population decrease	909
Natural population increase	910
Navigable inland waterway	911
Navigable waterway	914
Near-shoring	915
Necropsy	916
Net domestic product	917
Net domestic product (NDP)	918
Net earnings	919
Net electricity generation	921
Glossar:Nettostromerzeugung	922
Glossaire:Production nette d'électricité	923
Net electricity production	924
Net migration	925
Net mixed income	928
Net operating surplus (NOS) - NA	929
Net value added	930
New orders	931
New product	932
Glossar:Neues Produkt	933

Glossaire:Produit nouveau	934
Next eleven	935
Next eleven (N-11)	936
Nice Treaty	937
Nights spent	938
Glossar:Übernachtung	939
Glossaire:Nuitée	940
Nomenclature of territorial units for statistics (NUTS)	941
Glossar:Systematik der Gebietseinheiten für die Statistik (NUTS)	943
Glossaire:Nomenclature des unités territoriales statistiques (NUTS)	945
Słownik:Klasifikacja Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)	
947	
Non-consolidated accounts	949
Non-consolidated financial account	950
Non-financial business economy	951
Glossar:Gewerbliche Wirtschaft	952
Glossaire:Économie marchande non financière	953
Non-financial non-produced assets	954
Non-financial services	955
Glossar:Nichtfinanzielle Dienstleistungen	956
Glossaire:Services non financiers	957
Non-market output	958
Non-market producer	959
Glossar:Nichtmarktproduzent	960
Glossaire:Producteur non marchand	961
Non-nationals	962
Glossar:Ausländer	963
Glossaire:Non-nationaux	964
Non-observed economy (NOE)	965
Non-profit institution	966
Non-profit institution (NPI)	967
Non-profit institutions serving households	968
Non-profit institutions serving households (NPISH)	969
Glossar:Private Organisationen ohne Erwerbszweck (POOE)	970
Glossaire:Institution sans but lucratif au service des ménages (ISBLSM)	971
Non-rented accommodation	972
Non-residential building	973
Nordic Member States	974

Glossar:Nordische Mitgliedstaaten	975
Glossaire:États membres nordiques	976
Normal weight	977
North American Free Trade Agreement	978
North American Free Trade Agreement (NAFTA)	979
Novel product	980
Nowcasting	983
Number raised estimation	984

F

FAO

1. REDIRECT [Glossary:Food and Agriculture Organization \(FAO\)](#)

FATS

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)/fr](#)

FDI

1. REDIRECT [Glossary:Foreign direct investment \(FDI\)](#)

FROOPP

1. REDIRECT [Glossary:Frequent out-of-pocket purchases \(FROOPP\)](#)

FSS

1. REDIRECT [Glossary:Farm structure survey \(FSS\)](#)

FTE

1. REDIRECT [Glossary:Full-time equivalent \(FTE\)](#)

FVC

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)](#)

Factual data

1. redirect [Glossary:Hard data](#)

Fallow land

All arable land included in the crop rotation system, whether worked or not, but with no intention to produce a harvest for the duration of the crop year. The essential characteristic of **fallow land** is that it is left to recover normally for the whole crop year.

Fallow land can be

- bare land bearing no crops at all;
- land with spontaneous natural growth which may be used as feed or ploughed in;
- land sown exclusively for the production of green manure (green fallow).

Related concepts

- Arable land
- Utilised agricultural area
- Permanent crops
- Permanent grassland
- Kitchen gardens

Statistical data

- Farm structure

Farm diversification

An agricultural holding can be described in terms of its activities (raising cattle , raising pigs , cultivating arable crops, horticulture, etc). Some farms earn income from only one specific activity, while others diversify their activities.**Farm diversification** is the opposite of **specialisation** : it refers to the trend towards gaining income from diverse activities.

Related concepts

- Crop-specialist holding
- Farm specialisation
- Farm structure survey (FSS)
- Livestock-specialist holding
- Mixed-farming holding

Statistical data

- Farm structure

Farm specialisation

Agricultural holdings can be described by their activities (raising cattle , raising pigs , cultivating arable crops, horticulture, etc). Some farms earn income from diverse activities, while others specialise.**Farm specialisation** describes the trend towards a single dominant activity in farm income: an agricultural holding is said to be specialised when a particular activity provides atleast two thirds of the production or the business size of an agricultural holding.

Until 2007 the [Farm structure survey](#) (FSS) and the [Farm accountancy data network](#) (FADN) have used [standard gross margin \(SGM\)](#) to classify agricultural holdings by type of farming and by [economic size](#) ([Decision 0377/1985](#)). In the FSS 2010 and onward this classification uses [standard output](#) (SO) instead (see for more details [Regulation 1242/2008](#)). The principle of both concepts is the same; only the way they are calculated differs and therefore the results are not directly comparable. Currently data based on SO are available for 2007 and 2010.

Related concepts

- [Crop-specialist holding](#) ;
- [Farm diversification](#) ;
- [Livestock-specialist holding](#) ;
- [Mixed-farming holding](#)

Statistical data

- [Farm structure](#)

Farm structure survey

1. REDIRECT [Glossary:Farm structure survey \(FSS\)](#)

Farm structure survey (FSS)

The basic **Farm structure survey**, abbreviated as **FSS** and also known as **Survey on the structure of agricultural holdings**, is carried out by all [European Union \(EU\)](#) Member States every 10 years (the full scope being the [Agricultural census](#)) and with intermediate sample surveys being carried out three times between the basic surveys.

The Member States collect information from individual [agricultural holdings](#) and, observing strict rules of confidentiality, data are forwarded to [Eurostat](#). The information collected in the FSS covers [land use](#), livestock numbers, rural development, management and farm labour input (including the age, gender and relationship to the holder of the agricultural holding). The survey data can then be aggregated by different geographic levels (Member States, regions, and for basic surveys also district level). The data can also be arranged by size class, area status, legal status of the holding, objective zone and farm type.

The basic unit underlying the FSS is the agricultural holding: a technical-economic unit, under single management, engaged in agricultural production. The FSS covers all agricultural holdings with a [utilised agricultural area](#) of at least one hectare (ha) and also those holdings with a UAA of less than 1 ha where their market production exceeds certain natural thresholds.

The legal basis for the FSS is [Regulation 1166/2008](#) of 19 November 2008 on farm structure surveys and the survey on agricultural production methods, which repealed [Council Regulation 571/88](#).

Further information

- [Regulation 1166/2008](#) of 19 November 2008 on farm structure surveys and the survey on agricultural production methods (legal text)
- [Regulation 1200/2009](#) of 30 November 2009 implementing Regulation 1166/2008 on farm structure surveys and the survey on agricultural production methods, as regards livestock unit coefficients and definitions of the characteristics (legal text)

Related concepts

- [Livestock survey](#)

Statistical data

- [Agricultural census 2010 - provisional results](#)

Glossar:Erhebung über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe (FSS)

Die Erhebung über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe (Farm Structure Survey –FSS) wird alle zehn Jahre von allen Mitgliedstaaten der Europäischen Union durchgeführt (die vollständige Erhebung entspricht der Vollerhebung der landwirtschaftlichen Betriebe, dem Agrarzensus), in den Jahren dazwischen finden drei Stichprobenerhebungen statt.

Die von den Mitgliedstaaten erhobenen Daten über die einzelnen landwirtschaftlichen Betriebe werden unter strengen Auflagen zur statistischen Geheimhaltung an Eurostat übermittelt. Im Rahmen der FSS werden Daten über Bodennutzung, Viehbestand, ländliche Entwicklung, Betriebsleitung und die landwirtschaftlichen Arbeitskräfte der Betriebe (einschließlich Alter, Geschlecht und Verwandtschaftsverhältnis zum Betriebsinhaber) erhoben. Die Daten der Erhebung können anschließend auf unterschiedlichen geografischen Ebenen (Mitgliedstaaten, Regionen und bei Basiserhebungen auch nach Bezirk) aggregiert werden. Außerdem können die Daten nach Betriebsgröße, dem rechtlichen Status der Betriebe, Zielgebiet und betriebswirtschaftlicher Ausrichtung untergliedert werden.

Die Basiseinheit der FSS ist der landwirtschaftliche Betrieb: eine technisch-wirtschaftliche Einheit mit einer einheitlichen Betriebsführung, die landwirtschaftliche Produkte erzeugt. Die FSS erfasst alle landwirtschaftlichen Betriebe mit einer landwirtschaftlich genutzten Fläche (LF) von mindestens 1 Hektar (ha), außerdem alle landwirtschaftlichen Betriebe, deren LF weniger als 1 ha beträgt, falls sie eine bestimmte Menge an Erzeugnissen für den Markt produzieren oder ihre Erzeugung bestimmte physische Schwel len überschreitet.

Die Rechtsgrundlagen für die FSS ist die Verordnung (EG) Nr. 1166/2008 vom 19. November 2008 über die Betriebsstrukturerhebung und die Erhebung über landwirtschaftliche Produktionsmethoden, durch die Verordnung (EWG) Nr. 571/88 des Rates aufgehoben wurde.

Weitere Informationen

- Verordnung (EG) Nr. 1166/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 19. November 2008 über die Betriebsstrukturerhebungen und die Erhebung über landwirtschaftliche Produktionsmethoden sowie zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 571/88 des Rates (Text von Bedeutung für den EWR)
- Verordnung (EG) Nr. 1200/2009 der Kommission vom 30. November 2009 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 1166/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates über die Betriebsstrukturerhebungen und die Erhebung über landwirtschaftliche Produktionsmethoden im Hinblick auf die Koeffizienten für Großviecheinheiten und die Definitionen der Merkmale (Text von Bedeutung für den EWR)

Verwandte Begriffe

- Livestock survey (auf Englisch)

Statistische Daten

- Agricultural census 2010 - provisional results (auf Englisch)

Glossaire:Enquête sur la structure des exploitations agricoles (ESEA)

L'enquête de basesur la structure des exploitations agricoles (ESEA) est menée par tous les États membres de l' Union européenne tous les dix ans (la version complète étant le [recensement agricole](#)). Trois enquêtes intermédiaires par sondage sont effectuées dans la période qui sépare deux enquêtes de base.

Les États membres recueillent des informations au sujet de chaque [exploitation agricole](#) . Ces données sont transmises à [Eurostat](#) selon des règles de confidentialité strictes. Les informations recueillies dans le cadre de l'ESEA concernent l'utilisation des sols, le nombre de têtes de bétail, le développement rural, la gestion et la main d'œuvre agricole (avec, pour chaque travailleur, son âge, son sexe et sa relation avec le propriétaire de l'exploitation). Les données peuvent être agrégées à différents niveaux géographiques (États membres, régions, voire districts pour les enquêtes de base). Les données peuvent également être classées selon la classe de taille, le statut de la zone, le statut juridique de l'exploitation, la zone d'objectif et le type d'exploitation.

L'unité de base sur laquelle repose l'ESEA est l'exploitation agricole, c'est-à-dire une unité soumise à une gestion unique tant sur le plan technique que sur le plan économique et active dans la production agricole. L'enquête couvre l'ensemble des exploitations agricoles présentant une [superficie agricole utilisée](#) d'au moins 1 hectare (ha), ainsi que les exploitations plus petites dont la production destinée au marché excède certains seuils naturels.

La base juridique de l'ESEA est le [règlement \(CE\) n° 1166/2008](#) du 19 novembre 2008 relatif aux enquêtes sur la structure des exploitations et à l'enquête sur les méthodes de production agricole, et abrogeant le [règlement \(CEE\) n° 571/88](#) du Conseil.

Informations supplémentaires

- [Règlement \(CE\) n° 1166/2008](#) du Parlement européen et du Conseil du 19 novembre 2008 relatif aux enquêtes sur la structure des exploitations et à l'enquête sur les méthodes de production agricole, et abrogeant le règlement (CEE) n° 571/88 du Conseil (Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)
- [Règlement \(CE\) n° 1200/2009](#) de la Commission du 30 novembre 2009 portant mise en œuvre du règlement (CE) n° 1166/2008 du Parlement européen et du Conseil relatif aux enquêtes sur la structure des exploitations et à l'enquête sur les méthodes de production agricole, en ce qui concerne les coefficients de conversion en unités de cheptel et les définitions des caractéristiques (Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

Concepts apparentés

- [Livestock survey](#) (en anglais)

Données statistiques

- [Agricultural census 2010 - provisional results](#) (en anglais)

Farmers training level

Farm managers' agricultural training is thought to have among others an influence on the environmental impact of farming. The farm manager is the natural person responsible for the normal daily financial and production routines of running an [agricultural holding](#). Per holding only one person can be identified as the farm manager. Sometimes the farm manager is also the owner of the holding, however the farm manager can also be a different person than the owner.

Three different [levels of training of farm managers](#) are specified in the [Farm structure survey](#) :

- *only practical experience* : experience acquired through practical work on an agricultural holding;
- *basic agricultural training* : any training courses completed at a general agricultural college and/or an institution specialising in certain subjects (including horticulture, viticulture, sylviculture, pisciculture, veterinary science, agricultural technology and associated subjects); a completed agricultural apprenticeship is regarded as basic training;
- *full agricultural training* : any training course continuing for the equivalent of at least two years full-time training after the end of compulsory education and completed at an agricultural college, university or other institute of higher education in agriculture, horticulture, viticulture, sylviculture, pisciculture, veterinary science, agricultural technology and associated subjects.

Related concepts

- Agricultural holding
- Farm structure survey (FSS)

Statistical data

- Agri-environmental indicator - farmers' training and environmental farm advisory services

Farmland abandonment

Farmland abandonment can be defined as the cessation of agricultural activities on a given surface of land.

This process has been observed in many regions of the [European Union \(EU\)](#) and at different periods, particularly on marginal land. Farmland abandonment has significant environmental consequences and is often associated with social and economic problems in rural areas. For parcels that were previously [intensively managed](#), abandonment has brought environmental benefits, particularly a reduction in agricultural chemicals pollution. For areas that used to be grasslands, and that were valued for their botanical interest or as habitats for breeding and migratory birds (High Nature Value farmland), farmland abandonment entails significant loss of biodiversity.

Related concepts

- Extensification
- Intensification

Statistical data

- Agri-environmental statistics

Fatal accident at work

A **fatal accident at work** is a physical or mental injury that occurs during work activities, leading to death within one year. It excludes accidents on the way to or from work, occurrences of a strictly medical origin and occupational diseases.

Further information

- European Agency for Safety and Health at Work

Related concepts

- Accident at work
- Serious accident at work

Statistical data

- Health and safety at work statistics

Glossar:Tödlicher Arbeitsunfall

Eintödlicher Arbeitsunfall ist ein während der Arbeit eintretendes Ereignis, das einen physischen oder psychischen Schaden verursacht, der innerhalb eines Jahres zum Tod des Unfallopfers führt. Nicht dazu zählen Wegeunfälle zwischen Wohnung und Arbeitsplatz, Unfälle mit rein medizinischer Ursache und Berufskrankheiten.

Weitere Informationen

- Europäische Agentur für Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz

Verwandte Begriffe

- Arbeitsunfall
- Schwerer Arbeitsunfall

Statistische Daten

- Statistiken über Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz

Glossaire:Accident du travail mortel

Un **accident du travail mortel** désigne un accident survenu durant l'activité professionnelle et causant des dommages physiques ou mentaux entraînant le décès de la victime dans les douze mois suivant l'accident. Sont exclus les accidents intervenant sur le chemin du travail, les accidents d'origine strictement médicale et les maladies professionnelles.

Informations supplémentaires

- Agence européenne pour la sécurité et la santé au travail

Concepts apparentés

- Accident du travail
- Accident du travail grave

Données statistiques

- Statistiques sur la santé et sécurité au travail

Feed

Feed (or feedingstuff) is any substance or product, including additives, whether processed, partially processed or unprocessed, intended to be used for oral feeding to animals.

Related concepts

- Feed law

Statistical data

- From farm to fork - food chain statistics

Source

- Regulation 178/2002 of 28 January 2002 laying down the general principles and requirements of food law, establishing the European Food Safety Authority and laying down procedures in matters of food safety

Glossar:Futtermittel

Futtermittel sind Stoffe oder Erzeugnisse, auch Zusatzstoffe, verarbeitet, teilweise verarbeitet oder unverarbeitet, die zur oralen Tierfütterung bestimmt sind.

Verwandte Begriffe

- Feed law

Statistische Daten

- From farm to fork - food chain statistics (auf Englisch)

Quelle

- Verordnung (EG) Nr. 178/2002 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 28. Januar 2002 zur Festlegung der allgemeinen Grundsätze und Anforderungen des Lebensmittelrechts, zur Errichtung der Europäischen Behörde für Lebensmittelsicherheit und zur Festlegung von Verfahren zur Lebensmittel- sicherheit

Glossaire:Aliment pour animaux

Unaliment pour animaux est une substance ou un produit, y compris un additif, transformé, partiellement transformé ou non transformé, destiné à l'alimentation des animaux par voie orale.

Concepts apparentés

- Feed law

Données statistiques

- From farm to fork - food chain statistics (en anglais)

Source

- Règlement (CE) n° 178/2002 du Parlement européen et du Conseil du 28 janvier 2002 établissant les principes généraux et les prescriptions générales de la législation alimentaire, instituant l'Autorité européenne de sécurité des aliments et fixant des procédures relatives à la sécurité des denrées alimentaires

Feed law

Feed law relates to any law, regulation or administrative provision governing [feed](#) in general and feed safety in particular, whether at [European Union \(EU\)](#) or Member State level; it covers all stages of production, processing and distribution of feed and the use of feed.

Further information

- [Regulation 882/2004](#) of 29 April 2004 on official controls performed to ensure the verification of compliance with feed and food law, animal health and animal welfare rules

Related concepts

- Feed

Statistical data

- From farm to fork - food chain statistics

Source

- [Regulation 882/2004](#) of 29 April 2004 on official controls performed to ensure the verification of compliance with feed and food law, animal health and animal welfare rules

Feeder services

1. redirect [Glossary:Short sea shipping \(SSS\)](#)

Feedingstuff

1. REDIRECT [Glossary:Feed](#)

Fertiliser

A **fertiliser** is a substance used in agriculture to provide crops with vital nutrients to grow (such as Nitrogen (N), Phosphorus (P) and Potassium (K)).

Fertilisers can be divided into **inorganic fertilisers** (also called **mineral, synthetic or manufactured**) and **organic fertilisers**.

- Inorganic fertilisers, chemical mixtures produced by the fertiliser industry, include:
 - simple mineral fertilisers, e.g. urea, ammonium nitrate and sulphate, etc.;
 - complex mineral fertilisers, e.g. NP, NK and NPK mixtures;
 - mineral-organic fertilisers, e.g. calcium cyanamid.
 - Organic fertilisers include:
 - manure;
 - other organic fertilisers such as [compost](#), [sewage sludge](#), [industrial waste](#).

Related concepts

- [Composting](#)
- [Industrial waste](#)
- [Sewage sludge](#)

Statistical data

- [Fertiliser consumption and nutrient balance statistics](#)

Glossar:Düngemittel

Düngemittel sind in der Landwirtschaft verwendete Stoffe, die Kulturpflanzen mit wichtigen Nährstoffen für das Wachstum (wie Stickstoff (N), Phosphor (P) und Kalium (K)) versorgen.

Sie können in **anorganische Düngemittel** (auch: **mineralisches Düngemittel**, **Kunstdünger** oder **chemisches Düngemittel**) und **organische Düngemittel** unterteilt werden:

- Zu den anorganischen Düngemitteln, also von Düngemittelherstellern produzierten chemischen Gemischen, zählen:
 - einfache mineralische Düngemittel, z.B. Harnstoff, Ammoniumnitrat und -sulfat,
 - komplexe mineralische Düngemittel, z. B. NP-, NK- und NPK-Gemische,
 - mineralisch-organische Düngemittel, z. B. Calciumcyanamid.
 - Zu den organischen Düngemitteln zählen:
 - Wirtschaftsdünger (Mist),
 - andere organische Düngemittel wie [Kompost](#) , [Klärschlamm](#) und [Industrieabfall](#) .

Verwandte Begriffe

- [Composting](#)
- [Industrial waste](#)
- [Klärschlamm](#)

Statistische Daten

- [Düngemittelverbrauch und Nährstoffbilanz](#)

Glossaire:Engrais

Un **engrais** est une substance utilisée en agriculture pour apporter aux cultures les nutriments indispensables à leur croissance [comme l'azote (N), le phosphore (P) et le potassium (K)].

Les engrais se divisent en deux catégories: les **engrais inorganiques** (appelés aussi **minéraux ,chimiques ou manufacturés**) et les **engrais organiques** .

- Les engrais inorganiques, qui sont des mélanges chimiques produits par des fabricants d'engrais, incluent:
 - les engrais minéraux simples, comme l'urée, le nitrate d'ammonium et le sulfate;
 - les engrais minéraux complexes, comme les mélanges NP, NK et NPK;
 - les engrais organico-minéraux, comme le cyanamide de calcium.
- Les engrais organiques incluent:
 - le fumier;
 - les autres engrais organiques, comme le **compost** , les **boues d'épuration** , les **déchets industriels** .

Concepts apparentés

- Composting
- Industrial waste
- Boues d'épuration

Données statistiques

- Consommation d'engrais et bilans de nutriments

Fertility

Fertility is the ability to conceive (become pregnant) and give birth to children.

The **total fertility rate** is defined as the mean number of children who would be born to a woman during her lifetime, if she were to spend her childbearing years conforming to the age-specific fertility rates, that have been measured in a given year.

The **age-specific fertility rate** or the **fertility rate by age of mother** is the number of **births** to mothers of age x proportional to the average female population of age x .

Further information

- [Fertility](#) (ESMS metadata file - demo_fer_esms)

Related indicators

- [Birth](#)

Statistical data

- [Fertility statistics](#)

Glossar:Fruchtbarkeit

Fruchtbarkeit ist die Fähigkeit schwanger zu werden (Empfängnis) und Kinder zu gebären.

Die **Gesamtfruchtbarkeitsziffer** ist definiert als die mittlere Anzahl lebend geborener Kinder, die eine Frau im Verlauf ihres Lebens gebären würde, wenn sie im Laufe ihres Gebärfähigkeitsalters den altersspezifischen Fruchtbarkeitsziffern der betreffenden Jahre entsprechen würde.

Die **altersspezifische Fruchtbarkeitsziffer** oder die **Fruchtbarkeitsziffer nach Alter der Mutter** ist die Zahl der von x jährigen Frauen geborenen Kinder ([Geburten](#)) im Verhältnis zur durchschnittlichen weiblichen Bevölkerung desselben Alters.

Weitere Informationen

- [Fertility](#) (ESMS metadata file - demo_fer_esms) (auf Englisch)

Verwandte Indikatoren

- [Geburt](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zur Fruchtbarkeit](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Glossaire:Fécondité

La fécondité est la capacité à concevoir (être enceinte) et à donner naissance à un enfant.

Le taux de fécondité total est le nombre moyen d'enfants qu'aurait mis au monde une femme durant sa vie si, au cours de sa période de reproduction, elle avait eu un taux de fécondité conforme aux taux de fécondité par âge pour cette période.

Le taux de fécondité à un âge donné, ou taux de fécondité par âge de la mère, est le rapport entre le nombre d'enfants nés des femmes d'un âge x et la population moyenne des femmes du même âge x.

Informations supplémentaires

- [Fertility](#) (ESMS metadata file - demo_fer_esms) (en anglais)

Indicateurs apparentés

- [Naissance](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur la fécondité](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Fertility rate

1. REDIRECT [Glossary:Fertility](#)

1. REDIRECT [Glossary:Fertility/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Fertility/fr](#)

Fertility rate by age of mother

1. REDIRECT [Glossary:Fertility](#)

1. REDIRECT [Glossary:Fertility/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Fertility/fr](#)

Fetal death

Fetal death (deadborn fetus) is death prior to the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy; the death is indicated by the fact that after such separation the fetus does not breathe or show any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles.

Related concepts

- Stillbirth

Statistical data

- Causes of death statistics

Source

- World Health Organization- ICD-10 Vol. 2

Final consumption expenditure

Final consumption expenditure is expenditure by [resident institutional units](#) - including [households](#) and [enterprises](#) whose main economic centre of interest is in that [economic territory](#) - on goods or services that are used for the direct satisfaction of individual needs or wants or the collective needs of members of the community.

Further information

- European system of accounts ESA 1995

Related concepts

- Household final monetary consumption expenditure

Statistical data

- Household consumption expenditure - national accounts

Glossar: Konsumausgaben

Konsumausgaben sind die Ausgaben [gebietsansässiger institutioneller Einheiten](#) (Haushalt und [Unternehmen](#)) für Waren und Dienstleistungen, die zur unmittelbaren Befriedigung individueller Bedürfnisse und Wünsche oder kollektiver Bedürfnisse der Allgemeinheit verwendet werden.

Weitere Informationen

- Europäisches System - Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen ESVG 1995

Verwandte Begriffe

- [Household final monetary consumption expenditure](#) (auf Englisch)

Statistische Daten

- [Household consumption expenditure - national accounts](#) (auf Englisch)

Glossaire:Dépense de consommation finale

La dépense de consommation finale correspond aux dépenses consacrées par les unités institutionnelles résidentes (ménages et entreprises) à l'acquisition de biens ou de services qui sont utilisés pour la satisfaction directe des besoins individuels ou collectifs des membres de la communauté.

Informations supplémentaires

- Système européen de comptes SEC 1995

Concepts apparentés

- Household final monetary consumption expenditure (en anglais)

Donées statistiques

- Household consumption expenditure - national accounts (en anglais)

Final energy consumption

Final energy consumption is the total energy consumed by end users, such as households, industry and agriculture. It is the energy which reaches the final consumer's door and excludes that which is used by the energy sector itself.

Final energy consumption excludes energy used by the energy sector, including for deliveries, and transformation. It also excludes fuel transformed in the electrical power stations of industrial auto-producers and coke transformed into blast-furnace gas where this is not part of overall industrial consumption but of the transformation sector.

Final energy consumption in "households, services, etc." covers quantities consumed by private households, commerce, public administration, services, agriculture and fisheries.

Energy end user categories:

- private [households](#),
- agriculture,
- industry,
- road transport,
- air transport (aviation),
- other transport (rail, inland navigation),
- services,
- other.

Related concepts

- [Gross inland energy consumption](#)

Statistical data

- [Consumption of energy](#)

Glossar:Energetischer Endverbrauch

Der energetische Endverbrauch ist der Gesamtenergieverbrauch der Endnutzer wie private Haushalte, Industrie und Landwirtschaft, also die Energie, die zu den Endverbrauchern gelangt, ohne die Energie, die von der Energiewirtschaft selbst verbraucht wird.

Im energetischen Endverbrauch nicht eingeschlossen sind die Energiemengen, die von der Energiewirtschaft verbraucht werden, einschließlich Energielieferungen, die für die Umwandlung bestimmt sind. Ebenfalls ausgenommen sind Brennstoffe, die in den Stromerzeugungsanlagen der industriellen Eigenerzeuger umgewandelt werden, sowie Koks, der in Kokereigas umgewandelt wird, soweit es sich hierbei nicht um den Verbrauch der Industrie insgesamt, sondern um den Verbrauch des Umwandlungssektors handelt.

Der energetische Endverbrauch in der Kategorie „private Haushalte, Dienstleistungen usw.“ umfasst die von privaten Haushalten, Handel, öffentlicher Verwaltung, Dienstleistungen, Landwirtschaft und Fischerei verbrauchten Mengen.

Kategorien der Energie-Endnutzer:

- Private [Haushalte](#),
- Landwirtschaft,
- Industrie,
- Kraftverkehr,
- Luftverkehr (Luftfahrt),
- Andere Verkehrsträger (Eisenbahn, Binnenschifffahrt),
- Dienstleistungen,
- Anderes.

Verwandte Begriffe

- [Bruttoinlandsverbrauch an Energie](#)

Statistische Daten

- [Energieverbrauch](#)

Glossaire:Consommation finale d'énergie

La **consommation finale d'énergie** représente le total de l'énergie consommée par les utilisateurs finaux tels que les ménages, l'industrie et l'agriculture. C'est l'énergie qui est livrée au consommateur final pour tous les usages énergétiques, à l'exclusion de l'énergie consommée par le secteur énergétique lui-même, y compris aux fins de la livraison et de la transformation.

Elle exclut également le combustible transformé dans les centrales électriques des autoproducateurs industriels et le coke transformé en gaz de hauts-fourneaux, qui n'entrent pas dans la consommation totale de l'industrie, mais dans celle du secteur de la transformation.

La consommation finale d'énergie de la catégorie «ménages, services, etc.» recouvre les quantités consommées par les ménages, le commerce, les administrations publiques, les services, l'agriculture et la pêche.

Catégories des utilisateurs finaux d'énergie:

- [ménages](#) privés,
- agriculture,
- industrie,
- transport routier,
- transport aérien (aviation),
- autres modes de transport (rail, voies navigables intérieures),
- services,
- autres.

Concepts apparentés

- [Consommation intérieure brute d'énergie](#)

Données statistiques

- [Consommation d'énergie](#)

Final estimate

1. redirect [Glossary:Third estimate](#)

Final maturity date

1. redirect [Glossary:Maturity date](#)

Financial account

1. REDIRECT [Glossary:Balance of payments](#)

Financial data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Financial vehicle corporation (FVC)

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)](#)

Firm-only TPP innovation

1. redirect [Glossary:Worldwide technological product and process innovation](#)

1. redirect [Glossary:Worldwide technological product and process innovation/de](#)

1. redirect [Glossary:Worldwide technological product and process innovation/fr](#)

First release



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Fish catch

Fish catch (or simply **catch**) refers to catches of fishery products including fish, molluscs, crustaceans and other aquatic animals, residues and aquatic plants, that are taken:

- for all purposes (commercial, industrial, recreational and subsistence);
- by all types and classes of fishing units (including fishermen, vessels, gear, etc.); that are
- operating in inland, fresh and brackish water areas, and in inshore, offshore and high-seas fishing areas.

Production from [aquaculture](#) is excluded. Catch is normally expressed in live weight and derived by the application of conversion factors to the actual landed or product weight. As such, the catch statistics exclude quantities of fishery products which are caught but which, for a variety of reasons, are not landed.

Further information

- [Commission Regulation \(EC\) No 448/2005](#) of 15 March 2005 amending Council Regulation (EEC) No 3880/91 on the submission of nominal catch statistics by Member States fishing in the north-east Atlantic
- [Commission Regulation \(EC\) No 1636/2001](#) of 23 July 2001 amending Council Regulation (EEC) No 2018/93 on the submission of catch and activity statistics by Member States fishing in the North-West Atlantic
- [Commission Regulation \(EC\) No 1638/2001](#) of 24 July 2001 amending Council Regulation (EC) No 2597/95 on the submission of nominal catch statistics by Member States fishing in certain areas other than those of the North Atlantic

Related concepts

- [Aquaculture](#)

Statistical data

- [Fishery statistics](#)

Glossar:Fangmenge

Fangmenge (oder **Fang**) bezeichnet den Fang von Fischereierzeugnissen (Fisch, Weichtiere, Krebstiere und andere Wassertiere, Rückstände und Wasserpflanzen)

- für alle Verwendungszwecke (kommerziell, industriell, als Freizeitbetätigung und für den eigenen Verbrauch);
- unter Einsatz aller Arten und Klassen von Fischereieinheiten (Fischer, Fischereifahrzeuge, Ausriistungen usw.);
- sowohl in Binnengewässern, Süß- und Brackwassergebieten als auch in der küstennahen Fischerei, Küsten- und Hochseefischerei.

Die Produktion aus [Aquakultur](#) wird hierbei nicht berücksichtigt. Die Fangmengen werden üblicherweise in Lebendgewicht angegeben; die Berechnung erfolgt auf Grundlage des angelandeten Gewichts oder Produktgewichts unter Verwendung bestimmter Umrechnungsfaktoren. Mengen, die zwar gefangen, aber aus einer Reihe von Gründen nicht angelandet werden, sind in den Fangstatistiken nicht enthalten.

Weitere Informationen

- [Verordnung 448/2005](#) vom 15. März 2005 zur Änderung der Verordnung 3880/91 über die Vorlage von Fangstatistiken durch die Mitgliedstaaten, die im Nordostatlantik Fischfang betreiben
- [Verordnung 1636/2001](#) vom 23. Juli 2001 zur Änderung der Verordnung 2018/91 über die Vorlage von Statistiken über die Fangmengen und die Fischereitätigkeit der Mitgliedstaaten, die im Nordwestatlantik Fischfang betreiben
- [Verordnung 1638/2001](#) vom 24. Juli 2001 zur Änderung der Verordnung 2597/95 über die Vorlage von Fangstatistiken durch Mitgliedstaaten, die in bestimmten Gebieten außerhalb des Nordatlantiks Fischfang betreiben

Verwandte Begriffe

- [Aquakultur](#)

Statistische Daten

- [Fischereistatistik](#)

Glossaire:Capture de pêche

On désigne par «**captures de pêche**» (ou simplement «**captures**») les prises de produits de la pêche (poissons, mollusques, crustacés et autres animaux aquatiques, résidus et plantes aquatiques) pêchées:

- quel qu'en soit le but (commercial, industriel, sportif ou de subsistance);
- par tous les types et catégories d'unités de pêche (pêcheurs, navires, engins, etc.);
- opérant aussi bien en eaux douces et saumâtres à l'intérieur des terres qu'en zones de pêche côtières, extracôtières et hauturières.

La production de l' [aquaculture](#) en est exclue. Les captures sont normalement exprimées en équivalent poids vif, obtenu en appliquant des coefficients de conversion au poids réel débarqué, ou poids du produit. De ce fait, les statistiques sur les captures excluent les volumes capturés mais qui, pour diverses raisons, ne sont pas débarqués.

Informations supplémentaires

- [Règlement 448/2005](#) du 15 mars 2005 modifiant le règlement 3880/91 relatif à la communication de statistiques sur les captures nominales des États membres se livrant à la pêche dans l'Atlantique du Nord-Est
- [Règlement 1636/2001](#) du 23 juillet 2001 modifiant le règlement 2018/93 relatif à la communication de statistiques sur les captures et l'activité de pêche des États membres se livrant à la pêche dans l'Atlantique du Nord-Ouest
- [Règlement 1638/2001](#) du 24 juillet 2001 modifiant le règlement 2597/95 relatif à la communication de statistiques sur les captures et l'activité de pêche des États membres se livrant à la pêche dans certaines zones autres que l'Atlantique Nord

Concepts apparentés

- [Aquaculture](#)

Donées statistiques

- [Statistiques sur la pêche](#)

Fish catches taken from stocks outside safe biological limits

Fish catches taken from stocks outside safe biological limits, expressed as a percentage, refers to the [fish catches](#) of a number of stocks that have been assessed to be outside safe biological limits (SBL).

In general terms, a stock is considered to be within safe biological limits if spawning stock biomass (SSB) estimated at the end of the year is higher than the SSB corresponding to the precautionary approach level, as recommended by the International Council for the Exploration of the Sea (ICES). Further details on the way ICES formulates advice in precautionary terms can be obtained from the [ICES website](#).

Related indicators

- [Fish catch](#)
- [Fishery product](#)
- [Fishing fleet](#)

Statistical data

- [Fishery statistics](#)

Fisher price index

The **Fisher price index** is an index formula used in price statistics for measuring the price development of goods and services, on the basis of the baskets from both the *base* and the *current* period. It is defined as the **geometric average** of the [Laspeyres price index](#) (which only uses the base period basket) and the [Paasche price index](#) (which only uses the current period basket). For this reason, the Fisher price index (named after American economist Irving Fisher) is also known as the "ideal" price index.

The choice of a price index formula (Laspeyres, Paasche or Fisher) in a particular case is partly determined by the data available. The Fisher price index requires more data than both others and as a result may often be impracticable.

Further information

- [European Price Statistics - an overview](#) - 2008 edition

Related methods

- [Laspeyres price index](#)
- [Paasche price index](#)

Fishery products

In the context of external trade statistics, **fishery products** consist of:

- edible fishery products, including:
 - fresh, chilled, frozen, salted, smoked and dried fish;
 - fish preserves and conserves;
 - fresh, chilled, frozen, dried and smoked crustaceans and molluscs;
 - preparations and conserves of crustaceans and molluscs;
- inedible products, including:
 - meals and solubles;
 - oils and fats;
 - sponges, corals, etc.;
- aquatic plants.

Related concepts

- Fish catch
- Fishing fleet
- International standard statistical classification of aquatic animals and plants (ISSCAAP)

Statistical data

- Fishery statistics

Glossar:Fischereierzeugnisse

Für die Statistik des Außenhandels mit **Fischereierzeugnissen** werden folgende Erzeugnisse berücksichtigt:

- essbare Fischereierzeugnisse wie
 - frischer, gekühlter, gefrorener, gesalzener, geräucherter und getrockneter Fisch,
 - Fischkonserven und Fischzubereitungen,
 - frische, gekühlte, gefrorene, getrocknete und geräucherte Krebstiere und Weichtiere,
 - Zubereitungen und Konserven von Krebstieren und Weichtieren;
- nicht essbare Erzeugnisse wie
 - Mehle und lösliche Produkte,
 - Öle und Fette,
 - Schwämme, Korallen usw.;
- Wasserpflanzen.

Verwandte Begriffe

- Fangmenge
- Fischereiflotte
- International standard statistical classification of aquatic animals and plants (ISSCAAP) (auf Englisch)

Statistische Daten

- Fischereistatistik

Glossaire:Produit de la pêche

Dans le contexte des statistiques du commerce extérieur, on entend par «**produit de la pêche**»:

- les produits de la pêche comestibles, à savoir:
 - le poisson frais, réfrigéré, surgelé, salé, fumé et séché,
 - les conserves de poisson,
 - les crustacés et mollusques frais, réfrigérés, surgelés, fumés et séchés,
 - les préparations et conserves de crustacés et de mollusques;
- les produits non comestibles à savoir
 - les farines et solubles,
 - les huiles et graisses,
 - les éponges, coraux, etc.;
- les plantes aquatiques

Concepts apparentés

- Capture de pêche
- Flotte de pêche
- International standard statistical classification of aquatic animals and plants (ISSCAAP) (en anglais)

Données statistiques

- Statistiques sur la pêche

Fishing area

Geographical [fishing areas](#) in the [European Union Common fisheries policy](#) are defined for a number of specific areas of water:

- the *north-east Atlantic*, which is roughly the area to the east of 42°W longitude and north of 36°N latitude, including the waters of the Baltic Sea;
- the *north-west Atlantic*, which is the region that is roughly the area to the west of 42°W longitude and north of 35°N latitude;
- the *eastern central Atlantic*, which is the region to the east of 40°W longitude between latitudes 36°N and 6°S;
- the *Mediterranean*, which is also known as the [Food and Agriculture Organization](#) Major Fishing Area 37, comprises the Mediterranean Sea and the adjacent Black Sea.

Related concepts

- [Fish catch](#)
- [Fishery products](#)
- [Fishing fleet](#)

Statistical data

- [Fishery statistics](#)

Glossar:Fischereiegebiet

Zu den geografisch festgelegten **Fischereiegebiete**, auf die sich die [Gemeinsame Fischereipolitik](#) der [Europäischen Union](#) bezieht, gehören die folgenden Seegebiete:

- *Nordostatlantik* – entspricht etwa dem Gebiet östlich des 42. westlichen Längengrads und nördlich des 36. nördlichen Breitengrads, einschließlich der Ostsee;
- *Nordwestatlantik* – entspricht etwa dem Gebiet westlich des 42. westlichen Längengrads und nördlich des 35. nördlichen Breitengrads;
- *mittlerer Ostatlantik* – entspricht dem Gebiet östlich des 40. westlichen Längengrads zwischen dem 36. nördlichen und dem 6. südlichen Breitengrad;
- *Mittelmeer* – auch als Fischereiegebiet 37 der [Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen \(FAO\)](#) bezeichnet, umfasst das Mittelmeer und das Schwarze Meer.

Verwandte Begriffe

- Fangmenge
- Fischereierzeugnisse
- Fischereiflotte

Statistische Daten

- Fischereistatistik

Glossaire:Zone de pêche

La [politique commune de la pêche](#) de l' [Union européenne](#) distingue plusieurs zones de pêche géographiques:

- l'*Atlantique du Nord-Est* , qui correspond approximativement à la zone située à l'est du 42e méridien ouest et au nord du 36e parallèle nord, y compris les eaux de la mer Baltique;
- l'*Atlantique du Nord-Ouest* , qui correspond approximativement à la zone située à l'ouest du 42e méridien ouest et au nord du 35e parallèle nord;
- l'*Atlantique du Centre-Est* , qui correspond à la zone située à l'est du 40e méridien ouest, entre le 36e parallèle nord et le 6e parallèle sud;
- la *Méditerranée* , qui correspond à la zone principale de pêche 37 de l' [Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture](#) , et qui comprend la mer Méditerranée et la mer Noire adjacente.

Concepts apparentés

- [Capture de pêche](#)
- [Produit de la pêche](#)
- [Flotte de pêche](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur la pêche](#)

Fishing fleet

The data on the number of fishing vessels, the **fishing fleet**, in general refer to the fleet size as recorded on 31 December of the specified reference year. The data are derived from the national registers of fishing vessels which are maintained according to [Commission Regulation \(EC\) No 26/2004](#) which specifies the information on vessel characteristics to be recorded in the registers.

Further information

- [Commission Regulation \(EC\) No 26/2004](#) of 30 December 2003 on the Community fishing fleet register

Related concepts

- [Fish catch](#)
- [Fishery products](#)

Statistical data

- [Fishery statistics](#)

Glossar:Fischereiflotte

Die Angaben zur Zahl der Fischereifahrzeuge, d. h. der **Fischereiflotte**, beziehen sich im Allgemeinen auf die Größe der Fischereiflotte zum 31. Dezember des jeweiligen Bezugsjahres. Die Daten werden aus den nationalen Fischereifahrzeugregistern übernommen, die gemäß der [Verordnung \(EG\) Nr. 26/2004 der Kommission](#) geführt werden, in der festgelegt ist, welche Angaben über die Merkmale von Fischereifahrzeugen in den Registern zu erfassen sind.

Weitere Informationen

- [Verordnung \(EG\) Nr. 26/2004 der Kommission](#) vom 30. Dezember 2003 über das Fischereiflottenregister der Gemeinschaft

Verwandte Begriffe

- [Fangmenge](#)
- [Fischereiergebnisse](#)

Statistische Daten

- [Fischereistatistik](#)

Glossaire:Flotte de pêche

Les données relatives au nombre de navires de pêche, c'est-à-dire à la **flotte de pêche**, renvoient généralement à la taille de la flotte telle que recensée au 31 décembre de l'année de référence. Les données sont tirées des registres nationaux des navires de pêche tenus conformément au [règlement \(CE\) n° 26/2004 de la Commission](#), qui précise les informations sur les caractéristiques des navires devant figurer dans ces registres.

Informations supplémentaires

- [Règlement \(CE\) n° 26/2004 de la Commission](#) du 30 décembre 2003 relatif au fichier de la flotte de pêche communautaire

Concepts apparentés

- [Capture de pêche](#)
- [Produit de la pêche](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur la pêche](#)

Fixed assets

Fixed assets consist of produced [assets](#) (mostly machinery, equipment, buildings or other structures) that are used repeatedly or continuously in production over periods of time of more than one year for non-military purposes.

The [European system of national and regional accounts](#) explicitly includes produced intangible assets (e.g. mineral exploitation, computer software, copyright-protected entertainment, literary and artistic originals) within the definition of fixed assets.

Related concepts

- [Asset](#)
- [Fixed capital](#)

Fixed capital

Fixed capital is the value of capital [assets](#) available for production purposes at a given point in time. All capital goods are included which are accounted for in [gross fixed capital formation](#).

According to the [System of national accounts \(SNA\)](#) definition, gross fixed capital formation of an [institutional unit](#) or [sector](#) is measured by the value of acquisitions less disposals of new or existing fixed assets.

Fixed assets consist of produced assets (mostly machinery, equipment, buildings or other structures) that are used repeatedly or continuously in production over periods of time of more than one year for non-military purposes. The [European system of national and regional accounts \(ESA95\)](#) explicitly includes produced intangible assets (e.g. mineral exploitation, computer software, copyright-protected entertainment, literary and artistic originals) within the definition of fixed assets.

Related concepts

- Consumption of fixed capital (CFC)
- Gross fixed capital formation (GFCF)

Statistical data

- National accounts – GDP

Sources

- European System of Accounts (ESA 95)
- Eurostat

Flag

Flag means a code that can accompany a particular cell value to describe a specific characteristic of that cell value.

Further information

- Eurostat - statistical symbols, abbreviations and units of measurement

Source

- Regulation 519/2010 of 16 June 2010 adopting the programme of the statistical data and of the metadata for population and housing censuses provided for by Regulation 763/2008

Flash estimate



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Flow data series



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Focal points of interaction

The focal points of interaction in European Union (EU) coastal region and maritime statistics are:

- large ports;
- small ports;
- coastal settlements.

The focal points of interaction include around 400 large ports, 650 smaller ports and 9 260 coastal settlements.

Statistical data

- Impact of coastal maritime activities on the hinterland

Fodder area

Fodder area includes arable fodder crops and grass: fodder roots and brassicas, forage plants (including temporary grass, green maize, leguminous plants) and [permanent grassland and meadows](#). Grazing livestock mainly feed on fodder area.

Related concepts

- Farm structure survey (FSS)
- Grazing livestock density index
- Utilised agricultural area (UAA)

Statistical data

- Agriculture statistics at regional level

Food

Food (or **foodstuff**) relates to any substance or product, whether processed, partially processed or unprocessed, intended to be, or reasonably expected to be ingested by humans.

Further information

- [Regulation 178/2002](#) of 28 January 2002 laying down the general principles and requirements of food law, establishing the European Food Safety Authority and laying down procedures in matters of food safety

Related concepts

- [Feed](#)

Statistical data

- [Food safety introduced](#)

Source

- [Regulation 178/2002](#) of 28 January 2002 laying down the general principles and requirements of food law, establishing the European Food Safety Authority and laying down procedures in matters of food safety

Food-borne disease

A **food-borne disease** or **food-borne illness** is defined as a disease, usually either infectious or toxic in nature, caused by agents that enter the body through the ingestion of [food](#).

Related concepts

- Carcinogenic, mutagenic and reprotoxic (CMR)
- Food

Statistical data

- From farm to fork - food chain statistics

Source

- Food: from farm to fork statistics

Food-borne illness

1. redirect [Glossary:Food-borne disease](#)

Food and Agriculture Organization (FAO)

The **Food and Agriculture Organization** of the United Nations, abbreviated as **FAO**, was founded in 1945. The FAO leads international efforts to combat hunger. Serving both developed and developing countries, the FAO acts as a neutral forum where all nations meet as equals to negotiate agreements and debate policy. The FAO is also a major source of knowledge and information to help developing countries, and countries in transition, to modernize and improve agriculture, forestry and fisheries practices and ensure good nutrition for all. The FAO pays special attention to development in rural areas, which are home to 70% of the world's poor and hungry.

Further information

- [Food and Agriculture Organization](#) of the United Nations

Glossar:Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation (FAO)

Die **Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation** (Food and Agriculture Organization –**FAO**) der Vereinten Nationen, auch als Welternährungsorganisation bezeichnet, wurde 1945 gegründet. Die FAO zeichnet als federführende Organisation für die Anstrengungen der internationalen Staatengemeinschaft zur Bekämpfung des Hungers verantwortlich. Dabei bietet die FAO, die sowohl für die Industrienationen als auch für die Entwicklungsländer tätig ist, allen Nationen ein neutrales Forum für gleichberechtigte Verhandlungen und Beratungen über politische Fragen. Außerdem fungiert die FAO als Wissens- und Informationsnetzwerk, das Entwicklungsländer bei der Modernisierung und Verbesserung von Praktiken in Land- und Forstwirtschaft und Fischerei und der Ernährungssicherung unterstützt. Ein besonderer Schwerpunkt der Tätigkeit der FAO liegt auf der Entwicklung der ländlichen Gebiete, in denen 70% der armen und hungernden Menschen weltweit leben.

Weitere Informationen

- [Food and Agriculture Organization of the United Nations](#) (auf Englisch)

Glossaire:Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO)

L'**Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture**, désignée par son sigle anglais **FAO**, a été fondée en 1945. Elle coordonne l'effort international de lutte contre la faim, dans l'intérêt tant des pays développés que des pays en développement. À ce titre, la FAO se veut un forum neutre permettant à toutes les nations de négocier des accords et de débattre de politiques sur un pied d'égalité. La FAO est également une source majeure de connaissances et d'informations pour aider les pays en développement et les pays en transition à moderniser et à améliorer leurs pratiques agricoles, forestières et halieutiques et à garantir à tous une alimentation suffisante. La FAO prête une attention particulière au développement des zones rurales, où vit 70% de la population pauvre et affamée du globe.

Informations supplémentaires

- [Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture](#)

Foodstuff

1. REDIRECT [Glossary:Food](#)

Forecast horizon



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Forecasting



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Forecasting based on leading indicators



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Foreign affiliate

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)/fr](#)

Foreign affiliates statistics (FATS)

Foreign affiliates statistics, abbreviated as **FATS**, describe the activities of **foreign affiliates**: enterprises resident in a country or area, such as the [European Union \(EU\)](#), controlled or owned by (multinational) enterprises which are resident outside that country or area.

Ultimate controlling institutional unit (UCI) of a foreign affiliate shall mean the institutional unit, moving up a foreign affiliate's chain of control, which is not controlled by another institutional unit. The UCI has a key role in the statistics on globalisation. It determines how a unit should be treated in inward or outward FATS or FDI statistics.

A distinction can be made between **outward FATS**, on the activities of own affiliates abroad and **inward FATS**, on the activities of foreign enterprises within the own country or area.

Inward FATS describe the overall activity of foreign affiliates resident in the compiling economy. A foreign affiliate within the terms of inward FATS is an enterprise resident in the compiling country over which an institutional unit not resident in the compiling country has control. In simpler terms, inward FATS describe how many jobs, how much turnover, etc. are generated by foreign investors in a given EU host economy. While FDI statistics give an idea of the total amount of capital invested by foreigners in the EU economy, FATS add to that information by providing insight into the economic impact those investments have in the EU in terms of job creation, etc.

Control – in this context – is the ability to determine the general policy of an enterprise by choosing appropriate directors, if necessary. However, control is often difficult to determine and, in practice, the share of ownership is often used as a proxy for control. FATS thus focus on the affiliates that are majority-owned by a single investor or by a group of associated investors acting in concert and owning more than 50% of ordinary shares or voting power. However, other criteria may also be relevant for defining foreign control, and thus other cases (multiple minority ownership, joint ventures, and qualitative assessment determining control) should be covered as regards assessment of control.

Outward FATS describe the activity of foreign affiliates abroad controlled by the compiling country. Foreign affiliate within the terms of outward FATS is an enterprise not resident in the compiling country over which an institutional unit resident in the compiling country has control. In simpler terms, outward FATS data describe, for example, how many employees work for affiliates of EU enterprises based abroad? In this case outward FATS give an idea of the economic impact of EU investments abroad (e.g. how many employees work for affiliates of German enterprises in China, what the exports of affiliates of British firms based in India are, etc.).

Further information

- [Recommendations Manual on the Production of Foreign AffiliaTes Statistics \(FATS\)](#)

Related concepts

- [Balance of payments](#)

Statistical data

- [Foreign affiliates statistics - FATS](#)

Glossar: Statistik über Auslandsunternehmenseinheiten

In der **Statistik über Auslandsunternehmenseinheiten** (Foreign Affiliates Statistics –**FATS**) werden Aktivitäten von Auslandsunternehmenseinheiten beschrieben, d. h. von Unternehmen, die in einem Land oder einer Region, beispielsweise der [Europäischen Union](#), ansässig sind und von multinationalen Unternehmen, die außerhalb dieses Landes oder dieser Region ansässig sind, kontrolliert werden oder diesen gehören.

Weitere Informationen

- Recommendations Manual on the Production of Foreign Affiliates Statistics (**FATS**) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Zahlungsbilanz](#)

Statistische Daten

- Foreign affiliates statistics - **FATS** (auf Englisch)

Glossaire:Statistiques sur les filiales étrangères

Les **statistiques sur les filiales étrangères**, ou **FATS**, décrivent les activités des filiales étrangères, c'est à dire des entreprises résidentes d'un pays ou d'une zone, comme l' [Union européenne](#), contrôlées ou détenues par des entreprises (multinationales) qui sont établies en dehors de ce pays ou de cette zone.

Informations supplémentaires

- [Recommendations Manual on the Production of Foreign Affiliates Statistics \(FATS\)](#) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Balance des paiements](#)

Données statistiques

- [Foreign affiliates statistics - FATS](#) (en anglais)

Foreign direct investment

1. REDIRECT [Glossary:Foreign direct investment \(FDI\)](#)

Foreign direct investment (FDI)

Foreign direct investment, abbreviated as**FDI**, is an international investment within the balance of payment accounts. Essentially, a resident entity in one economy seeks to obtain a lasting interest in an enterprise resident in another economy. A lasting interest implies the existence of a long-term relationship between the direct investor and the enterprise, and an investor's significant influence on the management of the enterprise.

A direct investment enterprise is one in which a direct investor owns 10% or more of the ordinary shares or voting rights (for an incorporated enterprise) or the equivalent (for an unincorporated enterprise).

FDI flows and positions: through direct investment flows, an investor builds up a FDI position that has an impact on an economy's international investment position. This FDI position (or FDI stock) differs from the accumulated flows because of revaluation (changes in prices or exchange rates), and other adjustments like rescheduling or cancellation of loans or debt-equity swaps.

Further information

- [Foreign direct investment](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Statistical data

- [Foreign direct investment statistics](#)

Glossar: Ausländische Direktinvestitionen (ADI)

Ausländische Direktinvestitionen (ADI) sind in der Zahlungsbilanz ausgewiesene internationale Investitionen, die eine in einem Wirtschaftsgebiet ansässige Einheit tätigt, um eine langfristige Beteiligung an einem in einem anderen Wirtschaftsgebiet ansässige Einheit zu erwerben. Langfristige Beteiligung bedeutet, dass zwischen dem Direktinvestor und dem Unternehmen eine dauerhafte Beziehung besteht und dass der Investor auf die Geschäftspolitik des Unternehmens maßgeblichen Einfluss ausübt.

Ein Unternehmen ist dann Gegenstand einer Direktinvestition, wenn ein Direktinvestor mindestens 10% der Stammaktien oder Stimmrechte (im Fall von Unternehmen mit eigener Rechtspersönlichkeit) bzw. einen vergleichbaren Anteil (im Fall von Unternehmen ohne eigene Rechtspersönlichkeit) besitzt.

ADI Ströme und Bestände: Mit Hilfe von Direktinvestitionsströmen baut der Investor Direktinvestitionsbestände auf, die im Auslandsvermögensstatus der betreffenden Volkswirtschaft ausgewiesen werden. Die ADI Bestände weichen aufgrund von Bewertungseinflüssen (Preis- oder Wechselkursveränderungen) und anderen Berichtigungen, wie etwa Umschuldungen, Annahme von Darlehen oder Debt-Equity-Swaps, von den kumulierten Strömen ab.

Weitere Informationen

- [Foreign direct investment](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe) (auf Englisch)

Statistische daten

- [Statistiken über ausländische Direktinvestitionen](#)

Glossaire:Investissement direct étranger (IDE)

Le concept d'**investissement direct étranger**, ou **IDE**, désigne un investissement international dans les comptes de la balance des paiements. Il s'agit, pour l'essentiel d'un investissement par lequel une entité résidente d'une économie acquiert un intérêt durable dans une entité résidente d'une autre économie. Cet intérêt durable implique l'existence d'une relation à long terme entre l'investisseur direct et l'entreprise et se traduit par une influence significative de l'investisseur sur la gestion de l'entreprise.

Une «entreprise d'investissement direct» est une entreprise dont 10% au moins des parts ordinaires ou des droits de vote (dans le cas d'une entreprise constituée en société) ou l'équivalent (dans le cas d'une entreprise non constituée en société) sont détenus par un investisseur direct.

Flux et positions d'IDE: au travers des flux d'investissement direct, l'investisseur constitue une position (ou un stock) d'investissements directs étrangers ayant une incidence sur la situation d'une économie en matière d'investissements internationaux. Les positions d'IDE diffèrent des flux accumulés dans la mesure où elles tiennent compte de la revalorisation (fluctuation des prix ou des taux de change) et d'autres ajustements, comme le rééchelonnement ou l'annulation de créances et leur conversion en actifs.

Informations supplémentaires

- [Foreign direct investment](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat) (en anglais)

Données statistiques

- [Statistiques sur les investissements directs étrangers](#)

Foreign direct investment intensity

Foreign direct investment (FDI) intensity is the average of inward and outward FDI flows divided by GDP . The index measures the intensity of investment integration within the international economy.

Further information

- Foreign direct investment (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related concepts

- Foreign direct investment

Foreign population

Foreign population or **foreigners** refer to persons who are not citizens of the country in which they reside, including persons of unknown citizenship and stateless persons.

Further information

- EU remittances back on the increase in 2010 - Statistics in focus 4/2012
- Balance of Payments Manual, 5th edition, IMF 1993
- Balance of Payments Manual, 6th edition, IMF 2008

Statistical data

- Migrant remittance and cross-border or seasonal compensation transfer statistics

Forest

Forest is defined as land with tree crown cover (meaning all parts of the tree above ground level including its leaves, branches etc.), or equivalent stocking level, of more than 10% and with an area of more than 0.5 hectares (ha). The trees should be able to reach a minimum height of 5 metres at maturity *in situ*.

Further information

- [Forest](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)
- [Manual on the Economic Accounts for Agriculture and Forestry EAA/EAF 97 \(Rev.1.1\)](#)

Related concepts

- [Roundwood production](#)

Statistical data

- [Forestry statistics](#)

Glossar:Wald

Wald ist definiert als eine mindestens 0,5 ha große Fläche mit einer Beschirmung (alle oberirdischen Teile des Baums einschließlich Blättern und Astwerk) oder einem entsprechenden Bestockungsgrad von mehr als 10%. Die Bäume sollten am jeweiligen Standort bei Hiebreife eine Mindesthöhe von 5 m erreichen können.

Weitere Informationen

- [Wald](#) (Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)
- [Handbuch zur landwirtschaftlichen und forstwirtschaftlichen Gesamtrechnung LGR/FGR 97 \(Revision 1.1\)](#)

Verwandte Begriffe

- [Rundholzerzeugung](#)

Statistische Daten

- [Forstwirtschaftsstatistik](#)

Glossaire:Forêt

Une **forêt** est une terre présentant un couvert forestier (notion désignant toutes les parties de l'arbre situées au-dessus du niveau du sol, dont les feuilles et branches, par exemple) ou un peuplement équivalent de plus de 10% et une superficie supérieure à 0,5 hectares (ha). Les arbres adultes doivent pouvoir atteindre sur ce site une hauteur minimale de 5 mètres.

Informations supplémentaires

- [Forêts](#) (Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)
- [Manuel des comptes économiques de l'agriculture et de la sylviculture CEA/CES 97 \(Révision 1.1\)](#)

Concepts apparentés

- Production de bois rond

Données statistiques

- [Statistiques sur la sylviculture](#)

Fossil fuel

Fossil fuel is a generic term for non-renewable natural energy sources such as coal, natural gas and oil that were formed from plants and animals (biomass) that existed in the geological past (for example, hundreds of millions of years ago). Fossil fuels are carbon-based and currently supply most human energy requirements.

Further information

- [Energy Statistics - quantities](#) (ESMS metadata file)
- [Main indicators - Energy Statistics](#) (ESMS metadata file)

Related concepts

- [Renewable energy sources](#)
- [Biofuels](#)

Statistical data

- [Coal consumption statistics](#)
- [Natural gas consumption statistics](#)

Source

- [IEA/OECD/EuroStat Energy Statistics Manual](#)

Glossar:Fossile Brennstoffe

Fossile Brennstoffe ist eine generische Bezeichnung für nichterneuerbare natürliche Energieressourcen wie Kohle, Erdgas und Erdöl, die in geologischer Vorzeit (vor mehreren hundert Millionen Jahren) aus Abbauprodukten toter Pflanzen und Tieren (Biomasse) entstanden sind. Fossile Brennstoffe, die auf dem Kohlenstoffkreislauf basieren, decken derzeit den Großteil des weltweiten Energiebedarfs.

Verwandte Begriffe

- Erneuerbare Energiequelle
- Biokraftstoffe

Statistische Daten

- Coal consumption statistics (auf Englisch)
- Natural gas consumption statistics (auf Englisch)

Quelle

- IEA/OECD/EuroStat Handbuch Energiestatistik

Glossaire:Combustible fossile

Le terme de «**combustible fossile** » est un terme générique désignant toutes les ressources énergétiques naturelles non renouvelables, telles que le charbon, le gaz naturel et le pétrole, formées à partir de plantes et d'animaux (biomasse) vivant dans le passé géologique (il y a des centaines de millions d'années, par exemple). Les combustibles fossiles sont des composés de carbone. Actuellement, ils satisfont la plus grande partie des besoins énergétiques de l'humanité.

Concepts apparentés

- Source d'énergie renouvelable (SER)
- Biocarburants

Données statistiques

- [Coal consumption statistics](#) (en anglais)
- [Natural gas consumption statistics](#) (en anglais)

Source

- [IEA/OECD/EuroStat Manuel sur les statistiques de l'énergie](#)

Freight container

Freight container is a transport equipment:

- of a permanent nature and accordingly strong enough to be suitable for repeated use;
- specially designed to facilitate the carriage of goods by one or more [modes of transport](#), without intermediate reloading;
- fitted with devices permitting its ready handling, particularly its transfer from one mode of transport to another;
- so designed as to be easy to fill and empty;
- having a length of 20 feet or more.

Statistical data

- Maritime ports freight and passenger statistics
- Inland waterways freight transport - quarterly and annual data

Source

- Directive 2009/42/EC of the European Parliament and of the Council of 6 May 2009 on statistical returns in respect of carriage of goods and passengers by sea

Frequency



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Frequent out-of-pocket purchases

1. REDIRECT [Glossary:Frequent out-of-pocket purchases \(FROOPP\)](#)

Frequent out-of-pocket purchases (FROOPP)

Frequent out-of-pocket purchases, abbreviated as **FROOPP**, constitute a recently added special **aggregate** of the **harmonised index of consumer prices (HICP)**. It is calculated in the same way as other HICP special aggregates, using the data on prices and **weights** available to **Eurostat**.

The aggregate is compiled from sub-indices which are considered to mainly represent purchases done by the consumers typically at least every month and paid for directly and actively; the rest of HICP sub-indices are then "non-FROOPP", neither frequent nor "out-of-pocket".

The allocation of **COICOP** /HICP3 sub-indices to either the FROOPP or non-FROOPP category, is based on data on the frequency of purchases from some individual European Union (EU) Member States; these data are not available to Eurostat for all Member States. The non-FROOPP aggregate has been calculated as the complement to FROOPP, so that FROOPP and non-FROOPP together cover the whole set of HICP expenditure.

	COICOP/HICP Main Groups	FROOPP	Share of FROOPP in Main Group	non-FROOPP
01	Food and non-alcoholic beverages	01.1.1; 01.1.2; 01.1.3; 01.1.4; 01.1.5; 01.1.6; 01.1.7; 01.1.8; 01.1.9; 01.2.1; 01.2.2	100 %	
02	Alcoholic beverages and tobacco	02.1.1; 02.1.2; 02.1.3; 02.2.0	100 %	
03	Clothing and footwear	03.1.4	2.2 %	03.1.1; 03.1.2; 03.1.3; 03.2.1/2
04	Housing, water, electricity, gas and other fuels		0 %	04.1.1/2; 04.3.1; 04.3.2; 04.4.1; 04.4.2; 04.4.3; 04.4.4; 04.5.1; 04.5.2; 04.5.3; 04.5.4; 04.5.5
05	Furnishings, household equipment and routine maintenance of the house	05.6.1; 05.6.2	25.9 %	05.1.1; 05.1.2; 05.1.3; 05.2.0; 05.3.1/2; 05.3.3; 05.4.0; 05.5.1/2
06	Health	06.1.1	32.4 %	06.1.2/3; 06.2.1/3; 06.2.2; 06.3.0
07	Transport	07.2.2; 07.2.4; 07.3.1; 07.3.2; 07.3.5	42.7 %	07.1.1; 07.1.2/3/4; 07.2.1; 07.2.3; 07.3.3; 07.3.4; 07.3.6
08	Communications	08.1.0	4.5 %	08.2/3.0
09	Recreation and culture	09.1.4; 09.3.4/5; 09.4.1; 09.4.2; 09.5.1; 09.5.2; 09.5.3/4	50.5 %	09.1.1; 09.1.2; 09.1.3; 09.1.5; 09.2.1/2; 09.2.3; 09.3.1; 09.3.2; 09.3.3; 09.6.0
10	Education		0 %	10.x.0
11	Restaurants and hotels	11.1.1; 11.1.2	82.7 %	11.2.0
12	Miscellaneous goods and services	12.1.1; 12.1.2/3	33.6 %	12.3.1; 12.3.2; 12.4.0; 12.5.2; 12.5.3; 12.5.4; 12.5.5; 12.6.2; 12.7.0

Composition of the FROOPP special aggregate

Related concepts

- Consumer price index (CPI)
- Harmonised index of consumer prices (HICP)

Statistical data

- HICP - Frequent out-of-pocket purchases

Freshwater resources

Freshwater resources refers to the total volume of water available in a territory, resulting from [internal flow](#) (water from [precipitation](#) minus [evapotranspiration](#) in a territory) as well as [external inflow](#) (water inflow from neighbouring territories).

Related concepts

- [External inflow](#)
- [Groundwater](#)
- [Internal flow](#)
- [Surface water](#)

Statistical data

- [Water statistics](#)

Glossar:Süßwasserressourcen

Süßwasserressourcen sind die Gesamtmenge an Wasser, die in einem Gebiet zur Verfügung steht und die sich zusammensetzt aus dem [internen Fluss](#) (Wasser aus [Niederschlägen](#) minus [Evapotranspiration](#) innerhalb eines Gebiets) sowie dem [externen Zufluss](#) (Zufluss von Wasser aus angrenzenden Gebieten).

Verwandte Begriffe

- Externer Zufluss
- Grundwasser
- Internal flow (auf Englisch)
- Oberflächenwasser

Statistische Daten

- Wasserstatistik

Glossaire:Ressources en eau douce

Le total des **ressources en eau douce** correspond au volume d'eau disponible sur un territoire donné et résultant du **flux interne** (précipitations, diminuées de l' **évapotranspiration** sur un territoire donné) et de l' **apport externe** (apport d'eau en provenance des territoires voisins).

Concepts apparentés

- Apport externe
- Eaux souterraines
- Internal flow (en anglais)
- Eaux de surface

Données statistiques

- Statistiques sur l'eau

Fruit

For the purpose of [European Union \(EU\)](#) agricultural statistics, **fruit** includes:

- apples;
- pears;
- stoned fruits (for example peaches or apricots);
- nuts (for example walnuts or hazelnuts);
- other top fruits (for example figs or kiwi - top fruit are fruit that grow on trees);
- other soft fruit (including fruit that grow on bushes such as berries, currants);
- citrus fruits;
- grapes;
- olives;
- wild fruits.

Related concepts

- [Cereal](#)
- [Vegetable](#)

Statistical data

- [Agriculture statistics at regional level](#)

Glossar:Obst

Für die Zwecke der Agrarstatistik in der [Europäischen Union \(EU\)](#) umfasst der Begriff **Obst** :

- Äpfel,
- Birnen,
- Steinobst (z. B. Pfirsiche oder Aprikosen),
- Nüsse (z. B. Walnüsse oder Haselnüsse),
- sonstiges Baumobst (z. B. Feigen oder Kiwi),
- Beeren,
- Zitrusfrüchte,
- Trauben,
- Oliven und
- wild wachsende Früchte.

Verwandte Begriffe

- [Getreide](#)
- [Gemüse](#)

Statistische Daten

- [Agrarstatistik auf regionaler Ebene](#)

Glossaire:Fruit

Aux fins de l'établissement des statistiques agricoles de l' [Union européenne \(UE\)](#) , la notion de «**fruit** » inclut:

- les pommes,
- les poires,
- les fruits à noyaux (pêches et abricots, entre autres),
- les fruits à coque (noix ou noisettes, par exemple),
- les autres fruits d'arbres (dont les figues et kiwis),
- les baies,
- les agrumes,
- les raisins,
- les olives et
- les fruits sauvages.

Concepts apparentés

- [Céréale](#)
- [Légumes](#)

Données statistiques

- [Statistiques agricoles au niveau régional](#)

Full-service post agency

1. REDIRECT [Glossary:Full-service post office](#)

Full-service post office

A**full-service post office** or**full-service post agency** or**full-service post outlet** is a permanent office to which, in principle, customers may go for all postal services, including sections of exchange offices or sorting offices offering similar services.

Related indicators

- Post office

Statistical data

- Postal statistics

Full-service post outlet

1. REDIRECT [Glossary:Full-service post office](#)

Full-time equivalent

1. REDIRECT [Glossary:Full-time equivalent \(FTE\)](#)

Full-time equivalent (FTE)

A **full-time equivalent**, sometimes abbreviated as **FTE**, is a unit to measure **employed persons** or students in a way that makes them comparable although they may work or study a different number of hours per week.

The unit is obtained by comparing an employee's or student's **average number of hours worked** to the average number of hours of a full-time worker or student. A full-time person is therefore counted as one FTE, while a part-time worker / student gets a score in proportion to the hours he or she works or studies. For example, a part-time worker employed for 20 hours a week where full-time work consists of 40 hours, is counted as 0.5 FTE.

The workforce of an **enterprise**, activity, or country etc. can then be added up and expressed as the number of full-time equivalents. In the context of education the FTE unit attempts to standardize a student's actual course load in comparison with the normal course load.

Related concepts

- Employment
- Employee
- Headcount

Statistical data

- Employment statistics

Source

- OECD Statistical glossary

Glossar:Vollzeitäquivalent (VZÄ)

Ein **Vollzeitäquivalent (VZÄ)** ist eine Kennzahl zur vergleichbaren Messung der [Beschäftigung](#) oder der Zahl der Studierenden, auch wenn die Arbeits- oder Studienzeiten hinsichtlich der Wochenstundenzahlen unterschiedlich sind.

Zur Ermittlung der Kennzahl wird die Zahl der [geleisteten Arbeitsstunden](#) oder für das Studium aufgewendeten Stunden einer Person zur durchschnittlichen Stundenzahl eines Vollzeitbeschäftigte oder –studierenden ins Verhältnis gesetzt. Vollzeitbeschäftigte oder –studierende werden somit mit jeweils einem VZÄ gezählt, während bei Teilzeitbeschäftigte oder –studierenden die anteilige Arbeits- oder Studienstundenzahl erfasst wird. So werden beispielsweise Teilzeitbeschäftigte mit 20 Stunden Wochenarbeitszeit bei einer Vollzeit-Wochenarbeitszeit von 40 Stunden mit 0,5 VZÄ erfasst.

Die Beschäftigten eines [Unternehmens](#), Wirtschaftszweigs oder Landes können somit aufaddiert und in Vollzeitäquivalenten ausgedrückt werden. Im Bildungsbereich wird mit der Angabe der Vollzeitäquivalente die tatsächliche Stundenzahl, die ein Studierender aufwendet, im Vergleich zur üblichen Stundenzahl angegeben.

Verwandte Indikatoren

- [Beschäftigung](#)
- [Arbeitnehmer](#)
- [Personalstärke](#)

Statistische Daten

- [Beschäftigungsstatistik](#)

Quelle

- [OECD Statistical glossary](#) (auf Englisch)

Glossaire:Équivalent temps plein (ETP)

L'**équivalent temps plein**, parfois désigné par le sigle**ETP**, est une unité permettant d'effectuer une mesure comparable de l'[emploi](#) (activité professionnelle ou études), malgré les disparités en termes de nombre d'heures de travail ou d'étude par semaine.

L'ETP est obtenu en comparant le nombre d'[heures consacrées](#) à l'exercice d'une activité professionnelle ou à l'étude par un individu au nombre moyen d'heures effectuées par un travailleur ou un étudiant à temps plein. Une personne travaillant ou étudiant à temps plein correspond donc à un ETP, tandis qu'une personne travaillant ou étudiant à temps partiel reçoit une valeur proportionnelle au nombre d'heures consacrées à cette activité. Par exemple, un travailleur à temps partiel consacrant 20 heures par semaine à son activité, contre 40 heures pour un travailleur à temps plein, correspond à 0,5 ETP.

Le nombre de travailleurs d'une [entreprise](#), d'une activité ou d'un pays peut être additionné et exprimé en équivalents temps plein. Dans le contexte de l'éducation, l'unité ETP permet une mesure normalisée de la charge de cours réelle d'un étudiant par rapport à la charge de cours normale.

Indicateurs apparentés

- [Emploi](#)
- [Travailleurs](#)
- [Effectif](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur l'emploi](#)

Source

- [OECD Statistical glossary](#) (en anglais)

Fungicide

1. REDIRECT [Glossary:Pesticide](#)

G

G-20

1. redirect [Glossary:Group of Twenty \(G20\)](#)

G20

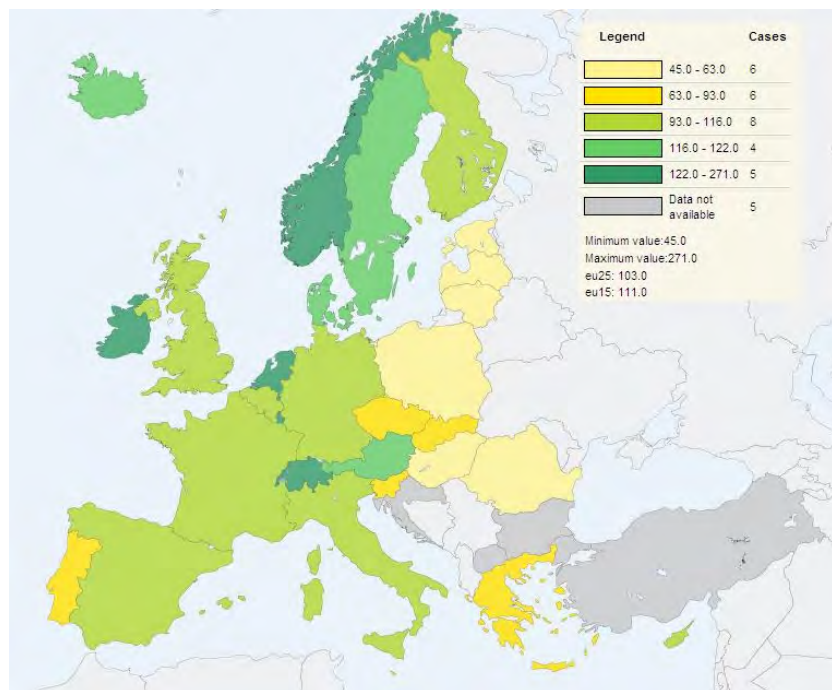
1. redirect [Glossary:Group of Twenty \(G20\)](#)

GDP

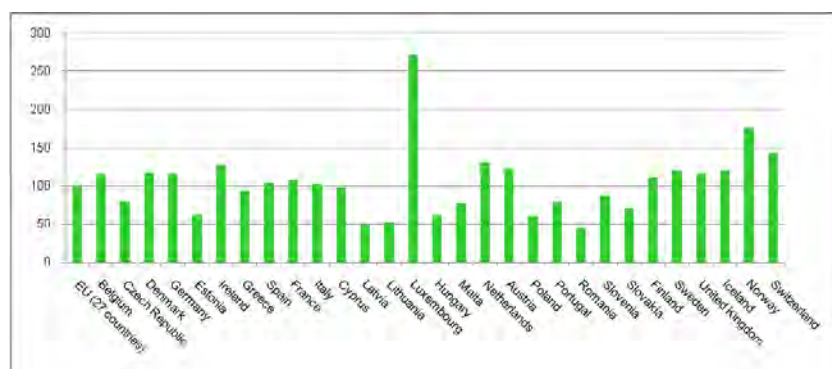
1. REDIRECT [Glossary:Gross domestic product \(GDP\)](#)

GDP per capita in purchasing power standards

The volume index of **GDP per capita in Purchasing Power Standards (PPS)** is intended for cross-country comparisons rather than for temporal comparisons. GDP per capita when expressed in PPS eliminates the differences in price levels between countries allowing meaningful volume comparisons of GDP between countries. Expressed in relation to the European Union (EU27 = 100), a country with an index that is higher than 100 mean that this country's level of GDP per head is higher than the EU average.



Map 1: GDP per capita in Purchasing Power Standard, 2009



Map 1: GDP per capita in Purchasing Power Standard, 2009

Related indicators

- GDP at market prices - current prices (euro per inhabitant)
- GDP per capita in Purchasing Power Standards (PPS) EU27 = 100
- [Human Development Index \(HDI\)](#)

Statistical data

DMC data available from [EUROSTAT website](#) :

- [Table](#)
- [Graph](#)
- [Map](#)

GEONOM

1. REDIRECT [Glossary:Geonomenclature \(GEONOM\)](#)

GERD

1. REDIRECT [Glossary:Gross domestic expenditure on R & D \(GERD\)](#)

GFCF

1. REDIRECT [Glossary:Gross fixed capital formation \(GFCF\)](#)

GHG

1. REDIRECT [Glossary:Greenhouse gas \(GHG\)](#)

GIP

1. REDIRECT [Glossary:Gross indigenous production \(GIP\)](#)

GIS

1. redirect [Glossary:Geographical information system at the Commission \(GISCO\)](#)

GISCO

1. redirect [Glossary:Geographical information system at the Commission \(GISCO\)](#)

GMO

1. redirect [Glossary:Genetically modified organism \(GMO\)](#)

GNI

1. REDIRECT [Glossary:Gross national income \(GNI\)](#)

GNP

1. REDIRECT [Glossary:Gross national income \(GNI\)](#)

GOS

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus \(GOS\) - NA](#)

GPG

1. redirect [Glossary:Gender pay gap \(GPG\)](#)

GVA

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices](#)

GWP

1. redirect [Glossary:Global-warming potential \(GWP\)](#)

GWh

1. REDIRECT [Glossary:Gigawatt hours \(GWh\)](#)

Galileo

The Galileo programme is Europe's initiative for a global satellite navigation system, providing an accurate, guaranteed global positioning service under civilian control.

Further information

- European Commission - Enterprise and Industry

Glossar:Galileo

Das Programm**Galileo** ist die europäische Initiative zum Aufbau eines unter ziviler Kontrolle stehenden globalen Satellitennavigationssystems für die Übermittlung hochpräziser, zuverlässiger Positionsdaten.

Weitere Informationen

- Europäische Kommission - Unternehmen und Industrie

Glossaire:Galileo

«**Galileo** » est le nom donné au programme européen visant à la mise en place d'un système global de navigation par satellite garantissant un service de géopositionnement de portée mondiale sous contrôle civil.

Informations supplémentaires

- Commission européenne - Entreprises et Industrie

Gazelle

Agazelle is a [high-growth enterprise](#) that is up to 5 years old.

Related concepts

- High-growth enterprise

Statistical data

- Business economy - evolution of production, employment and turnover

Gender gap

Gender gap may refer to any statistical disparities between men and women. Usually, however, it refers to differences in labour market statistics, such as the gender pay gap , employment and unemployment .

Related concepts

- Gender pay gap

Glossar: Geschlechtsspezifisches Gefälle

Als **Geschlechtsspezifisches Gefälle** können alle statistischen Unterschiede zwischen Männern und Frauen bezeichnet werden; in der Regel bezieht sich der Begriff allerdings auf Unterschiede im Hinblick auf die [Arbeitsmarktstatistik](#), wie z. B. das [geschlechtsspezifische Verdienstgefälle](#) sowie Unterschiede bei [Beschäftigung](#) und [Arbeitslosigkeit](#).

Verwandte Begriffe

- Geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle

Glossaire:Écart hommes-femmes

L'**écart hommes-femmes** peut faire référence à tout écart statistique relevé entre les hommes et les femmes. Toutefois, cette notion désigne habituellement des différences en matière de statistiques relatives au [marché du travail](#), comme l'[écart de rémunération](#) et les écarts en matière d'[emploi](#) et de [chômage](#).

Concepts apparentés

- Écart de rémunération entre les hommes et les femmes

Gender pay gap

1. REDIRECT [Glossary:Gender pay gap \(GPG\)](#)

Gender pay gap (GPG)

The **gender pay gap**, abbreviated as **GPG**, refers to the difference in average wages between men and women. The unadjusted gender pay gap is calculated as the difference between the average gross hourly **earnings** of male and female paid **employees** as a percentage of average gross hourly earnings of male paid employees.

From the reference year 2006 onwards, the GPG is computed annually in the **European Union (EU)** by the **European statistical system (ESS)** according to 3 main guidelines; the GPG is:

- unadjusted, i.e. without correcting for national differences in individual characteristics of employed men and women - the main reason is that, at this stage, there is neither consensus nor scientific evidence on which adjustment method should be used;
- calculated using gross hourly earnings - this choice aims at excluding from the measurement differences among EU Member States in terms of use of part time work;
- based on a harmonised source across the EU, the **Structure of earnings survey (SES)**, a rich employer-employee matched data set.

The unadjusted GPG aggregates for the **EU-27** and the **euro area (EA-17)** are calculated by **Eurostat** as the average of the national GPGs weighted by the corresponding number of employees, both for the overall GPG and its breakdown by **main industrial grouping**.

The annual data provided by the EU-Member States in between two SES rounds are broken down by economic activity, age class and type of economic control of the enterprise.

More specifically, the unadjusted GPG is calculated:

- using the four-yearly Structure of earnings survey (SES) as a benchmark, from the 2006 survey onwards;
- using national estimates (based on national sources) provided by Member States for the years between the SES benchmark years, from reference year 2007 onwards (same coverage as SES);
- defining the GPG as the relative difference between the average (**arithmetic mean**) gross hourly earnings of women and men, expressed in %;
- with the same coverage as the SES:
 - no restrictions for age and hours worked, part-timers shall be included;
 - **NACE** Rev. 1.1. aggregate for sections C to O, excluding L (section L and the total C to O are optional) – NACE Rev 2 B to S excluding O - i.e. the whole economy except agriculture, fishing, public administration, private households and extra-territorial organisations;
 - size of enterprises: only those with 10 employees or more;
 - gross hourly earnings shall include paid overtime and exclude non-regular payments.

Related concepts

- [Earnings](#)
- [Structure of earnings survey \(SES\)](#)

Statistical data

- [Gender pay gap statistics](#)

Glossar: Geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle

Als **geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle** wird der Unterschied beim durchschnittlichen Verdienst von Männern und Frauen bezeichnet. Das geschlechtsspezifische Verdienstgefälle (ohne Anpassungen) ist definiert als Differenz zwischen den durchschnittlichen Brutto-Stunden **verdiensten** der männlichen und der weiblichen **Arbeitnehmer**, ausgedrückt in Prozent des durchschnittlichen Brutto-Stundenverdiensts der männlichen Arbeitnehmer.

Ab dem Bezugsjahr 2006 wird das geschlechtsspezifische Verdienstgefälle in der **Europäischen Union (EU)** durch das **Europäische Statistische System (ESS)** jährlich nach drei Leitlinien berechnet. Demnach gilt für das geschlechtsspezifische Verdienstgefälle:

- Es ist unbereinigt, d. h. es werden keine Anpassungen vorgenommen, um Unterschieden zwischen den Mitgliedstaaten bei den Merkmalen der männlichen und der weiblichen Arbeitnehmer Rechnung zu tragen. Hauptgrund hierfür ist, dass derzeit weder Einigkeit darüber besteht noch wissenschaftlich nachgewiesen werden kann, welche Bereinigungsmethode hierbei zur Anwendung kommen sollte;
- es wird anhand der Brutto-Stundenverdienste berechnet. Durch diese Festlegung soll ausgeschlossen werden, dass sich Unterschiede zwischen den EU Mitgliedstaaten hinsichtlich der Verbreitung von Teilzeitarbeit auf den Indikator auswirken;
- es basiert auf der **Verdienststrukturerhebung (VSE)**, einer EU weit harmonisierten Quelle mit einem umfangreichen Datensatz, in dem die Daten von Arbeitgebern und Arbeitnehmern verknüpft sind.

Die Aggregate des geschlechtsspezifischen Verdienstgefälles (ohne Anpassungen) für die **EU 27** und den **Euroraum (ER 17)** werden von **Eurostat** als Durchschnitt der nach der jeweiligen Beschäftigtenzahl gewichteten nationalen geschlechtsspezifischen Verdienstgefälle berechnet für das geschlechtsspezifische Verdienstgefälle insgesamt und die Untergliederung nach **industriellen Hauptgruppen**.

Die von den EU Mitgliedstaaten zwischen zwei Verdienststrukturerhebungen übermittelten jährlichen Daten werden nach Wirtschaftszweig, Altersgruppe und Art der wirtschaftlichen Kontrolle über das Unternehmen untergliedert.

Verwandte Begriffe

- **Verdienst**
- **Verdienststrukturerhebung (VSE)**

Statistische Daten

- **Gender pay gap statistics** (auf Englisch)

Glossaire:Écart de rémunération entre les hommes et les femmes

L'**écart de rémunération entre les hommes et les femmes, ou écart salarial**, désigne la différence entre le salaire moyen d'un homme et d'une femme. L'écart de rémunération non ajusté se définit comme la différence de **salaire** horaire brut moyen entre les hommes et les femmes **salariés** en pourcentage du salaire horaire brut moyen des hommes salariés.

Depuis l'année de référence 2006, l'écart de rémunération entre les hommes et les femmes est calculé annuellement au niveau de l'[Union européenne \(UE\)](#) par le [système statistique européen \(SSE\)](#) selon trois grands principes. Ainsi, il doit être:

- non ajusté, c'est-à-dire fourni sans correction des différences nationales en matière de caractéristiques individuelles des femmes et hommes salariés, principalement en raison de l'absence, pour l'heure, de consensus et d'éléments de preuve scientifique quant aux méthodes d'ajustement à utiliser;
- calculé sur la base de la rémunération horaire brute, en vue d'exclure du calcul les différences entre les États membres en ce qui concerne le recours au temps partiel;
- basé sur une source harmonisée au niveau de l'UE, à savoir l'[enquête sur la structure des salaires \(ESS\)](#), un riche ensemble de données harmonisé entre les employeurs et les salariés.

Les agrégats de l'écart de rémunération non ajusté pour l'[UE-27](#) et la [zone euro \(ZE-17\)](#) sont définis par [Eurostat](#) comme la moyenne des écarts de rémunération nationaux pondérés en fonction du nombre de salariés, tant pour l'écart de rémunération global que pour sa ventilation par [grands regroupements industriels](#).

Les données annuelles fournies par les États membres de l'UE entre deux ESS sont ventilées par activité économique, catégorie d'âge et type de contrôle économique de l'entreprise.

Concepts apparentés

- [Salaire](#)
- [Enquête sur la structure des salaires \(ESS\)](#)

Données statistiques

- [Gender pay gap statistics](#) (en anglais)

General Agreement on Trade in Services (GATS)

The General Agreement on Trade in Services (GATS) is a treaty of the World Trade Organization (WTO) that entered into force in 1995 following the Uruguay Round negotiations. It was created to include services in the multilateral trading system. Ranging from architecture to voice-mail telecommunications, services today form the largest and most dynamic component of developed and developing countries' economies (accounting for more than 60% of global production and employment, although no more than 20% of total trade).

The GATS applies in principle to all service sectors, with two exceptions:

- services supplied in the exercise of governmental authority (examples include social security schemes and any other public service, such as health or education, provided at non-market conditions);
- services related to air traffic rights.

Related concept

- World Trade Organization

Source

- World Trade Organization

General government

1. REDIRECT [Glossary:General government sector](#)

General government debt

General government debt, also known as **public debt**, is the nominal value of total gross debt outstanding at the end of the year and consolidated between and within the government sub-sectors.

Further information

- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95

Related concepts

- Convergence criteria
- General government
- General government sector

Statistical data

- Government finance statistics

General government sector

The **general government sector** by convention includes all the public corporations that are not able to cover at least 50% of their costs by sales, and, therefore, are considered **non-market producers**. It has four subsectors:

1. central government
2. state government
3. local government
4. social security funds

In the **European System of Accounts (ESA95)**, paragraph 2.68), the sector “general government” has been defined as containing:

- “All institutional units which are other non-market producers whose output is intended for individual and collective consumption, and mainly financed by compulsory payments made by units belonging to other sectors, and/or all institutional units principally engaged in the redistribution of national income and wealth”.

Therefore, the main functions of general government units are:

- to organise or redirect the flows of money, goods and services or other assets among corporations, among households, and between corporations and households; in the purpose of social justice, increased efficiency or other aims legitimised by the citizens; examples are the redistribution of national income and wealth, the corporate income tax paid by companies to finance unemployment benefits, the social contributions paid by employees to finance the pension systems;
- to produce goods and services to satisfy households’ needs (e.g. state health care) or to collectively meet the needs of the whole community (e.g. defence, public order and safety).

Further information

- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95

Statistical data

- Government finance statistics

Glossar:Sektor Staat

Der **Sektor Staat** umfasst alle Körperschaften des öffentlichen Rechts, die nicht in der Lage sind, mindestens 50% ihrer Kosten durch Verkäufe zu decken und die deshalb als **Nichtmarktpproduzenten** gelten. Der Sektor Staat gliedert sich in vier Teilsektoren:

1. [Zentralstaat](#)
2. [Länder](#)
3. [Gemeinden](#)
4. [Sozialversicherung](#) .

Im [Europäischen System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen \(ESVG95\)](#) , Abschnitt 2.68, ist der Sektor Staat definiert als

- „alle institutionellen Einheiten, die zu den Nichtmarktpproduzenten zählen, deren Produktionswert für den Individual- und Kollektivkonsum bestimmt ist, die sich primär mit Zwangsabgaben von Einheiten anderer Sektoren finanzieren und/oder die Einkommen und Vermögen umverteilen“.

Weitere Informationen

- [Update of the SNA 1993 and revision of ESA95](#) (auf Englisch)

Statistische Daten

- [Statistiken der öffentlichen Finanzen](#)

Glossaire: Administrations publiques

Par convention, le secteur des **administrations publiques** comprend toutes les entités publiques incapables de couvrir au moins 50% de leurs coûts par la vente et qui sont donc considérées comme des **producteurs non marchands**. Il comprend quatre sous-secteurs:

1. [administrations centrales](#),
2. [administrations d'États fédérés](#),
3. [administrations locales](#),
4. [administrations de sécurité sociale](#).

Selon le [système européen des comptes nationaux et régionaux \(SEC 95\)](#), point 2.68, le secteur des administrations publiques comprend

- «*toutes les unités institutionnelles qui sont des autres producteurs non marchands dont la production est destinée à la consommation individuelle et collective et dont la majeure partie des ressources provient de contributions obligatoires versées par des unités appartenant aux autres secteurs et/ou toutes les unités institutionnelles dont l'activité principale consiste à effectuer des opérations de redistribution du revenu et de la richesse nationale*».

Informations supplémentaires

- [Update of the SNA 1993 and revision of ESA95](#) (en anglais)

Données statistiques

- [Statistiques sur les finances publiques](#)

Generation of income account

The **generation of income account** of [national accounts](#) shows the types of primary incomes and the **sectors**, sub-sectors or industries in which the primary incomes *originate*, as distinct from the sectors or sub-sectors destined to receive such incomes.

It includes *as uses* the [compensation of employees](#) and the [taxes on production and imports](#) less [subsidies](#); and as *resources* the [gross value added \(GVA\)](#) and [net value added \(NVA\)](#) for sectors and industries and the [gross domestic product \(GDP\)](#) and [net domestic product \(NDP\)](#) for the total economy, which are the *balancing items of the production account*.

It analyses the extent to which value added and domestic product can cover compensation of employees and taxes on production and imports less subsidies. The balancing items of the generation of income account are the [gross operating surplus \(GOS\)](#), [net operating surplus \(NOS\)](#), [gross mixed income](#) and [net mixed income](#), which are the [surpluses / deficits](#) on production activities before account has been taken of paid or received interest, rents or charges on financial or tangible non-produced [assets](#).

Further information

- [Eurostat's Concepts and Definitions Database](#)
- [United Nations Statistics Division - System of National Accounts 1993](#)

Related concepts

- [Gross domestic product \(GDP\)](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Sources

- United Nations, "[System of National Accounts \(SNA\) 1993](#)", § 7.3, United Nations, New York, 1993
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 8.16-8.18, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

Glossar:Einkommensentstehungskonto

Das **Einkommensentstehungskonto** der [Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung](#) zeigt die leistenden Sektoren , Teilsektoren und Wirtschaftsbereiche von Primäreinkommen, aber nicht die Einkommensempfänger.

Auf der Verwendungsseite enthält es das [Arbeitnehmerentgelt](#) und [Produktions- und Importabgaben](#) abzüglich [Subventionen](#) , auf der Aufkommensseite die [Bruttowertschöpfung](#) (BWS) und [Nettowertschöpfung](#) (NWS) für die Sektoren und Wirtschaftsbereiche sowie das [Bruttoinlandsprodukt](#) (BIP) und das Nettoinlandsprodukt (NIP) der Volkswirtschaft insgesamt, die als Kontensalden für das [Produktionskonto](#) dienen.

Das Einkommensentstehungskonto gibt Aufschluss darüber, inwieweit das Arbeitnehmerentgelt und die Produktions- und Einfuhrabgaben abzüglich Subventionen durch die Wertschöpfung und das Inlandsprodukt gedeckt sind. Die Kontensalden für das Einkommensentstehungskonto sind [Bruttobetriebsüberschuss](#) , [Nettobetriebsüberschuss](#) , [Bruttoselbständigeinkommen](#) und [Nettoselbständigeinkommen](#) ; hierbei handelt es sich um den Überschuss (oder das [Defizit](#)) aus Produktionstätigkeit vor Berücksichtigung von gezahlten oder erhaltenen Zinsen und Mieten für die Verwendung von nichtproduzierten Sachwerten und finanziellen [Vermögenswerten](#) .

Weitere Informationen

- Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe
- United Nations Statistics Division (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Bruttoinlandsprodukt

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Quelle

- United Nations, "[System of National Accounts \(SNA\) 1993](#)" , § 7.3, United Nations, New York, 1993 (auf Englisch)
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 8.16-8.18, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

Glossaire:Compte d'exploitation

En [comptabilité nationale](#), le [compte d'exploitation](#) indique les types de revenus primaires et les [secteurs](#), sous-secteurs ou branches d'activités qui sont à l'origine de ces revenus, par opposition aux secteurs et aux sous-secteurs destinés à recevoir ces revenus.

En ce qui concerne les emplois, il inclut les rémunérations des [salariés](#) et les impôts moins les [subventions](#) sur la production et les importations. Pour les ressources, il reprend la [valeur ajoutée brute](#) (VAB) et la [valeur ajoutée nette](#) (VAN) pour les secteurs et branches d'activités, ainsi que le [produit intérieur brut](#) (PIB) et le produit intérieur net (PIN) pour l'économie dans son ensemble, qui sont les éléments de contrepartie du [compte de production](#).

Il permet d'analyser dans quelle mesure la valeur ajoutée et le produit intérieur peuvent couvrir la rémunération des salariés et les [impôts sur la production et les importations](#) moins les subventions. Les éléments de contrepartie du compte d'exploitation sont l'[excédent brut d'exploitation](#) (EBE), l'[excédent net d'exploitation](#) (ENE), le [revenu mixte brut](#) et le [revenu mixte net](#), correspondant aux excédents/ déficits des activités de production avant prise en compte des intérêts reçus et payés, loyers ou charges sur des [actifs](#) non produits financiers ou corporels.

Informations supplémentaires

- Base de données de concepts et définitions d'Eurostat
- United Nations Statistics Division (en anglais)

Concepts apparentés

- Produit intérieur brut

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Source

- United Nations, "[System of National Accounts \(SNA\) 1993](#)", § 7.3, United Nations, New York, 1993 (en anglais)
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 8.16-8.18, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

Genetically modified organism (GMO)

A **genetically modified organism**, abbreviated as **GMO**, is an organism whose genetic material (DNA) has been altered not by reproduction and/or natural recombination but by the introduction of a modified gene or a gene from another variety or species.

GMOs are important in the context of agriculture, [biodiversity](#), environmental policies and [food](#) safety.

In 2004, after five years with no new marketing authorisations, the [European Commission](#) authorised the placing on the market of certain GMO foods or foods containing GMOs and the marketing and growing of GMO seeds. Before being placed on the market GMOs must first undergo a very strict assessment process. They are then labelled in accordance with labelling and product traceability requirements. The reference laboratory for GMO assessment is the European Commission's Joint Research Centre (JRC). It coordinates the European network of reference laboratories for GMOs and works on detecting, identifying and quantifying the presence of GMOs in foodstuffs. The European Food Safety Authority also gives scientific opinions on GMOs.

Related concepts

- [Organic farming](#)

Statistical data

- [From farm to fork - food chain statistics](#)

Source

- [Europa glossary](#)

Geographical coverage

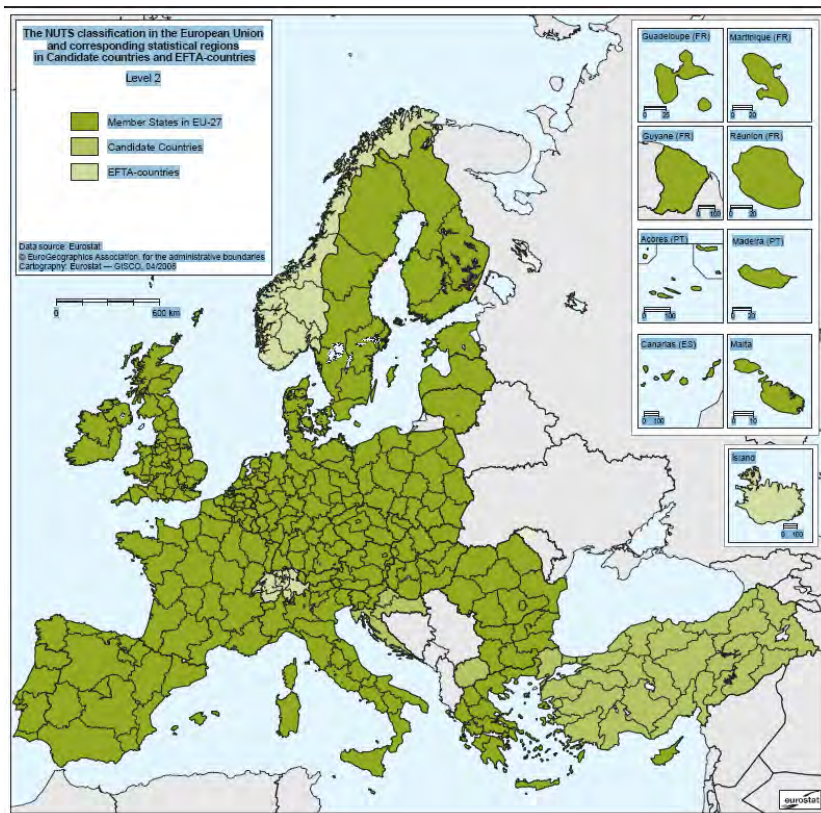


PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

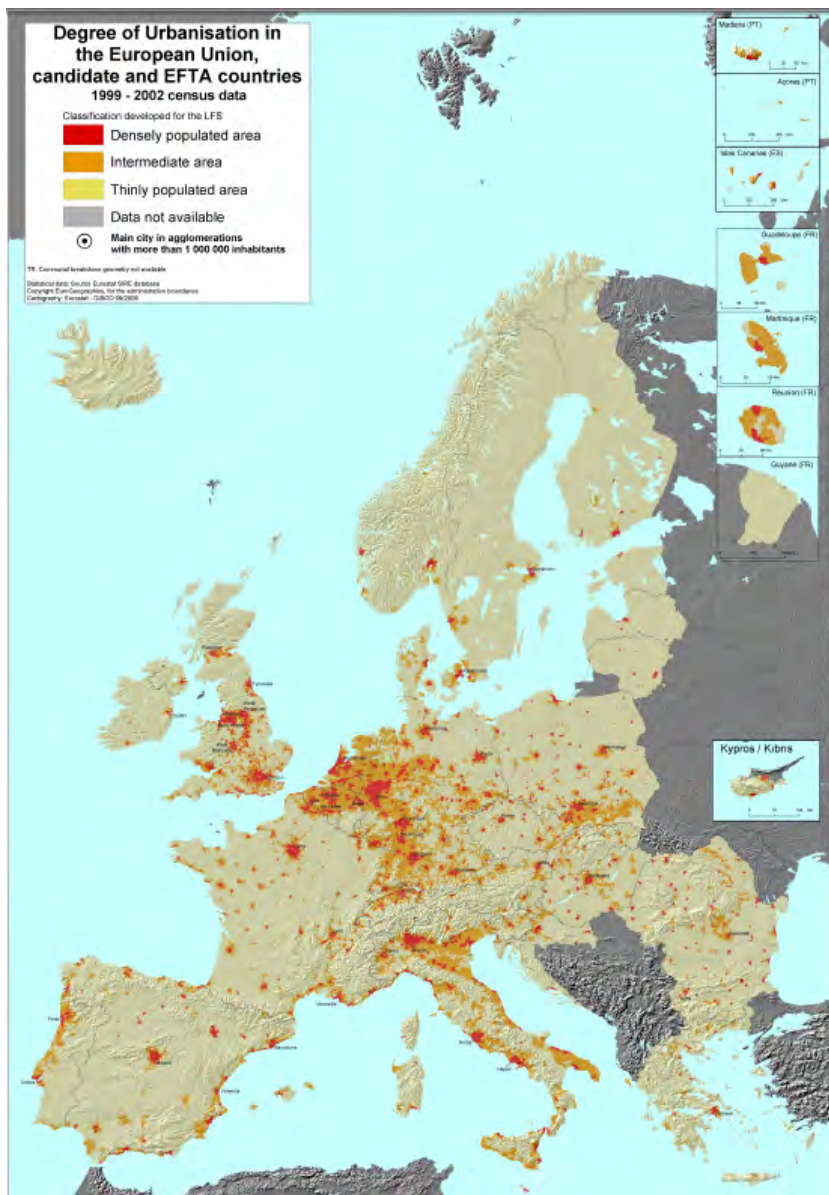
Geographical information system (GIS)

1. redirect [Glossary:Geographical information system at the Commission \(GISCO\)](#)

Geographical information system at the Commission (GISCO)



NUTS 2006



Degree of Urbanisation map

Geographical information system, abbreviated as **GIS**, integrates hardware, software and data for capturing, managing, analysing and displaying all forms of geographically referenced information. It makes it possible to map the location, quantities or densities of objects, and to analyse spatial relationships and visualise data and statistics in ways that reveal interactions and patterns.

The **Geographical information system at the Commission**, abbreviated as **GISCO**, is a permanent **Eurostat** service providing geographical services within the **European Commission** and the **European statistical system**. GISCO purchases and maintains geographic reference datasets and develops tools for analysing and mapping.

GISCO encourages the increasing geo-referencing of statistics produced by the Member States.

GISCO promotes projects to develop links between geographical and statistical data. These projects aim at optimising the use of information already collected to achieve efficiencies in statistical production and to increase the analytical and communication power of the data. Complex issues are increasingly analysed or illustrated by maps.

GISCO represents Eurostat in the Geostat project and in the **European Forum for Geostatistics**. This forum is a European-wide geo-statistical community with the objective of integrating geographical and statistical data.

GISCO is one of the leaders of the [INSPIRE](#) initiative, supporting the implementation of the directive for the establishment of a European Spatial Data Infrastructure.

Users looking for publicly available European datasets on specific themes such as NUTS, can access the [Geo-datafiles](#) on the GISCO section on the Eurostat public website from where datasets can be downloaded in spatial data formats. Users who want to visualise statistical data in the form of maps, can use the [Table Graph Map \(TGM\)](#) web application that gives access to statistical data from the Eurostat statistical database.

Further information

- Directive 2007/2/EC of the European Parliament and of the Council of 14 March 2007 establishing an Infrastructure for Spatial Information in the European Community (INSPIRE) 14.03.2007
- [GISCO](#) on the Eurostat website
- [LUCAS](#) on the Eurostat website
- [NUTS](#) on the Eurostat website

Related concepts

- Land use - cover area frame survey (LUCAS)
- Nomenclature of territorial units for statistics (NUTS)

Statistical data

- Land cover and land use statistics at regional level

Geometric average

1. REDIRECT [Glossary:Geometric mean](#)

Geometric mean

The **geometric mean**, sometimes also called **geometric average**, is an [average](#) calculated by multiplying a set of positive values and taking the nth root, where n is the number of values.

The geometric mean is used to minimize the effects of extreme values; for instance, when averaging growth rates.

Related concepts

- [Arithmetic mean](#)
- [Average](#)
- [Median](#)
- [Mode](#)

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

Glossar:Geometrisches Mittel

Das **geometrische Mittel** oder auch der **geometrische Durchschnitt** ist ein [Durchschnittswert](#), der berechnet wird als n te Wurzel des Produkts von n positiven Zahlen, wobei n für die Anzahl der Zahlen steht.

Das geometrische Mittel dient zur Minimierung der Auswirkungen von Extremwerten, z. B. bei der Ermittlung des Durchschnittswerts von Wachstumsraten.

Verwandte Begriffe

- [Arithmetic mean](#)
- [Durchschnittswert](#)
- [Medianwert](#)
- [Mode](#)

Quelle

- [OECD glossary of statistical terms](#) (auf Englisch)

Glossaire:Moyenne géométrique

La **moyenne géométrique** est obtenue en multipliant un ensemble de valeurs positives et en extrayant la n ième racine, n correspondant au nombre de valeurs.

La moyenne géométrique est utilisée pour marginaliser l'influence des valeurs extrêmes, lorsqu'il s'agit de déterminer le taux de croissance moyen, par exemple.

Concepts apparentés

- [Arithmetic mean](#)
- [Moyenne](#)
- [Médiane](#)
- [Mode](#)

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) (en anglais)

Geonomencalature

1. REDIRECT [Glossary:Geonomencalature \(GEONOM\)](#)

Geonomenclature (GEONOM)

The **Geonomenclature**, abbreviated as **GEONOM**, covers the 'Nomenclature of Countries and Territories for the External Trade Statistics of the Community and Statistics of Trade between Member States' and is the terminology used for compiling international trade statistics. In particular, GEONOM makes it possible to identify the actors involved in international trade: in other words, the reporting country and the partner country.

If necessary, GEONOM is subject to annual revision in order to incorporate adjustments needed for statistical purposes and to adapt to any geopolitical change that may have occurred.

Further information

- **GEONOM** - Nomenclature of Countries and Territories for the External Trade Statistics of the Community and Statistics of Trade between Member States (RAMON Classifications database)

Related concepts

- Nomenclature of territorial units for statistics (NUTS)

Gestation

1. REDIRECT [Glossary:Birth](#)

Gestational age

Gestational age is the duration of gestation (being with child) measured from the first day of the last normal menstrual period. Gestational age is expressed in completed days or completed weeks (e.g. events occurring 280 to 286 completed days after the onset of the last normal menstrual period are considered to have occurred at 40 weeks of gestation).

Gestational age is frequently a source of confusion, when calculations are based on menstrual dates. For the purposes of calculation of gestational age from the date of the first day of the last normal menstrual period and the date of delivery, it should be borne in mind that the first day is day zero and not day one; days 0-6 therefore correspond to “completed week zero”; days 7-13 to “completed week one”; and the 40th week of actual gestation is synonymous with “completed week 39”.

Where the date of the last normal menstrual period is not available, gestational age should be based on the best clinical estimate. In order to avoid misunderstanding, tabulations should indicate both weeks and days.

Different gestational age groups can be distinguished, compared to the normal time period before giving birth:

- **pre-term** : less than 37 completed weeks (less than 259 days) of gestation;
- **term** : From 37 completed weeks to less than 42 completed weeks (259 to 293 days) of gestation;
- **post-term** : 42 completed weeks or more (294 days or more) of gestation.

Related concepts

- Birth
- Birth weight

Statistical data

- Fertility statistics

Source

- World Health Organization - ICD-10, Vol. 2

Gigajoule (GJ)

A **gigajoule**, abbreviated as **GJ**, is a unit of measurement of energy consumption: a gigajoule is equal to one thousand million joules.

Glossar:Gigajoule (GJ)

Ein **Gigajoule (GJ)** ist eine Maßeinheit für den Energieverbrauch; ein Gigajoule entspricht 1 Milliarde Joule.

Glossaire:Gigajoule (GJ)

Legigajoule (GJ) est une unité de mesure de la consommation énergétique. Un gigajoule équivaut à mille millions de joules.

Gigawatt hours (GWh)

Gigawatt hours, abbreviated as **GWh**, is a unit of energy representing one billion (1 000 000 000) watt hours and is equivalent to one million **kilowatt hours**. Gigawatt hours are often used as a measure of the output of large electricity power stations. A kilowatt hour is equivalent to a steady power of one kilowatt running for one hour and is equivalent to 3.6 million joules or 3.6 megajoules.

Related concepts

- Kilowatt hours
- Gigajoule

Source

- Bureau International des Poids et Mesures SI units

Glossar:Gigawattstunde (GWh)

Eine **Gigawattstunde (GWh)** ist eine Maßeinheit für Energie; eine Gigawattstunde entspricht 1 Milliarde (1000000000) Wattstunden oder 1 Million [Kilowattstunden](#). Die Leistung großer Elektrizitätswerke wird häufig in Gigawattstunden angegeben. Eine Kilowattstunde entspricht einer kontinuierlichen Leistung von einem Kilowatt über die Dauer von einer Stunde bzw. 3,6 Millionen Joule oder 3,6 Megajoule.

Verwandte Begriffe

- [Kilowattstunden](#)
- [Gigajoule](#)

Quelle

- Bureau International des Poids et Mesures [SI units](#) (auf Englisch)

Glossaire:Gigawattheure (GWh)

Le **gigawattheure (GWh)** est une unité d'énergie correspondant à mille millions (1000000000) de watts heure ou un million de [kilowattheures](#). Le gigawattheure est souvent utilisé pour mesurer la production des grandes centrales électriques. Un kilowattheure est équivalent à une puissance continue d'un kilowatt pendant une heure, soit 3,6 millions de joules ou 3,6 mégajoules.

Concepts apparentés

- [Kilowattheures](#)
- [Gigajoule](#)

Source

- Bureau International des Poids et Mesures SI units

Global-warming potential

1. redirect [Glossary:Global-warming potential \(GWP\)](#)

Global-warming potential (GWP)

Global-warming potential , abbreviated as**GWP** , is a term used to describe the relative potency, molecule for molecule, of a [greenhouse gas](#) , taking account of how long it remains active in the atmosphere.

The global-warming potentials (GWPs) currently used are those calculated over 100 years. [Carbon dioxide](#) is taken as the gas of reference and given a 100-year GWP of 1.

Related concepts

- [Carbon dioxide emissions](#)
- [Carbon dioxide equivalent](#)
- [Climate change](#)
- [Greenhouse gas \(GHG\)](#)

Statistical data

- [Climate change statistics](#)

Source

- [European Environment Agency - Glossary](#) , based on: European Commission. Climate change: Glossary of common terms and acronyms.

Goat

Goat , in the context of European Union (EU) statistics, refers to domestic animals of the subspecies *Capra aegagrus hircus* .

Statistical data

- Agriculture statistics at regional level

Good agricultural and environmental conditions

1. REDIRECT [Glossary:Good agricultural and environmental conditions \(GAEC\)](#)

Good agricultural and environmental conditions (GAEC)

Good agricultural and environmental conditions, abbreviated as **GAEC** refers to a set of [European Union \(EU\)](#) standards (described in Annex III of [Council Regulation 73/2009](#)) defined at national or regional level, aiming at a [sustainable](#) agriculture. Keeping land in good agricultural and environmental conditions is directly related to issues such as:

- soil erosion;
- soil organic matter;
- soil structure;
- minimum level of maintenance;
- protection and management of water;
- maintaining the total area of [permanent pasture](#).

These standards are to be respected by European farmers receiving direct payments or some of the rural development payments.

Further information

- [Cross Compliance](#)
- [Good Agricultural and Environmental Conditions \(GAEC\)](#)

Related concepts

- [Agri-environmental indicator \(AEI\)](#)
- [Biodiversity](#)
- [Common agricultural policy \(CAP\)](#)
- [Farm structure survey \(FSS\)](#)
- [Permanent grassland](#)
- [Single payment scheme \(SPS\)](#)

Goods and services account

The **goods and services account** shows the balance between the total goods and services supplied as resources to the economy as output and imports (including the value of taxes less subsidies on products not already included in the valuation of output) and the use of the same goods and services as intermediate consumption, final consumption, capital formation and exports.

Related concepts

- Balance of payments

Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter XVI: Summarizing and integrating the accounts, point 16.27

Goods loaded

Goods loaded refers to goods placed on a means of transport and dispatched. According to the mode of transport , the definition can be specified:

Rail

Goods placed on a [railway](#) vehicle and dispatched by rail. Unlike in road and inland waterway transport, transshipments from one railway vehicle directly to another and change of tractive vehicle are not regarded as unloading/loading. However, if the goods are unloaded from a railway vehicle, loaded on another mode of transport and, again loaded on another railway vehicle, this is considered as unloading from the first railway vehicle followed by loading on the second railway vehicle.

Road

Goods placed on a road vehicle and dispatched by road. Transshipment from one goods road vehicle to another or change of the road tractor are regarded as loading after unloading.

Inland waterways

Goods placed on an inland waterways transport vessel and dispatched by [inland waterways](#). Transshipment from one inland waterways transport vessel to another is regarded as loading after unloading. The same applies to changes of pusher tugs or tugs.

Maritime transport

Goods placed on a merchant ship for transport by sea. Transshipment from one merchant ship to another is regarded as loading after unloading. Goods loaded include national goods, transhipment goods (national or foreign goods arriving in [port](#) by sea) and land transit goods (foreign goods arriving in port by road, rail, air or inland waterway).

Statistical data

- [Freight transport statistics](#)

Glossar: Verladene Güter

Verladene Güter sind auf ein Transportmittel verladene und mit diesem beförderte Güter. Konkret bezeichnet der Begriff bei den verschiedenen [Verkehrsträgern](#):

Eisenbahn

Auf ein [Eisenbahnfahrzeug](#) verladene und mit der Eisenbahn beförderte Güter. Im Gegensatz zum Straßenverkehr und zur Binnenschifffahrt gelten das [Umladen](#) von einem Eisenbahnfahrzeug auf ein anderes und der Wechsel des Triebfahrzeugs nicht als Verladen nach dem Entladen. Werden die Güter jedoch von einem Eisenbahnfahrzeug entladen, auf ein anderes Verkehrsmittel verladen und danach wieder auf ein anderes Eisenbahnfahrzeug verladen, gilt dies als Entladen von dem ersten Eisenbahnfahrzeug und anschließendes Verladen auf das zweite Eisenbahnfahrzeug.

Straßenverkehr

Auf ein Straßenfahrzeug geladene und auf der Straße beförderte Güter. Das Umladen von einem Straßengüterfahrzeug auf ein anderes und der Wechsel der Zugmaschine gelten als Beladen nach dem Entladen.

Binnenwasserstraße

Auf ein Binnenschiff geladene und auf [Binnenwasserstraßen](#) beförderte Güter. Das Umladen von einem Binnenschiff auf ein anderes und der Wechsel von Schubschlepper oder Schlepper gelten als Laden nach dem Löschen. Auf ein Seeschiff geladene und über See beförderte Güter. Das Umladen von einem Seeschiff auf ein anderes gilt als Laden nach dem Löschen.

Seeverkehr

Zu den verladenen Gütern zählen inländische Güter, umgeladene Güter (inländische oder ausländische Güter, die über See in den [Hafen](#) gelangen) und Land-Transitgüter (ausländische Güter, die auf der Straße, auf der Schiene, auf dem Luftweg oder auf Binnenwasserstraßen in den Hafen gelangen).

Statistische Daten

- [Statistik des Güterverkehrs](#)

Glossaire:Marchandises chargées

Le terme **marchandises chargées** désigne les marchandises placées sur un moyen de transport et expédiées. Sa définition peut être précisée selon le [mode de transport](#) :

Chemin de fer

Marchandises placées sur un [véhicule ferroviaire](#) et expédiées par rail. Contrairement à ce qui se passe dans les transports par route et voies navigables intérieures, les [transbordements](#) directs d'un véhicule ferroviaire à un autre et les changements de véhicules tracteurs ne sont pas considérés comme une opération de déchargement/chargement. Toutefois, si les biens sont déchargés d'un véhicule ferroviaire, chargés sur un autre mode de transport, puis chargés à nouveau sur un autre véhicule ferroviaire, cela est considéré comme une opération de déchargement depuis le premier véhicule ferroviaire, suivie d'une opération de chargement sur le second véhicule ferroviaire.

Route

Marchandises placées sur un véhicule routier et expédiées par la route: les transbordements entre deux véhicules routiers de transport de marchandises ainsi que les changements de tracteurs routiers sont considérés comme des chargements après déchargements.

Voie navigable intérieure

Marchandises placées sur un bateau de navigation intérieure et transportées par [voies navigables intérieures](#) : les transbordements d'un bateau de navigation intérieure à un autre sont considérés comme des chargements après déchargements. Il en est de même des changements de pousseurs ou remorqueurs.

Transport maritime

Marchandises placées sur un navire et transportées par mer: le transbordement d'un navire à un autre est considéré comme un chargement après déchargement. Les marchandises chargées incluent les marchandises nationales, les marchandises transbordées (marchandises nationales ou étrangères arrivant au port par mer) et les marchandises en transit terrestre (marchandises étrangères arrivant au [port](#) par route, par chemin de fer, par voie aérienne ou par voie navigable intérieure).

Données statistiques

- Statistiques sur le transport de marchandises

Government

Government consists of all departments and agencies responsible for the administration of an economic territory (usually a country). According to the level, it can be further subdivided into:

- Central government
- State government
- Local government

Glossar:Staat

Der **Staat** umfasst alle Ämter und Behörden, die für die Verwaltung eines Wirtschaftsgebiets (in der Regel eines Landes) verantwortlich sind. Je nach Ebene gliedert sich der Staat in die Bereiche:

- [Zentralstaat](#)
- [Länder](#)
- [Gemeinden](#)

Glossaire: Administrations publiques

Les **administrations publiques** comprennent tous les services et organismes publics responsables de l'administration d'un territoire économique (généralement un pays). Elles peuvent être divisées en plusieurs niveaux:

- Administrations centrales
- Administrations d'États fédérés
- Administrations locales

Government budget appropriations or outlays for research and development (GBAORD)

Government budget appropriations or outlays for research and development , abbreviated as GBAORD , are a way of measuring government support for [research and development](#) activities.

GBAORD include all appropriations (government spending) given to R & D in [central \(or federal\)](#) government budgets. [Provincial \(or State\) government](#) posts are only included if the contribution is significant. [Local government](#) funds are excluded.

Related concepts

- [Government revenue and expenditure](#)
- [Research and development](#)

Statistical data

- [R & D expenditure](#)

Government debt

Government debt, often referred to as **national debt** or **public debt** is the sum of external obligations (debts) of the government and public sector agencies.

The external obligations are the debt or outstanding (unpaid) financial liabilities arising from past borrowing. Debt may be owed to foreign or domestic creditors and in the own or another currency; typically, debt financing is in the form of loans or bonds, where the debtor may be either a public (government) or private sector entity.

Government debt can be broken down into:

- **government gross debt**, or all financial liabilities, primarily government bills and bonds;
- **government net debt**, equal to financial liabilities minus all financial assets; financial assets of the **general government sector** have a corresponding liability outside that sector; it is, however, at the government's discretion whether to list monetary gold and **special drawing rights**, financial assets for which there is no counterpart liability, as financial assets.

Related concepts

- [Debt survey](#)
- [Government revenue and expenditure](#)

Statistical data

- [Structure of government debt](#)

Source

- OECD - Glossary of statistical terms:
 - [Public debt](#)
 - [Government gross debt](#)
 - [Government net debt](#)

Glossar: Staatsverschuldung

Die **Staatsverschuldung** oder der öffentliche Schuldenstand ist die Summe der externen Verbindlichkeiten (Schulden) des Staats und der Einrichtungen des öffentlichen Sektors.

Die externen Verbindlichkeiten sind die Schulden oder ausstehenden (noch nicht beglichenen) Verbindlichkeiten aus früheren Mittelaufnahmen. Die Schulden können gegenüber ausländischen oder inländischen Gläubigern und in der Währung des Schuldners oder einer anderen Währung bestehen. Meist erfolgt die Mittelaufnahme über Darlehen oder Anleihen.

Die Staatsverschuldung kann wie folgt aufgeschlüsselt werden:

- Die **Bruttostaatsverschuldung** umfasst alle Verbindlichkeiten des Staats, in erster Linie Schatzwechsel und Anleihen.
- Die **Nettostaatsverschuldung** entspricht den Verbindlichkeiten abzüglich aller finanziellen Vermögenswerte. Zu finanziellen Vermögenswerten des **Sektors Staat** bestehen entsprechende Verbindlichkeiten außerhalb dieses Sektors; es liegt allerdings im Ermessen des Staats, ob mit Währungsgold und **Sonderziehungsrechten** finanzielle Vermögenswerte aufgeführt werden, die keine Verbindlichkeiten als Gegenwert aufweisen.

Verwandte Begriffe

- [Debt survey](#)
- [Government revenue and expenditure](#)

Statistische Daten

- [Structure of government debt](#) (auf Englisch)

Quelle

- OECD - Glossary of statistical terms (auf Englisch):
 - [Public debt](#)
 - [Government gross debt](#)
 - [Government net debt](#)

Glossaire:Dette des administrations publiques

La **dette des administrations publiques**, souvent appelée dette nationale ou dette publique, est la somme des obligations extérieures (dettes) des administrations publiques et des organismes du secteur public.

Les obligations extérieures sont la dette ou le passif financier exigible (impayé) résultant des emprunts passés. La dette peut être contractée vis-à-vis de créanciers étrangers ou intérieurs et être libellée dans la monnaie du débiteur ou dans une autre; généralement, la dette est financée par des emprunts ou des obligations.

La dette publique peut être exprimée sous deux formes:

- **dette publique brute**, correspondant à l'ensemble du passif financier, principalement des bons du Trésor et des obligations d'État;
- **dette publique nette**, égale au passif financier moins l'ensemble des actifs financiers; les actifs financiers du **secteur des administrations publiques** ont un passif correspondant en dehors de ce secteur; l'enregistrement comme actifs financiers de l'or monétaire et des **droits de tirage spéciaux**, qui sont des actifs financiers pour lesquels il n'existe pas de passif de contrepartie, est cependant laissé à l'appréciation des pouvoirs publics.

Concepts apparentés

- [Debt survey](#)
- [Government revenue and expenditure](#)

Données statistiques

- [Structure of government debt](#) (en anglais)

Source

- OECD - Glossary of statistical terms (en anglais):
 - [Public debt](#)
 - [Government gross debt](#)
 - [Government net debt](#)

Government debt structure survey

Eurostat's annual **Government debt structure survey**, also **Debt survey** for short, collects data on the debt of **general government**, as well as its sub-sectors: **central government**, **local government**, **social security funds** and, where applicable, **state government**. The purpose of the survey is to study the structure of debt in Europe in detail.

The 2010 survey contained nine tables: a set of four tables (central government unconsolidated debt, state and local government unconsolidated debt, social security funds' unconsolidated debt and general government consolidated debt) for 2009, and the same set of tables for 2010, plus a table with additional classifications of government debt.

Related concept

- Economic and monetary union (EMU)

Statistical data

- Structure of government debt

Government gross debt

1. REDIRECT [Glossary:Government debt](#)

Government net debt

1. REDIRECT [Glossary:Government debt](#)

Government revenue and expenditure

Government revenue is the income a government receives, while **government expenditure** is the money it spends.

In order to achieve consistency between on the one hand the [national accounts](#) logic (expressed in the sequence of accounts for production, generation, distribution, redistribution and use of income, accumulation and financing) and on the other hand a government budget perspective (government spending and receipts), two additional concepts about national accounts categories were defined in the [European system of national and regional accounts \(ESA 95\)](#) :

- **government revenue** as a sum of:

- sales consisting of:
 - * [market output](#)
 - * output for own final use
 - * payments for the other [non-market output](#),
- [taxes on production and imports](#),
- [other subsidies on production](#),
- property income,
- current taxes on income and wealth etc.,
- [social contributions](#),
- other current [transfers](#),
- capital transfers.

- **government expenditure** as a sum of:

- [intermediate consumption](#),
- [gross capital formation](#),
- compensation of employees,
- other taxes on production,
- [subsidies](#) payable,
- property income (including interest) payable,
- current taxes on income, wealth etc.,
- [social benefits](#) other than [social transfers](#) in kind,
- social transfers in kind related to expenditure on products supplied to households via market producers,
- other current transfers payable,
- adjustment for the change in net equity of households in pension funds reserves,
- capital transfers payable,
- acquisitions less disposals of [non-financial non-produced assets](#).

By convention, the internal transactions inside the general government sector are left out of government revenue and expenditure: for example, those transactions between different sub-sectors or between different general government units belonging to the same sub-sector, as well as those related to property income, other current transfers and capital transfers.

Related concepts

- [Total general government revenue](#)
- [Total general government expenditure](#)

Statistical data

- Government finance statistics

Source

- European Economic Statistics, 2008 Edition, Article 2.3

Government sector - R & D

The government sector is composed of:

- all departments, offices and other bodies which furnish but normally do not sell to the community those common services, other than higher education, which cannot otherwise be conveniently and economically provided and administer the state and the economic and social policy of the community;
- non-profit institutions (NPIs) controlled and mainly financed by government; public enterprises are included in the business enterprise sector.

Related concepts

- Abroad sector
- Business enterprise sector
- Higher education sector
- Private non-profit sector

Statistical data

- R & D personnel

Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Glossar:Sektor Staat - FuE

Der **Sektor Staat** umfasst:

- Alle Ministerien, Ämter und sonstige Dienststellen, die für die Allgemeinheit die meist unentgeltlichen öffentlichen Dienstleistungen (außer denen des Hochschulsektors) bereitstellen, die anderweitig nicht auf angemessene und wirtschaftliche Weise angeboten werden können, und die öffentliche sowie wirtschafts- und sozialpolitische Aufgaben wahrnehmen;
- Der Sektor Staat umfasst ferner vom Staat kontrollierte und überwiegend staatlich finanzierte Organisationen ohne Erwerbszweck. Öffentlich-rechtliche Unternehmen werden dem Wirtschaftssektor zugerechnet.

Verwandte Begriffe

- [Sektor Ausland](#)
- [Wirtschaftssektor](#)
- [Hochschulsektor](#)
- [Private Organisationen ohne Erwerbszweck](#)

Statistische Daten

- [FuE-Personal](#)

Quelle

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Glossaire:Secteur de l'État - R-D

Le secteur de l'État comprend:

- tous les ministères, bureaux et autres organismes qui fournissent, sans normalement les vendre, des services collectifs autres que d'enseignement supérieur qu'il n'est pas possible d'assurer de façon pratique et économique par d'autres moyens et qui, de surcroît, administrent les affaires publiques et appliquent la politique économique et sociale de la collectivité;
- les institutions sans but lucratif (ISBL) contrôlées et principalement financées par l'État, à l'exclusion de celles qui sont administrées par le secteur de l'enseignement supérieur; les entreprises publiques sont comprises dans le secteur des entreprises.

Concepts apparentés

- Secteur de l'étranger
- Secteur des entreprises
- Secteur de l'enseignement supérieur
- Secteur des entreprises privées sans but lucratif

Données statistiques

- Personnel de R & D

Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

Grazing livestock density index

The **grazing livestock density index** measures the stock of grazing animals ([cattle](#), [sheep](#), [goats](#) and [equidae](#)) per fodder area (consisting of fodder crops grown on [arable land](#) as well as [permanent grassland](#)). It is the ratio of the number of [livestock units \(LSUs\)](#) (converted from the number of animals using standard coefficients) per hectare of fodder area.

Livestock patterns give an indication of the pressure of livestock farming on the environment. Through manure production livestock contributes to [climate change](#) ([greenhouse gas](#) emissions) and nutrient leaching into water and air. In contrast with manure of other animal types, the manure of grazing livestock is mainly used for fertilisation of fodder area. Therefore the indicator relates the number of grazing livestock to the fodder area. A higher grazing livestock density means that more manure is available per ha of fodder area, which increases the risk of nutrient leaching. The actual impact on the environment of grazing livestock is however also depending on farmer practices. A higher grazing livestock index therefore does not necessarily mean environmental degradation.

Related indicators

- [Livestock density index](#)
- [Livestock unit \(LSU\)](#)

Statistical data

- [Agriculture statistics at regional level](#)

Greenhouse gas

1. REDIRECT [Glossary:Greenhouse gas \(GHG\)](#)

Greenhouse gas (GHG)

Greenhouse gases constitute a group of gases contributing to global warming and [climate change](#).

The [Kyoto Protocol](#), an environmental agreement adopted by many of the parties to the [United Nations Framework Convention on Climate Change \(UNFCCC\)](#) in 1997 to curb global warming, covers [six greenhouse gases](#):

- the non-fluorinated gases:
 - carbon dioxide (CO₂)
 - methane (CH₄)
 - nitrous oxide (N₂O)
- the fluorinated gases:
 - hydrofluorocarbons (HFCs)
 - perfluorocarbons (PFCs)
 - sulphur hexafluoride (SF₆)

Converting them to **carbon dioxide (or CO₂) equivalents** makes it possible to compare them and to determine their individual and total contributions to global warming.

Further information

- European Environment Agency - Climate change
- United Nations Framework Convention on Climate Change (UNFCCC)

Related concepts

- Carbon dioxide emissions
- Climate change
- Kyoto Protocol

Statistical data

- Climate change statistics

Glossar:Treibhausgase

Bei den **Treibhausgasen** handelt es sich um eine Gruppe von Gasen, von denen angenommen wird, dass sie zur globalen Erwärmung und zur **Klimaveränderung** beitragen.

Im [Kyoto-Protokoll](#), einem Umweltabkommen zur Eindämmung der globalen Erwärmung, dem sich 1997 viele der Unterzeichnerstaaten der [Klimarahmenkonvention der Vereinten Nationen](#) angeschlossen haben, werden sechs **Treibhausgase** genannt:

- die nicht fluorierten Gase:
 - Kohlendioxid (CO₂),
 - Methan (CH₄),
 - Distickstoffoxid (N₂O);
 - die fluorierten Gase:
 - teilhalogenierte Fluorkohlenwasserstoffe (HFC),
 - perfluorierte Kohlenwasserstoffe (PFC),
 - Schwefelhexafluorid (SF₆).

Durch die Umrechnung in Kohlendioxid- (CO₂-)Äquivalente können Vergleiche vorgenommen und der Beitrag der einzelnen Gase bzw. ihr Gesamtbeitrag zur globalen Erwärmung bestimmt werden.

Weitere Informationen

- [Europäischen Umweltagentur - Klimawandel](#)
- [United Nations Framework Convention on Climate Change \(UNFCCC\)](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Carbon dioxide emissions](#)
- [Klimaveränderung](#)
- [Kyoto-Protokoll](#)

Statistische Daten

- [Climate change statistics](#) (auf Englisch)

Glossaire:Gaz à effet de serre (GES)

Les **gaz à effet de serre** sont un groupe de gaz suspectés de contribuer au réchauffement de la planète et au [changement climatique](#).

En 1997, une grande partie des États parties à la convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques ont adopté une convention appelée « [protocole de Kyoto](#) » afin de lutter contre le réchauffement de la planète. Le protocole de Kyoto distingue six **gaz à effet de serre**:

- dans la catégorie des gaz non fluorés:
 - le dioxyde de carbone (CO₂),
 - le méthane (CH₄) et
 - le protoxyde d'azote(N₂O);
- dans la catégorie des gaz fluorés:
 - les hydrocarbures fluorés (HFC),
 - les hydrocarbures perfluorés (PFC) et
 - l'hexafluorure de soufre (SF₆).

Il est possible de comparer ces gaz en les convertissant en «équivalent dioxyde de carbone (CO₂)», afin de déterminer leur contribution individuelle et totale au réchauffement de la planète.

Informations supplémentaires

- [Agence européenne pour l'environnement - changement climatique](#)
- [Conférence des Nations-Unies sur les Changements Climatiques](#)

Concepts apparentés

- [Carbon dioxide emissions](#)
- [Changement climatique](#)
- [Protocole de Kyoto](#)

Données statistiques

- [Climate change statistics](#) (en anglais)

Gross-gross weight

The **gross-gross weight** includes

- the total weight of the goods;
- all packaging;
- the tare-weight of the transport unit (for example containers, swap bodies and pallets for containing goods as well as road goods vehicles carrying goods and transported by rail).

The **gross weight** is the total weight of the goods carried, including all packaging but excluding the tare weight of the transport unit.

The **tare weight** is the weight of a transport unit before any cargo is loaded.

Statistical data

- Freight transport statistics

Glossar:Brutto-Bruttogewicht

Das **Brutto-Bruttogewicht** entspricht

- dem Gesamtgewicht der beförderten Güter und
- Verpackung plus
- dem Eigengewicht der Transporteinheit (z. B. Container, Wechselbehälter und Paletten zur Verpackung von Gütern, und Straßengüterfahrzeuge mit denen Güter befördert werden und die auf der Schiene befördert werden).

Das **Bruttogewicht** entspricht dem Gesamtgewicht der beförderten Güter einschließlich Verpackung, aber ohne das Eigengewicht der Transporteinheit.

Das **Eigengewicht** ist das Gewicht der Transporteinheit vor Ladung einer Fracht.

Statistische Daten

- Statistik des Güterverkehrs

Glossaire:Poids brut-brut

Lepoids brut-brut comprend

- le poids total des marchandises,
- de l'ensemble de l'emballage et
- de la tare de l'unité de transport (conteneurs, caisses mobiles et palettes utilisées pour le conditionnement des marchandises, ainsi que les véhicules routiers de marchandises pleins transportés par rail).

Lepoids brut correspond au poids total des marchandises transportées, emballage compris mais tare de l'unité de transport exclue.

Latare correspond au poids d'une unité de transport avant chargement du fret.

Données statistiques

- Statistiques sur le transport de marchandises

Gross capital formation

Gross capital formation in the national accounts is measured by the total value of the [gross fixed capital formation](#), [changes in inventories](#) and acquisitions less disposals of [valuables](#) for a unit or sector.

By deducting [consumption of fixed capital](#) **net capital formation** is arrived at.

Related concepts

- [Changes in inventories](#)
- [Gross fixed capital formation](#)
- [Valuables](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Sources

- United Nations - [System of National Accounts \(SNA\) 1993](#)
- European System of Accounts - [ESA 1995](#)
- Measuring Capital - [OECD Manual](#)

Glossar: Bruttoinvestitionen

Die **Bruttoinvestitionen** werden in der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung gemessen als der Gesamtwert aus **Bruttoanlageinvestitionen**, **Vorratsveränderungen** und Nettozugang an **Wertsachen** für eine Einheit oder einen Sektor.

Die **Nettoinvestitionen** sind die Bruttoinvestitionen abzüglich der **Abschreibungen**.

Verwandte Begriffe

- Changes in inventories
- Bruttoanlageinvestitionen
- Valuable

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Quelle

- United Nations - [System of National Accounts \(SNA\) 1993](#) (auf Englisch)
- Europäisches System - Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen ESVG 1995
- Measuring capital - [OECD Manual](#) (auf Englisch)

Glossaire:Formation brute de capital

En comptabilité nationale, la **formation brute de capital** d'une unité ou d'un secteur correspond au total de la **formation brute de capital fixe**, de la **variation des stocks** et des acquisitions moins cessions d'**objets de valeur**.

On obtient la **formation nette de capital** en déduisant la **consommation de capital fixe**.

Concepts apparentés

- Changes in inventories
- Formation brute de capital fixe
- Valuable

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Sources

- United Nations - [System of National Accounts \(SNA\) 1993](#) (en anglais)
- Système européen de comptes SEC 1995
- La mesure du capital - Manuel de l'OCDE

Gross consumption

1. REDIRECT [Glossary:Gross inland energy consumption](#)

Gross domestic expenditure on R & D (GERD)

Gross domestic expenditure on R&D (GERD) includes expenditure on research and development by business enterprises, higher education institutions, as well as government and private non-profit organisations.

Further information

- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95

Related concepts

- Research and development (R&D)
- Government budget appropriations or outlays for research and development
- Government revenue and expenditure

Statistical data

- R & D expenditure

Glossar: Bruttoinlandsaufwendungen für FuE (GERD)

Die **Bruttoinlandsaufwendungen für FuE** (Gross Domestic Expenditure on R&D –GERD) sind die Ausgaben für Forschung und Entwicklung der vier Sektoren Wirtschaft, Staat, Hochschulen und private Organisationen ohne Erwerbszweck.

Weitere Informationen

- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95 (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Forschung und Entwicklung (FuE)
- Government budget appropriations or outlays for research and development
- Government revenue and expenditure

Statistische Daten

- FuE-Ausgaben

Glossaire:Dépense intérieure brute de R&D (DIRD)

La dépense intérieure brute de R&D (DIRD) comprend les dépenses de recherche et développement des entreprises, des établissements d'enseignement supérieur et des organismes publics et privés à but non lucratif.

Informations supplémentaires

- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95 (en anglais)

Concepts apparentés

- Recherche et développement (R&D)
- Government budget appropriations or outlays for research and development
- Government revenue and expenditure

Données statistiques

- Dépenses de R & D

Gross domestic product

1. REDIRECT [Glossary:Gross domestic product \(GDP\)](#)

Gross domestic product (GDP)

Gross domestic product, abbreviated as **GDP**, is a basic measure of a country's overall economic health.

As an [aggregate](#) measure of production, GDP is equal to the sum of the gross [value added](#) of all resident institutional units (i.e. industries) engaged in production, plus any taxes, and minus any subsidies, on products not included in the value of their outputs. Gross value added is the difference between output and [intermediate consumption](#).

GDP is also equal to:

- the sum of the final uses of goods and services (all uses except intermediate consumption) measured in purchasers' prices, minus the value of [imports](#) of goods and services;
- the sum of primary incomes distributed by resident producer units.

Related concepts

- [Gross national income \(GNI\)](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Glossar: Bruttoinlandsprodukt (BIP)

Das **Bruttoinlandsprodukt (BIP)** ist eine grundlegende Kennzahl für den wirtschaftlichen Wohlstand eines Landes insgesamt.

Als **Aggregat**-Kennzahl für die Produktion ist das BIP gleich der Summe der Brutto **wertschöpfung** aller gebietsansässigen Produzenten zuzüglich sämtlicher Gütersteuern abzüglich sämtlicher Gütersubventionen. Die Bruttowertschöpfung entspricht der Differenz zwischen Produktionswert und **Vorleistungen**.

Außerdem ist das BIP gleich:

- der Summe der gesamten letzten Verwendung (außer Vorleistungen) von Waren und Dienstleistungen zu Anschaffungspreisen abzüglich des Wertes der **Importe** von Waren und Dienstleistungen;
- der Summe der Primäreinkommen geteilt durch die gebietsansässigen Produzenten.

Verwandte Indikatoren

- Bruttonationaleinkommen (BNE)

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Produit intérieur brut (PIB)

Le **produit intérieur brut**, ou **PIB** est un indicateur de base du niveau général de santé économique d'un pays.

En tant qu' **indicateur agrégé** de la production, le PIB équivaut à la somme de la **valeur ajoutée** brute de toutes les unités institutionnelles résidentes (c'est-à-dire les industries) actives dans la production, augmentée des impôts et diminuée de toute subvention ou produit non inclus dans la valeur de la production. La valeur ajoutée brute correspond à la différence entre la production et la **consommation intermédiaire**.

Le PIB correspond également:

- à la somme des emplois finaux de biens et de services (tous, à l'exception de la consommation intermédiaire), exprimés aux prix du marché, moins la valeur des **importations** de biens et de services;
- à la somme des revenus primaires ventilés par unité productrice résidente.

Indicateurs apparentés

- **Revenu national brut (RNB)**

Données statistiques

- **Comptes nationaux – PIB**



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Gross domestic product (GDP) - in purchasing power standards

Gross domestic product in purchasing power standards is gross domestic product (GDP) converted into purchasing power standards (PPS), an artificial currency unit. This conversion is done via purchasing power parities, based on the theory that the exchange rate between two currencies is at an equilibrium when their domestic purchasing powers at that exchange rate are equivalent.

The GDP in PPS represents pure volume, after subtracting for price-level differences between countries.

Further information

- Purchasing Power parities (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata Structure)

Related concepts

- Gross domestic product (GDP)
- Purchasing power parities (PPPs)
- Purchasing power standard (PPS)

Statistical data

- National accounts - main GDP aggregates and related indicators

Gross domestic product (GDP at market prices)

Gross domestic product at market prices reflects the production activity of resident producer units (i.e. industries). It is equal to the economy's total output of goods and services at market prices, plus taxes minus subsidies on imports.

Further information

- GDP and other measures of the regional economy
- ESA 95 supply, use and input-output tables

Related concepts

- European sector accounts
- Gross domestic product
- European system of national and regional accounts
- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95

Gross earnings

1. REDIRECT [Glossary:Earnings](#)

1. REDIRECT [Glossary:Earnings/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Earnings/fr](#)

Gross electricity consumption

1. REDIRECT [Glossary:Gross national electricity consumption](#)

Gross electricity generation

Gross electricity generation or **gross electricity production** refers to the process of producing electrical energy. It is the total amount of electrical energy produced by transforming other forms of energy, for example nuclear or wind power. It is commonly expressed in **gigawatt hours (GWh)** i.e. 1 billion (10^9) watt-hours.

Total gross electricity generation covers gross electricity generation in all types of power plants. The **gross electricity generation at plant level** is defined as the electricity measured at the outlet of the main transformers, i.e. including the amount of electricity used in the plant auxiliaries and in the transformers.

Related concepts

- Net electricity generation

Statistical data

- Electricity production, consumption and market overview

Glossar:Bruttostromerzeugung

Die **Bruttostromerzeugung** ist die Erzeugung elektrischer Energie aus anderen Energieformen, z. B. Kernkraft oder Windenergie. Die Bruttostromerzeugung wird in der Regel in **Gigawattstunden (GWh)** bzw. Milliarden (10⁹) Wattstunden angegeben.

Die **Bruttostromerzeugung insgesamt** umfasst die Bruttostromerzeugung in sämtlichen Kraftwerkstypen. Die **Bruttostromerzeugung auf der Ebene des einzelnen Kraftwerks** ist definiert als am Ausgang der Haupttransformatoren gemessene Elektrizitätsmenge, d. h. der Stromverbrauch der Hilfsaggregate und Transformatoren.

Verwandte Begriffe

- Nettostromerzeugung

Statistische Daten

- Stromerzeugung, Stromverbrauch und Marktüberblick

Glossaire:Production brute d'électricité

La **production brute d'électricité** désigne le processus de production d'énergie électrique. Elle correspond à la production totale d'énergie électrique obtenue par transformation d'autres formes d'énergie (nucléaire ou éolienne, par exemple). Elle est souvent exprimée en [gigawattheures \(GWh\)](#), c'est-à-dire en milliards (109) de wattheures.

La **production totale brute d'électricité** correspond à la production électrique brute de tous les types de centrales. La **production brute d'électricité au niveau d'une centrale** est définie comme l'électricité mesurée à la sortie des transformateurs principaux. Elle comprend donc la consommation d'électricité par les auxiliaires de la centrale et les transformateurs.

Concepts apparentés

- Production nette d'électricité

Données statistiques

- Production et consommation d'électricité, vue d'ensemble du marché

Gross electricity generation at plant level

1. REDIRECT [Glossary:Gross electricity generation](#)

Gross electricity production

1. REDIRECT [Glossary:Gross electricity generation](#)

Gross energy consumption

1. REDIRECT [Glossary:Gross inland energy consumption](#)

Gross fixed capital formation

1. REDIRECT [Glossary:Gross fixed capital formation \(GFCF\)](#)

Gross fixed capital formation (GFCF)

Gross fixed capital formation (GFCF) consists of resident producers' investments, deducting disposals, in fixed assets during a given period. It also includes certain additions to the value of non-produced assets realized by producers or institutional units. Fixed assets are tangible or intangible assets produced as outputs from production processes that are used repeatedly, or continuously, for more than one year.

Related concepts

- Gross capital formation
- Foreign direct investment

Statistical data

- National accounts – GDP

Glossar: Bruttoanlageinvestitionen

Die **Bruttoanlageinvestitionen** umfassen den Erwerb abzüglich der Veräußerungen von Anlagegütern durch gebietsansässige Produzenten in einem gewissen Zeitraum zuzüglich gewisser Werterhöhungen an nichtproduzierten **Vermögensgütern** durch produktive Tätigkeiten von Produzenten oder institutionellen Einheiten. Zum Anlagevermögen zählen produzierte Sachanlagen und produzierte immaterielle Anlagegüter, die wiederholt oder kontinuierlich länger als ein Jahr in der Produktion eingesetzt werden.

Verwandte Begriffe

- Bruttoinvestitionen
- Ausländische Direktinvestitionen (ADI)

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Formation brute de capital fixe (FBCF)

La **formation brute de capital fixe (FBCF)** correspond à la valeur totale, sur une période donnée, des acquisitions d' **actifs** fixes réalisées par les producteurs résidents, moins les cessions. Elle comprend également certains compléments à la valeur des actifs non produits découlant de l'activité productrice des producteurs ou unités institutionnelles. Par actifs fixes, on entend des actifs corporels ou incorporels issus de processus de production et utilisés de façon répétée ou continue pendant une durée d'au moins un an.

Concepts apparentés

- Formation brute de capital
- Investissement direct étranger (IDE)

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Gross income

Gross income is the total monetary and non-monetary income of a [household](#) over a specified period, *before* deducting taxes on income or wealth or [social security contributions](#) by employers and employees but *after* including inter-household transfers received.

Related concept

- [Earnings](#)

Statistical data

- [Income distribution statistics](#)

Source

- [Eurostat's Concepts and Definitions Database](#)

Gross indigenous production (GIP)

The **gross indigenous production**, abbreviated as **GIP**, is the net production of slaughtered animals plus the **trade balance** (**exports** minus **imports**) of intra-EU and external trade in these live animals. When a negative external trade balance exceeds the number of slaughterings, the gross indigenous production may be negative.

The GIP can be estimated from the **slaughtering and meat production** data combined with the balance of external trade for live animals. The GIP is forecast by the **European Union** Member States, which provide **Eurostat** with these figures once or twice a year.

Related concepts

- Slaughtering and meat production

Statistical data

- Pig farming statistics

Gross inland consumption

1. REDIRECT [Glossary:Gross inland energy consumption](#)

Gross inland energy consumption

Gross inland energy consumption, sometimes abbreviated as **gross inland consumption**, is the total energy demand of a country or region. It represents the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration.

Gross inland energy consumption covers:

- consumption by the energy sector itself;
- distribution and transformation losses;
- [final energy consumption](#) by end users;
- 'statistical differences' (not already captured in the figures on primary energy consumption and final energy consumption).

Gross inland consumption does not include energy (fuel oil) provided to [international maritime bunkers](#). It is calculated as follows:

primary production + [recovered products](#) + net imports + variations of stocks – bunkers.

The difference between gross inland energy consumption and **gross (energy) consumption** is that in gross energy consumption the transformation output (electricity or heat produced from other energy sources) is included. Therefore, gross energy consumption is a product-specific consumption and does not reflect the demand for primary energy.

Related concepts

- [Energy intensity](#)
- [Recovered products](#)

Statistical data

- [Consumption of energy](#)

Glossar: Bruttoinlandsverbrauch an Energie

Der **Bruttoinlandsverbrauch an Energie**, verkürzt auch als **Bruttoinlandsverbrauch** bezeichnet, ist der gesamte Energiebedarf eines Landes oder einer Region. Der Wert entspricht der Menge an Energie, die notwendig ist, um den Inlandsverbrauch der betrachteten geografischen Einheit zu decken.

Der Bruttoinlandsverbrauch an Energie umfasst:

- den Eigenverbrauch der Energiewirtschaft,
- Netz- und Umwandlungsverluste,
- den [energetischen Endverbrauch](#) sowie
- statistische Differenzen (die durch die Zahlen zum Primärverbrauch und zum energetischen Endverbrauch noch nicht abgedeckt sind).

Im Bruttoinlandsverbrauch nicht enthalten ist die Energie (Öl) für den grenzüberschreitenden Seeverkehr [grenzüberschreitenden Seeverkehr \(Bunker\)](#).

Der Bruttoinlandsverbrauch wird wie folgt berechnet: Primärerzeugung + [rückgewonnene Energieprodukte](#) + Nettoeinfuhren + Bestandsveränderungen – Bunkerbestände.

Der Unterschied zwischen dem Bruttoinlandsverbrauch an Energie und dem **Brutto(energie)verbrauch** besteht darin, dass im Bruttoenergieverbrauch auch der Umwandlungsausstoß (Strom oder Wärme aus anderen Energiequellen) enthalten ist. Der Bruttoenergieverbrauch ist demnach ein produktsspezifischer Verbrauch, der nicht den Primärenergiebedarf widerspiegelt.

Verwandte Begriffe

- [Energieintensität](#)
- [Recovered products](#)

Statistische Daten

- [Energieverbrauch](#)

Glossaire:Consommation intérieure brute d'énergie

La **consommation intérieure brute d'énergie**, parfois appelée simplement **consommation intérieure brute**, correspond à la demande totale d'énergie d'un pays ou d'une région. Elle représente la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la demande intérieure de l'entité géographique considérée.

La consommation intérieure brute d'électricité comprend

- la consommation du secteur énergétique lui-même;
- les pertes de distribution et de transformation;
- la **consommation finale d'énergie** par les utilisateurs finaux et
- les écarts statistiques (non encore pris en compte dans les chiffres relatifs à la consommation primaire d'énergie et à la consommation finale d'énergie).

La consommation intérieure brute ne comprend pas l'énergie (fioul) fournie aux **soutes maritimes internationales**.

Elle se calcule comme suit: production primaire + **récupération** + importations nettes + variations des stocks - soutes maritimes.

La différence entre la consommation intérieure brute et la **consommation brute (d'énergie)** réside dans le fait que cette dernière inclut les sorties de transformation (électricité ou chaleur produite à partir d'autres sources d'énergie). Par conséquent, la consommation brute est une consommation spécifique au produit et ne reflète pas la demande d'énergie primaire.

Concepts apparentés

- Intensité énergétique
- Recovered products

Données statistiques

- Consommation d'énergie



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Gross investment in tangible goods - SBS

Gross investment in tangible goods is defined as investment during the reference period in all tangible goods. Included are new and existing tangible capital goods, whether bought from third parties or produced for own use (i.e. capitalised production of tangible capital goods), having a useful life of more than one year including non-produced tangible goods such as land. Investments in intangible and financial assets are excluded.

Related concepts

- Structural business statistics

Glossar:**Bruttoinvestitionen in Sachanlagen**

Unter**Bruttoinvestitionen in Sachanlagen** fallen Investitionen in alle Sachanlagen während des Berichtszeitraums. Dazu gehören neue und gebrauchte Sachanlagen, die von Dritten erworben oder für den Eigenbedarf produziert werden (mit anderen Worten selbsterstellte Sachanlagen) und deren Nutzungsperiode länger als ein Jahr ist; nicht produzierte Sachanlagen wie Grundstücke sind inbegriffen. Finanzanlagen und immaterielle Anlagewerte werden nicht erfasst.

Verwandte Begriffe

- Strukturelle Unternehmensstatistik (SUS)

Glossaire:Investissements bruts en biens corporels

Par **investissements bruts en biens corporels**, on entend les investissements effectués au cours de la période de référence dans tous les biens corporels, à savoir tous les biens corporels neufs ou usagés achetés auprès de tiers ou produits pour compte propre (c'est-à-dire la production immobilisée des biens corporels) et dont la durée d'utilisation est supérieure à un an. Ces biens corporels comprennent également les actifs non produits, tels que les terrains. Les investissements en immobilisations incorporelles ainsi que les actifs financiers sont exclus.

Concepts apparentés

- Statistiques structurelles sur les entreprises (SSE)

Gross mixed income

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus \(GOS\) - NA](#)

Gross national electricity consumption

Gross national electricity consumption includes the total gross national electricity generation from all fuels (including auto-production), plus electricity imports, minus exports. Auto-production is defined as a natural or legal person generating electricity essentially for his/her own use. Gross electricity generation is measured at the outlet of the main transformers, i.e. it includes consumption in the plant auxiliaries and in transformers.

Related concepts

- Gross electricity generation

Statistical data

- Electricity production and supply statistics

Source

- Eurostat

Glossar: Bruttoinlandsstromverbrauch

Der **Bruttoinlandsstromverbrauch** entspricht der nationalen Bruttogesamterzeugung aus allen Quellen (einschließlich Eigenerzeugung) zuzüglich Einfuhren abzüglich Ausfuhren. Die Eigenerzeugung ist die Erzeugung von Elektrizität durch eine natürliche oder juristische Person, im Wesentlichen für den Eigenverbrauch. Die Bruttostromerzeugung ist die am Ausgang der Haupttransformatoren gemessene Elektrizitätsmenge, d. h. sie beinhaltet den Stromverbrauch der Hilfsaggregate und Transformatoren eines Kraftwerks.

Verwandte Begriffe

- Bruttostromerzeugung

Statistische Daten

- [Electricity production and supply statistics](#) (auf Englisch)

Quelle

- [Eurostat](#)

Glossaire:Consommation intérieure brute d'électricité

La **consommation intérieure brute d'électricité** correspond au total de la production nationale brute d'électricité à partir de tout type de combustible (dont l'autoproduction), augmentée des importations et diminué des exportations. Par «autoproduction», on entend la production d'électricité par une personne physique ou morale essentiellement pour son propre usage. La production brute d'électricité est mesurée à la sortie des principaux transformateurs. Elle inclut donc la consommation d'électricité par les auxiliaires des centrales et les transformateurs.

Concepts apparentés

- Production brute d'électricité

Données statistiques

- Electricity production and supply statistics (en anglais)

Source

- Eurostat

Gross national income (GNI)

Gross national income, abbreviated as **GNI**, is the sum of incomes of residents of an economy in a given period. It is equal to **GDP** minus primary income payable by resident units to non-resident units, plus primary income receivable from the rest of the world.

It is conceptually identical to **gross national product (GNP**, the concept in ESA 79), though GNP was calculated differently in ESA 79.

Further information

- European system of accounts (ESA 1995)

Related concepts

- Allocation of primary income account

Statistical data

- Monitoring GNI for own resource purposes

Glossar:Bruttonationaleinkommen (BNE)

Das **Bruttonationaleinkommen (BNE)** ist die Summe der Einkommen der Gebietsansässigen einer Volkswirtschaft in einem bestimmten Zeitraum. Das Bruttonationaleinkommen ist gleich dem **BIP** abzüglich der an die übrige Welt geleisteten Primäreinkommen zuzüglich der aus der übrigen Welt empfangenen Primäreinkommen.

Das BNE ist konzeptionell mit dem Bruttonsozialprodukt (BSP) (nach dem Konzept des ESVG 79) identisch, allerdings wurde das BSP im ESVG 79 anders berechnet.

Weitere Informationen

- [Europäisches System - Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen ESVG 1995](#)

Verwandte Begriffe

- [Allocation of primary income account](#)

Statistische Daten

- [Monitoring GNI for own resource purposes \(auf Englisch\)](#)

Glossaire:Revenu national brut (RNB)

Le **revenu national brut**, ou **RNB**, correspond à la somme des revenus des résidents d'une économie sur une période donnée. Il est égal au **PIB**, diminué des revenus primaires à payer par les unités résidentes à des unités non résidentes et augmenté des revenus primaires à recevoir du reste du monde.

Il est, en principe du moins, identique au produit national brut (PNB, concept SEC 79). Toutefois, la méthode de calcul du PNB, concept SEC 79 était différente.

Informations supplémentaires

- Système européen de comptes SEC 1995

Concepts apparentés

- Allocation of primary income account

Données statistiques

- Monitoring GNI for own resource purposes (en anglais)

Gross national product (GNP)

1. REDIRECT [Glossary:Gross national income \(GNI\)](#)

Gross nitrogen balance

The **gross nitrogen balance** is an [agri-environmental indicator](#) (AEI) calculated from the total inputs minus total outputs to the soil. The gross nitrogen balance per ha is derived by dividing the total gross nitrogen balance by the reference area. The reference area is the sum of [arable land](#) (L0001), [permanent grassland](#) (L0002) and [land under permanent crops](#) (L0003). Data on these areas can be found in Eurobase ([apro_cpp_luse](#))

The **inputs** of the gross nitrogen balance are:

- Fertilisers:
 - [inorganic fertilisers](#) ;
 - other [organic fertilisers](#) (not including manure).
- Gross manure input:
 - manure production: animal excretion;
 - manure withdrawals: manure export, manure processed as industrial waste, non-agricultural use of manure, other withdrawals;
 - change in manure stocks;
 - manure import.
- Other inputs:
 - seeds and planting material;- biological nitrogen fixation by leguminous crops (like clover, soya beans etc) and free living organisms;- atmospheric nitrogen deposition.

The **outputs** of the gross nitrogen balance are:

- total removal of nitrogen with the harvest of crops (cereals, dried pulses, root crops, industrial crops, vegetables, fruit, ornamental plants, other harvested crops);
- total removal of nitrogen with the harvest and grazing of fodder (fodder from arable land, permanent and temporary pasture consumption);
- crop residuals removed from the field.

Further information

- [Food: from farm to fork statistics 2011](#)
- [Gross Nutrient Balances ESMS metadata](#)

Related concepts

- [Gross phosphorus balance](#)
- [Agri-environmental indicator \(AEI\)](#)

Statistical data

- [Nitrogen balance in agriculture](#)

Gross operating rate - SBS

The **gross operating rate**, in [structural business statistics](#), is the ratio of [gross operating surplus](#) to turnover.

Related concepts

- [Gross operating surplus - SBS](#)
- [Turnover - SBS](#)

Statistical data

- [Structural business statistics overview](#)

Glossar: Bruttobetriebsrate – Strukturelle Unternehmensstatistik

Die **Bruttobetriebsrate** ist das Verhältnis des **Bruttobetriebsüberschusses** zum **Umsatz**, ausgedrückt in Prozent.

Verwandte Begriffe

- Bruttobetriebsüberschusses
- Turnover - SBS

Statistische Daten

- Überblick über die strukturelle Unternehmensstatistik

Glossaire:Taux brut d'exploitation – statistiques structurelles sur les entreprises

Le taux brut d'exploitation désigne le rapport, sous forme de pourcentage, entre l' excédent brut d'exploitation et le chiffre d'affaires .

Concepts apparentés

- Excédent brut d'exploitation
- Turnover - SBS

Données statistiques

- Statistiques structurelles sur les entreprises: vue d'ensemble

Gross operating surplus (GOS) - NA

Gross operating surplus, abbreviated as **GOS**, can be defined in the context of [national accounts](#) as a balancing item in the [generation of income account](#) representing the excess amount of money generated by incorporated enterprises' operating activities after paying [labour input costs](#). In other words, it is the capital available to financial and non-financial corporations which allows them to repay their creditors, to pay taxes and eventually to finance all or part of their investment.

GOS differs from profits shown in company accounts for several reasons. Only a subset of total costs are subtracted from gross output to calculate the GOS. Essentially GOS is gross output less the cost of intermediate goods and services to give [gross value added](#), and less compensation of employees. It is [gross](#) because it makes no allowance for [consumption of fixed capital](#) (CFC). By deducting CFC from GOS one calculates [net operating surplus \(NOS\)](#).

A similar concept for unincorporated enterprises (e.g. small family businesses like farms and retail shops or self-employed taxi drivers, lawyers and health professionals) is [gross mixed income](#). Since in most such cases it is difficult to distinguish between income from labour and income from capital, the balancing item in the [generation of income account](#) is "mixed" by including both, the remuneration of the capital and labour (of the family members and self-employed) used in production. By deducting CFC from gross mixed income one obtains [net mixed income](#).

Further information

- F. Lequiller, D. Blades: Understanding National Accounts , Paris, OECD 2006 ([pdf](#))

Related concepts

- [Operating surplus](#)
- [Gross operating surplus - SBS](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Glossar:Bruttobetriebsüberschuss – Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung

Der **Bruttobetriebsüberschuss** kann im Zusammenhang mit der [Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung](#) definiert werden als Kontensaldo im [Einkommensentstehungskonto](#) und steht für den durch die betriebliche Geschäftstätigkeit von Unternehmen mit eigener Rechtspersönlichkeit geschaffenen Überschuss nach Abzug der [Arbeitskosten](#). Mit andern Worten: Das Kapital, das finanziellen und nichtfinanziellen Kapitalgesellschaften ermöglicht, ihren Kapitalgebern geliehene Mittel zurückzuzahlen, Steuern zu zahlen und unter Umständen ihre Investitionen ganz oder teilweise zu finanzieren.

Aus verschiedenen Gründen ist der Bruttobetriebsüberschuss nicht mit dem in der Rechnungslegung eines Unternehmens ausgewiesenen Gewinn identisch. Bei der Berechnung des Bruttobetriebsüberschusses wird lediglich ein Teil der Gesamtkosten vom Bruttoproduktionswert abgezogen. Der Bruttobetriebsüberschuss entspricht damit im Wesentlichen dem Bruttoproduktionswert abzüglich der Kosten für Zwischenprodukte (Waren und Dienstleistungen), woraus sich die [Bruttowertschöpfung](#) ergibt, und abzüglich des Arbeitnehmerentgelts. Es handelt sich um den Bruttobetriebsüberschuss, weil der Wert keine Wertberichtigung für [Abschreibungen](#) enthält. Durch Abzug der Abschreibungen vom Bruttobetriebsüberschuss ergibt sich der [Nettobetriebsüberschuss](#).

Ein vergleichbares Konzept für Unternehmen ohne eigene Rechtspersönlichkeit (beispielsweise kleine Familienunternehmen wie landwirtschaftliche Betriebe oder Einzelhandelsgeschäfte oder selbstständige Taxiunternehmer, Rechtsanwälte oder Angehörige der Gesundheitsberufe) ist das **Bruttoselbständigteinkommen**. Da es in den meisten Fällen schwierig ist, zwischen Einkommen aus Erwerbstätigkeit und Einkommen aus Kapital zu unterscheiden, setzt sich der Kontensaldo im Einkommensentstehungskonto aus beiden Bestandteilen zusammen – der Vergütung für das in der Produktion eingesetzte Kapital und der (vom Eigentümer und von Mitgliedern seiner Familie geleisteten) Arbeit. Das **Nettoselbständigteinkommen** entspricht dem Bruttoselbständigteinkommen abzüglich Abschreibungen.

Weitere Informationen

- F. Lequiller, D. Blades: Understanding National Accounts , Paris, OECD 2006 ([pdf](#)) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Operating surplus](#)
- [Bruttobetriebsüberschuss – Strukturelle Unternehmensstatistik](#)

Statistische Daten

- [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP](#)

Glossaire:Excédent brut d'exploitation (EBE) – comptes nationaux

En [comptabilité nationale](#) , l'**excédent brut d'exploitation** , ou**EBE** , peut être défini comme le solde du [compte d'exploitation](#) . Il représente l'excédent généré par les activités d'exploitation des entreprises constituées en société après rémunération de [la main-d'œuvre](#) . En d'autres termes, il s'agit du capital dont disposent les sociétés non financières pour rémunérer leurs créanciers, payer leurs impôts et, le cas échéant, financer tout ou partie de leurs investissements.

L'EBE diffère à plusieurs égards du résultat indiqué dans les comptes de la société. En effet, seul un sous-ensemble des coûts totaux est soustrait de la production brute pour calculer l'EBE, lequel correspond, pour l'essentiel, à la production brute moins les coûts des biens et services intermédiaires (pour obtenir la [valeur ajoutée brute](#)) moins la rémunération des salariés. Il reste toutefois *brut* car il ne tient pas compte de la [consommation de capital fixe](#) (CCF). En déduisant la CCF de l'EBE, on obtient l'**excédent net d'exploitation (ENE)** .

Un concept semblable s'applique aux entreprises non constituées en société (petites entreprises familiales, par exemple, telles que des exploitations agricoles ou des commerces de détail, chauffeurs de taxi indépendants, juristes et professionnels de la santé): le [revenu mixte brut](#) . Dans la plupart des cas, il est difficile de faire la distinction entre le revenu du travail et celui du capital. Partant, le compte d'exploitation retient un solde mixte tenant compte tant de la rémunération du capital que de celle de la main-d'œuvre (des membres de la famille et des indépendants) entrant dans la production. En déduisant la CCF du revenu mixte brut, on obtient le [revenu mixte net](#) .

Informations supplémentaires

- F. Lequiller, D. Blades: Understanding National Accounts , Paris, OECD 2006 ([pdf](#)) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Operating surplus](#)
- [Excédent brut d'exploitation – statistiques structurelles sur les entreprises](#)

Données statistiques

- [Comptes nationaux – PIB](#)

Gross operating surplus - NA

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus \(GOS\) - NA](#)

Gross operating surplus - SBS

Gross operating surplus or profits is defined, in the context of **structural business statistics**, as total **turnover** minus personnel costs. It is generated by operating activities after the labour factor input has been recompensed.

Gross operating surplus can be calculated from **value added at factor cost**. It is the balance available to a unit which allows it to recompense the providers of own funds and debt, to pay taxes and eventually to finance all or a part of its investment.

Income and expenditure classified as financial or extraordinary in company accounts is excluded from gross operating surplus.

Related concepts

- Gross operating rate - SBS
- Turnover - SBS
- Value added at factor cost

Statistical data

- Structural business statistics overview

Glossar: Bruttobetriebsüberschuss – Strukturelle Unternehmensstatistik

Der **Bruttobetriebsüberschuss** ist im Zusammenhang mit der [strukturellen Unternehmensstatistik](#) definiert als Wertschöpfung abzüglich Personalkosten. Der Bruttobetriebsüberschuss ist der durch die betriebliche Geschäftstätigkeit geschaffene Überschuss nach erfolgter Vergütung der eingesetzten Menge des Produktionsfaktors Arbeit.

Der Bruttobetriebsüberschuss kann aus der [Wertschöpfung zu Faktorkosten](#) berechnet werden. Die Bruttowertschöpfung ist der für eine Einheit verfügbare Saldo, der es den Eigen- und Fremdkapitalgebern ermöglicht Steuern zu zahlen und unter Umständen ihre Investitionen ganz oder teilweise zu finanzieren.

Erträge und Aufwendungen, die im Rahmen der Rechnungslegung als finanzielle oder außerordentliche Erträge oder Aufwendungen eingestuft sind, gehen nicht in den Bruttobetriebsüberschuss ein.

Verwandte Begriffe

- Bruttobetriebsrate – [Strukturelle Unternehmensstatistik](#)
- Turnover
- Value added at factor cost

Statistische Daten

- Überblick über die [strukturelle Unternehmensstatistik](#)

Glossaire:Excédent brut d'exploitation – statistiques structurelles sur les entreprises

L'**excédent brut d'exploitation** ou**résultat brut d'exploitation** correspond, dans le contexte des [statistiques structurelles sur les entreprises](#), à la valeur ajoutée diminuée des coûts de personnel. Il correspond à l'excédent dégagé par les activités d'exploitation une fois la main-d'œuvre rémunérée.

Il peut être calculé à partir de la [valeur ajoutée au coût des facteurs](#). Il s'agit du solde disponible qui permet à l'unité de rémunérer les bailleurs de fonds propres et les investisseurs, ainsi que de payer ses impôts et de financer tout ou partie de ses investissements.

L'excédent brut d'exploitation ne comprend pas les produits et les charges comptabilisés comme financiers ou extraordinaire dans les comptes de la société.

Concepts apparentés

- Taux brut d'exploitation – statistiques structurelles sur les entreprises
- Turnover
- Value added at factor cost

Données statistiques

- Statistiques structurelles sur les entreprises: vue d'ensemble

Gross phosphorus balance

The **gross phosphorus balance** is an [agri-environmental indicator](#) (AEI) calculated from the total inputs minus total outputs to the soil. The gross phosphorus balance per ha is derived by dividing the total gross phosphorus balance by the reference area. The reference area is the sum of [arable land](#) (L0001), [permanent grassland](#) (L0002) and [land under permanent crops](#) (L0003). Data on these areas can be found in Eurobase ([apro_cpp_luse](#))).

The **inputs** of the gross phosphorus balance are:

- Fertilisers:
 - [inorganic fertilisers](#) ;
 - other [organic fertilisers](#) (not including manure).
- Gross manure input:
 - manure production: animal excretion;
 - manure withdrawals: manure export, manure processed as industrial waste, non-agricultural use of manure, other withdrawals;
 - change in manure stocks;
 - manure import.
- Other inputs:
 - seeds and planting material;
 - atmospheric phosphorus deposition.

The **outputs** of the gross phosphorus balance are:

- total removal of phosphorus with the harvest of crops (cereals, dried pulses, root crops, industrial crops, vegetables, fruit, ornamental plants, other harvested crops);
- total removal of phosphorus with the harvest and grazing of fodder (fodder from arable land, permanent and temporary pasture consumption);
- crop residuals removed from the field.

Further information

- [Food: from farm to fork statistics 2011](#)
- [Gross Nutrient Balances ESMS metadata](#)

Related concepts

- [Gross phosphorus balance](#)
- [Agri-environmental indicator \(AEI\)](#)

Statistical data

- [Phosphorus balance in agriculture](#)

Gross value added

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices](#)

Gross value added at basic prices

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices](#)

Gross value added at market prices

Gross value added (GVA) at market prices is output at market prices minus [intermediate consumption](#) at purchaser prices; it is a balancing item of the national accounts' [production account](#) :

- **GVA at producer prices** is output at producer prices minus intermediate consumption at purchaser prices. The producer price is the amount receivable by the producer from the purchaser for a unit of a product minus *value added tax (VAT)*, or similar deductible tax, invoiced to the purchaser.
- **GVA at basic prices** is output at basic prices minus intermediate consumption at purchaser prices. The basic price is the amount receivable by the producer from the purchaser for a unit of a product minus *any tax on the product* plus *any subsidy on the product*.

GVA at factor costs is not a concept explicitly used in national accounts. It can be derived by subtracting *other taxes on production* from GVA at basic prices and adding *other subsidies on production*.

GVA can be broken down by industry. The sum of GVA at basic prices over all industries plus taxes on products minus subsidies on products gives [gross domestic product](#). Gross value added of the total economy usually accounts for more than 90% of GDP.

By subtracting [consumption of fixed capital](#) from GVA the corresponding [net value added \(NVA\)](#) is obtained. NVA can also be measured at producer prices or basic prices or factor costs.

Further information

- [ESA 95 supply, use and input-output tables](#)
- [EU KLEMS](#)
- [Update of the SNA 1993 and revision of ESA95](#)

Related concepts

- [Generation of income account](#)
- [Gross national income](#)
- [Production account](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Sources

- United Nations: [System of National Accounts \(SNA\) 2008](#)
- Eurostat: [European System of Accounts - ESA 1995](#)

Glossar: Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen

Die **Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen** entspricht dem Produktionswert zu Marktpreisen abzüglich **Vorleistungen** zu Anschaffungspreisen; hierbei handelt es sich um einen Kontensaldo des **Produktionskontos** der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung:

- **Bruttowertschöpfung zu Erzeugerpreisen:** Produktionswert zu Erzeugerpreisen abzüglich Vorleistungen zu Anschaffungspreisen. Der Erzeugerpreis ist der Betrag, den der Erzeuger vom Käufer für eine Einheit eines Produkts erhält, abzüglich der *Mehrwertsteuer (MwSt.)* oder vergleichbaren abziehbaren Steuer, die dem Käufer in Rechnung gestellt wird.
- **Bruttowertschöpfung zu Basispreisen:** Produktionswert zu Basispreisen abzüglich Vorleistungen zu Anschaffungspreisen. Der Basispreis ist der Betrag, den der Erzeuger vom Käufer für eine Einheit des Produkts erhält, abzüglich *Abgaben auf das Produkt zuzüglich aller empfangenen Subventionen auf das Produkt*.

Die **Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten** wird als Konzept nicht in der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung verwendet. Sie kann berechnet werden als Bruttowertschöpfung zu Basispreisen abzüglich *sonstiger Produktionsabgaben zuzüglich sonstiger Subventionen auf die Produktion*.

Die Bruttowertschöpfung kann nach Wirtschaftszweig untergliedert werden. Die Summe der Bruttowertschöpfung zu Basispreisen aller Wirtschaftszweige zuzüglich Produktionsabgaben abzüglich Subventionen auf die Produktion ergibt das **Bruttoinlandsprodukt**. Die Bruttowertschöpfung der Wirtschaft insgesamt macht in der Regel über 90% des BIP aus.

Die Bruttowertschöpfung abzüglich **Abschreibungen** ergibt die entsprechende **Nettowertschöpfung**. Die Nettowertschöpfung kann zu Erzeugerpreisen, zu Basispreisen oder zu Faktorkosten gemessen werden.

Weitere Informationen

- ESVG 95 Aufkommens-, Verwendungs- und Input-Output-Tabellen
- EU KLEMS
- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95 (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Einkommensentstehungskonto
- Bruttonationaleinkommen (BNE)
- Produktionskontos

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Quelle

- United Nations: **System of National Accounts (SNA) 2008** (auf Englisch)
- Eurostat: **Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnung - ESVG 1995**

Glossaire: Valeur ajoutée brute aux prix du marché

La valeur ajoutée brute (VAB) aux prix du marché correspond à la valeur de la production aux prix du marché diminuée de celle de la consommation intermédiaire aux prix d'acquisition. C'est un solde du compte de production en comptabilité nationale.

- La **VAB aux prix du producteur** se définit comme la production valorisée aux prix du producteur moins la consommation intermédiaire valorisée aux prix d'acquisition. Le prix du producteur est le montant que reçoit le producteur de l'acheteur pour une unité de sa production, diminué de la *taxe sur la valeur ajoutée (TVA)* et de tout autre impôt déductible semblable facturé à l'acheteur.
- La **VAB aux prix de base** se définit comme la production valorisée aux prix de base moins la consommation intermédiaire valorisée aux prix d'acquisition. Le prix de base correspond au montant que le producteur reçoit de l'acheteur par unité produite, diminué des impôts sur les produits et augmenté des subventions sur les produits.

Le concept de **VAB aux prix des facteurs** n'est pas utilisé en tant que tel en comptabilité nationale. Il peut être obtenu en soustrayant de la VAB aux prix de base *tout autre impôt frappant la production* et en y ajoutant *toute autre subvention* à laquelle la production donne droit.

La VAB peut être ventilée par secteur d'activité. La somme de la VAB aux prix de base de tous les secteurs d'activité, augmentée des impôts sur les produits et diminuée des subventions sur les produits donne le **produit intérieur brut**. La valeur ajoutée brute de l'économie totale représente généralement plus de 90% du PIB de celle-ci.

Soustraire de la VAB la **consommation de capital fixe** permet d'obtenir la **valeur ajoutée nette (VAN)** correspondante. Cette dernière peut également être mesurée aux prix du producteur, aux prix de base ou aux prix des facteurs.

Informations supplémentaires

- Tableaux des ressources et des emplois et tableaux d'entrées-sorties SEC 95
- EU KLEMS
- Update of the SNA 1993 and revision of ESA95 (en anglais)

Concepts apparentés

- Compte d'exploitation
- Revenu national brut (RNB)
- Compte de production

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Source

- United Nations: [System of National Accounts \(SNA\) 2008](#)
- Eurostat: [Système européen des comptes - SEC 1995](#)

Gross value added at producer prices

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices](#)

Gross weight

1. redirect [Glossary:Gross-gross weight](#)

Groundwater

Groundwater is freshwater found beneath the earth's surface - specifically in the cracks and spaces in soil, sand and rock - that supplies wells and springs. The definition applies to all permanent and temporary water deposits, formed both artificially and naturally, of sufficient quality for at least seasonal use. Groundwater supplies are replenished, or recharged, by rain and melting snow, depending on climate conditions. They can usually be recovered from, or via, an underground formation.

Related concepts

- Aquifer
- Surface water
- Water abstraction

Statistical data

- Water statistics

Glossar:Grundwasser

Grundwasser ist Süßwasser, das sich unter der Erdoberfläche befindet, insbesondere in Spalten und Hohlräumen in Erde, Sand und Gestein, und das Brunnen und Quellen speist. Dazu gehören permanente oder temporäre Wasservorräte, die sich entweder auf natürlichem Wege erneuern oder künstlich aufgefüllt werden und die zumindest eine für die zeitweilige Nutzung ausreichende Qualität aufweisen. Grundwasservorräte werden abhängig von den Klimaverhältnissen durch Regen und Schneeschmelze erneuert oder aufgefüllt. In der Regel können sie aus unterirdischen Formationen oder über diese Formationen wiedergewonnen werden.

Verwandte Begriffe

- [Aquifer](#) (auf Englisch)
- [Oberflächenwasser](#)
- [Wasserentnahme](#)

Statistische Daten

- [Wasserstatistik](#)

Glossaire:Eaux souterraines

Les eaux souterraines constituent une réserve d'eau douce située en dessous de la surface terrestre, plus précisément dans les fissures et espaces des sols, sables et rochers. Elles alimentent les puits et les sources. La définition s'applique à toutes les réserves d'eau permanentes et temporaires, artificielles ou naturelles, dont la qualité permet au moins un usage saisonnier. Les ressources en eaux souterraines sont réalimentées ou rechargées par la pluie et la fonte des neiges en fonction des conditions climatiques. Elles peuvent généralement être récupérées grâce à une formation souterraine ou à partir de celle-ci.

Concepts apparentés

- [Aquifer](#) (en anglais)
- [Eaux de surface](#)
- [Prélèvement d'eau](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur l'eau](#)

Groundwater abstraction

Groundwater abstraction is the process of removing freshwater from underground sources, either temporarily or permanently. [Groundwater](#) includes springs, both concentrated and diffused, which may also be under water. Depending on the environmental legislation in the country concerned, controls may be placed on abstraction to limit the amount of water that can be legally removed.

Further information

- [CODED term](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)
- [ESMS indicator](#) (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure)

Related concepts

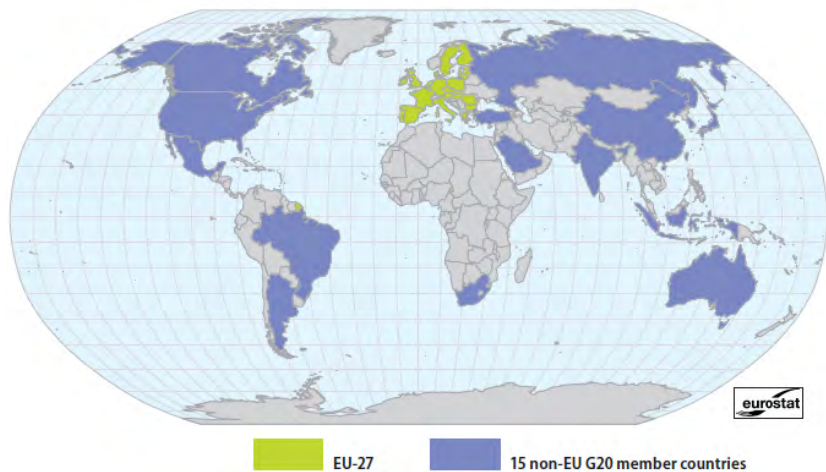
- [Groundwater](#)
- [Water abstraction](#)

Statistical data

- [Agri-environmental indicator - water abstraction](#)

Group of Twenty (G20)

The Group of Twenty (G20) brings together the world's major advanced and emerging economies, comprising the European Union (EU) and 19 *country members*.



G20 and EU-27Source: Eurostat

The *country members* include

- four EU Member States:
 - Germany
 - France
 - Italy
 - the United Kingdom
- 15 countries from the rest of the world:
 - Argentina
 - Australia
 - Brazil
 - Canada
 - China
 - India
 - Indonesia
 - Japan
 - Mexico
 - Russia
 - Saudi Arabia
 - South Africa
 - South Korea
 - Turkey
 - the United States

In 2010 the G20 members covered 60.7% of the world's land area, generated 86.7% of global gross domestic product (GDP) and were home to 65.1% of the world's population.

In September 1999, the finance ministers and central bank governors of the Group of Seven (or G7) countries announced their intention to 'broaden the dialogue on key economic and financial policy issues'. The establishment of the G20 recognised the considerable changes in the international economic landscape, such as the growing importance of emerging economies, or the increasing integration of the global economy and financial markets. In November 2008, during the financial and economic crisis the leaders of the G20 members convened for the first time, in Washington (United States). Between November 2008 and June 2012, the G20 held seven Leaders' Summits to seek agreements on global economic matters.

Further information

- European Union External Action - The EU and the G20
- The Group of Twenty official website

Related concepts

- BRICS
- Commonwealth of Independent States (CIS)
- European Union (EU)
- Triad

Statistical data

- The EU in the world

Grundtvig programme

The **Grundtvig programme**, is a [European Union \(EU\)](#) education and training programme launched in 2000, aimed at helping adults to improve their knowledge and skills, further their personal development and thus boost their employment prospects. It also helps to tackle problems associated with Europe's ageing population. The programme focuses on the teaching and study needs of people enrolled in adult education and 'alternative' education courses, as well as the organisations delivering these services, the adult education sector.

It funds a range of activities, particularly in support of adult learning staff to travel to other European countries for learning experiences, through exchanges and various other professional experiences. Other examples of large-scale initiatives involve networking and partnerships between organisations in different countries.

Specific objectives are:

- increasing the number of people in adult education to 25000 by 2013, and improve the quality of their experience, whether at home or abroad;
- improving conditions for mobility so that at least 7000 people per year by 2013 can benefit from adult education abroad;
- improving the quality and amount of co-operation between adult education organisations;
- developing innovative adult education and management practices, and encourage widespread implementation;
- ensuring that people on the margins of society have access to adult education, especially older people and those who left education without basic qualifications;
- supporting innovative ICT-based educational content, services and practices.

Further information

- [Bridge-it](#)
- [Commission Decision 1720/2006](#) of 15 November 2006 establishing an action programme in the field of lifelong learning (legal text)
- [European Commission - Education & Training - The Lifelong Learning Programme: education and training opportunities for all](#)
- [European Commission - Education & Training - Grundtvig: practical learning for adults](#)

Related concepts

- [Erasmus programme](#)
- [Lifelong learning](#)

Statistical data

- [Lifelong learning statistics](#)

H

HBS

1. REDIRECT [Glossary:Household budget survey \(HBS\)](#)

HFCE

1. REDIRECT [Glossary:Household final consumption expenditure \(HFCE\)](#)

HFMCE

1. REDIRECT [Glossary:Household final monetary consumption expenditure \(HFMCE\)](#)

HICP

1. REDIRECT [Glossary:Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

HLY

1. REDIRECT [Glossary:Healthy life years \(HLY\)](#)

Heal [[Category:Statistical_indicator]

HPI

1. redirect [Glossary:House price index \(HPI\)](#)

HRST

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\)](#)

HRST flows

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\) flow](#)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\) flow/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\) flow/fr](#)

HRST stock

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\) stock](#)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\) stock/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\) stock/fr](#)

HS

1. REDIRECT [Glossary:Harmonized commodity description and coding system](#)

Hard data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Harmonised index of consumer prices (HICP)

The **harmonised index of consumer prices**, abbreviated as **HICP**, is the [consumer price index](#) as it is calculated in the [European Union \(EU\)](#), according to a harmonised approach and a single set of definitions. It is mainly used to measure [inflation](#).

There are several types of HICP depending on the geographic area under consideration. The most important ones are:

- the **Monetary Union index of consumer prices (MUICP)** — an aggregate index covering the countries in the [euro area](#);
- the **European index of consumer prices (EICP)** — for the whole European Union, the euro area plus the other Member States;
- the national HICPs — for each of the EU Member States.

In addition to the EU HICPs, an additional HICP aggregate index for the [European Economic Area](#) is calculated:

- the **European Economic Area index of consumer prices (EEAICP)**, which in addition to the EU also covers Iceland and Norway.

Further information

- [HICP methodology](#)

Related concepts

- [Consumer price index](#)
- [Inflation rate](#)

Statistical data

- [Trends in consumer prices](#)

Glossar: Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI)

Bei den **harmonisierten Verbraucherpreisindizes (HVPI)** handelt es sich um einen Satz von Verbraucherpreisindizes für die **Europäische Union**, die nach einem harmonisierten Ansatz und einheitlichen Definitionen berechnet werden; hauptsächlich dienen sie zur Messung der **Inflation**.

Für verschiedene geografische Gebiete gibt es verschiedene Arten von HVPI, die wichtigsten sind:

- der **Verbraucherpreisindex der Europäischen Währungsunion (VPI-EWU)** – aggregierte Indizes für die Länder des **Euroraums**;
- der **Europäische Verbraucherpreisindex (EVPI)** – für die gesamte Europäische Union (den Euroraum zuzüglich der übrigen Mitgliedstaaten);
- die nationalen HVPI – für die einzelnen EU Mitgliedstaaten.

Darüber hinaus gibt es einen aggregierten HVPI für den **Europäischen Wirtschaftsraum**:

- den **Verbraucherpreisindex des Europäischen Wirtschaftsraums (VPI EWR)**, der zusätzlich zur EU Island und Norwegen abdeckt.

Weitere Informationen

- [HICP methodology](#) (auf Englisch)

Verwandte Indikatoren

- [Verbraucherpreisindex \(VPI\)](#)
- [Inflationsrate](#)

Statistische Daten

- [Trends in consumer prices](#) (auf Englisch)

Glossaire:Indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH)

Dans l' [Union européenne](#) , l' [indice des prix à la consommation](#) est calculé selon une approche harmonisée et un ensemble unique de définitions: il s'agit de l'indice des prix à la consommation harmonisé, ou IPCH. Il sert principalement à mesurer l' [inflation](#) .

En fonction de la zone géographique couverte, on distingue plusieurs types d'IPCH, dont les plus importants sont:

- l'[indice des prix à la consommation de l'Union monétaire \(IPCUM\)](#) , un agrégat couvrant les pays de la [zone euro](#) ;
- l'[indice des prix à la consommation européen \(IPCE\)](#) , qui couvre les pays de la zone euro et les autres pays de l'UE;
- les IPCH nationaux, qui couvrent chacun des États membres de l'UE.

Outre ces indices, il existe également un IPCH agrégé pour l' [Espace économique européen](#) :

- l'[indice des prix à la consommation de l'Espace économique européen \(IPCEE\)](#) , qui couvre, en plus des pays de l'UE, l'Islande et la Norvège.

Informations supplémentaires

- [HICP methodology](#) (en anglais)

Indicateurs apparentés

- [Indice des prix à la consommation \(IPC\)](#)
- [Taux d'inflation](#)

Données statistiques

- [Trends in consumer prices](#) (en anglais)

Harmonized commodity description and coding system

The **Harmonized commodity description and coding system** is a multi-purpose international product nomenclature developed by the [World Customs Organization \(WCO\)](#). It is often simply called **Harmonized System** and abbreviated as **HS**, or 'HS 2007', referring to the latest version of the nomenclature.

The HS is made up of about 5,000 commodity groups defined at a six-digit level (with an additional two digits if eight-digit sub-divisions are required), in a legal and logical structure and based on well-defined rules, in order to achieve a uniform classification.

More than 200 countries and economies make use of the system as a basis for their national customs tariffs and for the collection of economic statistical data. Over 98% of merchandise in international trade is classified in terms of the HS.

Example

Section II Vegetable products

0207 Edible vegetables and certain roots and tubers.

 07.01 Potatoes, fresh or chilled.

 0701.10 - Seed

 0701.90 - Other

 07.02 Tomatoes, fresh or chilled.

 0702.00 Tomatoes, fresh or chilled.

 07.03 Onions, shallots, garlic, leeks and other alliaceous vegetables, fresh or chilled.

 0703.10 - Onions and shallots

 0703.20 - Garlic

 0703.90 - Leeks and other alliaceous vegetables

Further information

- European Commission - Harmonized System
- World Customs Organization (WCO) - Nomenclature 2007 Edition - commodity description and coding system

Harmonized system

1. REDIRECT [Glossary:Harmonized commodity description and coding system](#)

Harmonized system (HS)

1. REDIRECT [Glossary:Harmonized commodity description and coding system](#)

Hazardous chemicals

1. REDIRECT [Glossary:Toxicity](#)

Headcount

Headcount (HC) data measure the total number of persons who are mainly or partially employed on **research and development (R&D)**. This allows links to be made with other series of data (education, employment).

Headcount data are useful for the measurement of both stocks and flows. They allow the analysis to be related, for instance, to the educational supply data and the flows in the system, as well as to other kinds of statistics based on the individual as the **statistical unit** (such as demographic and employment statistics). By comparing data for several points in time this approach makes it possible to calculate net changes in the **human resources in science and technology (HRST) stock** or (for instance annual or quarterly) averages or growth rates.

Three options for measurement in terms of headcount can be derived:

- the number of **HRST** on a given date (for instance end of year);
- the average number of HRST during the (calendar) year;
- the total number of HRST during the (calendar) year.

Related concepts

- **Human resources in science and technology (HRST)**
- **Full-time equivalent (FTE)**

Statistical data

- **R & D personnel**

Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

Glossar:Personalstärke

Die **Personalstärke** misst die Gesamtzahl der Personen, die überwiegend oder zum Teil in [FuE](#) beschäftigt sind. Diese Daten lassen sich mit anderen Datenreihen verbinden, z. B. mit Bildungs- oder Beschäftigungsdaten.

Daten über die Personalstärke sind nützlich für die Messung von Strömen und Beständen. Mit ihrer Hilfe kann die Analyse z. B. mit dem Bildungsangebot und den systeminternen Strömen sowie mit anderen Arten von Statistiken verbunden werden, die als statistische Einheit die Einzelperson verwenden (z. B. Bevölkerungs- und Beschäftigungsstatistiken). Durch Vergleiche im Zeitablauf ermöglicht dieser Ansatz die Berechnung von Nettoveränderungen in den [HRST-Beständen](#) oder von (z. B. jährlichen oder vierteljährlichen) Durchschnittswerten oder Wachstumsraten.

Drei Optionen zur Verfügung:

- die Anzahl der [HRST](#) zu einem bestimmten Zeitpunkt (z. B. am Jahresende);
- die Durchschnittszahl der HRST während des (Kalender-)Jahres;
- die Gesamtzahl der HRST während des (Kalender-)Jahres.

Verwandte Begriffe

- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\)](#)
- [Vollzeitäquivalent \(VZÄ\)](#)

Statistische Daten

- [FuE-Personal](#)

Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

Glossaire:Effectif

Les données relatives à l'**effectif** mesurent le nombre total de personnes affectées totalement ou partiellement à la **recherche et développement (R&D)**. Cela permet d'établir des liens avec d'autres séries de données (enseignement, emploi).

Les données relatives aux personnes physiques sont utiles pour mesurer à la fois les stocks et les flux. Elles permettent de rattacher l'analyse, par exemple, aux données concernant l'offre d'enseignement et aux flux du système, ainsi qu'à d'autres sortes de statistiques fondées sur les individus considérés comme l'**unité statistique** (ce qui est le cas des statistiques se rapportant à la démographie et à l'emploi). En comparant les données à différents moments dans le temps, cette approche permet de calculer les variations nettes du **stock de ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)** ou les moyennes (par exemple annuelles ou trimestrielles) ou les taux de croissance.

Trois options existent pour les mesures fondées sur les personnes physiques:

- le nombre de personnes appartenant aux **RHST** à une date donnée (par exemple en fin d'année);
- le nombre moyen de RHST au cours de l'année (civile);
- le nombre total de personnes faisant partie des RHST durant l'année (civile).

Concepts apparentés

- Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)
- Équivalent temps plein (ETP)

Données statistiques

- Personnel de R & D

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995
- [pdf](#)

Health accounts

1. REDIRECT [Glossary:System of health accounts \(SHA\)](#)

Healthcare

Healthcare in a country comprises the sum of activities performed either by institutions or individuals pursuing, through the application of medical, paramedical and nursing knowledge and technology, the purposes/core functions of:

- promoting health and preventing disease;
- curing illness and reducing premature mortality;
- caring for persons affected by chronic illness who require nursing care;
- caring for persons with health-related impairment, disability, and handicaps who require nursing care;
- assisting patients to die with dignity;
- providing and administering public health;
- providing and administering health programs, health insurance and other funding arrangements.

Health-related functions such as the education and training of the health workforce, research and development in health, and environmental health should be distinguished from the core functions; as far as possible they should be excluded when measuring activities belonging to core healthcare functions.

Related concepts

- [Hospital](#)
- [Physician](#)

Statistical data

- [Healthcare statistics](#)

Glossar:Gesundheitswesen

Das **Gesundheitswesen** eines Landes besteht aus der Summe der Tätigkeiten, die von Einrichtungen oder Einzelpersonen durch die Anwendung von medizinischen, paramedizinischen und pflegerischen Kenntnissen für folgende Zwecke/Kernfunktionen ausgeübt werden:

- Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention
- Heilung von Krankheiten und Verringerung der vorzeitigen Sterblichkeit
- Pflege von pflegebedürftigen chronisch Kranken
- Pflege von pflegebedürftigen Menschen mit gesundheitsbedingten Beeinträchtigungen, Behinderungen und Handicaps
- Begleitung von Patienten, damit sie in Würde sterben können
- Erbringung und Verwaltung von öffentlichen Gesundheitsleistungen
- Ausführung und Verwaltung von Gesundheitsprogrammen, Krankenversicherung und sonstigen Finanzierungsregelungen

Funktionen, die mit dem Gesundheitswesen in Zusammenhang stehen, wie die Aus- und Weiterbildung von Gesundheitsfachkräften, Forschung und Entwicklung zu Gesundheitsfragen sowie Umweltgesundheit sind nicht als Kernfunktionen zu betrachten und sollten bei der Messung der Aktivitäten, die zu den Kernfunktionen des Gesundheitswesens zählen.

Verwandte Begriffe

- [Arzt](#)
- [Krankenhaus](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zur Gesundheitsversorgung](#)

Glossaire:Soins de santé

Dans un pays, les soins de santé comprennent l'ensemble des activités exercées par des institutions ou des individus qui mettent leurs connaissances et leur maîtrise des techniques médicales, paramédicales et infirmières au service des objectifs/fonctions essentielles suivants:

- promouvoir la santé et prévenir les maladies;
- guérir les malades et réduire la mortalité prématurée;
- prendre soin des malades chroniques et requérant des soins infirmiers;
- prendre soin des personnes atteintes de déficiences, d'incapacité ou de handicaps et requérant des soins infirmiers;
- aider les patients à mourir dignement;
- concevoir et mettre en œuvre des actions de santé publique;
- concevoir et gérer des programmes sanitaires, des mécanismes d'assurance-maladie et d'autres mécanismes de financement.

Les fonctions afférentes à la santé, telles que la formation des travailleurs de la santé, la recherche et le développement dans le domaine de la santé et la santé environnementale, doivent être distinguées des fonctions essentielles. Il faut autant que possible ne pas les prendre en considération lorsqu'on mesure les activités relevant des fonctions essentielles des soins de santé.

Concepts apparentés

- Hôpital
- Médecin

Données statistiques

- Statistiques sur les soins de santé

Healthy life years

1. REDIRECT [Glossary:Healthy life years \(HLY\)](#)

Healthy life years (HLY)

Healthy life years, abbreviated as **HLY** and also called **disability-free life expectancy (DFLE)**, is defined as the number of years that a person is expected to continue to live in a healthy condition.

This statistical indicator is compiled separately for men and women, both at birth and at age 65. It is based on age-specific prevalence (proportions) of the population in healthy and unhealthy condition and age-specific **mortality** information. A healthy condition is defined as one without limitation in functioning and without disability.

The indicator is calculated following the widely used **Sullivan method**. It is based on measures of the age-specific proportion of population with and without disability and on mortality data. Its interest lies in its simplicity, the availability of its basic data, and its independence of the size and age structure of the population. However, cultural differences in reporting disability can influence the HLY indicator.

Further information

- [Healthy life years \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#)

Related concepts

- [Life expectancy](#)

Statistical data

- [Healthy life years statistics](#)

Glossar:Gesunde Lebensjahre (GLJ)

Der Indikator „gesunde Lebensjahre“ (GLJ), auch als **behinderungsfreie Lebenserwartung** bezeichnet, misst die Zahl der Jahre, die eine Person voraussichtlich in guter gesundheitlicher Verfassung leben wird.

Dieser statistische Indikator wird für Männer und Frauen bei der Geburt und im Alter von 65 Jahren getrennt berechnet. Dazu werden Daten zur altersspezifischen Prävalenz (Anteile) der gesunden bzw. kranken Bevölkerung und Daten zur altersspezifischen **Sterblichkeit** benötigt. Gute gesundheitliche Verfassung wird als Abwesenheit von Funktionsbeschränkungen/Behinderungen definiert.

Der Indikator wird nach der allgemein gebräuchlichen **Sullivan-Methode** berechnet, die auf Maßzahlen zum altersspezifischen Bevölkerungsanteil mit und ohne Behinderungen und auf Sterblichkeitsdaten basiert. Diese Methode wird deshalb besonders häufig eingesetzt, weil sie einfach ist, weil die grundlegenden Daten verfügbar sind und weil sie unabhängig von Größe und Altersstruktur der Bevölkerung angewandt werden kann. Allerdings kann der Indikator GLJ durch kulturelle Unterschiede hinsichtlich der Meldung von Behinderungen beeinflusst werden.

Weitere Informationen

- [Healthy life years](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe) (auf Englisch)

Verwandte Indikatoren

- [Lebenserwartung](#)

Statistische Daten

- [Statistiken über Gesunde Lebensjahre](#)

Glossaire:Années de vie en bonne santé (AVBS)

Le nombre d'**années de vie en bonne santé (AVBS)** , également appelée **espérance de vie sans incapacité (EVSI)** , équivaut au nombre d'années qu'une personne d'un âge donné peut espérer vivre en bonne santé.

Cet indicateur statistique est calculé séparément pour les hommes et pour les femmes, à la naissance et à l'âge de 65 ans. Il se fonde, pour chaque âge, sur la prévalence des individus en bonne et en mauvaise santé et sur les informations connues sur la **mortalité** à cet âge. Un individu est dit «en bonne santé» lorsqu'il ne souffre ni de limitation fonctionnelle ni d'incapacité.

L'indicateur est calculé selon une méthode communément employée, appelée [méthode de Sullivan](#) . Celle-ci s'appuie sur les données de la mortalité et sur les mesures de prévalence de l'invalidité dans certains groupes d'âge de la population. La méthode présente plusieurs avantages: elle est simple, elle n'est influencée ni par la taille de la population ni par la pyramide des âges et elle s'appuie sur des données de base disponibles. L'indicateur peut toutefois être influencé par des différences culturelles dans la déclaration des handicaps.

Informations supplémentaires

- [Healthy life years](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat) (en anglais)

Indicateurs apparentés

- [Espérance de vie](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur les années de vie en bonne santé](#)

Heifer

1. REDIRECT [Glossary:Cattle](#)

Herbicide

1. REDIRECT [Glossary:Pesticide](#)

High-growth enterprise

A **high-growth enterprise** is an [enterprise](#) with an average annualised growth greater than 20% per year over a three-year period. Growth can be measured by the number of [employees](#) or by [turnover](#).

Related concepts

- [Enterprise](#)
- [Gazelle](#)

Statistical data

- [Business economy - evolution of production, employment and turnover](#)

High-speed rail

High-speed rail is a rail passenger service running at much higher speeds than normal passenger trains.

The network of the trans-European high-speed rail system includes:

- specially built high-speed lines equipped for speeds generally equal to or greater than 250 km/h;
- specially upgraded high-speed lines equipped for speeds of the order of 200 km/h;
- specially upgraded high-speed lines which have special features as a result of topographical, relief or town-planning constraints, on which the speed must be adapted to each case.

Related concepts

- [Railway line](#)

Statistical data

- [Passenger transport statistics](#)

Source

- [DG Mobility and Transport](#)

Glossar:Hochgeschwindigkeitsbahnsystem

Das **Hochgeschwindigkeitsbahnsystem** ist ein Schienenpersonenverkehrsdiens mit deutlich höheren Geschwindigkeiten als im normalen Schienenpersonenverkehr.

Das Netz des transeuropäischen Hochgeschwindigkeitsbahnsystems umfasst

- eigens für Hochgeschwindigkeitszüge gebaute Strecken, die für Geschwindigkeiten von im Allgemeinen mindestens 250 km/h ausgelegt sind,
- eigens für Hochgeschwindigkeitszüge ausgebauten Strecken, die für Geschwindigkeiten von rund 200 km/h ausgelegt sind,
- eigens für Hochgeschwindigkeitszüge ausgebauten Strecken, die aufgrund der sich aus der Topografie, der Oberflächengestalt oder der städtischen Umgebung ergebenden Zwänge von spezifischer Beschaffenheit sind und deren Geschwindigkeit im Einzelfall angepasst werden muss.

Verwandte Begriffe

- Eisenbahnstrecke

Statistische Daten

- Statistik des Personenverkehrs

Quelle

- DG Mobility and Transport (auf Englisch)

Glossaire:Liaison ferroviaire à grande vitesse

Une **liaison ferroviaire à grande vitesse** désigne une liaison ferroviaire de passagers sur laquelle les trains circulent à une vitesse largement supérieure aux lignes classiques.

Le réseau ferroviaire transeuropéen à grande vitesse se compose:

- de lignes spécialement construites pour la grande vitesse, équipées pour être empruntées à une vitesse généralement égale ou supérieure à 250 km/h;
- de lignes spécialement mises à niveau pour la grande vitesse, équipées pour être empruntées à des vitesses de l'ordre de 200 km/h;
- de lignes spécialement mises à niveau pour la grande vitesse dotées, en raison de contraintes topographiques, de relief ou d'aménagement urbain, d'aménagements techniques spéciaux et dont la vitesse varie en fonction des cas.

Concepts apparentés

- [Chemin de fer](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur le transport de passagers](#)

Source

- [DG Mobility and Transport](#) (en anglais)

High-tech

High-tech is an abbreviation of **high-technology** and it is also referred to as hi-tech. It is defined as being involved in or making use of highly advanced technological development or devices, mainly the use of electronics (especially computers).

More details on high-tech

The **high-tech sector** is a way of grouping certain manufacturing industries together using one of three different approaches: the sector, product or patent approach.

The **sector approach** is the grouping together of manufacturing industries, according to their technological intensity ([R&D spending/value added](#)), using the statistical classification of economic activities in the European Community ([NACE](#)) at the 2- or 3-digit level for compiling groups. These manufacturing groups are industries related to 'high-technology', 'medium high-technology', 'medium low-technology' and 'low-technology'. Services, on the other hand, are mainly grouped together into 'knowledge-intensive services (KIS)' and 'less knowledge-intensive services (LKIS)', and these groups are defined according to a similar logic at the NACE 2-digit level.¹

The **product approach** was devised to complement the sector approach. It looks simply at whether a product of manufacturing industries is a high-tech product or not and examines the trade in high-tech products. The product list is based on the calculations of R&D intensity by product groups (R&D spending/total sales). The groups classified as high-technology products are grouped together on the basis of the [Standard International Trade Classification \(SITC\)](#).²

The **patent approach** looks at whether or not a [patent](#) is high-tech and also defines [biotechnology](#) patents. The groups are put together on the basis of the [International Patent Classification \(IPC\)](#), 8th edition, as are biotechnology patents. Subsequent technical fields are defined as high-technology IPC groups:

- computer and automated business equipment
- micro-organism and genetic engineering
- aviation
- communication technology
- semiconductors
- lasers

Further information

For more detailed information of the various high-tech definitions see:

- [High-tech aggregation by NACE Rev. 1.1](#)
- [High-tech aggregation by NACE Rev. 2](#)
- [High-tech aggregation by SITC Rev. 3](#)
- [High-tech aggregation by SITC Rev. 4](#)
- [High-tech aggregations by patents](#)

¹Due to the revision of NACE from Rev. 1.1 to Rev. 2, the definition of high-technology industries and knowledge-intensive services has changed. For the compiling of high-tech statistics, this means that two different definitions (one according to NACE Rev. 1.1 and the other according to NACE Rev. 2) are used in parallel during a certain period.

²The revision of SITC from Rev. 3 to 4 has also affected the definition of high-tech products.

Related concepts

- International patent classification
- Research and development

Statistical data

- High-tech statistics

Notes

High-tech classification of manufacturing industries

Eurostat and OECD use the following breakdown of manufacturing industry according to global technological intensity and based on NACE rev. 1.1 at 3-digit level (Please note that in LFS-based reports, due to restrictions of the data source, Eurostat also uses a different but derived classification based on NACE at 2-digit level):

- High-technology:
 - Aerospace (35.3);
 - Pharmaceuticals (24.4);
 - Computers, office machinery (30);
 - Electronics-communications (32);
 - Scientific instruments (33)
- Medium-high-technology:
 - Electrical machinery (31);
 - Motor vehicles (34);
 - Chemicals, excluding pharmaceuticals (24, excluding 24.4);
 - Other transport equipment (35.2, 35.4 and 35.5);
 - Non-electrical machinery (29)
- Medium-low-technology:
 - Coke, refined petroleum products and nuclear fuel (23);
 - Rubber and plastic products (25);
 - Non metallic mineral products (26);
 - Shipbuilding (35.1);
 - Basic metals (27);
 - fabricated metal products (28)
- Low-technology:
 - Other manufacturing and recycling (36 and 37);
 - Wood, pulp, paper products, printing and publishing (20, 21 and 22);
 - Food, beverages and tobacco (15 and 16);
 - Textile and clothing (17, 18 and 19).

Related concepts

- Research and development
- High-tech

Glossar: Klassifikation des verarbeitenden Gewerbes nach der Technologieintensität

Gestützt auf die der dreistellige Ebene der [NACE](#) Rev.1.1 schlüsseln [Eurostat](#) und die [OECD](#) das Verarbeitende Gewerbe nach der globalen Technologieintensität wie folgt auf (Zu beachten ist, dass Eurostat bei Berichten, die auf der AKE beruhen, wegen Einschränkungen bezüglich der Datenquelle zudem auf eine von der NACE abweichende, aber von der zweistelligen NACE-Ebene abgeleitete Systematik verwendet.):

- Spitzentechnologie-Sektoren:
 - Luft- und Raumfahrzeugbau (35.3);
 - pharmazeutische Industrie (24.4);
 - Herstellung von Büromaschinen und EDV-Einrichtungen (30);
 - elektronische Nachrichtentechnik (32);
 - Feinmechanik und Optik (33)
 - Sektoren mit hochwertiger Technologie:
 - Elektrotechnik (31);
 - Kraftfahrzeugbau (34);
 - Chemische Industrie ohne pharmazeutische Industrie (24 ohne 24.4);
 - Sonstiger Fahrzeugbau (35.2, 35.4 und 35.5);
 - Maschinenbau (29)
 - Sektoren mit mittlerem Technologieniveau:
 - Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung und Verarbeitung von Spalt- und Brutstoffen (23);
 - Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren (25);
 - Glasgewerbe, Keramik, Steine und Erden (26);
 - Schiffbau (35.1);
 - Metallerzeugung und 'bearbeitung (27);
 - Herstellung von Metallerzeugnissen (28)
 - Sektoren mit geringerem Technologieniveau:
 - Sonstiges Verarbeitendes Gewerbe und Recycling (36 und 37);
 - Holz-, Papier-, Verlags- und Druckgewerbe (20, 21 und 22);
 - Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung (15 und 16);
 - Textil- und Bekleidungsgewerbe (17, 18 und 19).

Quelle

- Eurostat, Statistik kurz gefasst, Wissenschaft und Technologie, 4/2005, Forschung und Entwicklung: Statistiken, Luxemburg, 2005

Verwandte Begriffe

- [Forschung und Entwicklung \(FuE\)](#)
- [High-tech](#)

Glossaire:Classification des industries manufacturières de haute technologie

Eurostat et l' OCDE utilisent la ventilation suivante de l'industrie manufacturière en fonction de la composante globale de technologie et sur la base de la NACE rév. 1.1 au niveau à trois chiffres (veuillez noter que dans les rapports basés sur l'EFT, en raison de restrictions de la source de données, Eurostat utilise également une classification certes différente, mais dérivée de la NACE au niveau à deux chiffres):

- Haute technologie:
 - Construction aéronautique et spatiale (35.3);
 - Industrie pharmaceutique (24.4);
 - Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique (30);
 - Électronique et communication (32);
 - Instruments scientifiques (33)
 - Technologie moyenne à haute:
 - Fabrication de machines et appareils électriques (31);
 - Industrie automobile (34);
 - Industrie chimique, à l'exclusion de l'industrie pharmaceutique (24, à l'exclusion de 24.4);
 - Fabrication d'autres matériels de transport (35.2, 35.4 et 35.5);
 - Fabrication de machines et appareils non électriques (29)
 - Technologie moyenne à faible:
 - Cokéfaction, raffinage, industries nucléaires (23);
 - Industries du caoutchouc et des plastiques (25);
 - Fabrication de produits minéraux non métalliques (26);
 - Construction navale (35.1);
 - Métallurgie (27);
 - Travail des métaux (28)
 - Faible technologie:
 - Industries diverses et récupération (36 et 37);
 - Industries du bois, du papier et du carton;
 - Édition et imprimerie (20, 21 et 22);
 - Industries alimentaires, des boissons et du tabac (15 et 16);
 - Industrie textile et habillement (17, 18 et 19).

Source

- Eurostat, Statistiques en bref, Science et technologie, 4/2005, Statistiques de la R&D, Luxembourg, 2005

Concepts apparentés

- Recherche et développement (R & D)
- High-tech

Higher education sector - R & D

The **higher education sector** is composed of all universities, colleges of technology, and other institutes of post-secondary education, whatever their source of finance or legal status. It also includes all research institutes, experimental stations and clinics operating under the direct control of or administered by or associated with higher education establishments.

Statistical units in the higher education sector are classified into six major fields of science and technology:

- natural sciences,
- engineering and technology,
- medical sciences,
- agricultural sciences,
- social sciences,
- humanities.

Related concepts

- [Abroad sector](#)
- [Business enterprise sector](#)
- [Government sector](#)
- [Private non-profit sector](#)

Statistical data

- [R & D personnel](#)

Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Glossar:Hochschulsektor - FuE

Der **Hochschulsektor** umfasst alle Universitäten, Technischen Hochschulen, Fachhochschulen und sonstigen postsekundären Bildungseinrichtungen ungeachtet ihrer Finanzierungsquellen oder ihres rechtlichen Status. Eingeschlossen sind auch alle Forschungsinstitute, Versuchseinrichtungen und Kliniken, die unter der direkten Kontrolle von Einrichtungen des Hochschulsektors arbeiten, von ihnen verwaltet werden oder mit ihnen verbunden sind.

Verwandte Begriffe

- Sektor Ausland
- Wirtschaftssektor
- Sektor Staat
- Private Organisationen ohne Erwerbszweck

Statistische Daten

- FuE-Personal

Quelle

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

Glossaire:Secteur de l'enseignement supérieur - R-D

Le secteur de l'enseignement supérieur comprend toutes les universités, grandes écoles, instituts de technologie et autres établissements post-secondaires, quels que soient l'origine de leurs ressources financières et leur statut juridique.

Il comprend également tous les instituts de recherche, les stations d'essais et les cliniques qui travaillent sous le contrôle direct des établissements d'enseignement supérieur ou qui sont administrés par ces derniers ou leur sont associés.

Dans le secteur de l'enseignement supérieur les unités statistiques sont réparties en six grands domaines scientifiques et technologiques:

- sciences exactes et naturelles,
- sciences de l'ingénieur et technologiques,
- sciences médicales,
- sciences agricoles,
- sciences sociales,
- sciences humaines.

Concepts apparentés

- Secteur de l'étranger
- Secteur des entreprises
- Secteur de l'État
- Secteur des entreprises privées sans but lucratif

Données statistiques

- Personnel de R & D

Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

Holding

Holding may refer to:

- an [agricultural holding](#) ;
- a [financial holding](#) .

Holiday dwelling

1. redirect [Glossary:Other collective accommodation establishments](#)

Holiday trip length

The **length of holiday or tourism trips** (involving at least one overnight stay) falls into two categories:

- **long holiday trips** are trips with at least four overnight stays;
- **short holiday trips** are trips with one to three overnight stays.

The **average length of stay** for a number of holiday trips is calculated by dividing the total number of nights spent by the total number of tourism trips.

Further information

- Methodology for tourism statistics and Tourism Satellite Accounts (TSA)

Related concepts

- Nights spent

Statistical data

- Tourism statistics

Glossar:Urlaubsreisedauer

Die **Urlaubsreisedauer** oder **Dauer von Fremdenverkehrsaufenthalten** (die mindestens eine [Übernachtung umfasst](#)) lässt sich in zwei Kategorien einteilen:

- **lange Urlaubsreisen** umfassen mindestens vier Übernachtungen,
- **kurze Urlaubsreisen** umfassen eine bis drei Übernachtungen.

Die **durchschnittliche Aufenthaltsdauer** für mehrere Urlaubsreisen ergibt sich aus der Gesamtzahl der Übernachtungen geteilt durch die Gesamtzahl der Urlaubsreisen.

Verwandte Begriffe

- [Übernachtung](#)

Statistische Daten

- [Tourism statistics](#) (auf Englisch)

Glossaire:Durée des séjours touristiques

La **durée des séjours touristiques** (impliquant au moins une [nuitée](#)) permet de distinguer deux catégories:

- **séjours touristiques longs**, de quatre nuitées au moins;
- **séjours touristiques courts**, d'une à trois nuitées.

La **durée moyenne d'un séjour touristique** est obtenue en divisant le nombre total de nuitées par le nombre total de séjours touristiques.

Concepts apparentés

- [Nuitée](#)

Données statistiques

- [Tourism statistics](#) (en anglais)

Home country

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

Homicide

Homicide is defined as the intentional killing of a person, including murder, manslaughter, euthanasia and infanticide. It excludes death by dangerous driving, abortion and help with suicide. Attempted (uncompleted) homicide is also excluded. In contrast with other offences, the counting unit for homicide is normally the victim rather than the case.

Homicide is fairly universally reported because of its seriousness, and definitions vary less between countries than for some other types of crime, so that homicide figures may be regarded as more comparable between countries than for other types of crime.

Further information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

Related indicators

- Total crime
- Violent crime

Statistical data

- Crime statistics

Source

- Crime and Criminal Justice - statistics in focus 36/2009

Hospital

Hospitals include licensed establishments primarily engaged in providing medical, diagnostic and treatment services that include physician, nursing, and other health services to in-patients and the specialised accommodation services needed by in-patients.

More details on hospitals

Hospitals may also provide outpatient services as a secondary activity. Many of their in-patient health services can only be provided using the specialised facilities and equipment that form a significant and integral part of the production process. In some countries, health facilities also need to be of a minimum size (such as number of beds) in order to be registered as a hospital.

General hospitals include licensed establishments primarily engaged in providing diagnostic and medical treatment (both surgical and non-surgical) to in-patients with a wide variety of medical conditions. These establishments may provide other services, such as outpatient services, anatomical pathology services, diagnostic X-ray services, clinical laboratory services, operating room services for a variety of procedures, and pharmacy services.

Illustrative examples of general hospitals are: general acute care hospitals, community, county and regional hospitals (other than speciality hospitals), hospitals of private non-profit-organisations (e.g. the Red Cross), teaching hospitals, university hospitals (other than speciality hospitals), army, veterans, and police hospitals (other than speciality hospitals) and prison hospitals. Also included are integrated community care centres providing both in-patient and outpatient services but which are primarily engaged in in-patient services.

Other types of hospitals (other than general hospitals) include mental health and substance abuse hospitals; specialised acute care hospitals; specialised emergency centres; orthopaedic hospitals or speciality sanatoriums primarily engaged in providing medical post-acute care, rehabilitative and preventive services; traditional medicine hospitals; and special hospitals for infectious disease (tuberculosis hospitals, hospitals for tropical diseases).

Related concepts

- Hospital bed
- Hospital discharge
- Healthcare
- In-patient

Statistical data

- Healthcare statistics

Source

- DG Health and Consumers - Public health

Glossar:Krankenhaus

Krankenhäuser sind Betriebe mit spezieller Lizenz, die medizinische Leistungen sowie Diagnose- und Behandlungsleistungen einschließlich ärztlicher und pflegerischer Leistungen und sonstiger Gesundheitsdienstleistungen für stationäre Patienten erbringen und die auf die Unterbringung stationärer Patienten spezialisiert sind.

Verwandte Begriffe

- [Krankenhausbetten](#)
- [Krankenhausentlassung](#)
- [Gesundheitswesen](#)
- [In-patient](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zur Gesundheitsversorgung](#)

Quelle

- [Gesundheitswesen](#)

Glossaire:Hôpital

Les hôpitaux sont des établissements agréés dont la principale fonction est de fournir des services médicaux, de diagnostic et de traitement, par des médecins et du personnel infirmier, entre autres, à des patients hospitalisés, ainsi que des services d'hébergement spécialisées répondant aux besoins des patients.

Concepts apparentés

- Lit d'hôpital
- Sortie d'hôpital
- Soins de santé
- In-patient

Données statistiques

- Statistiques sur les soins de santé

Source

- Santé publique

Hospital bed

Hospital bed numbers provide information on healthcare capacities, in other words on the maximum number of patients who can be treated by hospitals. Hospital beds are those which are regularly maintained and staffed and immediately available for the care of admitted patients. They cover beds accommodating patients who are formally admitted (or hospitalised) to an institution for treatment and/or care and who stay for a minimum of one night. These include: beds in all hospitals, including general hospitals, mental health and substance abuse hospitals, and other specialty hospitals, irrespective of whether the bed is occupied or not. The statistics presented exclude surgical tables, recovery trolleys, emergency stretchers, beds for same-day care, cots for healthy infants, beds in wards which were closed for any reason, provisional and temporary beds, or beds in nursing and residential care facilities.

Acurative care bed or acute care bed is a hospital bed available for curative care; these form a subgroup of total hospital beds.

Related concepts

- Hospital discharge
- Hospital
- In-patient

Statistical data

- Healthcare statistics

Glossar:Krankenhausbetten

Die Zahl der **Krankenhausbetten** gibt Aufschluss über die Kapazitäten im Gesundheitswesen, d. h. über die Höchstzahl der Patienten, die von Krankenhäusern versorgt werden können. Krankenhausbetten sind Betten, für die das erforderliche Personal zur Verfügung steht und die ständig für die sofortige Unterbringung eingewiesener Patienten zur Verfügung stehen. Dazu gehören Betten für die Unterbringung von Patienten, die offiziell in einer stationären Behandlungs- und/oder Versorgungseinrichtung aufgenommen wurden und dort mindestens eine Nacht verbringen. Hierzu zählen Betten in allen Krankenhäusern, einschließlich Allgemeinkrankenhäuser, psychiatrische Kliniken und Suchtkliniken sowie sonstige Spezialkliniken (sowohl belegte als auch unbelegte Betten). Ausgenommen von den Statistiken sind Operationstische, postoperative Betreuungsbetten, Krankenhausbahren, Tagespflegebetten, Kinderbetten für gesunde Säuglinge, Betten auf Stationen, die aus irgendeinem Grund geschlossen wurden, provisorische Betten und Kurzzeitpflegebetten sowie Betten in Wohn- und Pflegeheimen.

Betten für die medizinische Behandlung oder Akutversorgung in Krankenhäusern sind Betten, die für die medizinische Behandlung zur Verfügung stehen. Sie bilden eine Untergruppe der Gesamtzahl der Krankenhausbetten.

Verwandte Begriffe

- [Krankenhausentlassung](#)
- [Krankenhaus](#)
- [In-patient](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zur Gesundheitsversorgung](#)

Glossaire:Lit d'hôpital

Le nombre de **lits d'hôpital** fournit des informations sur les capacités en matière de soins de santé, c'est-à-dire sur le nombre maximal de patients pouvant être soignés dans les hôpitaux. Les lits d'hôpital sont les lits qui sont régulièrement entretenus et dotés de personnel et immédiatement disponibles pour les soins des patients admis. Il s'agit des lits accueillant les patients admis officiellement (ou hospitalisés) dans une institution en vue d'un traitement et/ou de soins et y restant pendant au moins une nuit. Sont inclus les lits occupés et inoccupés présents dans tous les hôpitaux, à savoir les hôpitaux généraux, les établissements psychiatriques et pour toxicomanes et les hôpitaux spécialisés dans d'autres domaines. Sont exclus des statistiques les tables d'opération, les chariots, les civières, les lits pour soins ambulatoires, les lits pour bébés en bonne santé, les lits situés dans des unités qui ont été fermées pour une raison quelconque, les lits provisoires ou temporaires et les lits situés dans les unités de soins infirmiers ou résidentiels.

Un **lit de soins curatifs**, ou **lit de soins aigus**, est un lit d'hôpital disponible pour des soins curatifs. Ces lits forment un sous-groupe du total des lits d'hôpital.

Concepts apparentés

- Sortie d'hôpital
- Hôpital
- In-patient

Données statistiques

- Statistiques sur les soins de santé

Hospital discharge

A **discharge** from hospital is the formal release of a patient from a hospital after a procedure or course of treatment. A discharge occurs whenever a patient leaves hospital upon completion of treatment, signing out against medical advice, transferring to another healthcare institution, or on death. A discharge includes inpatients or day cases and healthy newborn babies should also be included. Discharges should exclude transfers to another department within the same institution.

Related concepts

- Hospital bed
- In-patient
- Hospital

Statistical data

- Healthcare statistics

Glossar:Krankenhausentlassung

Die **Entlassung** ist die offizielle Entlassung eines Patienten aus dem Krankenhaus nach einem Eingriff oder einer Behandlung. Eine Entlassung ist jedesmal dann gegeben, wenn ein Patient aufgrund des Abschlusses seiner Behandlung oder gegen ärztlichen Rat das Krankenhaus verlässt, in eine andere Einrichtung des Gesundheitswesens verlegt wird oder stirbt. Entlassen werden können stationäre oder ambulante Patienten sowie gesunde Neugeborene. Verlegungen in eine andere Abteilung innerhalb derselben Einrichtung sind ausgenommen.

Verwandte Begriffe

- [Krankenhausbetten](#)
- [In-patient](#)
- [Krankenhaus](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zur Gesundheitsversorgung](#)

Glossaire:Sortie d'hôpital

La **sortie d'hôpital** est définie comme la procédure officielle qui permet à un patient de quitter un hôpital à la suite d'une intervention ou d'un traitement médical. Il y a sortie d'hôpital à chaque fois qu'un patient quitte cette structure à la fin de son traitement, contre l'avis médical, en raison de son transfert vers un autre établissement de soins ou pour cause de décès. La notion de sortie d'hôpital concerne aussi bien les patients hospitalisés que les cas ambulatoires, auxquels il convient d'ajouter les nouveau-nés en bonne santé et dont il convient d'exclure les transferts vers un autre service au sein du même établissement.

Concepts apparentés

- Lit d'hôpital
- In-patient
- Hôpital

Données statistiques

- Statistiques sur les soins de santé

Hospital discharges

1. redirect [Glossary:Hospital](#)

Host country

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

Hotel

1. REDIRECT [Glossary:Hotels and similar establishments](#)

Hotels and similar establishments

Hotels and similar establishments are [tourist accommodation](#) establishments offering overnight lodgings for the traveller which share common characteristics:

- the accommodation is arranged in rooms;
- the total number of rooms exceeds a specified minimum;
- the establishment comes under a common management;
- certain services are provided, including room service, daily bed-making and cleaning of sanitary facilities;
- establishments are grouped in classes and categories according to the facilities and services provided;
- the accommodation does not fall in the category of [specialised establishments](#).

The category 'Hotels and similar establishments' consists of

- hotels, comprising of:

hotels, apartment hotels, motels, roadside inns, beach hotels, residential clubs and similar establishments providing hotel services including more than daily bed-making and cleaning of the room and sanitary facilities;

- similar establishments, comprising of:

rooming and boarding houses, tourist residence and similar accommodation arranged in rooms and providing limited hotel services including daily bed-making and cleaning of the room and sanitary facilities; this group also includes guest houses, Bed & Breakfast and farmhouse accommodation.

Related indicators

- [Bed places](#)
- [Supply of tourist accommodation](#)

Statistical data

- [Tourism statistics at regional level](#)

Glossar:Hotels und ähnliche Betriebe

Hotels und ähnliche Betriebe sind [Touristenbeherbergungsbetriebe](#), die Übernachtungsunterkünfte für Reisende anbieten und die folgenden gemeinsamen Merkmale aufweisen:

- die Unterbringung erfolgt aufgeteilt in Zimmer,
- die Gesamtzahl der Zimmer liegt über einem bestimmten Minimum,
- der Betrieb ist zusammengefasst unter gemeinsamer Leitung,
- es wird ein gewisser Service erbracht, etwa Zimmerservice, tägliches Bettenmachen und tägliche Reinigung der Sanitäreinrichtungen,
- die Betriebe sind nach Einrichtungs- und Dienstleistungsangebot in Klassen und Kategorien gruppiert,
- die Betriebe sind nicht der Kategorie der [spezialisierten Betriebe](#) zugehörig.

Zur Gruppe der „Hotels und ähnlichen Betriebe“ gehören

- Hotels:

Hotels, Apartmenthotels, Motels, Gasthöfe, Strandhotels und ähnliche Einrichtungen mit Hotelservice, der mehr umfasst als tägliches Bettenmachen und die Reinigung der Zimmer und Sanitäreinrichtungen;

- ähnliche Betriebe:

Pensionen mit und ohne Verköstigung, Ferien-Wohnanlagen und ähnliche Beherbergungsbetriebe, die in Zimmer aufgeteilt sind und begrenzten Hotelservice mit täglichem Bettenmachen und Reinigung der Zimmer und Sanitäreinrichtungen anbieten. Diese Gruppe umfasst auch Gästehäuser, Zimmer mit Frühstück und die Unterkunft in Bauernhöfen.

Verwandte Begriffe

- [Betten](#)
- [Supply of tourist accommodation](#)

Statistische Daten

- [Tourismusstatistiken auf regionaler Ebene](#)

Glossaire:Hôtel et établissement assimilé

On entend par «**hôtels et établissements assimilés** » les établissements d' [hébergement touristique](#) dans lesquels les voyageurs peuvent passer la nuit et qui répondent à un ensemble de caractéristiques communes:

- l'hébergement est organisé en chambres;
- le nombre total de chambres est supérieur à un seuil minimal défini;
- l'établissement possède une gestion unique;
- certains services sont fournis, dont le service de chambre, le service quotidien des lits et le nettoyage quotidien des installations sanitaires;
- les établissements sont regroupés en classes et en catégories en fonction des installations et des services fournis;
- l'hébergement n'entre pas dans la catégorie des [établissements spécialisés](#) .

La catégorie «hôtels et établissements assimilés» regroupe:

- les hôtels, qui comprennent les

hôtels, hôtels-appartements, motels, relais pour routiers, hôtels balnéaires, clubs résidentiels et autres établissements similaires qui fournissent des services hôteliers allant au-delà du service des lits et du nettoyage des chambres et des installations sanitaires;

- les établissements assimilés, qui comprennent les

meublés et pensions, résidences touristiques et autres logements similaires loués à la chambre et dotés de services hôteliers limités, y compris le service des lits et le nettoyage quotidien des chambres et des sanitaires. Ce groupe couvre également les pensions de famille, les chambres d'hôte et les fermes.

Concepts apparentés

- [Places-lits](#)
- [Supply of tourist accommodation](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur le tourisme au niveau régional](#)

Hours worked

Hours worked is the number of hours actually worked, defined as the sum of all periods spent on direct and ancillary activities to produce goods and services.

The **average number of hours worked** corresponds to the number of hours the person normally works. This includes all hours worked including overtime, regardless of whether they were paid. It excludes travel time between home and workplace, and main meal breaks (normally taken at midday).

Related indicators

- Employee

Statistical data

- Labour market introduced

Glossar:Geleistete Arbeitsstunden

Der Begriff **geleistete Arbeitsstunden** ist definiert als die Summe aller Zeiträume, in denen direkte Tätigkeiten und Nebentätigkeiten zur Produktion von Waren und Dienstleistungen ausgeübt werden.

Der Begriff **durchschnittlich geleistete Arbeitsstunden** entspricht der Anzahl der Stunden, die die Person normalerweise arbeitet. Dies umfasst alle geleisteten Arbeitsstunden, einschließlich Überstunden, unabhängig davon ob sie bezahlt wurden. Ausgeschlossen sind Fahrtzeiten zwischen Wohnung und Arbeitsplatz und Hauptessenspausen (normalerweise zur Mittagszeit).

Verwandte Indikatoren

- [Arbeitnehmer](#)

Statistische Daten

- [Arbeitsmarkt - Einführung](#)

Glossaire:Heures travaillées

Par «heures travaillées », on entend le nombre d'heures réellement effectuées, c'est-à-dire la somme de toutes les périodes de temps consacrées, directement ou accessoirement, à des activités de production de biens et de services.

Le «**nombre moyen d'heures travaillées** » correspond au nombre d'heures que la personne travaille normalement. Cela inclut toutes les heures travaillées, y compris les heures supplémentaires, indépendamment du fait qu'elles ont été payées. On exclut le temps de déplacement entre le domicile et le lieu de travail ainsi que les pauses-repas (généralement prises à midi).

Indicateurs apparentés

- Salariés

Données statistiques

- Marché du travail - introduction

Hours worked index - SBS

The **hours worked index** (volume of work done) represents the aggregate number of hours actually worked for the output of the observation unit during the reference period. Excluded are hours paid but not worked such as annual leave, holidays, sickness, meal breaks and travel between home and work. Normal and additional working hours are included as well as short periods of rest.

Related concepts

- Structural business statistics

Statistical data

- Labour input indices overview

House price index (HPI)

The **house price index**, abbreviated as **HPI**, is an index that measures the changes in the transaction prices of **dwellings** purchased by **households**.

Further information

- House price indices (ESMS metadata file - tipshto_esms)
- Regulation 93/2013 of 1 February 2013, laying down detailed rules for the implementation of Council Regulation 2494/95 concerning harmonised indices of consumer prices, as regards establishing owner-occupied housing price indices (legal text)

Related concepts

- Dwelling
- Housing cost overburden rate
- Overcrowding rate

Statistical data

- Housing price statistics - house price index

Household

The term **household** is defined slightly differently in different statistical contexts:

- household (sector) in national accounts
- household in social statistics

Glossar:**Haushalt**

Der Begriff**Haushalt** wird in der Statistik in unterschiedlichen Zusammenhängen verwendet:

- Haushalt in der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung
- Haushalt in der Sozialstatistik

Glossaire:Ménage

La notion de **ménage** est utilisée dans différents contextes statistiques:

- ménage en comptabilité nationale ;
- ménage dans les statistiques sociales .

Household - social statistics

A **household**, in the context of surveys on social conditions or income such as [EU-SILC](#) or the [Household budget survey \(HBS\)](#), is defined as a housekeeping unit or, operationally, as a social unit:

- having common arrangements;
- sharing household expenses or daily needs;
- in a shared common residence.

A household includes either one person living alone or a group of people, not necessarily related, living at the same address with common housekeeping, i.e. sharing at least one meal per day or sharing a living or sitting room.

Collective households or **institutional households** (as opposed to **private households**) are, for instance: hospitals, old people's homes, residential homes, prisons, military barracks, religious institutions, boarding houses and workers' hostels, etc.

Related concepts

- [Equivalised household size](#)
- [Household budget survey \(HBS\)](#)

Statistical data

- [Intra-household sharing of resources](#)

Glossar:Haushalt – Sozialstatistik

Ein **Haushalt** ist in Zusammenhang mit Erhebungen über die sozialen Bedingungen oder Einkommen wie der **EU-SILC** oder den **Erhebungen über die Wirtschaftsrechnungen der privaten Haushalte** definiert als gemeinsam wirtschaftende Einheit oder operativ als eine soziale Einheit

- mit gemeinsamer Haushaltsführung,
- die sich die Haushaltsausgaben oder die täglichen Aufgaben teilt und
- eine Wohnung gemeinsam nutzt.

Ein Haushalt besteht demnach entweder aus einer allein lebenden Person oder einer Gruppe von – nicht unbedingt verwandten – Personen, die in derselben Wohnung leben und eine gemeinsame Haushaltsführung haben, also in der Regel täglich zusammen essen oder gemeinsam ein Wohnzimmer nutzen.

Gemeinschafts - oder Anstaltshaushalte (im Gegensatz zu **privaten Haushalten**) sind beispielsweise Krankenhäuser, Altenheime, Pflegeheime, Strafvollzugsanstalten, militärische Einrichtungen, religiöse Einrichtungen, Fremden- und Arbeiterwohnheime.

Verwandte Begriffe

- Verfügbares Äquivalenzeinkommen
- Erhebungen über die Wirtschaftsrechnungen der privaten Haushalte (HBS)

Statistische Daten

- Intra-household sharing of resources (auf Englisch)

Glossaire:Ménage – statistiques sociales

Dans le cadre des enquêtes sur les conditions sociales et le revenu, comme l'enquête [EU-SILC](#) ou l' [enquête sur le budget des ménages](#) , le ménage est défini comme une unité budgétaire ou, dans la pratique, comme une unité sociale

- ayant des structures communes,
- partageant les dépenses domestiques et les besoins quotidiens et
- vivant dans une résidence commune.

Il se compose d'une personne vivant seule ou d'un groupe de personnes non obligatoirement liées par un lien de parenté résidant à la même adresse et consommant collectivement certains biens ou services, c'est-à-dire partageant au moins un repas par jour ou partageant un salon ou une pièce de séjour.

Il existe également, par opposition aux**ménages privés** , des**ménages collectifs** ou**ménages institutionnels** , par exemple: les hôpitaux, les maisons de retraite, les établissements d'hébergement collectifs, les prisons, les casernes militaires, les institutions religieuses, les internats et les résidences mises à disposition des travailleurs par les employeurs.

Concepts apparentés

- [Revenu disponible équivalent](#)
- [Enquête sur le budget des ménages \(EBM\)](#)

Données statistiques

- [Intra-household sharing of resources](#) (en anglais)

Household budget survey

1. REDIRECT [Glossary:Household budget survey \(HBS\)](#)

Household budget survey (HBS)

The **Household budget survey**, abbreviated as **HBS**, is a national survey focusing on **households'** expenditure on goods and services, giving a picture of living conditions in the **European Union (EU)**. It is carried out by each Member State and is used to compile weightings for important macroeconomic indicators, such as **consumer price indices** (used as measures of **inflation**) and **national accounts**.

The data from the surveys is broken down by household characteristics, such as income, socio-economic characteristics, size and composition, **degree of urbanisation**, and region.

Data collection involves a combination of one or more interviews and diaries or logs maintained by households and/or individuals, generally on a daily basis.

The basic unit of data collection and analysis in the surveys is the household. It is important to identify the reference person (often the head of the household) whose personal characteristics can be used in the classification and analysis of information on the household. The socio-economic group, occupation and employment status, income, sex and age of the reference person is often used to classify and present results.

Expenditure made by households to acquire goods and services is recorded at the price actually paid, which includes indirect taxes (**VAT** and excise duties) borne by the purchaser.

Two-thirds of the Member States carry out annual surveys, while the remainder have five-year or even longer intervals between surveys. Probability sampling is used in the large majority of surveys in the EU. The high incidence of non-response is a common and major problem.

Further information

- Household budget surveys in the EU: methodology and recommendations for harmonization – 2003

Statistical data

- Income distribution statistics

Glossar:Erhebungen über die Wirtschaftsrechnungen der privaten Haushalte (HBS)

Die Erhebungen über die Wirtschaftsrechnungen der privaten Haushalte (Household Budget Survey – HBS) sind nationale Erhebungen, die sich im Wesentlichen auf die Ausgaben der privaten Haushalte für Waren und Dienstleistungen konzentrieren und ein Bild der Lebensbedingungen in der Europäischen Union vermitteln. Sie werden in allen Mitgliedstaaten durchgeführt, und ihr Zweck besteht hauptsächlich darin, Gewichte für wichtige makroökonomische Indikatoren wie Verbraucherpreisindizes (mit denen die Inflation gemessen wird) und für die Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung zu errechnen.

Die Erhebungsdaten werden nach Haushaltsmerkmalen wie Einkommen, sozioökonomischen Merkmalen, Größe und Zusammensetzung der Haushalte, Urbanisierungsgrad und Region untergliedert.

Die Datenerhebung erfolgt in Form einer Kombination von einem oder mehrere Interviews und Haushaltsbüchern oder Protokollen, die von den Haushalten und/oder Einzelpersonen in der Regel tagaktuell geführt werden. Basiseinheit für die Erhebung und Analyse der Daten ist der Haushalt. Hierbei muss eine Referenzperson (meist der Haushaltsvorstand) bestimmt werden, deren individuelle Merkmale zur Klassifizierung und Analyse der Informationen über den Haushalt verwendet werden können. Häufig werden für die Einordnung und Darstellung der Ergebnisse die sozioökonomische Gruppe, Beruf und Erwerbsstatus, Einkommen, Geschlecht und Alter der Referenzperson herangezogen. Die Ausgaben der Haushalte für den Erwerb von Waren und Dienstleistungen werden zu den tatsächlich gezahlten Preisen erfasst, die die vom Verbraucher zu tragenden indirekten Abgaben (MwSt. und Verbrauchsabgaben) enthalten. Zwei Drittel der Mitgliedstaaten führen jährliche Erhebungen durch, in den übrigen Mitgliedstaaten werden die Erhebungen alle fünf Jahre oder in noch größeren Zeitabständen durchgeführt. Die überwiegende Mehrzahl der Erhebungen in der EU wird in Form von Wahrscheinlichkeitsstichproben durchgeführt. Eine hohe Zahl von Antwortausfällen ist üblich und stellt ein großes Problem dar.

Weitere Informationen

- [Household budget surveys in the EU: methodology and recommendations for harmonization – 2003](#) (auf Englisch)

Statistical data

- [Statistiken über die Einkommensverteilung](#)

Glossaire:Enquête sur le budget des ménages (EBM)

L'**enquête sur le budget des ménages** (EBM) est une enquête nationale axée sur les dépenses supportées par les ménages en vue de l'acquisition de biens et de services. Elle dresse un tableau des conditions de vie dans l' [Union européenne](#) . Elle est menée par chaque État membre et est utilisée pour définir la pondération d'importants indicateurs macroéconomiques, comme les indices des prix à la consommation (qui mesurent l'[inflation](#)) et la [comptabilité nationale](#) .

Les données des enquêtes sont ventilées en fonction des caractéristiques des ménages: revenus, caractéristiques socioéconomiques, taille et composition, degré d'urbanisation, région, etc.

La collecte des données implique la combinaison d'un ou plusieurs entretiens et d'un journal complété par les ménages et/ou les individus, généralement quotidiennement. L'unité de base pour la collecte et l'analyse des données est le ménage. Il importe d'identifier la personne de référence (le chef du ménage, généralement) dont les caractéristiques personnelles pourront être utilisées à des fins de classement et d'analyse des informations relatives au ménage. Les résultats sont souvent classés et présentés en fonction de la catégorie socioéconomique, de l'emploi exercé et de la situation professionnelle, du revenu, du sexe et de l'âge de la personne de référence. Les dépenses supportées par les ménages aux fins de l'acquisition de biens et de services sont consignées au prix réellement payé, y compris les impôts indirects (TVA et accises) à charge de l'acheteur. Deux tiers des États membres procèdent à cette enquête annuellement. Les autres le font tous les cinq ans, voire plus rarement encore. La grande majorité des États ont recours à une méthode d'échantillonnage probabiliste. Le taux élevé d'absence de réponse est un problème répandu dont l'importance est considérable.

Informations supplémentaires

- [Household budget surveys in the EU: methodology and recommendations for harmonization – 2003](#) (en anglais)

Données statistiques

- [Statistiques sur la répartition des revenus](#)

Household debt-to-income ratio

The **household debt-to-income ratio** combines non-financial and financial accounts data. It is defined as the ratio of [households](#)’ debt arising from loans, recorded at the end of a calendar year, to the gross disposable income earned by households in the course of that year. It thereby constitutes a measure of the indebtedness of households, in relation with their ability to pay back their debt’s principal sum. The debt-to-income ratio is calculated on the basis of gross debt – that is without taking account of any [assets](#) held by households.

Related indicators

- Household investment rate
- Household saving
- Household sector

Statistical data

- National accounts – GDP

Glossar:Schulden-Einkommensquotient der privaten Haushalte

Im **Schulden-Einkommensquotient der privaten Haushalte** sind Daten aus nichtfinanziellen und finanziellen Konten kombiniert. Der Indikator ist definiert als das Verhältnis der Schulden der **privaten Haushalte** aufgrund von Krediten, erfasst zum Ende des Kalenderjahres, zum verfügbaren Bruttoeinkommen der privaten Haushalte in dem betreffenden Jahr. Der Indikator dient damit als Kennzahl für die Verschuldung der privaten Haushalten und ihre Fähigkeit, das geschuldete Kapital zurückzuzahlen. Der Schulden-Einkommensquotient wird anhand des Bruttoschuldenstands berechnet, d. h. ohne Berücksichtigung der **Vermögenswerte** der privaten Haushalte.

Verwandte Indikatoren

- Investitionsrate der privaten Haushalte
- Sparen der privaten Haushalte
- Sektor der privaten Haushalte

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Taux d'endettement des ménages

Le **taux d'endettement des ménages** combine des données de comptabilité financière et non financière. Il correspond au rapport entre la dette des **ménages** générée par les emprunts, telle qu'enregistrée à la fin de l'année civile, et le revenu disponible brut accumulé par ces ménages au cours de l'année considérée. Il s'agit donc d'un indicateur de l'endettement des ménages, lié à leur capacité de remboursement des sommes empruntées. Le taux d'endettement est calculé sur la base de la dette brute, sans tenir compte des **actifs** éventuellement détenus par le ménage.

Informations supplémentaires

- Taux d'investissement des ménages
- Épargne des ménages
- Secteur des ménages

Donées statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Household final consumption expenditure (HFCE)

Household final consumption expenditure, abbreviated as **HFCE**, consists of the total outlay on individual goods and services by resident households, including those sold at below-market prices. HCFE includes imputed expenditures or transactions which do not occur in monetary terms and can therefore not be measured directly.

Related concept

- Household final monetary consumption expenditure

Statistical data

- Household consumption expenditure - national accounts

Source

- Eurostat's Concepts and Definitions Database
- OECD glossary for definition of imputed expenditure

Glossar: Konsumausgaben der privaten Haushalte

Die **Konsumausgaben der privaten Haushalte** umfassen die Ausgaben der gebietsansässigen privaten Haushalte für Waren und Dienstleistungen des Individualkonsums, auch wenn diese unter Marktpreisen verkauft werden. Der Indikator beinhaltet unterstellte Ausgaben und Transaktionen nichtmonetärer Art, die daher nicht direkt gemessen werden können.

Verwandte Begriffe

- Household final monetary consumption expenditure

Statistische Daten

- Household consumption expenditure - national accounts (auf Englisch)

Quelle

- Konsumausgaben der privaten Haushalte (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)
- OECD glossary for definition of imputed expenditure (auf Englisch)

Glossaire:Dépense de consommation finale des ménages (DCFM)

La dépense de consommation finale des ménages (DCFM) correspond au total des dépenses de consommation de biens et services par les ménages résidents, y compris les biens et services vendus en dessous des prix du marché. La DCFM inclut la valeur estimée de certaines dépenses ou opérations n'impliquant pas d'achat sous forme monétaire et donc impossibles à mesurer directement.

Concepts apparentés

- Household final monetary consumption expenditure

Données statistiques

- Household consumption expenditure - national accounts (en anglais)

Source

- Dépense de consommation finale des ménages (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)
- OECD glossary for definition of imputed expenditure (en anglais)

Household final monetary consumption expenditure

1. REDIRECT [Glossary:Household final monetary consumption expenditure \(HFMCE\)](#)

Household final monetary consumption expenditure (HFMCE)

Household final monetary consumption expenditure, abbreviated as **HFMCE**, is expenditure made by **households** on goods or services for the direct satisfaction of individual needs or wants.

Household final monetary consumption expenditure is used to calculate the [European Union \(EU\) harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#), an important measure of [inflation](#). It concerns that part of final consumption expenditure which is:

- by [households](#), irrespective of their nationality or residence status;
- in monetary transactions;
- on the economic territory of an EU Member State;
- on goods and services that are used for the direct satisfaction of individual needs or wants;
- in one or both of the time periods being compared.

Further information

- [HICP methodology: household final monetary consumption expenditure \(HFMCE\)](#)

Related concepts

- [Final consumption expenditure](#)
- [Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

Statistical data

- [Trends in consumer prices](#)

Household investment rate

The **household investment rate** is defined as gross investment ([gross fixed capital formation](#) ; mainly [dwellings](#)) divided by gross disposable income of the [household sector](#) in [national accounts](#) . Consumer durables (which include [passenger cars](#)) are not considered as part of household investment.

Related indicators

- [Business investment rate](#)
- [Household saving](#)
- [Household saving rate](#)
- [Household sector](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Glossar:Investitionsrate der privaten Haushalte

Die **Investitionsrate der privaten Haushalte** ist definiert als Bruttoinvestitionen (Bruttoanlageinvestitionen , größtenteils [Wohnungen](#)) geteilt durch das verfügbare Bruttoeinkommen des [Sektors der privaten Haushalte](#) in der [Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung](#) . Langlebige Gebrauchsgüter (wie z B. [Personenkraftwagen](#)) sind in den Investitionen der privaten Haushalte nicht berücksichtigt.

Verwandte Indikatoren

- [Investitionsquote der Unternehmen](#)
- [Sparen der privaten Haushalte](#)
- [Sparquote der privaten Haushalte](#)
- [Sektor der privaten Haushalte](#)

Statistische Daten

- [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP](#)

Glossaire:Taux d'investissement des ménages

Letaux d'investissement des ménages correspond à l'investissement brut (formation brute de capitale fixe ; achat de logements , principalement) divisé par le revenu disponible brut du secteur des ménages des comptes nationaux . Les biens de consommation durables (dont les voitures particulières) ne sont pas considérés comme faisant partie des investissements des ménages.

Indicateurs apparentés

- Taux d'investissement des entreprises
- Épargne des ménages
- Taux d'épargne des ménages
- Secteur des ménages

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Household net financial assets-to-income ratio

The **household net financial assets-to-income ratio** combines non-financial and financial accounts data. It is defined as the ratio of [households](#)' net financial [assets](#) – which refers to all financial assets minus all financial liabilities – at the end of a calendar year, to the gross disposable income earned by households in the course of that year.

It therefore represents the accumulation of financial assets, after deduction of liabilities, of households as a proportion of their annual income. However, this ratio does not account for non-financial assets such as [dwellings](#).

Related indicators

- [Household investment rate](#)
- [Household saving](#)
- [Household sector](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Glossar: Verhältnis Nettogeldforderungen zum Einkommen der privaten Haushalte

Im **Verhältnis der Nettoforderungen zum Einkommen der privaten Haushalte** sind Daten aus nicht-finanziellen und finanziellen Konten kombiniert. Der Indikator ist definiert als das Verhältnis der Nettoforderungen der **privaten Haushalte** – die Differenz zwischen den gesamten Forderungen und den gesamten Verbindlichkeiten – am Ende eines Kalenderjahres zum verfügbaren Bruttoeinkommen der privaten Haushalte in dem betreffenden Jahr. Es entspricht somit der Summe der Forderungen nach Abzug der Verbindlichkeiten der privaten Haushalte als Anteil an ihrem Jahreseinkommen. Vermögensgüter wie z. B. **Wohnungen** sind in dieser Verhältniszahl nicht berücksichtigt.

Verwandte Indikatoren

- Investitionsrate der privaten Haushalte
- Sparen der privaten Haushalte
- Sektor der privaten Haushalte

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Rapport entre la valeur financière nette et le revenu des ménages

Le rapport entre la valeur financière nette et le revenu des ménages combine des données de comptabilité financière et non financière. Il correspond au rapport entre la valeur nette des actifs financiers des ménages, c'est-à-dire tous les actifs financiers diminués de tout le passif financier, enregistrée à la fin de l'année civile, et le revenu disponible brut accumulé par ces ménages au cours de l'année considérée. Il représente donc l'accumulation d'actifs financiers, passif déduit, des ménages par rapport à leur revenu annuel. Toutefois, ce rapport ne tient pas compte des actifs non financiers, tels que le logement.

Indicateurs apparentés

- Taux d'investissement des ménages
- Épargne des ménages
- Secteur des ménages

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Household saving

Household saving, total savings of the [household sector](#) in [national accounts](#), may be estimated by subtracting consumption expenditure and the adjustment for the change in net equity of [households](#) in pension funds reserves from disposable income.

The latter consists essentially of income from employment and from the operation of unincorporated enterprises, plus receipts of [interest](#), [dividends](#) and [social benefits](#) minus payments of income taxes, interest and [social security contributions](#).

Related indicators

- [Household saving rate](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Glossar:**Sparen der privaten Haushalte**

Das **Sparen der privaten Haushalte**, das Sparen insgesamt des **Sektors der privaten Haushalte** in der **Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung**, kann geschätzt werden, indem die Konsumausgaben und der Korrekturposten für die Zunahme der betrieblichen Versorgungsansprüche der **privaten Haushalte** vom verfügbaren Einkommen abgezogen werden.

Das verfügbare Einkommen setzt sich im Wesentlichen zusammen aus dem Einkommen aus Erwerbstätigkeit und dem Betrieb von Unternehmen ohne eigene Rechtspersönlichkeit zuzüglich empfangener **Zinsen**, **Dividenden** und **Sozialleistungen** abzüglich gezahlter Einkommensteuern, Zinsen und **Sozialbeiträge**.

Verwandte Indikatoren

- Sparquote der privaten Haushalte

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Épargne des ménages

Il est possible d'obtenir une estimation de l'**épargne des ménages**, à savoir de la valeur totale de l'épargne dans le **secteur des ménages** des **comptes nationaux**, en soustrayant du revenu disponible les dépenses de consommation après ajustement pour la variation des droits nets des **ménages** sur les fonds de pension.

Le revenu disponible comprend essentiellement le revenu du travail (y compris du travail indépendant), auquel s'ajoute le produit des **intérêts**, les **dividendes** et les **prestations sociales**, après déduction de l'impôt sur le revenu, des intérêts dus et des **cotisations de sécurité sociale**.

Indicateurs apparentés

- Taux d'épargne des ménages

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Household saving rate

The **household saving rate** is defined as gross [household saving](#) divided by gross disposable income, with the latter being adjusted for the change in the net equity of [households](#) in pension funds reserves.

Saving rates can be measured on either a gross or net basis. Net saving rates are measured after deducting [consumption of fixed capital](#) (depreciation).

Related indicators

- Household saving
- Household sector

Statistical data

- National accounts – GDP

Glossar:Sparquote der privaten Haushalte

Die Sparquote der privaten Haushalte ist definiert als das Brutto sparen der privaten Haushalte geteilt durch das verfügbare Bruttoeinkommen (letzteres berichtet um die Zunahme der betrieblichen Versorgungsansprüche der privaten Haushalte).

Sparquoten können brutto oder netto ermittelt werden. Nettosparquoten sind Sparquoten nach Abzug der Abschreibungen .

Verwandte Indikatoren

- Sparen der privaten Haushalte
- Sektor der privaten Haushalte

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Taux d'épargne des ménages

Le taux d'épargne des ménages est obtenu en divisant le montant brut de l' épargne des ménages par le revenu disponible brut, après ajustement pour la variation des droits nets des ménages sur les fonds de pension.

Le taux d'épargne peut être brut ou net. Le taux d'épargne net est obtenu après déduction de la consommation de capital fixe (dépréciation).

Indicateurs apparentés

- Épargne des ménages
- Secteur des ménages

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Household sector

The **household sector** is an institutional sector in [national accounts](#) encompassing all [households](#) as well as [non-profit institutions serving households](#).

The other institutional sectors are non-financial corporations, financial corporations and [government](#).

Related concept

- [Household](#) in social statistics
- [Non-profit institutions serving households](#)

Statistical data

- [GDP and household accounts at regional level](#)

Glossar:Sektor der privaten Haushalte

Der Sektor der privaten Haushalte der [Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung](#) umfasst alle [privaten Haushalte](#) und [privaten Organisationen ohne Erwerbszweck](#).

Verwandte Begriffe

- [Haushalt](#)
- [Private Organisationen ohne Erwerbszweck \(POOE\)](#)

Statistische Daten

- [BIP und Konten der privaten Haushalte auf regionaler Ebene](#)

Quelle

- [Sektor private Haushalte \(CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe\)](#)

Glossaire:Secteur des ménages

En comptabilité nationale , le secteur des ménages regroupe tous les ménages et les institutions sans but lucratif au service des ménages .

Concepts apparentés

- Ménage
- Institution sans but lucratif au service des ménages (ISBLSM)

Données statistiques

- PIB et comptes des ménages au niveau régional

Source

- Secteur des ménages (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

Household situation concerning arrears and outstanding amounts

Household situation concerning arrears and outstanding amounts is a statistical indicator referring to the financial situation of a [household](#) with regard to its [arrears in paying bills and repaying loans and credits](#).

The amount owed is recorded separately for each identified area. For outstanding amounts, the two following areas are recorded: [bank overdrafts](#) and [credit and/or store card\(s\) not cleared](#). For arrears, the following three areas were recorded: housing bills/repayment, consumption loan/credit repayment and other non-housing bills.

Although the scale is not cumulative, it was possible to characterise the overall degree of household financial difficulties when aggregating different areas.

A situation is referred to as 'critical' when the amount owed in one area (or more, when combined) exceeds the household monthly disposable income. The amount of the mortgage itself is not taken into account, only the arrears related to the payment of the mortgage are included.

Related concepts

- [Bank account overdraft](#)
- [Credit or store card unclear balance](#)

Statistical data

- [Over-indebtedness and financial exclusion statistics](#)

Housing cost overburden rate

The **housing cost overburden rate** is the percentage of the population living in households where the total housing costs ('net' of housing allowances) represent more than 40% of disposable income ('net' of housing allowances).

Related concepts

- EU statistics on income and living conditions (EU-SILC)
- Severe housing deprivation rate
- Overcrowding rate

Statistical data

- Housing statistics

Glossar:Quote der Überbelastung durch Wohnkosten

Die **Quote der Überbelastung durch Wohnkosten** entspricht dem in privaten Haushalten lebenden prozentualen Anteil der Bevölkerung, bei dem die Wohnkosten insgesamt (abzüglich Wohnungsbeihilfen) sich auf mehr als 40% des verfügbaren Nettoeinkommens (abzüglich Wohnungsbeihilfen) belaufen.

Verwandte Begriffe

- EU-Statistik über Einkommen und Lebensbedingungen (EU-SILC)
- Quote schwerer wohnungsbezogener Entbehrung
- Überbelegungsquote

Statistische Daten

- Housing statistics (auf Englisch)

Glossaire:Taux de surcharge des coûts du logement

Letaux de surcharge des coûts du logement représente, en pourcentage, la part de la population vivant dans des ménages dont les coûts totaux de logement (après déduction des allocations de logement) représentent plus de 40% du revenu disponible (après déduction des allocations de logement).

Concepts apparentés

- Statistiques de l'UE sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC)
- Taux de privation grave de logement
- Taux de surpeuplement

Données statistiques

- [Housing statistics](#) (en anglais)

Hub port

1. REDIRECT [Glossary:Port](#)

Human Resources in Science and Technology (HRST)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Human resources in science and technology \(HRST\)/fr](#)

Human development index (HDI)

The **Human development index**, abbreviated as **HDI**, is a summary composite index incorporating statistical measures of [life expectancy](#), literacy, educational attainment and [GDP per capita](#), calculated by the [United Nations \(UN\)](#) under the [UN Development Programme](#). It measures a country's average achievements in three basic aspects of human development: health, knowledge, and a decent standard of living.

[Eurostat](#) uses the 2006 HDI classification as the basis for the grouping of countries by level of development.

The HDI provides an alternative to the common practice of evaluating a country's progress in development only based on per-capita GDP.

External links

- [Human Development Index, Trends, 1980 - 2010](#)
- [Human Development Index and its Components, 2010](#)
- [Human Development Report](#)

Glossar:Index der menschlichen Entwicklung (HDI)

Der **Index der menschlichen Entwicklung** (Human Development Index –**HDI**) ist ein zusammenfassender zusammengesetzter Index, in den statistische Kennzahlen für [Lebenserwartung](#), Alphabetisierung, Bildungsgrad und [BIP pro Kopf](#) einfließen und der im Rahmen des [Entwicklungsprogramms der Vereinten Nationen \(UNDP\)](#) von den [Vereinten Nationen \(UN\)](#) berechnet wird. Dabei werden die durchschnittlichen Leistungen eines Landes im Hinblick auf drei grundlegende Aspekte der menschlichen Entwicklung gemessen: Gesundheit, Wissen und angemessener Lebensstandard.

[Eurostat](#) verwendet die HDI-Klassifikation 2006 als Grundlage für die Einteilung der Länder nach ihrem Entwicklungsstand.

Der HDI dient als Alternative zur gängigen Praxis, nach der die Fortschritte der Länder allein anhand ihres BIP pro Kopf bewertet werden.

Weblinks

- [Human Development Index, Trends, 1980 - 2010](#) (auf Englisch)
- [Human Development Index and its Components, 2010](#) (auf Englisch)
- [Human Development Report](#)

Glossaire:Indice de développement humain (IDH)

L'**indice de développement humain**, ou **IDH**, est un indice composite synthétique incorporant des indicateurs statistiques relatifs à l'[espérance de vie](#), au taux d'alphabétisation, au niveau d'instruction et au [PIB par habitant](#). Établi par les [Nations unies \(ONU\)](#) dans le cadre du [Programme des Nations unies pour le développement](#), il mesure les résultats moyens d'un pays dans trois aspects fondamentaux du développement humain, à savoir la santé, la connaissance et la décence des conditions de vie.

[Eurostat](#) se fonde sur le classement 2006 de l'IDH pour classer les pays par niveau de développement.

Cet indice offre une alternative à la pratique commune consistant à évaluer les progrès de développement d'un pays en se fondant uniquement sur le PIB par habitant.

Liens externes

- [Human Development Index, Trends, 1980 - 2010](#) (en anglais)
- [Human Development Index and its Components, 2010](#) (en anglais)
- [Indicateurs internationaux de développement humain](#)

Human resources in science and technology (HRST)

Human resources in science and technology, abbreviated as **HRST**, refers to persons fulfilling one of the following conditions:

- either having successfully completed education at the third level in an S&T field of study
 - or, although not formally qualified as above, employed in a S&T occupation where the above qualifications are normally required.

Related abbreviations in statistical reporting

- *HRSTC* : human resources in science and technology core; the core HRST are those people who have a third level education and work in a S&T occupation;
- *'HRSTE* : human resources in science and technology education. Those people who have successfully completed third level education;
- *HRSTI* : human resources in science and technology inactive;
- *HRSTN* : human resources in science and technology employed in a non S&T occupation;
- *HRSTO* : human resources in science and technology occupation: those people working in a S&T occupation;
- *HRSTU* : human resources in science and technology unemployed: those people with third level education who are unemployed;
- *HRSTW* : human resources in science and technology without third level education.

Related concepts

- Professionals group

Statistical data

- Human resources in science and technology

Source

- OECD/Eurostat - The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual - OECD, Paris, 1995 (PDF)

Glossar: Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)

Die **Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)** umfassen Personen, die eine der beiden nachstehenden Bedingungen erfüllen:

- sie verfügen über einen Bildungsabschluss im tertiären Bereich in einem wissenschaftlich-technischen Studienfach
- sie verfügen nicht über einen Bildungsabschluss im tertiären Bereich, üben jedoch eine Berufstätigkeit in Wissenschaft und Technik aus, für die normalerweise ein solcher Bildungsabschluss vorausgesetzt wird.

Verwandte Begriffe

- *HRSTC: human resources in science and technology core*

HRWT-Kernbestand : Die Kernressourcen in Wissenschaft und Technologie (Personen, die über einen tertiären Bildungsabschluss verfügen und in wissenschaftlich-technischen Berufen tätig sind);

- *HRSTE: human resources in science and technology education*

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie mit tertiärem Bildungsabschluss : Personen, die über einen Bildungsabschluss im tertiären Bereich verfügen;

- *HRSTI: human resources in science and technology inactive*

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie - Nichterwerbstätige ;

- *HRSTN: human resources in science and technology employed in a non S&T occupation*

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie - Personen, die einen Beruf außerhalb von Wissenschaft und Technik ausüben ;

- *HRSTO: human resources in science and technology occupation*

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie mit wissenschaftlich-technischer Berufstätigkeit : Personen, die in wissenschaftlich-technischen Berufen tätig sind;

- *HRSTU: human resources in science and technology unemployed*

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie - Arbeitslose Personen mit einem Bildungsabschluss im tertiären Bereich, die arbeitslos sind;

- *HRSTW: human resources in science and technology without third level education*

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) ohne tertiären Bildungsabschluss

Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Wissenschaftler](#)

Glossaire:Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)

Les ressources humaines de la science et de la technologie (RHST) se composent de personnes qui répondent à une ou l'autre des conditions suivantes:

- personnes qui ont fait des études complètes du troisième degré dans un domaine d'études de la S&T;
- personnes qui, sans avoir les qualifications formelles (diplômes) visées ci-dessus, exercent des professions scientifiques et techniques pour lesquelles il faut avoir habituellement les qualifications en question.

Termes liés

- **RHSTC** : Noyau des ressources humaines de la science et de la technologie. Personnes diplômées de l'enseignement du troisième degré et exerçant une profession scientifique et technique (noyau);
- **RHSTE** : Ressources humaines de la science et de la technologie diplômées de l'enseignement du troisième degré;
- **RHSTI** : Ressources humaines de la science et de la technologie inactives;
- **RHSTN** : Ressources humaines de la science et de la technologie exerçant une profession non S&T;
- **RHSTO** : Ressources humaines de la science et de la technologie exerçant une profession scientifique et technique;
- **RHSTU** : Ressources humaines de la science et de la technologie diplômées de l'enseignement du troisième degré au chômage;
- **RHSTW** : Ressources humaines de la science et de la technologie non diplômées de l'enseignement du troisième degré.

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995
- [pdf](#)

Concepts apparentés

- Groupe des professions intellectuelles et scientifiques

Human resources in science and technology (HRST) flow

Human resources in science and technology (HRST) flow can be defined as the number of people who do not fulfil any of the conditions for inclusion in HRST at the beginning of a time period but gain at least one of them during the period (inflow) as well as the number of people who fulfil one or other of the conditions of the definition of HRST at the beginning of a time period and cease to fulfil them during the period (outflow).

An example of an HRST inflow is the number of electronics engineers graduating from a country's universities in a given year.

In principle a flow is either into the [stock](#) or out of it. But it may also be useful to consider[internal flows](#) , which can be defined as people who are part of the HRST stock, some of whose characteristics change during the time period considered without, however, losing the essential characteristics for inclusion in HRST. Examples of internal flows of HRST are people who change their sector of employment, or achieve a qualification at a higher [ISCED](#) level.

Related concepts

- Human resources in science and technology (HRST)
- HRST stock

Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

Glossar: Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) - Ströme

Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) - Ströme können definiert werden als die Zahl der Personen, die zu Beginn eines bestimmten Zeitraums keine der Bedingungen für die Zuordnung zu den HRWT erfüllen, deren Situation sich jedoch während dieses Zeitraums soweit ändert, dass sie mindestens eine dieser Bedingungen erfüllen (Zuflüsse), sowie die Zahl der Personen, die zu Beginn eines bestimmten Zeitraums eine der beiden Bedingungen für die Zuordnung zu den HRWT erfüllen, deren Situation sich jedoch während dieses Zeitraums soweit ändert, dass sie keine der beiden Bedingungen mehr erfüllen (Abflüsse).

Interne HRWT-Ströme lassen sich definieren als die zum [HRWT-Bestand](#) zählenden Personen, deren Situation sich zwar während des Beobachtungszeitraums ändern, die jedoch weiterhin die wesentlichen Merkmale für die Zuordnung zu den HRWT aufweisen.

Verwandte Begriffe

- Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)
- Bestand an HRWT

Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

Glossaire:Flux de ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)

Parflux de ressources humaines de la science et de la technologie ([RHST](#)) , on peut entendre le nombre de personnes qui, au début d'une période de temps, ne remplissent aucune des conditions requises pour faire partie des RHST mais qui acquièrent l'une au moins des caractéristiques des RHST durant la période de temps considérée (entrée), ainsi que le nombre de personnes qui, au début d'une période de temps, remplissent l'une au moins des conditions énoncées dans la définition des RHST mais cessent de les remplir durant la période de temps considérée (sortie).

Comme exemple de flux, on peut citer le nombre d'étudiants qui obtiennent un grade universitaire d'ingénieur électronicien dans un pays pendant une année donnée.

En principe, un flux soit "entre" dans un [stock](#) soit en "sort". Cependant, la notion de [flux internes](#) peut aussi se révéler utile. Les flux internes peuvent être définis comme représentant celles des personnes appartenant au stock de RHST dont les caractéristiques connaissent un changement durant la période considérée sans qu'elles perdent pour autant les caractéristiques essentielles pour être comptabilisées dans les RHST. Comme exemple de flux internes de RHST, on peut citer les personnes qui changent de secteur d'emploi, ou qui acquièrent une qualification dans une catégorie plus élevée de la [CITE](#) .

Concepts apparentés

- Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)
- Stock de RHST

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995
- [pdf](#)

Human resources in science and technology (HRST) stock

Human resources in science and technology (HRST) stock can be defined as the number of people at a particular point in time who fulfil the conditions of the definition of HRST.

An example of a stock figure is the number of PhDs in physics employed in a given country and sector on a given date.

It is important when measuring HRST to distinguish between stocks and [flows](#) . Stocks generally provide a snapshot picture at a particular point in time. Flows relate to movements in or out of a stock (inflows and outflows) over a given period, usually a year.

Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

Related concepts

- [Human resources in science and technology \(HRST\)](#)
- [HRST flow](#)

Glossar: Bestand an Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)

Der Bestand an **Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)** kann definiert werden als die Zahl der Personen, die zu einem bestimmten Zeitpunkt die Bedingungen der HRWT-Definition erfüllen.

Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\)](#)
- [HRWT-Ströme](#)

Glossaire: Stock de ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)

Par stock de **ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)**, on peut entendre le nombre de personnes qui, à un moment donné dans le temps, remplissent les conditions énoncées dans la définition des RHST.

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995
- [pdf](#)

Concepts apparentés

- Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)
- Flux de RHST

Hypercube

Hypercube means a multidimensional cross-tabulation of breakdowns which contains a cell value for the measurement of each category of each breakdown cross-tabulated by each category of any other breakdown used in that hypercube.

Related concepts

- Principal marginal distribution

Source

- Regulation 519/2010 of 16 June 2010 adopting the programme of the statistical data and of the metadata for population and housing censuses provided for by Regulation 763/2008

ICD

1. REDIRECT [Glossary:International classification of diseases \(ICD\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:International classification of diseases \(ICD\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:International classification of diseases \(ICD\)/fr](#)

ICHA

1. REDIRECT [Glossary:International classification for health accounts \(ICHA\)](#)

ICT

1. REDIRECT [Glossary:Information and communication technology \(ICT\)](#) .

ILO

1. REDIRECT [Glossary:International Labour Organization \(ILO\)](#)

IMF

1. redirect [Glossary:International Monetary Fund \(IMF\)](#)

IMPR

1. REDIRECT [Glossary:Industrial import price index \(IMPR\)](#)

IPC

1. REDIRECT [Glossary:International patent classification \(IPC\)](#)

IPPC

1. REDIRECT [Glossary:Integrated pollution prevention and control \(IPPC\)](#)

ISCED

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)](#)

ISCO

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

ISIC

1. redirect [Glossary:International standard industrial classification of all economic activities \(ISIC\)](#)

Immigrant

1. REDIRECT [Glossary:Migration](#)

Immigration

1. REDIRECT [Glossary:Migration](#)

1. REDIRECT [Glossary:Migration/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Migration/fr](#)

Implicit price index, GDP

The **implicit price index** is an indicator of the price evolution of all goods and services that make up [gross domestic product](#). The [OECD](#) defines the term as the ratio of a value over a volume index.

Further Eurostat information

- [Gross domestic product](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related concepts

- [Price index](#)
- [Gross domestic product](#)

Implicit tax rate (ITR)

The **implicit tax rate**, abbreviated as **ITR**, sometimes also referred to as an **average or effective tax rate**, is calculated by dividing the revenues from taxes on a special activity or good by an appropriate corresponding aggregate tax base from [national accounts](#) statistics.

Statistical data

- Tax revenue statistics

Import

Imports are goods which enter the [statistical territory](#) of the [European Union](#) from a third country and are placed under the customs procedure for free circulation within the EU (as a general rule goods intended for consumption), inward processing or processing under customs control (goods for working, processing or repair) immediately or after bonded warehousing.

Related concepts

- [Export](#)

Statistical data

- [International trade in goods](#)

Glossar:Einführen

Einführen sind Waren, die zur Überführung in den zollrechtlich freien Verkehr innerhalb der EU (im Allgemeinen Waren, die zum Verbrauch bestimmt sind), zur aktiven Veredelung oder zur Umwandlung unter zollamtlicher Überwachung (Waren zur Bearbeitung, Verarbeitung oder Ausbesserung) entweder unmittelbar oder nach Lagerung in einem Zolllager aus einem Drittstaat in das [statistische Erhebungsgebiet](#) der [Europäischen Union](#) verbracht werden.

Verwandte Begriffe

- [Ausführen](#)

Statistische Daten

- [Internationaler Warenverkehr](#)

Glossaire:Imports

Sont considérés comme «**importations** » tous les biens en provenance d'un pays tiers entrant sur le [territoire statistique](#) de l' [Union européenne](#) pour y être placés sous le régime douanier de la mise en libre pratique (biens généralement destinés à la consommation), du perfectionnement actif ou de la transformation sous douane (biens destinés à être ouvrés, transformés ou réparés) directement ou à la sortie d'un entrepôt douanier.

Concepts apparentés

- [Exportations](#)

Données statistiques

- [Commerce international de biens](#)

Import price index

1. REDIRECT [Glossary:Industrial import price index \(IMPR\)](#)

Imports - NA

1. REDIRECT

[Glossary](#):[Export](#)

Imputed social contributions

1. REDIRECT [Glossary:Social contributions](#)

In-patient

In-patient(s) are patients who are formally admitted (or 'hospitalised') to an institution for treatment and/or care and stay for a minimum of one night or more than 24 hours in the hospital or other institution providing in-patient care.

Related concepts

- Hospital discharge
- Hospital bed
- Hospital

Statistical data

- Causes of death statistics
- Health statistics at regional level - causes of death
- Healthcare statistics
- Mortality and life expectancy statistics

In-sample vs. out-of-sample forecasts



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Inactive

A person is economically **inactive**, according to the [International Labour Organization](#) definition, if he or she is not part of the [labour force](#). So inactive people are neither [employed](#) nor [unemployed](#). The inactive population can include pre-school children, school children, students, pensioners and housewives or -men, for example, provided that they are not working at all and not available or looking for work either; some of these may be of working-age.

Related concepts

- [Employee](#)
- [Labour force survey](#)

Glossar:Nichterwerbspersonen

Zu den **Nichterwerbspersonen** oder der Nichterwerbsbevölkerung zählen gemäß der Definition der [Internationalen Arbeitsorganisation](#) alle Personen, die nicht der [Erwerbsbevölkerung](#) zuzurechnen sind. Nichterwerbspersonen sind weder [erwerbstätig](#) noch [arbeitslos](#). Zur Nichterwerbsbevölkerung zählen unter anderem Vorschul- und Schulkinder, Studierende, Rentner und Hausfrauen/-männer, sofern sie nicht erwerbstätig sind und nicht für die Aufnahme einer Arbeit zur Verfügung stehen oder Arbeit suchen, wobei diese Personen im erwerbsfähigen Alter sein können.

Verwandte Begriffe

- [Arbeitnehmer](#)
- [Arbeitskräfteerhebung \(AKE\)](#)

Glossaire:Inactif

Une personne **inactive** sur le plan économique est, conformément à la définition de l' [Organisation internationale du travail](#) , une personne qui ne fait pas partie de la [population active](#) . L'inactif n'est donc ni [salarié](#) ni [chômeur](#) . La population inactive comprend, par exemple, les enfants en âge préscolaire, les enfants scolarisés, les étudiants, les retraités et les personnes occupées par des obligations familiales, pour autant que ces personnes n'exercent absolument aucune activité professionnelle et ne soient ni disponibles sur le marché du travail ni activement à la recherche d'un emploi. Certains inactifs peuvent être en âge de travailler.

Concepts apparentés

- [Salarié](#)
- [Enquête sur les forces de travail \(EFT\)](#)

Incineration

Incineration is a method of waste disposal that involves the combustion of [waste](#). It may refer to incineration on land or at sea. Incineration with energy recovery refers to incineration processes where the energy created in the combustion process is harnessed for re-use, for example for power generation. Incineration without energy recovery means the heat generated by combustion is dissipated in the environment.

Related concepts

- [Waste](#)

Statistical data

- [Waste statistics](#)

Glossar:Verbrennung

Die **Verbrennung** ist ein Verfahren zur Abfallbeseitigung, bei dem der [Abfall](#) an Land oder auf See verbrannt wird. Bei der Verbrennung mit Energierückgewinnung wird die beim Verbrennungsvorgang frei werdende Energie wieder nutzbar gemacht, beispielsweise zur Stromerzeugung. Bei der Verbrennung ohne Energierückgewinnung wird die beim Verbrennungsvorgang frei werdende Energie in die Umgebung freigesetzt.

Verwandte Begriffe

- [Abfälle](#)

Statistische Daten

- [Abfallstatistik](#)

Glossaire:Incinération

L'**incinération** est une méthode d'élimination des [déchets](#) par traitement thermique. Elle peut avoir lieu sur terre ou en mer. On parle d'incinération avec récupération d'énergie lorsque l'énergie générée durant le processus de combustion est maîtrisée et réutilisée, par exemple pour la production d'électricité. Dans le cas d'une incinération sans récupération d'énergie, la chaleur produite par la combustion est dispersée dans l'environnement.

Concepts apparentés

- Déchet

Données statistiques

- Statistiques sur les déchets

Income approach

The income approach to calculate gross domestic product (GDP) sums the compensation of employees, net taxes on production and imports , gross operating surplus and mixed income . The income-side approach shows how GDP is distributed among different participants in the production process, as the sum of:

- **compensation of employees** : the total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee in return for work done by the latter during the accounting period; the compensation of employees is broken down into: wages and salaries (in cash and in kind); employers' social contributions (employers' actual social contributions and employers' imputed social contributions);
- **gross operating surplus** : this is the surplus (or deficit) on production activities before account has been taken of the interest, rents or charges paid or received for the use of assets;
- **mixed income** : this is the remuneration for the work carried out by the owner (or by members of his/her family) of an unincorporated enterprise; this is referred to as 'mixed income' since it cannot be distinguished from the entrepreneurial profit of the owner;
- **taxes on production and imports less subsidies** : these consist of compulsory (in the case of taxes) unrequited payments to or from general government or institutions of the EU, in respect of the production or import of goods and services, the employment of labour, and the ownership or use of land, buildings or other assets used in production.

Further information

- [Gross domestic product - income based](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related indicators

- [Gross national income](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Glossar: Verteilungsrechnung

Bei der **Verteilungsrechnung** zur Berechnung des **BIP** werden Arbeitnehmerentgelt, Netto- **Produktions- und Importabgaben**, **Bruttobetriebsüberschuss** und **Selbständigteinkommen** addiert. Die Verteilungsrechnung macht deutlich, wie sich das BIP auf die verschiedenen Beteiligten des Produktionsprozesses verteilt als Summe aus:

- **Arbeitnehmerentgelt** : Sämtliche Geld- und Sachleistungen, die von einem Arbeitgeber an einen Arbeitnehmer als Entgelt für die von diesem im Rechnungslegungszeitraum geleistete Arbeit erbracht werden. Das Arbeitnehmerentgelt untergliedert sich in Löhne und Gehälter (in Form von Geld- und Sachleistungen), Sozialbeiträge der Arbeitgeber (tatsächliche und unterstellte Sozialbeiträge der Arbeitgeber);
- **Bruttobetriebsüberschuss** : der Überschuss (oder das Defizit) aus Produktionstätigkeit vor Berücksichtigung von gezahlten oder erhaltenen Zinsen und Mieten für die Verwendung von Vermögenswerten.
- **Selbständigteinkommen** : Die Vergütung für die Arbeitsleistung des Eigentümers eines Unternehmens ohne eigene Rechtspersönlichkeit (oder seiner Familienmitglieder); man spricht von Selbständigteinkommen, da es nicht von den in der Eigenschaft als Unternehmer erzielten Gewinnen unterschieden werden kann.
- **Produktions- und Importabgaben abzüglich Subventionen** : An den Staat oder die Organe der EU ohne Gegenleistung geleistete Zwangsabgaben bzw. von ihnen ohne Gegenleistungen empfangene Zahlungen auf Produktion und Einfuhr von Waren und Dienstleistungen, Beschäftigung von Arbeitskräften oder Eigentum an oder den Einsatz von Grundstücken, Gebäuden oder anderen im Produktionsprozess eingesetzten Aktiva.

Weitere Informationen

- National accounts – GDP (auf Englisch)
- Bruttoinlandsprodukt - Verteilungsrechnung (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

Verwandte Indikatoren

- Bruttonationaleinkommen (BNE)

Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

Glossaire:Optique des revenus

Le PIB peut être calculé selon l'**optique des revenus**. Dans ce cas, il correspond à la somme de la rémunération des salariés, des **impôts nets sur la production et les importations**, de l'**excédent brut d'exploitation** et du **revenu mixte**. Cette approche permet de faire ressortir la répartition du PIB entre les différents participants au processus de production, en tant que somme:

- de la **rémunération des salariés**, c'est-à-dire le total des rémunérations en espèces ou en nature versées par les employeurs à leurs salariés en paiement du travail accompli par ces derniers au cours de la période de référence des comptes, ventilées en traitements et salaires (en espèces et en nature) et cotisations sociales à la charge des employeurs (cotisations sociales effectives et cotisations sociales imputées);
- de l'**excédent brut d'exploitation**, c'est-à-dire l'excédent (ou le déficit) des activités de production avant la prise en compte des intérêts, des loyers et des frais payés ou perçus pour l'utilisation des biens;
- du **revenu mixte**, c'est-à-dire la rémunération des travaux effectués par le propriétaire (ou des membres de sa famille) d'une entreprise non constituée en société, qualifiée de revenu «mixte» parce qu'il n'est pas possible de la distinguer des bénéfices réalisés par l'entreprise du propriétaire;
- des **impôts sur la production et les importations moins les subventions**, c'est-à-dire les paiements obligatoires (dans le cas des impôts), sans contrepartie, au bénéfice ou à la charge des administrations publiques ou institutions de l'Union européenne, en rapport avec la production ou l'importation de biens et services, l'emploi de main-d'œuvre et la propriété ou l'utilisation de terrains, de bâtiments ou autres actifs utilisés dans la production.

Informations supplémentaires

- National accounts – GDP (en anglais)
- Produit intérieur brut - selon l'optique du revenu (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

Indicateurs apparentés

- Revenu national brut (RNB)

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Income quintile share ratio

The **income quintile share ratio** or the **S80/S20 ratio** is a measure of the inequality of income distribution. It is calculated as the ratio of total income received by the 20% of the population with the highest income (the top [quintile](#)) to that received by the 20% of the population with the lowest income (the bottom quintile).

All incomes are compiled as [equivalised disposable incomes](#).

Related concepts and indicators

- At-risk-of-poverty rate
- Equivalised disposable income
- Relative median at-risk-of-poverty gap
- Relative median income ratio

Statistical data

- Income distribution statistics

Incumbent (in fixed telecommunications)

In telecommunications, the **incumbent** is the company (often a regulated monopoly) active on the market just before it was liberalized, or opened to competition.

Related concepts

- [Enterprise](#)

Glossar:Etablierter Betreiber (Festnetz)

Im Telekommunikationsbereich ist der **etablierte Betreiber** das Unternehmen (häufig ein Monopolunternehmen), das vor der Liberalisierung bzw. Öffnung für den Wettbewerb auf dem Markt tätig war.

Verwandte Begriffe

- [Unternehmen](#)

Glossaire:Opérateur historique (téléphonie fixe)

Dans le secteur des télécommunications, l'**opérateur historique** est l'entreprise (souvent une entreprise monopolistique à tarifs réglementés) présente sur le marché juste avant la libéralisation, ou l'ouverture à la concurrence, de celui-ci.

Concepts apparentés

- Entreprise

Index number

An **index number** represents the development of certain economic [aggregates](#) (such as the total [production](#) of industry or turnover) over time. The index number abstracts from the real values (e.g. the production of steel measured in tons) or the monetary values (e.g. the turnover in a certain sector) and only reflects the change of such figures in comparison with the value of the aggregate in a reference period.

For simplicity the reference value is set to equal 100. An index value of 110 then indicates an increase by 10% compared to the value in the reference period.

In the case of a fixed-base index the values for each period are compared to the same reference period. In the case of a [chain index](#) the value of each period is compared with the value of the preceding period.

Source

[OECD Glossary of Statistical Terms](#)

Index of gross wages and salaries - SBS

The index of gross wages and salaries is defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable to all persons counted on the payroll (excluding agency workers), regardless of whether it is paid on the basis of working time, output or piecework and whether it is paid regularly. Included are social contributions, income taxes, etc. payable by the employee even if they are withheld by the employer and paid on behalf of the employee. Not included are social contributions payable by the employer, reimbursed expenses, training and other labour-related costs.

Related concepts

- Structural business statistics

Statistical data

- High-technology and medium-high technology industries main drives of EU-27's industrial growth Statistics in focus

Indicator A

Indicator A of the income from agricultural activity corresponds to the deflated (real) net value added at factor cost of agriculture, per total annual work unit ; the implicit price index of GDP is used as deflator .

Related concepts

- Annual work unit

Glossar:Indikator A

Der **Indikator A** für das Einkommen aus landwirtschaftlicher Tätigkeit ist die [deflationierte](#) (reale) Nettowertschöpfung zu Faktorkosten der Landwirtschaft je [Jahresarbeitsseinheit](#). Der implizite Preisindex des [BIP](#) dient als [Deflator](#).

Verwandte Begriffe

- [Jahresarbeitsseinheit \(JAE\)](#)

Glossaire:Indicateur A

L'**indicateur A** du revenu de l'activité agricole correspond à la [valeur ajoutée](#) nette [déflatée](#) (réelle) au coût des facteurs de l'agriculteur, par [unité de travail annuel](#) totale. L'indice implicite des prix du [PIB](#) est utilisé comme [déflateur](#) .

Concepts apparentés

- [Unité de travail annuel \(UTA\)](#)

Industrial import price index

1. REDIRECT [Glossary:Industrial import price index \(IMPR\)](#)

Industrial import price index (IMPR)

The **industrial import price index**, abbreviated as **IMPR** or sometimes **MPI**, measures the monthly change of prices of products **imported** by domestic residents (mainly **enterprises**) in **European Union (EU)** Member States from other countries (including other EU Member States). The indicator distinguishes imports from the **euro area** from those arriving from outside the euro area.

The MPI covers mainly manufactured products. Also covered are mining, energy (gas, electricity etc.) and water (i.e. products classified under sections B, to E of the **Statistical classification of products by activity (CPA)**). Some product groups are however excluded (such as nuclear products, weapons, ships and aircrafts, printing, some repair services and water treatment). Excluded are also the imports by **households**, **governments** and **non-profit institutions**.

Import prices in the MPI:

- include cost, insurance and freight at the national border of the importing country, but not duties or import taxes;
- are actual transaction prices (not list prices) including e.g. discounts;
- are measured in the currency of the importing EU country. Transactions in other currencies have to be converted (this implies that the MPI is affected by **exchange rate** fluctuations);
- must take into account all price determining qualities of the imported products (e.g. service and guarantee conditions, included transport costs etc.);
- are recorded when ownership is transferred and the index should reflect the average prices during the **reference period** (month).

Import price indices show the development of prices of intermediate products for production and of consumption goods and are an important tool to monitor, analyze and forecast price developments of domestic products. They are in particular used by the **European Central Bank** and national central banks and are one of the '**principal European economic indicators (PEEI)**'.

Import prices are available for total industry (see above) and for the **main industrial groupings**. For larger countries they are also available at 2-digit **NACE** level.

There is no legal obligation for countries that are not members of the euro area to report import prices but a number of these countries provide data on a voluntary basis.

The MPI was established by **Regulation 1158/2005** of 6 July 2005.

Further information

- New indicator for import prices

Statistical data

- Industrial import price index overview

Glossar:Einfuhrpreisindex

Der **Index der industriellen Einfuhrpreise** oder **Einfuhrpreisindex** misst die monatliche Preisveränderung bei Gütern, die von Gebietsansässigen – meist [Unternehmen](#) – aus anderen Ländern (auch anderen [EU-Mitgliedstaaten](#)) in EU-Mitgliedstaaten eingeführt werden. Bei diesem Indikator werden [Einfuhren](#) aus dem [Euroraum](#) von Ausfuhren unterschieden, die nicht aus dem Euroraum stammen.

Der Einfuhrpreisindex umfasst neben hergestellten Waren auch Bergbauerzeugnisse und Güter aus den Bereichen Energie (Gas, Elektrizität und so weiter) und Wasser, (d. h. Güter der Abschnitte B bis E der [Statistischen Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen \(CPA\)](#)). Einige Gütergruppen sind jedoch ausgenommen, wie Nukleargüter, Waffen, Schiffe und Luftfahrzeuge, Drucksachen, einige Reparaturarbeiten und die Wasserbehandlung. Ausgenommen sind außerdem die Einfuhren von [privaten Haushalten](#), [staatlichen Einheiten](#) und [Organisationen ohne Erwerbszweck](#).

Die Einfuhrpreise im Einfuhrpreisindex:

- beinhalten Kosten, Versicherung und Fracht an der Hoheitsgrenze des einführenden Landes, aber keine Zölle oder Einfuhrabgaben,
- sind tatsächliche Transaktionspreise (keine Listenpreise), in denen beispielsweise Rabatte berücksichtigt werden,
- werden in der Währung des einführenden EU-Mitgliedstaats gemessen; Transaktionen in anderen Währungen müssen konvertiert werden (d. h. [Wechselkursschwankungen](#) wirken sich auf den Einfuhrpreisindex aus),
- müssen alle preisbestimmenden Merkmale der eingeführten Güter berücksichtigen,
- werden zum Zeitpunkt der Übertragung des Eigentums verbucht; der Index sollte die Durchschnittspreise während des [Bezugszeitraums](#) (Monats) abbilden.

Weitere Informationen

- [Industrial import price index overview](#) (auf Englisch)
- [New indicator for import prices](#) (auf Englisch)

Glossaire:Indice des prix à l'importation

L'**indice des prix industriels à l'importation** mesure la variation mensuelle du prix des produits importés par les résidents nationaux, principalement les [entreprises](#), dans les États membres de l'Union européenne depuis d'autres pays (y compris d'autres États membres de l'UE). L'indicateur distingue les importations en provenance de la [zone euro](#) de celles provenant de l'extérieur de la zone euro.

Cet indice couvre principalement les produits manufacturés. Sont couvertes également les industries extractives, l'énergie (gaz, électricité, etc.) et l'eau (c'est-à-dire des produits relevant des sections B à E de la [classification statistique des produits associée aux activités \(CPA\)](#)). Certains groupes de produits en sont toutefois exclus (comme les produits nucléaires, les armes, les navires et aéronefs, les travaux d'impression, certains services de réparation et le traitement de l'eau). En sont exclues également les importations effectuées par les [ménages](#), les [administrations publiques](#) et les [institutions sans but lucratif](#).

Dans cet indice, les prix à l'importation:

- incluent le coût, l'assurance et le fret à la frontière nationale du pays importateur, mais non les droits ou les taxes à l'importation;
- sont des prix de transaction réels (non des prix-catalogue) qui tiennent compte, par exemple, des ristournes;
- sont établis dans la monnaie du pays de l'UE importateur – les transactions dans d'autres monnaies doivent être converties (ce qui signifie que les fluctuations du [taux de change](#) influent sur l'indice);
- doivent tenir compte de toutes les caractéristiques déterminant le prix des produits importés;
- sont enregistrés lorsque la propriété est transférée; l'indice devrait refléter également les prix moyens au cours de la [période de référence](#) (mois).

Informations supplémentaires

- [Industrial import price index overview](#) (en anglais)
- [New indicator for import prices](#) (en anglais)

Industrial production index

1. REDIRECT [Glossary:Production index](#)

1. REDIRECT [Glossary:Production index/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Production index/fr](#)

Industrial waste

Industrial waste is waste produced by industrial activity, for example in factories, mills and mines, and is non-recyclable (solids and liquids).

Related concepts

- [Waste](#)

Industry

In the context of [national accounts](#), an **industry** consists of a group of [establishments](#) engaged in the same, or similar, [kinds of activity](#).

Related concepts

- [Establishment](#)
- [Kind of activity unit](#)
- [Business functions](#)
- [Observation unit](#)

Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter V; Enterprises, establishments and industries, point 5.46

Inequality of income distribution

Inequality of income distribution is the ratio of total income received by the 20% of the population having the highest income (top [quintile](#)) to the total income of the 20% of the population having the lowest income (bottom quintile).

Income is based on [equivalised disposable income](#).

Further Eurostat information

- Comparative EU Statistics on Income and Living Conditions: Issues and Challenges

Related concepts

- [Equivalised disposable income](#)

Glossar:Ungleichheit der Einkommensverteilung

Die Ungleichheit der Einkommensverteilung ist das Verhältnis des Gesamteinkommens der 20% der Bevölkerung mit dem höchsten Einkommen (oberstes Quintil) zum Gesamteinkommen der 20% der Bevölkerung mit dem niedrigsten Einkommen (unterstes Quintil). Hierfür werden alle Einkommen als [verfügbare Äquivalenzeinkommen](#) erfasst.

Weitere Informationen

- Comparative EU Statistics on Income and Living Conditions: Issues and Challenges (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Verfügbares Äquivalenzeinkommen](#)

Glossaire:Inégalité dans la répartition des revenus

L'inégalité dans la répartition des revenus correspond au rapport entre le revenu total perçu par les 20% de la population ayant les revenus les plus élevés (quintile supérieur) et le revenu total perçu par les 20% de la population ayant les revenus les plus bas (quintile inférieur), tous les revenus étant basés sur les revenus disponibles équivalents .

Informations supplémentaires

- Comparative EU Statistics on Income and Living Conditions: Issues and Challenges (en anglais)

Concepts apparentés

- Revenu disponible équivalent

Infant mortality

1. REDIRECT [Glossary:Death](#)

1. REDIRECT [Glossary:Death/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Death/fr](#)

Infant mortality rate

1. REDIRECT [Glossary:Death](#)

1. REDIRECT [Glossary:Death/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Death/fr](#)

Inflation

Inflation is an increase in the general price level of goods and services. When there is inflation in an economy, the value of money decreases because a given amount will buy fewer goods and services than before.

Inflation in an economy is often calculated by examining a basket of goods and services and comparing the changes in the prices of that basket over time.

The **inflation rate** is the percentage change in the price index for a given period compared to that recorded in a previous period. It is usually calculated on a year-on-year or annual basis.

For an index value of 183.1 for January of this year, and an index value of 178.4 recorded in January last year, the annual rate of inflation of January this year would be:

$$(183.1 / 178.4 - 1) * 100 = 2.6\%$$

Similarly, one may compile month-on-month rates of change or average annual rates of change.

Deflation is the opposite of inflation. It is a decrease in the general price level of goods and services and represents an increase in the value of money, where an amount of money can be exchanged for more goods and services.

Further information

- [European price statistics - an overview, 2008 edition](#), chapter 1 (publication)
- [Inflation](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related indicators

- [Consumer price index \(CPI\)](#)
- [Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

Statistical data

- [Inflation in the euro area](#)
- [Trends in consumer prices](#)

Glossar: Inflation

Inflation ist ein Anstieg des allgemeinen Preisniveaus von Waren und Dienstleistungen. Wenn in einer Volkswirtschaft Inflation herrscht, nimmt der Wert des Geldes ab, weil mit einem bestimmten Betrag weniger Waren und Dienstleistungen gekauft werden können als vorher. Für die Berechnung der Inflation in einer Volkswirtschaft wird häufig ein bestimmter Korb von Waren und Dienstleistungen untersucht und die Veränderungen der Preise dieses Waren- und Dienstleistungskorbs im zeitlichen Verlauf bestimmt.

Die **Inflationsrate** ist die prozentuale Veränderung des Preisindex für einen bestimmten Zeitraum im Verhältnis zum Preisindex für einen früheren Zeitraum. Die Inflationsrate wird in der Regel für den entsprechenden Vorjahreszeitraum oder jährlich berechnet. Bei einem Indexwert von 183,1 für Januar des laufenden Jahres und einem Indexwert von 178,4 im Januar des Vorjahrs wird die jährliche Inflationsrate im Januar des laufenden Jahres wie folgt berechnet:

$$(183,1 / 178,4 - 1) * 100 = 2,6\%$$

Entsprechend können Veränderungsraten gegenüber dem Vorjahresmonat oder durchschnittliche jährliche Veränderungsraten berechnet werden.

Deflation ist das Gegenteil von Inflation – ein Rückgang des allgemeinen Preisniveaus von Waren und Dienstleistungen. Deflation bedeutet einen Anstieg des Geldwertes, da für einen bestimmten Betrag mehr Waren und Dienstleistungen gekauft werden können.

Weitere Informationen

- [European price statistics - an overview, 2008 edition](#), chapter 1 (publication) (auf Englisch)
- [Inflation](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe) (auf Englisch)

Verwandte Indikatoren

- [Verbraucherpreisindex \(VPI\)](#)
- [Harmonisierter Verbraucherpreisindex \(HVPI\)](#)

Statistische Daten

- [Trends in consumer prices](#) (auf Englisch)

Glossaire:Inflation

L'**inflation** désigne une augmentation du niveau général des prix des biens et des services. Dans une économie, l'inflation se traduit par une dépréciation de la monnaie qui y a cours, dans la mesure où un même montant permet de se procurer moins de biens et de services qu'auparavant. L'inflation dans une économie est souvent calculée sur la base de la comparaison des variations de prix d'un panier défini de biens et de services au fil du temps.

Le **taux d'inflation** désigne la variation, en pourcentage, de l'indice des prix sur une période de temps donnée, par rapport à l'indice calculé au cours d'une période précédente. Le taux d'inflation est généralement calculé en glissement annuel. Ainsi, si l'indice des prix est de 183,1 en janvier de cette année, tandis que sa valeur était de 178,4 en janvier de l'année dernière, le taux d'inflation annuel calculé au mois de janvier de cette année est de:

$$(183,1 / 178,4 - 1) \times 100 = 2,6\%$$

Le taux de variation peut également être calculé en glissement mensuel ou en moyenne annuelle.

La **déflation** est le phénomène inverse de l'inflation. Le terme désigne une diminution du niveau général des prix des biens et des services. La déflation se traduit par une appréciation de la monnaie, dans la mesure où un même montant permet de se procurer davantage de biens et de services.

Informations supplémentaires

- [European price statistics - an overview, 2008 edition](#), chapter 1 (publication) (en anglais)
- [Inflation](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat) (en anglais)

Indicateurs apparentés

- [Indice des prix à la consommation \(IPC\)](#)
- [Indice des prix à la consommation harmonisé \(IPCH\)](#)

Données statistiques

- [Trends in consumer prices](#) (en anglais)

Inflation rate

1. REDIRECT [Glossary:Inflation](#)

Informal sector

The **informal sector** may be broadly characterized as consisting of units engaged in the production of goods or services with the primary objective of generating employment and incomes for the persons concerned. These units typically operate at a low level of organization, with little or no division between labour and capital as factors of production and on a small scale. Labour relations - where they exist - are based mostly on casual employment, kinship or personal and social relations rather than contractual arrangements with formal guarantees.

Related concepts

- National accounts (NA)
- System of national accounts (SNA)
- Non-observed economy (NOE)

Source

- [The SNA 2008](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter XXV: Informal aspects of the economy, point 25.36

Information and communication technology

1. REDIRECT [Glossary:Information and communication technology \(ICT\)](#)

Information and communication technology (ICT)

Information and communication technology , abbreviated as**ICT** , covers all technical means used to handle information and aid communication. This includes both computer and network hardware, as well as their software.

Further information

- Oslo Manual - Guidelines for collecting and interpreting innovation data - 3rd edition (Publication)

Related concepts

- e-commerce

Statistical data

- Information society statistics

Glossar:Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)

Der Begriff **Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT)** umfasst alle technischen Medien die für die Handhabung von Informationen und zur Unterstützung der Kommunikation eingesetzt werden; hierzu zählen unter anderem Computer- und Netzwerkhardware sowie die zugehörige Software.

Weitere Informationen

- Oslo Manual - Guidelines for collecting and interpreting innovation data - 3rd edition (Publication) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Elektronischer Geschäftsverkehr (E Commerce)

Statistische Daten

- Statistik der Informationsgesellschaft

Glossaire: Technologies de l'information et de la communication (TIC)

On entend par «**technologies de l'information et de la communication** », ou **TIC** , tous les moyens techniques utilisés pour traiter l'information et faciliter la communication, c'est-à-dire tous les équipements informatiques et de réseau ainsi que leurs logiciels.

Informations supplémentaires

- Manuel d'Oslo - Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation - troisième édition (Publication)

Concepts apparentés

- Commerce électronique

Données statistiques

- Statistiques sur la société de l'information

Inland waterway

1. REDIRECT [Glossary:Navigable inland waterway](#)

Inlier

1. redirect [Glossary:Outlier](#)

Innovating enterprise

Innovating enterprise is an enterprise that has introduced new or improved [products](#) or services on the market or new or improved [processes](#). Enterprises can have [innovation activity](#) without introducing an innovation on the market (it may either have unsuccessful, or not yet completed, innovation projects).

Source

- Statistics on innovation in Europe, Panorama - Eurostat and Enterprise DG - 2000 - [pdf 18.7MB](#)

Related concepts

- TPP innovating firm
- Innovation-active firm

Glossar: Innovative Unternehmen

Ein **Unternehmen** gilt als **innovativ**, wenn es neue oder verbesserte **Produkte** oder Dienstleistungen auf den Markt gebracht bzw. neue oder verbesserte **Verfahren** eingeführt hat. Auch Unternehmen, die keine Innovationen am Markt eingeführt haben, können sich **innovativ betätigen** (das ist der Fall bei gescheiterten oder noch nicht abgeschlossenen Innovationsvorhaben).

Quelle

- Innovationsstatistik in Europa, Panorama der Europäischen Union, Eurostat und GD Unternehmen, 2000
 - [pdf 19.9 MB](#)

Verwandte Begriffe

- Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt
- Innovation-active firm

Glossaire:Entreprise innovante

Une **entreprise innovante** est une entreprise qui a commercialisé des [produits](#) ou des services nouveaux ou améliorés, ou introduit des [procédés](#) nouveaux ou améliorés dans son système de production. Une entreprise peut mener des [activités d'innovation](#) qui ne débouchent pas, ou pas encore, sur la commercialisation d'une innovation (projets d'innovation avortés ou en cours de développement).

Source

- Statistiques sur l'innovation en Europe, Panorama - Eurostat et DG Entreprise - Édition 2000 - [pdf 19.7MB](#)

Concepts apparentés

- [Firme innovante TPP](#)
- [Firme avec des activités innovantes](#)

Innovation

Innovation is the use of new ideas, products or methods where they have not been used before.

For the [Community Innovation Survey \(CIS\)](#), an innovation is defined as a new or significantly improved product (good or service) introduced to the market, or the introduction within an [enterprise](#) of a new or significantly improved process.

Innovations are based on the results of new technological developments, new technology combinations, or the use of other knowledge, acquired by the enterprise. The innovations may be developed by the innovating enterprise or by another enterprise. However, purely selling innovations wholly produced and developed by other enterprises is not included as an innovation activity, nor is introducing products with purely aesthetic changes.

Innovations should be new to the enterprise concerned: for product innovations, they do not necessarily have to be new to the market and, for process innovations, the enterprise does not necessarily have to be the first one to have introduced the process.

Enterprises carrying out innovation activities cover all types of innovators including product and process innovators, as well as those enterprises with only ongoing and/or abandoned innovation activities. The proportion of enterprises undertaking innovation activities is also called the propensity (tendency) to innovate.

A [product innovation](#) is the market introduction of a new or a significantly improved good or service.

A [process innovation](#) is the implementation of a new or significantly improved production process, distribution method or support activity for goods or services.

Further information

- [Innovation](#) (CODED - Eurostat's Concepts and Definitions Database)

Related concepts

- [Community Innovation Survey \(CIS\)](#)
- [Invention](#)

Statistical data

- [Innovation statistics](#)

Innovation-active firm

An **innovation-active firm** is one that has had [innovation activities](#) during the period under review, including those with ongoing and abandoned activities.

In other words, firms that have had innovation activities during the period under review, regardless of whether the activity resulted in the implementation of an [innovation](#), are innovation-active.

Related concepts

- Innovating enterprise
- TPP innovating firm

Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual)", Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Glossaire:Firme avec des activités innovantes

Une **firme avec des activités innovantes** est une entreprise qui exerce des **activités d'innovation** pendant la période considérée dans l'enquête, y compris les firmes avec des **innovations** en cours de développement et des innovations avortées.

Autrement dit, les firmes ayant exercé des activités d'innovation pendant la période étudiée sont considérées comme entreprises avec des activités innovantes, que l'activité ait ou non débouché sur la mise en oeuvre d'une innovation.

Related concepts

- [Entreprise innovante](#)
- [Firme innovante TPP](#)

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Glossar:Innovation

Innovation ist die Nutzung neuer Ideen, Produkte oder Verfahren in Bereichen, in denen diese zuvor nicht genutzt wurden.

Für die [Innovationserhebung der Gemeinschaft \(CIS\)](#) ist Innovation definiert als die Einführung eines neuen oder merklich verbesserten Produkts (Ware oder Dienstleistung) auf dem Markt oder die Einführung eines neuen oder merklich verbesserten Prozesses in einem [Unternehmen](#).

Innovationen basieren auf den Ergebnissen neuer technologischer Entwicklungen, neuer Kombinationen vorhandener Technologien oder der Nutzung sonstigen vom Unternehmen erworbenen Wissens. Innovationen können vom innovativen Unternehmen oder einem anderen Unternehmen entwickelt werden. Der reine Vertrieb von Innovationen, die vollständig von anderen Unternehmen entwickelt oder hergestellt werden, gilt jedoch nicht als Innovationstätigkeit, gleiches gilt für die Einführung von Produkten mit rein ästhetischen Änderungen. Die Innovation sollte neu für das betreffende Unternehmen sein – Produktinnovationen müssen nicht unbedingt eine Marktneuheit darstellen, Prozessinnovationen müssen nicht unbedingt zuerst von dem betreffenden Unternehmen eingeführt worden sein.

Als innovativ gelten Unternehmen, die eine Innovationstätigkeit aufweisen. Unter diesen Begriff fallen alle Arten von innovativ tätigen Unternehmen, d. h. Unternehmen, die Produktinnovationen oder Prozessinnovationen einführen ebenso wie Unternehmen, die lediglich laufende und/oder eingestellte Innovationstätigkeiten aufweisen. Der Anteil der Unternehmen, die innovativ tätig sind, kann auch als Innovationsneigung bezeichnet werden.

Produktinnovation ist die Markteinführung einer neuen oder wesentlich verbesserten Ware oder Dienstleistung.

Prozessinnovation ist die Umsetzung eines neuen oder wesentlich verbesserten Produktionsprozesses oder einer neuen oder wesentlich verbesserten Vertriebsmethode oder unterstützenden Tätigkeit für Waren und Dienstleistungen.

Weitere Informationen

- [Innovation](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

Verwandte Begriffe

- [Innovationserhebung der Gemeinschaft \(CIS\)](#)
- [Erfindung](#)

Statistische Daten

- [Innovation statistics](#) (auf Englisch)

Glossaire:Innovation

L'**innovation** désigne l'utilisation d'idées, de produits ou de méthodes nouvelles dans des domaines où ils n'étaient pas utilisés auparavant.

Aux fins de l' [enquête communautaire sur l'innovation \(ECI\)](#) , l'innovation est définie comme la mise sur le marché d'un produit (bien ou service) nouveau ou amélioré de façon significative ou la mise en place, dans une [entreprise](#) , d'un procédé nouveau ou amélioré de façon significative.

Les innovations résultent de nouvelles évolutions techniques, de nouvelles combinaisons de techniques ou de l'utilisation d'autres connaissances acquises par l'entreprise. Ces innovations peuvent être produites par l'entreprise innovante ou par une autre entreprise. Cependant, la simple vente d'innovations entièrement élaborées et mises au point par d'autres entreprises n'est pas considérée comme une activité d'innovation, ni d'ailleurs l'introduction de produits ayant subi des changements purement esthétiques. Les innovations doivent donc constituer une nouveauté pour l'entreprise concernée: les innovations de produits ne doivent pas nécessairement représenter une nouveauté pour le marché; s'agissant des innovations de processus, l'entreprise ne doit pas obligatoirement être la première à avoir mis en œuvre le processus.

Les entreprises qui ont une activité d'innovation incluent tous les types d'innovateurs, à savoir les innovateurs de produits, les innovateurs de processus, ainsi que les entreprises qui n'ont que des activités d'innovation en cours et/ou abandonnées. La proportion d'entreprises qui ont une activité d'innovation est également appelée «propension à innover».

Une **innovation de produit** désigne la mise sur le marché d'un bien ou d'un service nouveau ou sensiblement amélioré.

Une **innovation de processus** désigne l'application, à des biens ou services, d'un procédé de production, d'une méthode de distribution ou d'une activité d'appui nouveaux ou améliorés de façon significative.

Informations supplémentaires

- [Innovation](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

Concepts apparentés

- [Enquête communautaire sur l'innovation \(ECI\)](#)
- [Invention](#)

Données statistiques

- [Innovation statistics](#) (en anglais)

Innovation activity

Innovation activities are all scientific, technological, organisational, financial and commercial steps which actually, or are intended to, lead to the implementation of [innovations](#). Some innovation activities are themselves innovative, others are not novel activities but are necessary for the implementation of innovations. Innovation activities also include [research and development \(R&D\)](#) that is not directly related to the development of a specific innovation.

A common feature of an innovation is that it must have been implemented. A new or improved product is implemented when it is introduced on the market. New [processes](#), [marketing](#) methods or [organisational methods](#) are implemented when they are brought into actual use in the firm's operations.

Innovation activities vary greatly in their nature from firm to firm. Some firms engage in well-defined innovation projects, such as the development and introduction of a new product, whereas others primarily make continuous improvements to their products, processes and operations. Both types of firms can be [innovative](#): an innovation can consist of the implementation of a single significant change, or of a series of smaller incremental changes that together constitute a significant change.

Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual", Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Glossaire:Activité d'innovation

Les **activités d'innovation** correspondent à toutes les opérations scientifiques, technologiques, organisationnelles, financières et commerciales qui conduisent effectivement ou ont pour but de conduire à la mise en oeuvre des **innovations**. Certaines de ces activités sont elles-mêmes innovantes; d'autres ne sont pas nouvelles mais nécessaires à la mise en oeuvre d'innovations. Les activités d'innovation incluent également la **recherche et développement (R-D)** qui n'est pas directement liée à la mise au point d'une innovation particulière.

Une caractéristique commune à toutes les catégories d'innovation est qu'elle doit avoir été mise en oeuvre. Un produit nouveau ou amélioré est mis en oeuvre quand il est lancé sur le marché. Un **procédé**, une méthode de **commercialisation** ou une méthode d'**organisation** est mis en oeuvre quand il (elle) est effectivement utilisé(e) dans le cadre des opérations d'une firme.

La nature des activités d'innovation varie considérablement d'une firme à l'autre. Certaines firmes entreprennent des projets d'innovation bien définis, comme la mise au point et le lancement d'un nouveau produit, alors que d'autres améliorent en permanence leurs produits, procédés et opérations. Ces deux types d'entreprise peuvent être **innovantes**: une innovation peut consister en la mise en 'uvre d'un seul et unique changement important ou d'une série de petits changements progressifs qui, tous ensemble, constituent un changement significatif.

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Inorganic fertiliser

1. redirect [Glossary:Fertiliser](#)

Inquest

An **inquest** (in countries with a coronial system, such as England, Wales and Ireland) is the official public enquiry presided over by a **coroner** (and in some cases involving a jury) into the **causes** of a sudden, violent or unexplained death. Other countries may have similar legal procedures.

Related concepts

- [Coroner](#)
- [External cause of death](#)

Statistical data

- [Causes of death statistics](#)
- [Health statistics at regional level - causes of death](#)

Insecticide

1. REDIRECT [Glossary:Pesticide](#)

Institutional household

1. REDIRECT [Glossary:Household](#)

Institutional sector

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)](#)

Institutional sector - R & D

Statistical units in the area of [research and development \(R&D\)](#) can be grouped by **sector** of the economy in order to facilitate the collection of data, the description of institutional flows of R&D funds and the analysis and interpretation of R&D data.

The definition of sectors for R&D surveys are largely based on the [system of national accounts \(SNA\)](#), with these differences that higher education has been established as a separate sector and households have been merged with the private non-profit sector. Here, as in the SNA, non-profit institutions (NPIs) have been distributed among sectors.

As a result, the following sectors can be distinguished:

- [business enterprise](#) ;
- [government](#) ;
- [private non-profit](#) ;
- [higher education](#) ;
- [abroad](#) .

Related concepts

- European system of national and regional accounts
- National accounts
- Research and development (R & D)

Statistical data

- [R & D expenditure](#)
- [R & D expenditure in business enterprises](#)

Source

- [Frascati Manual 2002](#)

Institutional unit

An **institutional unit** is in the context of [national accounts](#) an economic entity that is capable, in its own right, of owning assets, incurring in liabilities and engaging in economic activities and in transactions with other entities.

Related concepts

- [Legal entity](#)
- [Total economy](#)
- [Enterprise](#)
- [Business functions](#)
- [Observation unit](#)

Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter IV: Institutional units and sectors, point 4.2

Instruments and equipment for R & D

Instruments and equipment comprise major instruments and equipment acquired for use in the performance of R & D .

Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Related concepts

- Capital expenditure for R & D
- Land and buildings for R & D
- R & D intramural expenditure

Glossar:Geräte und Ausrüstung für FuE

Geräte und Ausrüstung. Dazu gehören Großgeräte und Ausrüstungsgegenstände, die zur Verwendung bei FuE-Arbeiten angeschafft wurden.

Quelle

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Investitionsausgaben für FuE](#)
- [Grundstücke und Gebäude für FuE](#)
- [Interne Aufwendungen](#)

Glossaire:Instruments et équipements pour la R-D

Instruments et équipements. Il s'agit des dépenses afférentes à l'acquisition d'équipements lourds et de gros matériel utilisés pour les travaux de R-D.

Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

Concepts apparentés

- Dépenses en capital pour la R-D
- Dépenses intra-muros
- Terrains et constructions pour la R-D

Integrated pollution prevention and control (IPPC)

Integrated pollution prevention and control, abbreviated as **IPPC**, refers to the minimising of pollution from various industrial sources throughout the [European Union \(EU\)](#), as established by the so-called IPPC Directive ([Directive 2008/1/EC](#) of 15 January 2008 concerning integrated pollution prevention and control). The Regulation requires industrial and agricultural activities with a high pollution potential to have a permit; this permit can only be issued if certain environmental conditions are met, so that the companies themselves bear responsibility for preventing and reducing any pollution they may cause. All permit applications must be sent to the competent authority of the Member State concerned, which will then decide whether or not to authorise the activity. The IPPC Directive is based on several principles, namely an integrated approach, best available techniques, flexibility and public participation.

Directive 2008/1/EC replaces Directive 96/61/EC, a formal amendment that assembles the original instrument and its subsequent amendments in one single legislative act without however altering its substantive provisions.

Further information

- [Directive 2008/1/EC](#) of 15 January 2008 concerning integrated pollution prevention and control
- [Europa - Summaries of EU legislation - Environment](#)
- [European Commission - Environment - Prevention and control of industrial emissions](#)
- [European Commission - Environment - The IPPC Directive](#)

Statistical data

- [Environmental protection expenditure](#)

Intellectual property right

Intellectual property rights, abbreviated as IPRs, refers to the general term for the assignment of property rights through patents, copyrights and trademarks. These property rights allow the holder to exercise a monopoly on the use of the item for a set period.

By restricting imitation and duplication IPRs confer monopoly power, but the social costs of monopoly power may be offset by the social benefits of higher levels of creative activity encouraged by the monopoly earnings. Ownership of ideas includes literary and artistic works (protected by copyright), inventions (protected by patents), signs for distinguishing goods of an enterprise (protected by trademarks) and other elements of industrial property.

Related concepts

- Patent

Statistical data

- Patent statistics

Source

- OECD glossary of statistical terms

Glossar: Rechte des geistigen Eigentums

Rechte des geistigen Eigentums ist die allgemeine Bezeichnung für die Übertragung von Eigentumsrechten in Form von Patenten, Urheberrechten und Markenrechten. Diese Eigentumsrechte ermöglichen dem Inhaber für einen festgelegten Zeitraum die Ausübung eines Monopols über die Nutzung des Gegenstands.

Durch die Einschränkung von Nachahmung und Vervielfältigung verschaffen Rechte des geistigen Eigentums dem Inhaber eine Monopolmacht, doch werden die sozialen Kosten der Monopolmacht unter Umständen durch die sozialen Vorteile eines höheren Niveaus an kreativer Tätigkeit ausgeglichen, die durch die Einnahmen aus dem Monopol erwachsen. Zum geistigen Eigentum zählen literarische und künstlerische Werke (die durch Urheberrecht geschützt sind), Erfindungen (die durch Patente geschützt sind) sowie Zeichen zur Unterscheidung von Waren eines Unternehmens (die durch Marken geschützt sind) sowie andere Elemente gewerblichen Eigentums.

Verwandte Begriffe

- [Patent](#)

Statistische Daten

- [Patent statistics](#) (auf Englisch)

Quelle

- [OECD glossary of statistical terms](#) (auf Englisch)

Glossaire:Droit de propriété intellectuelle

De manière générale, la notion de «droits de propriété intellectuelle», ou DPI, désigne la reconnaissance de droits de propriété au moyen de brevets, de droits d'auteur et de marques déposées. Ces droits de propriété permettent à leur détenteur d'exercer un monopole sur l'objet du droit pendant une période déterminée.

Ce monopole est conféré par les restrictions en matière d'imitation et de copie attachées aux DPI. Le monopole a des coûts sociaux, qui peuvent toutefois être compensés par l'affectation des recettes ainsi générées à la promotion de niveaux plus élevés de créativité. La propriété intellectuelle couvre les œuvres littéraires et artistiques (protégées par les droits d'auteur), les inventions (protégées par brevets), les signes distinctifs des produits d'une entreprise (protégés par marque déposée) et d'autres éléments relevant de la propriété industrielle.

Concepts apparentés

- [Brevet](#)

Données statistiques

- [Patent statistics](#) (en anglais)

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) (en anglais)

Intensification

Intensification of farming is the process of increasing the use of capital and labour (e.g. fertilisers, [pesticides](#), machinery) relative to land area, to increase agriculture production per ha.

Intensification increases the pressure on the environment, due to an increase of the use of inputs. A higher use of fertilisers and pesticides, for instance, increase the risk of nutrients and pesticides run-off into [surface](#) and [groundwaters](#). However, the actual effect of the use of inputs on the environment does not only depend on the amount of inputs used but also on how they are applied. Therefore intensification does not necessarily need to lead to environmental degradation.

Related concepts

- [Extensification](#)
- [Extensive farming](#)
- [Intensive farming](#)

Statistical data

Agri-environmental statistics

Intensive farming

Intensive farming is a farming system characterised by the significant use of capital and inputs relative to land. Large amounts of capital are necessary to the acquisition and application of fertiliser and [pesticides](#) to growing crops, and animal [feedingstuff](#). Capital is also particularly important to the maintenance of high-efficiency machinery for planting, cultivating, and harvesting, as well as irrigation equipment where that is required. Optimal use of these inputs produces significantly greater crop yields per unit of land than in extensive farming systems, which use less capital and inputs relative to land area.

Intensive farming puts a pressure on the environment, due to the high use of inputs. A high use of fertilisers and pesticides, for instance, increase the risk of nutrients and pesticides run-off into [surface](#) and [groundwaters](#). However, the actual effect of the use of inputs on the environment is not only depending on the amount of inputs used but also on how and when they are applied.

Related concepts

- [Extensification](#)
- [Extensive farming](#)
- [Intensification](#)

Statistical data

- [Agri-environmental statistics](#)

Interest

1. REDIRECT [Glossary:Interest - NA](#)

Interest - NA

The European system of national and regional accounts defines **interest** as the amount that the debtor becomes liable to pay to the creditor over a given period of time without reducing the amount of principal outstanding under the terms of the financial instrument (deposit, security other than a share, loan and other account receivable) agreed between them. It is a sub-item of the national accounts' **property income** transactions.

Further Eurostat information

- European system of accounts (ESA 1995)

Related concept

- Allocation of primary income account

Statistical data

- Eurostat database, Non-financial sector accounts: **Property income**

Source

- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 4.42-4.52, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

Interest rate

An **interest rate** is the cost of borrowing or the gain from lending, normally expressed as an annual percentage amount.

Related concepts

- [Inflation rate](#)
- [Price index](#)

Glossar:Zinssatz

Der **Zinssatz** stellt die Kosten für geliehenes Kapital oder den Gewinn aus dem Verleih von Kapital dar; er wird in der Regel als jährlicher Prozentbetrag ausgedrückt.

Verwandte Begriffe

- Inflationsrate
- Price index

Glossaire:Taux d'intérêt

Le **taux d'intérêt** est ce que coûte un emprunt ou ce que rapporte un prêt. Il est généralement exprimé en pourcentage annuel.

Concepts apparentés

- Taux d'inflation
- Price index

Intermediate consumption

Intermediate consumption is an accounting concept which measures the value of the goods and services consumed as inputs by a process of production. It excludes [fixed assets](#) whose consumption is recorded as consumption of [fixed capital](#). The goods and services may be either transformed or used up by the production process.

Further Eurostat information

- European system of accounts (ESA), 1995

Related concepts

- Production account

Glossar:Vorleistungen

Vorleistungen sind ein Konzept aus der Rechnungslegung; sie messen den Wert der im Produktionsprozess verbrauchten verarbeiteten oder umgewandelten Waren und Dienstleistungen. Nicht dazu gehört die Nutzung des [Anlagevermögens](#), die anhand der Abschreibungen gemessen wird.

Weitere Informationen

- Europäisches System - Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen ESVG 1995

Verwandte Begriffe

- Produktionskonto

Glossaire:Consommation intermédiaire

La **consommation intermédiaire** est une notion comptable désignant la valeur des biens et services utilisés comme entrées au cours d'un processus de production, à l'exclusion des **actifs fixes** dont la consommation est enregistrée comme consommation de **capital fixe**. Les biens et services concernés sont soit transformés, soit entièrement consommés au cours du processus de production.

Informations supplémentaires

- Système européen de comptes SEC 1995

Concepts apparentés

- Compte de production

Intermediate density area

1. redirect [Glossary:Revision of the degree of urbanisation](#)

Intermediate region

1. redirect [Glossary:Urban-rural typology](#)

Internal flow

Internal flow is the total volume of river run-off and groundwater generated by [precipitation](#) into a territory less the water lost by [evapotranspiration](#) from the territory.

Related concepts

- [Evapotranspiration](#)
- [Freshwater resources](#)
- [Precipitation](#)

Statistical data

[Water statistics](#)

Internal market

1. REDIRECT [Glossary:Single market](#)

International Labour Organization

1. REDIRECT [Glossary:International Labour Organization \(ILO\)](#)

International Labour Organization (ILO)

The International Labour Organization , abbreviated as ILO , is the only tripartite United Nations (UN) agency that brings together governments, employers and workers of its member states in common action to promote decent work worldwide. Its stated mission is to advance opportunities for women and men to obtain decent and productive employment in conditions of freedom, equity, security and human dignity.

The ILO was founded in 1919, in the wake of World War I, to pursue a vision based on the premise that universal, lasting peace can only occur if based on the decent treatment of working women and men. In 1946 it became the UN's first specialised agency, with as main objectives to promote rights at work, encourage decent employment opportunities, enhance social protection and strengthen dialogue concerning work-related issues.

The ILO is the global body responsible for drafting and overseeing international labour standards. Working with its Member States, the ILO seeks to ensure that labour standards are respected in practice, as well as in principle.

Further information

- [International Labour Organization](#)

Related concepts

- [United Nations \(UN\)](#)

Glossar: Internationale Arbeitsorganisation (ILO)

Die **Internationale Arbeitsorganisation** (International Labour Organization –**ILO**) ist die einzige tripartite (oder Dreiseiten-) Organisation der [Vereinten Nationen](#), in der sich Vertreter von Regierungen, Arbeitgebern und Arbeitnehmern der UN-Mitgliedstaaten gemeinsam für die Förderung menschenwürdiger Arbeitsbedingungen überall auf der Welt einsetzen. Der Hauptauftrag der ILO besteht darin, allen Frauen und Männern eine echte Chance zu eröffnen, Zugang zu einer menschenwürdiger und produktiven Arbeit unter Bedingungen zu erhalten, die den Anforderungen der Freiheit, Gerechtigkeit, Sicherheit und Menschenwürde genügen.

Die ILO wurde 1919 unmittelbar nach dem Ersten Weltkrieg gegründet. Die Vision für die Tätigkeit der Organisation fußt auf der Erkenntnis, dass sich dauerhafter Friede nur erreichen lässt, wenn für Frauen und Männer überall auf der Welt menschenwürdige Arbeitsbedingungen geschaffen werden. 1946 wurde die ILO zur ersten Sonderorganisation der Vereinten Nationen.

Weitere Informationen

- [Internationale Arbeitsorganisation](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Vereinte Nationen \(UN\)](#)

Glossaire:Organisation internationale du travail (OIT)

L'**Organisation internationale du travail** , ou OIT , est l'unique organisme tripartite du système onusien . Les représentants des pouvoirs publics, des employeurs et des travailleurs de ses États membres y œuvrent ensemble à la promotion de conditions de travail décentes dans le monde entier. Sa principale mission est de permettre à davantage d'hommes et de femmes d'obtenir un emploi décent et productif dans des conditions de liberté, d'équité, de sécurité et dans le respect de la dignité humaine.

L'OIT a été fondée en 1919 au lendemain de la Première Guerre mondiale, pour poursuivre une vision basée sur le principe selon lequel une paix universelle et durable ne peut être viable que si elle est fondée sur le traitement décent des travailleurs et des travailleuses. L'OIT est devenue le premier organisme onusien spécialisé en 1946.

Further information

- [Organisation internationale du travail](#)

Concepts apparentés

- [Organisation des Nations unies \(ONU\)](#)

International Monetary Fund

1. REDIRECT [Glossary:International Monetary Fund \(IMF\)](#)

International Monetary Fund (IMF)

The International Monetary Fund , abbreviated as IMF , is an international organisation, at present counting 188 member countries, with the mission to foster global monetary cooperation, secure financial stability, facilitate international trade, promote high employment and sustainable economic growth, and reduce poverty around the world.

The IMF was conceived at the Bretton Woods conference in July 1944 (together with the [World Bank](#)), came into formal existence in December 1945 with 29 founding member countries and started operations on March 1, 1947. It is a specialised agency of the [United Nations \(UN\)](#) , but has its own charter, governing structure, and finances. Its members are represented through a quota system broadly based on their relative size in the global economy.

The IMF promotes international monetary cooperation and exchange rate stability, facilitates the balanced growth of international trade, and provides resources to help members in balance of payments difficulties or to assist with poverty reduction. Through its economic surveillance, the IMF keeps track of the economic health of its member countries, alerting them to risks on the horizon and providing policy advice. It also lends to countries in difficulty, and provides technical assistance and training to help countries improve economic management.

Further information

- [International Monetary Fund website](#)

Related concepts

- [European Central Bank \(ECB\)](#)
- [United Nations \(UN\)](#)
- [World Bank](#)

Glossar: Internationaler Währungsfonds (IWF)

Der **Internationale Währungsfonds (IWF)** ist eine internationale Organisation mit derzeit 188 Mitgliedstaaten, die folgende Aufgaben hat: Förderung der globalen währungspolitischen Zusammenarbeit, Sicherung der Finanzstabilität, Erleichterung des internationalen Handels, Förderung von hohem Beschäftigungsstand und nachhaltigem Wirtschaftswachstum sowie Verringerung der Armut weltweit.

Der IWF wurde auf der Konferenz von Bretton Woods im Juli 1944 (zusammen mit der [Weltbank](#)) konzipiert und im Dezember 1945 von 29 Gründungsstaaten offiziell eingerichtet. Er nahm seine operative Tätigkeit am 1. März 1947 auf. Es handelt sich um eine Sonderorganisation der [Vereinten Nationen](#), die jedoch über ihre eigene Charta, Lenkungsstruktur und Finanzausstattung verfügt. Die Mitglieder sind über ein Quotensystem vertreten, das hauptsächlich auf ihrem relativen weltwirtschaftlichen Gewicht basiert.

Der IWF fördert die internationale währungspolitische Zusammenarbeit und Wechselkursstabilität, sorgt für ein ausgewogenes Wachstum des internationalen Handels, stellt Ressourcen für Mitglieder bereit, die sich in Zahlungsbilanzschwierigkeiten befinden, und engagiert sich im Kampf gegen die Armut. Der IWF behält durch seine Überwachungstätigkeit die wirtschaftliche Gesundheit seiner Mitglieder im Auge, warnt sie vor drohenden Gefahren und steht ihnen beratend zur Seite. Er ist Kreditgeber für Länder in Schwierigkeiten und hilft durch fachliche Unterstützung und Ausbildungsmaßnahmen Ländern, die ihre Wirtschaftsführung verbessern wollen.

Verwandte Begriffe

- [Europäische Zentralbank \(EZB\)](#)
- [Vereinte Nationen \(UN\)](#)
- [World Bank](#)

Weitere Informationen

- [International Monetary Fund website](#) (auf Englisch)

Glossaire:Fonds monétaire international (FMI)

Le **Fonds monétaire international (FMI)** est une organisation internationale regroupant actuellement 188 pays: elle a pour mission de promouvoir la coopération monétaire internationale, de veiller à la stabilité financière, de faciliter le commerce international, de favoriser l'obtention de niveaux d'emploi élevés et d'une croissance économique durable et de faire reculer la pauvreté dans le monde.

Le FMI a été créé lors de la conférence de Bretton Woods en juillet 1944 (en même temps que la [Banque mondiale](#)), il a vu le jour officiellement en décembre 1945 avec 29 États membres fondateurs et a commencé ses activités le 1er mars 1947. Il s'agit d'un organisme spécialisé des [Nations unies](#) , mais il dispose de ses propres statuts, de sa propre structure de gouvernance et de ses propres moyens de financement. Ses membres sont représentés selon un système de quotas qui se fonde largement sur leur taille relative dans l'économie mondiale.

Le FMI promeut la coopération monétaire internationale et la stabilité des taux de change, il soutient la croissance équilibrée du commerce international et met à disposition des ressources pour aider les membres rencontrant des difficultés en matière de balance des paiements ou pour contribuer à la réduction de la pauvreté. Grâce à sa surveillance économique, le FMI suit l'évolution de la santé économique de ses États membres, il les avertit des risques qui se profilent et leur apporte des conseils stratégiques. Il prête également des fonds aux pays en difficulté et fournit une assistance technique et une formation afin d'aider les États à améliorer leur gestion économique.

Concepts apparentés

- Banque centrale européenne (BCE)
- Organisation des Nations unies (ONU)
- World Bank

Informations supplémentaires

- Fonds monétaire international site Web

International classification for health accounts

1. REDIRECT [Glossary:International classification for health accounts \(ICHA\)](#)

International classification for health accounts (ICHA)

The International classification for health accounts , abbreviated as ICHA , is a nomenclature managed by the OECD . Its purpose is to define, within the context of the system of national accounts :

- healthcare *financing agents* : who is paying?
- healthcare by *function* : for which services and goods?
- healthcare *service provider industries* : who provides the services?

Example

ICHA code: Functions of healthcare

HC.1: Services of curative care

HC.1.1: In-patient curative care

HC.1.2: Day cases of curative care

HC.1.3: Out-patient curative care

HC.1.3.1: Basic medical and diagnostic services

HC.1.3.2: Out-patient dental care

HC.1.3.3: All other specialized healthcare

HC.1.3.9: All other out-patient curative care

HC.1.4: Services of curative home care

HC.2: Services of rehabilitative care

Further information

- International Classification for Health Accounts (ICHA) (PDF)

Related concepts

- Joint health accounts data collection
- System of health accounts (SHA)

Statistical data

- Healthcare expenditure

Glossar: Internationale Klassifikation der Gesundheitskonten (ICHA)

Die Internationale Klassifikation der Gesundheitskonten (International Classification for Health Accounts – ICHA) wird von der [OECD](#) geführt und dient dazu, im Zusammenhang mit dem [System der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen](#) folgende Sachverhalte zu definieren:

- **Kostenträger** im Gesundheitswesen: Wer trägt die Kosten?
- Gesundheitswesen nach**Funktion** : Für welche Dienstleistungen und Waren?
- **Leistungserbringer** im Gesundheitswesen: Wer erbringt die Dienstleistungen?

Weitere Informationen

- [International Classification for Health Accounts \(ICHA\)](#) (pdf) (auf Englisch)

Verwandte Nomenklaturen

- [Klassifikation der Aufgabenbereiche des Staates \(COFOG\)](#)

Glossaire:Classification internationale des comptes de la santé (CICS)

La classification internationale des comptes de la santé (CICS) est une nomenclature gérée par l' OCDE qui vise, dans le cadre du système de comptes nationaux , à définir les soins de santé selon trois optiques:

- selon les agents de financement («Qui finance les soins de santé?»);
- selon la fonction («Pour quels biens et services?»);
- selon les prestataires («Qui fournit les services?»).

Informations supplémentaires

- International Classification for Health Accounts (ICHA) (pdf) (en anglais)

Nomenclatures apparentées

- Classification des fonctions des administrations publiques (CFAP)

International classification of diseases (ICD)

The **International classification of diseases**, abbreviated as ICD, is used to classify diseases and other health problems on many types of health and vital (essential to life) records, as well as death certificates.

As well as enabling the storage and retrieval of diagnostic information for clinical, epidemiological (which deals with the study of the causes, distribution, and control of disease in populations) and quality purposes, ICD records also form the basis for compiling national mortality and morbidity statistics by WHO Member States.

Related concepts

- Cause of death

Statistical data

- Causes of death statistics

Source

- World Health Organization
- Eurostat

Glossar: Internationale Klassifikation der Krankheiten (ICD)

Die **Internationale Klassifikation der Krankheiten** (International Classification of Diseases –**ICD**) dient zur Einordnung von Krankheiten und anderen gesundheitlichen Beeinträchtigungen und wird für zahlreiche Dokumente und Unterlagen zur Erfassung von Gesundheitsdaten sowie für amtliche Dokumente, wie z. B. Totenscheine, genutzt.

Neben ihrer Funktion für die Erfassung und Speicherung von Diagnosedaten für klinische und epidemiologische (zur Untersuchung von Ursachen, Verbreitung und Bekämpfung von Krankheiten) Zwecke sowie zur Qualitätskontrolle dienen ICD Einträge auch als Grundlage für die Erstellung von nationalen Statistiken der **WHO** -Mitgliedstaaten über Sterblichkeit und Morbidität.

Verwandte Begriffe

- [Cause of death](#)

Statistische Daten

- [Todesursachenstatistiken](#)

Quelle

- [World Health Organization](#) (auf Englisch)
- [Eurostat](#) (auf Englisch)

Glossaire:Classification internationale des maladies (CIM)

La classification internationale des maladies (CIM) permet de classer les maladies et les autres problèmes de santé. Elle est basée sur les données recensées dans de nombreux types de dossiers médicaux et vitaux (essentiels à la vie) ainsi que sur les certificats de décès.

La CIM permet non seulement le stockage et la consultation d'informations de diagnostic à des fins cliniques, épidémiologiques (étude des causes, de la distribution et de la maîtrise de la propagation des maladies dans la population) et d'évaluation de la qualité, mais elle est également à la base de l'établissement des statistiques nationales de mortalité et de morbidité par les États membres de l' [OMS](#) .

Concepts apparentés

- [Cause of death](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur les causes de décès](#)

Source

- [World Health Organization](#) (en anglais)
- [Eurostat](#) (en anglais)

International corporation

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

International maritime bunkers

1. REDIRECT [Glossary:Bunkers](#)

International patent classification

1. REDIRECT [Glossary:International patent classification \(IPC\)](#)

International patent classification (IPC)

The **International patent classification**, abbreviated as **IPC**, was established by the **Strasbourg Agreement** of 1971. It creates a hierarchical system of language-independent symbols for the classification of patents and utility models according to the different technical fields to which they belong.

The classification system contains about 70 000 entries, i.e. classification symbols or codes that can be allotted to patent documents.

Symbols are arranged in a hierarchical, tree-like structure:

- at the highest level are the eight *sections* corresponding to very broad technical fields (e.g., Section C deals with chemistry and metallurgy);
- sections are further subdivided into *classes* (e.g., Class C21 deals with the metallurgy of iron);
- classes are divided into more than 600 *subclasses* (e.g., Subclass A21B contains bakers' ovens and machines or equipment for baking).

Further information

- World Intellectual Property Organization (WIPO): international patent classification (IPC)

Statistical data

- Patent statistics

International sourcing

1. REDIRECT [Glossary:Sourcing](#)

International standard classification of education

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)](#)

International standard classification of education (ISCED)

The **International standard classification of education**, abbreviated as **ISCED**, is an instrument for compiling internationally comparable education statistics. The ISCED 97 version covers two classification variables: levels and fields of education as well as general/vocational/prevocational orientation and educational/labour market destination. ISCED 97 was implemented in the [European Union \(EU\)](#) for collecting data starting with the 1997/98 school year.

A newer version, ISCED 2011, is available [here](#). At present, however, the data published still refer to periods when only ISCED 97 was used.

Levels of education

There are seven levels of education in ISCED 97.

- Level 0:**Pre-primary education** – the initial stage of organised instruction; it is school- or centre-based and is designed for children aged at least three years.
- Level 1:**Primary education** – begins between five and seven years of age, is the start of compulsory education where it exists and generally covers six years of full-time schooling.
- Level 2:**Lower secondary education** – continues the basic programmes of the primary level, although teaching is typically more subject-focused. Usually, the end of this level coincides with the end of compulsory education.
- Level 3:**Upper secondary education** – generally begins at the end of compulsory education. The entrance age is typically 15 or 16 years. Entrance qualifications (end of compulsory education) and other minimum entry requirements are usually needed. Instruction is often more subject-oriented than at ISCED level 2. The typical duration of ISCED level 3 varies from two to five years.
- Level 4:**Post-secondary non-tertiary education** – between upper secondary and tertiary education. This level serves to broaden the knowledge of ISCED level 3 graduates. Typical examples are programmes designed to prepare pupils for studies at level 5 or programmes designed to prepare pupils for direct labour market entry.
- Level 5:**Tertiary education (first stage)** – entry to these programmes normally requires the successful completion of ISCED level 3 or 4. This includes tertiary programmes with academic orientation (type A) which are largely theoretical and tertiary programmes with an occupational orientation (type B). The latter are typically shorter than type A programmes and aimed at preparing students for the labour market.
- Level 6:**Tertiary education (second stage)** – reserved for tertiary studies that lead to an advanced research qualification (Ph.D. or doctorate).

Fields of education

The ISCED classification comprises 22 fields of education in all (at two-digit level), which can be further refined into the three-digit level. At the highest one-digit level the following eight broad groups of fields of education are distinguished:

1. education;

2. humanities and arts;
3. social sciences, business and law;
4. science;
5. engineering, manufacturing and construction;
6. agriculture;
7. health and welfare;
8. services.

Further information

- [International Standard Classification of Education, 1997 version](#) (RAMON Classifications database)
- [International Standard Classification of Education, 2011 version](#) (RAMON Classifications database)
- [UNESCO - International Standard Classification of Education I S C E D 1997](#)
- [UNESCO Institute for Statistics - International Standard Classification of Education - ISCED 1997](#) (including download as pdf in English, French, Spanish, Russian, Arabic and Chinese)
- [UNESCO - International Standard Classification of Education I S C E D 2011](#)

Statistical data

- [Education statistics](#)
- [Education statistics at regional level](#)

Glossar: Internationale Standardklassifikation für das Bildungswesen (ISCED)

Die **Internationale Standardklassifikation für das Bildungswesen (ISCED)** ist ein Instrument zur Erstellung international vergleichbarer Bildungsstatistiken. Die aktuelle Version (ISCED 97) umfasst zwei Klassifizierungsvariablen, nämlich Bildungsbereiche und Fächer sowie allgemeine/berufliche/berufsvorbereitende Ausrichtung und bildungs-/arbeitsmarktspezifische Zielsetzung. Die ISCED 97 wurde in den Ländern der [Europäischen Union](#) zur Datenerhebung erstmals im Schuljahr 1997/98 eingesetzt.

Bildungsbereichen

Nach der ISCED 97 wird zwischen sieben Bildungsbereichen unterschieden.

- Bereich 0:**Elementarbereich** – Eingangsstufe des organisierten Unterrichts. Die Betreuung der Kinder, die mindestens drei Jahre alt sein müssen, findet in Vorschulen oder entsprechenden Zentren statt.
- Bereich 1:**Primarbereich** – beginnt zwischen dem 5. und 7. Lebensjahr mit der Schulpflicht (wo diese besteht) und umfasst im Allgemeinen sechs Jahre Vollzeitunterricht.
- Bereich 2:**Sekundarbereich I** – setzt die im Primarbereich begonnene Grundbildung fort und ist in der Regel stärker fachorientiert. Mit Abschluss dieses Bereiches endet gewöhnlich auch die Schulpflicht.
- Bereich 3:**Sekundarbereich II** – beginnt in der Regel am Ende des Pflichtunterrichts. Das Eintrittsalter liegt üblicherweise bei 15 bis 16 Jahren. Für den Zugang sind in der Regel bestimmte Voraussetzungen (Abschluss der Pflichtschulzeit) und Mindestanforderungen zu erfüllen. Der Unterricht ist häufig stärker fachorientiert als im ISCED-Bereich 2. Der ISCED-Bereich 3 hat gewöhnlich eine Dauer von zwei bis fünf Jahren.
- Bereich 4:**nichttertiäre Bildung nach dem Sekundarbereich** – ist zwischen dem Sekundarbereich II und dem Tertiärbereich anzusiedeln. Er dient der Erweiterung des bis zum Abschluss des ISCED-Bereichs 3 erworbenen Wissens. Typische Beispiele sind Bildungsgänge zur Vorbereitung der Schüler auf den Bereich 5 oder Bildungsgänge, die direkt auf den Eintritt in den Arbeitsmarkt vorbereiten.
- Bereich 5:**Tertiärbereich** (erste Stufe) – Zugangsvoraussetzung für diese Bildungsgänge ist normalerweise der erfolgreiche Abschluss von ISCED-Bereich 3 oder 4. Dieser Bereich umfasst tertiäre Bildungsgänge mit akademischer Ausrichtung (Typ A), in denen weitgehend theoretisches Wissen vermittelt wird, und tertiäre Bildungsgänge mit berufsspezifischer Ausrichtung (Typ B). Letztere sind in der Regel kürzer als die Bildungsgänge des Typs A und zielen hauptsächlich auf die Vorbereitung von Studierenden auf den Eintritt in den Arbeitsmarkt ab.
- Bereich 6:**Tertiärbereich** (zweite Stufe) – darunter fallen ausschließlich Studiengänge auf tertiärer Ebene, die zu einer höheren Forschungsqualifikation (Promotion) führen.

Fächer

Die ISCED-Klassifikation umfasst 22 Fächer (auf Zweisteller-Ebene), die auf Dreisteller-Ebene weiter aufgegliedert werden können. Auf der höchsten, der Einsteller-Ebene werden folgende neun große Fächergruppen unterschieden:

- 1 Pädagogik

- 2 Geisteswissenschaften und Kunst
- 3 Sozialwissenschaften, Rechts- und Wirtschaftswissenschaften
- 4 Naturwissenschaften
- 5 Ingenieurwesen, Fertigung und Bauwesen
- 6 Agrarwissenschaft
- 7 Gesundheit und soziale Dienste
- 8 Dienstleistungen

Weitere Informationen

- [International Standard Classification of Education, 1997 version](#) (RAMON Classifications database) (auf Englisch)

Weblinks

- [UNESCO - International Standard Classification of Education I S C E D 1997](#) (auf Englisch)
- [UNESCO Institute for Statistics - International Standard Classification of Education - ISCED 1997](#) (including download as pdf in English, French, Spanish, Russian, Arabic and Chinese) (auf Englisch)

Glossaire:Classification internationale type de l'éducation (CITE)

La classification internationale type de l'éducation (CITE) est un instrument permettant d'établir des statistiques de l'éducation comparables au niveau international. La version actuelle, la CITE 97, couvre deux variables de classification: les niveaux d'éducation et les domaines d'étude ainsi que l'orientation générale/professionnelle/préprofessionnelle et la destination vers les études/le marché du travail. La CITE 97 a été mise en œuvre dans les pays de l'Union européenne pour la collecte des données de l'année scolaire 1997/1998.

Niveaux d'éducation

La CITE 97 distingue sept niveaux d'éducation.

- Niveau 0 -**éducation pré primaire** : première étape de l'instruction organisée; elle est dispensée dans une école ou dans un centre extérieur à la famille et s'adresse aux enfants âgés de 3 ans au moins.
- Niveau 1 -**enseignement primaire** : commence entre l'âge de cinq et sept ans, marque le début de la scolarité obligatoire dans les pays où elle existe et couvre habituellement une scolarité de six ans à plein temps.
- Niveau 2 -**premier cycle de l'enseignement secondaire** : complète les programmes de base du niveau primaire, même si l'enseignement est généralement davantage orienté vers les matières enseignées. La fin de ce niveau coïncide souvent avec celle de la scolarité obligatoire.
- Niveau 3 -**deuxième cycle de l'enseignement secondaire** : commence généralement à la fin de la scolarisation obligatoire. L'âge d'admission est normalement de 15 ou 16 ans. Des conditions d'accès (avoir achevé le cycle de l'enseignement obligatoire) et d'autres exigences minimales d'admission sont souvent imposées. L'enseignement est souvent plus spécialisé qu'au niveau 2 de la CITE. Il s'étend généralement sur une durée de deux à cinq ans.
- Niveau 4 -**enseignement postsecondaire qui n'est pas du supérieur** : entre le deuxième cycle du secondaire et l'enseignement postsecondaire. Ce niveau permet d'élargir les connaissances des diplômés du niveau 3 de la CITE. Sont à classer, par exemple, à ce niveau les programmes destinés à préparer les étudiants pour des études du niveau 5 ou les programmes conçus pour permettre aux étudiants un accès direct au marché du travail.
- Niveau 5 -**premier cycle de l'enseignement supérieur** : l'admission à ces programmes exige normalement que l'étudiant ait achevé avec succès le niveau 3 ou 4 de la CITE. Ce niveau inclut les programmes de l'enseignement supérieur à orientation universitaire (type A), qui sont fondés dans une large mesure sur la théorie, et les programmes à orientation professionnelle (type B). Ces derniers sont généralement plus courts que les programmes de type A et visent à préparer l'accès au marché du travail.
- Niveau 6 -**deuxième cycle de l'enseignement supérieur** : réservé aux programmes d'enseignement supérieur qui conduisent à l'obtention d'un titre de chercheur hautement qualifié (doctorat ou Ph.D.).

Domaines d'étude

La CITE distingue au total 22 domaines d'étude (code à deux chiffres). Un troisième chiffre permet ensuite une différenciation plus fine. Au niveau supérieur de la nomenclature (code à un chiffre), il existe neuf grandes catégories de domaines d'étude:

- 1. éducation;
- 2. lettres et arts;
- 3. sciences sociales, commerce et droit;
- 4. sciences;
- 5. ingénierie, industries de transformation et production;
- 6. agriculture;
- 7. santé et protection sociale;
- 8. services.

Informations supplémentaires

- [International Standard Classification of Education, 1997 version](#) (RAMON Classifications database) (en anglais)

Liens externes

- [UNESCO - International Standard Classification of Education I S C E D 1997](#) (en anglais)
- [UNESCO Institute for Statistics - International Standard Classification of Education - ISCED 1997](#) (including download as pdf in English, French, Spanish, Russian, Arabic and Chinese)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

International standard classification of occupations

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

International standard classification of occupations (ISCO)

The International standard classification of occupations , abbreviated as **ISCO** , is an international classification under the responsibility of the [International Labour Organization \(ILO\)](#) for organising jobs into a clearly defined set of groups according to the tasks and duties undertaken in the job.

ISCO is intended both for use in compiling statistics and for client-oriented uses such as the recruitment of workers through employment offices, the management of migration of workers between countries and the development of vocational training programmes and guidance.

The first ISCO version, known as *ISCO-58* , was adopted in 1957 by the Ninth International Conference of Labour Statisticians; subsequent versions were *ISCO-68* (Eleventh International Conference of Labour Statisticians, 1966), *ISCO-88* (Fourteenth International Conference of Labour Statisticians, 1987) and the fairly recent *ISCO-08* , adopted in December 2007.

Example (ISCO-88)

1 LEGISLATORS, SENIOR OFFICIALS AND MANAGERS

11 Legislators and senior officials

- 111 Legislators and senior government officials
- 114 Senior officials of special-interest organisations

2 PROFESSIONALS

21 Physical, mathematical and engineering science professionals

- 211 Physicists, chemists and related professionals
 - 2111 Physicists and astronomers
 - 2112 Meteorologists
 - 2113 Chemists
 - 2114 Geologists and geophysicists

Further information

- [Occupations](#) (RAMON Classifications database)
- [International Labour Organization \(ILO\) - ISCO - International Standard Classification of Occupations](#)

Related concepts

- [International standard classification of education \(ISCED\)](#)
- [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#)

Source

- [International Labour Organization \(ILO\) - ISCO - International Standard Classification of Occupations](#)

International standard industrial classification of all economic activities

1. redirect [Glossary:International standard industrial classification of all economic activities \(ISIC\)](#)

International standard industrial classification of all economic activities (ISIC)

The International standard industrial classification of all economic activities , abbreviated as **ISIC** , is a standard [United Nations Statistics Division \(UNSD\)](#) classification of economic activities arranged so that entities can be classified according to the activity they carry out.

The ISIC classification combines the statistical units according to their character, technology, organisation and financing of production. The ISIC is used widely, both nationally and internationally, in classifying economic activity data in the fields of population, production, employment, gross domestic product and other economic activities. It is a basic tool for studying economic phenomena, fostering international comparability of data and for promoting the development of sound national statistical systems.

Further information

- [NACE backgrounds](#)

Related concepts

- [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#)
- [Statistical classification of products by activity \(CPA\)](#)

Source

- [United Nations Statistics Division \(UNSD\)](#)

International standard statistical classification of aquatic animals and plants (ISSCAAP)

The International standard statistical classification of aquatic animals and plants , abbreviated as ISSCAAP , is a nomenclature developed by the United Nations (UN) Food and Agriculture Organization (FAO) .

For statistical purposes, nominal [catches](#) of aquatic animals and plants, taken in inland and marine waters or derived from [aquaculture](#) , for all kinds of commercial, industrial and subsistence purposes, are presented at either species, genus or family level in approximately 1250 statistical categories called "species items"; these species are classified in 50 groups of species and 9 divisions in ISSCAAP.

Further information

- CWP Handbook of Fishery Statistical Standards - Section S: Identifiers for aquatic animals and plants

Related concepts

- Fishery products

Statistical data

- Fishery statistics

Internet access

In the context of the [survey on internet](#) use within [households](#), **internet access** refers to the possibility for anyone in a household to access the internet from home. It does not mean 'connectivity', i.e. whether connections can be made in the household's area or street.

Related concepts

- [Digital divide](#)
- [Internet use](#)
- [Dial-up](#)
- [Broadband](#)

Statistical data

- [Information society statistics](#)

Glossar:Internetzugang

Im Zusammenhang mit der [Gemeinschaftserhebung zur IKT-Nutzung in Privathaushalten](#) ist unter **Internetzugang** zu verstehen, dass alle Haushaltsmitglieder die Möglichkeit haben, das Internet von zu Hause aus zu nutzen. Damit ist nicht die Anschlussfähigkeit in dem Sinne gemeint, ob in dem Wohnviertel oder der Straße, in dem bzw. der sich der Haushalt befindet, ein Internetanschluss hergestellt werden kann.

Verwandte Begriffe

- Breitband
- Digital divide (auf Englisch)
- Internet use (auf Englisch)
- Wählverbindung

Statistische Daten

- Statistik der Informationsgesellschaft

Glossaire:Accès à l'internet

Aux fins de l' [enquête sur l'utilisation de l'internet](#) par les [ménages](#) , l'**accès à l'internet** est défini comme la possibilité pour tout membre d'un ménage d'accéder à l'internet depuis son domicile. Cette expression n'est pas un synonyme de connectivité, c'est-à-dire de la possibilité d'accéder techniquement à l'internet depuis le quartier ou la rue où se situe le domicile.

Concepts apparentés

- [Digital divide](#)
- [Internet use](#)
- [Connexion par accès distant](#)
- [Large bande](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur la société de l'information](#)

Internet use

Internet use is the number of people accessing the internet, usually expressed as a proportion of the population.

In the context of the [survey](#) on internet use within [households](#), an **internet user** is defined as someone who has used the internet within the last three months, while a **regular internet user** is defined as someone who has used the internet at least once a week within the reference period of the survey (the first three months of the calendar year), regardless of where they do so.

Related indicators

- Digital divide
- Internet access

Statistical data

Information society statistics

Internet user

An **internet user**, in the context of information society statistics, is defined as a person making use of the internet in whatever way:

- whether at home, at work or from anywhere else;
- whether for private or professional purposes;
- regardless of the device or type of connection used.

Statistical data

- Information society statistics

Glossar:Internetnutzer

Ein **Internetnutzer** wird im Kontext der Statistik der Informationsgesellschaft als Person definiert, die das Internet auf jegliche Weise nutzt,

- sei es von zu Hause aus, vom Arbeitsplatz oder von sonstigen Orten aus, und
- zwar privat oder für berufliche Zwecke und
- unabhängig von der Art des dafür eingesetzten Geräts oder der Art der Verbindung.

Statistische Daten

- [Information society statistics](#) (auf Englisch)

Glossaire:Utilisateur de l'internet

Dans le cadre des statistiques de la société de l'information, on entend par**utilisateur de l'internet** un individu utilisant l'internet de quelque façon que ce soit:

- à son domicile, sur son lieu de travail ou depuis n'importe quel autre endroit,
- pour des raisons privées ou professionnelles,
- quel que soit l'équipement ou le type d'accès utilisé.

Données statistiques

- [Information society statistics](#) (en anglais)

Interpolation



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Interval estimation

1. redirect [Glossary:Estimation](#)

Intra-EU

1. REDIRECT [Glossary:Extra-EU](#)

Intra-EU flow

Intra-EU flows are all transactions declared by Member States of the European Union with one another.

Further Eurostat information

- Foreign direct investment (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related concepts

- Foreign direct investment

Invention

An **invention** is a new solution to a technical problem which satisfies the criteria of:

- novelty: the solution must be novel (new);
- inventiveness: it must involve a (non-obvious) inventive step;
- industrial applicability: it must be capable of industrial use.

Related concepts

- Innovation
- Patent
- Research and development (R & D)

Statistical data

- Patent statistics

Glossar: Erfindung

Eine **Erfindung** ist eine neue Lösung eines technischen Problems, die folgende Kriterien erfüllt:

- Neuheit: Es muss sich um eine neuartige Lösung handeln.
- Erfindungshöhe (erfinderische Tätigkeit): Die Lösung muss einen (nicht naheliegenden) erfinderischen Schritt beinhalten.
- gewerbliche Anwendbarkeit: Die Lösung muss für die gewerbliche Anwendung geeignet sein.

Verwandte Begriffe

- Innovation
- Patent
- Forschung und Entwicklung (FuE)

Statistische Daten

- Patent statistics (auf Englisch)

Glossaire:Invention

Une **invention** est une nouvelle solution à un problème technique satisfaisant aux critères suivants:

- nouveauté: la solution doit être inédite;
- inventivité: la solution doit faire intervenir une activité inventive (ne découlant pas de manière évidente de l'état de la technique).
- applicabilité industrielle: la solution doit être susceptible de trouver une application industrielle.

Concepts apparentés

- Innovation
- Brevet
- Recherche et développement (R & D)

Données statistiques

- Patent statistics (en anglais)

Investment - NA

Investment, equivalent to gross fixed capital formation (GFCF) in national accounts terms, accounts on average for 19% of gross domestic product (GDP) in European Union (EU) Member States.

It is made up of the following categories:

- Machinery, equipment and other products:
 - Metal products and equipment, except electrical and optical equipment
 - Fabricated metal products, except machinery and equipment
 - Engines and turbines, pumps and compressors
 - Other general purpose machinery
 - Agricultural and forestry machinery
 - Machine tools
 - Machinery for metallurgy, mining, quarrying and construction
 - Machinery for food, beverages and tobacco processing
 - Machinery for textile, apparel and leather production
 - Other special purpose machinery
 - Electrical and optical equipment
 - Office machinery
 - Computers and other information processing equipment
 - Electrical machinery and apparatus
 - Radio, TV and communications equipment and apparatus
 - Medical, precision and optical instruments, watches and clocks
 - Transport equipment
 - Road transport equipment
 - Other transport equipment
 - Boats, steamers, tugs, floating platforms, rigs
 - Locomotives, rail-cars, vans and wagons, other rail equipment
 - Aircraft, helicopters, hovercrafts and other aeronautical equipment
 - Products of agriculture, forestry, fisheries and aquaculture
 - Software
 - Other products
 - Construction
 - Residential buildings
 - Non-residential buildings
 - Civil engineering works

Related indicators

- Gross fixed capital formation (GFCF)

Statistical data

- Comparative price levels for investment

Inward FATS

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)](#)

Irrigable area

The total **irrigable area** is the maximum area which could be irrigated in the reference year using the equipment and the quantity of water normally available on the [holding](#).

Trends in water abstraction rates depend on different factors: crop variety (examples of water-intensive crops are potatoes in northern Europe and cotton, grain maize, rice and fruit in southern Europe), irrigation area, irrigation technology, water prices, water restrictions, pumping costs and climate conditions. Farmers may select crops that require more water during the growing season, or that have growth periods more sensitive to soil moisture stress. Because of these varying factors, [irrigated areas](#) change from year to year and irrigable areas, defined as the total area equipped for irrigation, are used instead to present irrigation trends.

Related concepts

- [Irrigated area](#)

Statistical data

- [Agri-environmental statistics](#)

Irrigated area

The total **irrigated area** is the [area](#) of crops which have actually been irrigated at least once during the 12 months prior to the survey date. Crops under glass and [kitchen gardens](#), which are almost always irrigated, are not included here. If more than one crop is grown in a field during the harvest year, the area is counted only once.

Related concepts

- Irrigable area

Statistical data

- Agri-environmental statistics

Irrigation system

The main **irrigation systems** (or methods) used by agricultural holdings are usually the following:

- Surface irrigation i.e. the leading of water along the ground, either by flooding the whole area or leading the water along small furrows between the crop rows, using gravity as a force;
- Sprinkler irrigation i.e. irrigating the plants by propelling water under high pressure as rain over the parcels;
- Drop irrigation i.e. irrigating the plants by placing water low by the plants drop by drop or with micro-sprinklers or by forming fog-like conditions.

Information on the use of these three irrigation systems are obtained through the [Farm Structure Survey \(FSS\)](#)

Further information

- [Irrigation methods](#) (ESMS metadata file - aei_ps_irm_esms)

Related concepts

- [Irrigable area](#)
- [Irrigated area](#)
- [Agricultural holding](#)

Iterated multiperiod forecast

1. redirect [Glossary:Ex-ante forecast](#)

J

JVR

1. REDIRECT [Glossary:Job vacancy rate \(JVR\)](#)

Jahresarbeitseinheit (JAE)

Eine **Jahresarbeitseinheit (JAE)** entspricht der von einer Vollzeitkraft in einem [landwirtschaftlichen Betrieb](#) geleisteten Arbeit. Vollzeit entspricht der nach den maßgeblichen einzelstaatlichen Rechtsvorschriften für Arbeitsverträge geltenden Mindestarbeitsstundenzahl. Ist in diesen Vorschriften keine Stundenzahl angegeben, so wird von einer Mindestarbeitsstundenzahl von 1 800 Stunden ausgegangen (225 Arbeitstage je acht Stunden).

Relevante Konzepte

- [Wages and labour costs](#) (auf Englisch)

Job vacancy

1. REDIRECT [Glossary:Job vacancy rate \(JVR\)](#)

Job vacancy rate

1. REDIRECT [Glossary:Job vacancy rate \(JVR\)](#)

$$\text{JVR} = \frac{\text{number of job vacancies}}{\text{(number of occupied posts + number of job vacancies)}} * 100$$

Job vacancy rate (JVR)

A **job vacancy** is a post, either newly created, unoccupied or about to become vacant, which the employer:

- actively seeks to fill with a suitable candidate from outside the enterprise (including any further necessary steps);
- immediately or in the near future.

Although the definition states that a job vacancy should be open to candidates from outside the enterprise, this does not exclude the possibility of appointing an internal candidate to the post. A post that is open to internal candidates only, however, is not considered a job vacancy.

The **job vacancy rate**, abbreviated as **JVR**, measures the percentage of vacant posts, as defined above, compared with the total number of occupied and unoccupied posts; it is calculated as follows:

An **occupied post** is a post within an organization to which an employee has been assigned.

Data on job vacancies and occupied posts are broken down by economic activity, occupation, size of enterprise and region.

Related concepts

- [Employment](#)

Statistical data

- [Job vacancy statistics](#)

Glossar:Quote der freien Stellen

Eine **freie Stelle** ist eine neu geschaffene, nicht besetzte oder demnächst frei werdende bezahlte Stelle,

- zu deren Besetzung der Arbeitgeber aktive Schritte unternimmt, um einen geeigneten Bewerber außerhalb des betreffenden Unternehmens zu finden, und bereit ist, weiter Schritte zu unternehmen, und
- die der Arbeitgeber sofort oder innerhalb eines bestimmten Zeitraums zu besetzen beabsichtigt.

Definitionsgemäß sollte eine freie Stelle zwar für Bewerber außerhalb des betreffenden Unternehmens offen stehen, dies schließt jedoch nicht aus, dass die Stelle auch mit einem internen Bewerber besetzt werden kann. Eine Stelle, die nur internen Bewerbern angeboten wird, gilt nicht als freie Stelle.

Die **Quote der freien Stellen** misst den Anteil der freien Stellen gemäß der vorstehenden Definition an der Gesamtheit aller besetzten und nicht besetzten Stellen. Dieser Indikator wird wie folgt berechnet:

Quote der freien Stellen = Zahl der freien Stellen / (Zahl der besetzten Stellen + Zahl der freien Stellen) * 100

Eine **besetzte Stelle** ist eine Stelle in einem Unternehmen, die einem Arbeitnehmer zugewiesen wurde.

Die Daten über freie und besetzte Stellen werden untergliedert nach Wirtschaftszweig, Beruf, Unternehmensgröße und Region.

Verwandte Begriffe

- [Beschäftigung](#)

Weitere Informationen

- [Offene Stelle](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

Glossaire:Taux de vacance d'emploi (TVE)

Unemploi vacant est un poste nouvellement créé, non pourvu ou qui deviendra vacant sous peu et que l'employeur:

- veut pourvoir en cherchant activement, en dehors de l'entreprise concernée, un candidat approprié, y compris en effectuant des démarches supplémentaires;
- veut pourvoir immédiatement ou dans un délai déterminé.

Bien que la définition précise la nécessité pour un emploi vacant d'être ouvert aux candidats extérieurs à l'entreprise, ceci n'exclut pas la possibilité d'y nommer un candidat interne. Un poste uniquement ouvert aux candidats internes n'est cependant pas considéré comme un emploi vacant.

Le taux de vacance d'emploi (TVE) mesure la proportion de postes vacants, tels que définis ci-dessus, par rapport au nombre total d'emplois occupés et vacants. Il s'exprime comme suit:

TVE = nombre d'emplois vacants/(nombre d'emplois occupés+nombre d'emplois vacants) x 100.

Unemploi occupé désigne un poste auquel un salarié est affecté dans une entreprise.

Les données relatives aux emplois vacants et occupés sont ventilées par activité économique, profession, taille de l'entreprise et région.

Concepts apparentés

- [Emploi](#)

Informations supplémentaires

- [Emploi vacant](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

Jobless households

A **jobless household** is defined as a [household](#) in which no working-age adult is employed.

Further information

- Household budget surveys in the EU methodology and recommendations for harmonization – 2003

Related concepts

- [Household](#)
- [Household budget survey](#)

Statistical data

- [Household consumption expenditure - national accounts](#)

Joint forest sector questionnaire (JFSQ)

The **joint forest sector questionnaire (JFSQ)** is an initiative of the International Tropical Timber Organization (ITTO), the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE), the [Food and Agriculture Organization of the United Nations \(FAO\)](#) and [Eurostat](#) to collect statistics on the world timber situation. Each agency collects data from the countries for which it is responsible, with Eurostat compiling information from [EU Member States](#) and [EFTA](#) countries.

Related concept

- Forest

Statistical data

- Forestry statistics

Source

- ITTO website
- Forestry statistics

Glossar:Gemeinsamer Fragebogen für die Forstwirtschaft (JFSQ)

Der **Gemeinsame Fragebogen für die Forstwirtschaft** (Joint Forest Sector Questionnaire –**JFSQ**) geht auf die Initiative der Internationalen Tropenholzorganisation (ITTO), der Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UNECE), der [Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen \(FAO\)](#) und von [Eurostat](#) zur Erhebung von statistischen Daten über die Forstwirtschaft zurück. Jede der beteiligten Einrichtungen erhebt die Daten für die Länder in ihrem Zuständigkeitsbereich; Eurostat erstellt in diesem Rahmen Informationen über die [EU](#)-Mitgliedstaaten und die [EFTA](#)-Mitgliedstaaten.

Verwandte Begriffe

- Wald

Statistische Daten

- Forstwirtschaftsstatistik

Quelle

- [ITTA website](#) (auf Englisch)
- Forstwirtschaftsstatistik

Glossaire:Questionnaire commun sur le secteur forestier (QCSF)

Le [questionnaire commun sur le secteur forestier \(QCSF\)](#) est une initiative prise par l'Organisation internationale des bois tropicaux (OIBT), la Commission économique pour l'Europe des Nations unies (CEE-ONU), l'[Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture \(FAO\)](#) et [Eurostat](#) afin de récolter des statistiques sur la situation mondiale dans le secteur de la sylviculture. Chaque organisation recueille des données concernant les pays dont elle a la charge. Eurostat se charge en particulier de recueillir ces informations auprès des États membres de l' [UE](#) et de l' [AELE](#) .

Concepts apparentés

- Forêt

Données statistiques

- Statistiques sur la sylviculture

Source

- OIBT site Web
- Statistiques sur la sylviculture

Joint health accounts data collection

Joint health accounts data collection is an initiative by the OECD, Eurostat and the World Health Organization (WHO) to cooperate on gathering statistics on health expenditure to:

- reduce the burden of data collection on national authorities;
- increase the use of international standards and definitions for health expenditure data; and
- further encourage harmonization of national health accounting practices in order to improve the availability and comparability of data.

Further information

The resulting joint questionnaire is based on a detailed set of classifications of the System of Health Accounts (SHA) developed for OECD member countries. Two additional questions relate to data on sources of funding and human resources costs. Several additional memorandum items, considered important from a health policy perspective, have also been added.

The third joint health accounts (SHA) collection, conducted in 2008, validated health expenditure data for 21 OECD countries and two OECD candidate countries. The main findings include:

- Total health expenditure as a percentage of GDP, 2003-2006
- Total health expenditure in USD [PPP](#), 2003-2006
- Current health expenditure by healthcare function, 2006
- Current health expenditure by healthcare provider, 2006
- Current health expenditure by healthcare financing, 2006

Statistical data

- [Healthcare expenditure](#)

Source

- [OECD](#)

K

KAU

1. REDIRECT [Glossary:Observation unit](#)

KIS

1. REDIRECT [Glossary:Knowledge-intensive services](#)

KWh

1. REDIRECT [Glossary:Kilowatt hours \(KWh\)](#)

Kilograms of oil equivalent (kgoe)

Kilogram(s) of oil equivalent, usually abbreviated as **kgoe**, is a normalized unit of energy. By convention it is equivalent to the approximate amount of energy that can be extracted from one kilogram of crude oil. It is a standardized unit, assigned a net calorific value of 41 868 kilojoules/kg and may be used to compare the energy from different sources.

Other energy carriers can be converted into kilograms of oil equivalent (or tonnes, usually) by the use of conversion factors (see [tonnes of oil equivalent](#) for some conversions; 1 tonne = 1 000 kg).

Related concepts

- Kilowatt hours
- Tonnes of oil equivalent

Source

- Tonne of oil equivalent (TOE) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Kilowatt hours (KWh)

Kilowatt hours, abbreviated as **KWh**, is a unit of energy representing one thousand watt hours. Kilowatt hours are often used as a measure of domestic energy consumption. A kilowatt hour is equivalent to a steady power of one kilowatt running for one hour and is equivalent to 3.6 million joules or 3.6 megajoules.

Related concepts

- [Gigawatt hours](#)
- [Gigajoule](#)

Source

- [Bureau International des Poids et Mesures SI units](#)

Glossar:Kilowattstunde (KWh)

Eine **Kilowattstunde (KWh)** ist eine Energieeinheit, die dem Tausendfachen einer Wattstunde entspricht. Die Kilowattstunde ist die gebräuchliche Maßeinheit zur Messung des Energieverbrauchs in privaten Haushalten. Eine Kilowattstunde entspricht der Energie, die eine Maschine mit einer Leistung von einem Kilowatt in einer Stunde aufnimmt oder abgibt; sie entspricht 3,6 Millionen Joule oder 3,6 Megajoule.

Verwandte Begriffe

- [Gigawattstunde \(GWh\)](#)
- [Gigajoule](#)

Quelle

- [Bureau International des Poids et Mesures SI units](#) (auf Englisch)

Glossaire:Kilowattheure (KWh)

Le **kilowattheure**, ou **KWh**, est une unité d'énergie correspondant à un millier de wattheures. On mesure souvent la consommation énergétique intérieure en kilowattheures. Un kilowattheure équivaut à une puissance continue d'un kilowatt pendant une heure, soit 3,6 millions de joules ou 3,6 mégajoules.

Concepts apparentés

- [Gigawattheure \(GWh\)](#)
- [Gigajoules](#)

Source

- Bureau International des Poids et Mesures SI units

Kind-of-activity unit

1. REDIRECT [Glossary:Observation unit](#)

Kind-of-activity unit (KAU)

1. REDIRECT [Glossary:Observation unit](#)

Kitchen gardens

Kitchen gardens are areas of an [agricultural holding](#) devoted to the cultivation of agricultural products not intended for selling but for consumption by the farm holder and his household.

Related concepts

- Agricultural area (AA)
- Arable land
- Permanent crops
- Permanent grassland

Statistical data

- Farm structure

Glossar:Haus- und Nutzgarten

Haus- und Nutzgärten sind Flächen [landwirtschaftlicher Betriebe](#), auf denen landwirtschaftliche Erzeugnisse angebaut werden, die zum Verbrauch durch den Betriebsinhaber und seinen Haushalt bestimmt sind.

Verwandte Begriffe

- [Landwirtschaftlich genutzte Fläche \(LF\)](#)
- [Ackerland](#)
- [Dauerkulturen](#)
- [Dauergrünland](#)

Statistische Daten

- [Farm structure](#) (auf Englisch)

Glossaire:Jardins potagers

Les **jardins potagers** désignent la superficie d'une [exploitation agricole](#) consacrée à la culture de produits agricoles destinés à la consommation de l'exploitant et/ou de son ménage et non à la vente.

Concepts apparentés

- Superficie agricole (SA)
- Terres arables
- Culture permanente
- Prairie permanente

Données statistiques

- Farm structure (en anglais)

Knowledge-based economy

The **knowledge-based economy** is an expression coined to describe trends in advanced economies towards greater dependence on knowledge, information and high skill levels, and the increasing need for ready access to all of these by the business and public sectors.

Source

- OECD/Eurostat - The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual, Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Glossaire:Économie fondée sur le savoir

L'expression "économie fondée sur le savoir" a été forgée pour décrire les tendances dans les économies avancées à devenir de plus en plus tributaires du savoir, de l'information et des compétences de haut niveau, ainsi que le besoin croissant, des secteurs public et privé, de pouvoir accéder aisément à tous ces éléments.

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Knowledge-intensive services

The following sectors are defined as **knowledge-intensive services**, abbreviated as **KIS** (NACE divisions between brackets):

- knowledge-intensive high-tech services:
- Post and Telecommunications (64);
 - Computer and related activities (72);
 - Research and development (73);
- knowledge-intensive market services (excluding financial intermediation and high-tech services):
 - Water transport (61);
 - Air transport (62);
 - Real estate activities (70);
 - Renting of machinery and equipment without operator, and of personal and household goods (71);
 - Other business activities (74);
 - knowledge-intensive financial services:
 - Financial intermediation, except insurance and pension funding (65);
 - Insurance and pension funding, except compulsory social security (66);
 - Activities auxiliary to financial intermediation (67);
 - other knowledge-intensive services:
 - Education (80);
 - Health and social work (85);
 - Recreational, cultural and sporting activities (92).

Statistical data

- R & D expenditure

Kyoto Convention

1. REDIRECT [Glossary:Kyoto Protocol](#)

Kyoto Protocol

The **Kyoto Protocol**, adopted in Kyoto, Japan, in 1997, commits 37 industrialized countries and the **European Union** to the so-called **Kyoto target** of reducing their **greenhouse gas** emissions by an average of 5% against 1990 levels over the 2008–2012 period.

The Protocol was adopted at the Third Conference of the Parties to the **United Nations** Convention on Climate Change in December 1997 and came into force on 16 February 2005. The main distinction between the Kyoto Protocol and the **Convention** is that while the Convention encouraged industrialized countries to stabilize emissions, the Protocol sets binding targets.

To date, there are 192 parties (191 states and 1 regional economic integration organization, namely the EU) that have ratified the Protocol. Signatories must meet their targets primarily through national measures. However, the Kyoto Protocol offers an additional means of meeting targets through three market-based **Kyoto mechanisms**:

- emissions trading (also known as the carbon market);
- clean development mechanism (an emission-reduction project in the developing world);
- joint implementation (to encourage foreign investment and technology transfer).

These measures are designed to stimulate green investment and help signatories meet their emission targets in a cost-effective manner.

The progress towards the target is calculated in comparison with the level of emissions in a historical year, called the **Kyoto base year**, which for most EU countries is 1990. The collective **EU-15** commitment has a Kyoto base year 1990, while other **EU-27** countries have different base years, namely Bulgaria (1988), Hungary (average of 1985–1987), Poland (1988), Romania (1989) and Slovenia (1986). In addition, countries may choose to use 1995 as the base year for total emissions of hydrofluorocarbons, perfluorocarbons and sulphur hexafluoride (F-gases), in accordance with Article 3, paragraph 8 of the Protocol. In the EU-27, almost all countries have adopted the year 1995 as a base year for F-gases, except Austria, France, Italy and Slovakia which have 1990.

Related concept

- [Greenhouse gas](#)

Statistical data

- [Climate change statistics](#)

Source

- [United Nations](#)

Glossar:Kyoto-Protokoll

In dem 1997 in der japanischen Stadt Kyoto verabschiedeten **Kyoto-Protokoll** verpflichteten sich 37 Industriekontinenten und die [Europäische Union](#) zur Einhaltung des so genannten **Kyoto-Ziels**, ihre [Treibhausgasemissionen](#) im Zeitraum von 2008 bis 2012 um durchschnittlich 5% unter das Niveau von 1990 zu senken.

Das Protokoll, das 1997 auf der Dritten Konferenz der Vertragsstaaten der Klimarahmenkonvention der [Vereinten Nationen](#) angenommen wurde, trat am 16. Februar 2005 in Kraft. Der Hauptunterschied zwischen dem Kyoto-Protokoll und dem **Kyoto-Abkommen** besteht darin, dass die Industrieländer in dem Abkommen lediglich aufgefordert werden, ihre Treibhausgasemissionen zu stabilisieren, während im Protokoll konkrete Ziele festgelegt sind.

Bislang wurde das Kyoto-Protokoll von 192 Vertragsstaaten (191 Staaten und 1 Organisation der regionalen Wirtschaftsintegration - EU) des Abkommens ratifiziert. Die Unterzeichnerstaaten verpflichten sich dazu, die festgesetzten Ziele hauptsächlich durch nationale Maßnahmen umzusetzen. Allerdings bietet das Kyoto-Protokoll durch drei marktgestützte **Kyoto-Mechanismen** ein zusätzliches Instrumentarium zur Verwirklichung der Ziele; es sind dies

- der Emissionsrechtehandel (auch als Kohlenstoffmarkt bezeichnet),
- der Mechanismus für umweltverträgliche Entwicklung (Maßnahmen zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen in einem Entwicklungsland),
- die gemeinsame Umsetzung (zur Förderung von Auslandsinvestitionen und Technologietransfer).

Durch diese Maßnahmen sollen Umweltinvestitionen gefördert und die Unterzeichnerstaaten bei der kostenwirksamen Umsetzung ihrer Emissionsziele unterstützt werden.

Verwandte Begriffe

- [Treibhausgase](#)

Statistische Daten

- [Climate change statistics](#) (auf Englisch)

Quelle

- [United Nations](#) (auf Englisch)

Glossaire:Protocole de Kyoto

Le **protocole de Kyoto**, adopté au Japon en 1997, consigne l'engagement pris par 37 pays industrialisés et l'[Union européenne](#) de respecter l'objectif de Kyoto, c'est-à-dire de réduire leurs émissions de [gaz à effet de serre](#) de 5% en moyenne par rapport au niveau de 1990 pendant la période allant de 2008 à 2012.

Ce protocole a été adopté à l'occasion de la troisième conférence des parties à la Convention-cadre des [Nations unies](#) sur les changements climatiques en décembre 1997. Il est entré en vigueur le 16 février 2005. La principale différence entre le protocole de Kyoto et la **Convention de Kyoto** est que, contrairement à la Convention qui se contente d'encourager les pays industrialisés à stabiliser leurs émissions, le protocole fixe des objectifs contraignants.

À l'heure de la rédaction, 192 parties à la Convention (191 États et 1 organisation régionale d'intégration économique - UE) ont ratifié le protocole de Kyoto. Pour respecter leurs objectifs, les États signataires doivent recourir en priorité à des mesures nationales. Toutefois, le protocole de Kyoto offre un moyen complémentaire d'assurer le respect de ces objectifs, via trois instruments fondés sur le marché, appelés **mécanismes de Kyoto** :

- les échanges de quotas d'émission (ou marché du CO₂);
- le mécanisme de développement propre (projet de réduction des émissions dans les pays en développement);
- la mise en œuvre conjointe (pour encourager les investissements étrangers et les transferts de technologie).

Ces mesures visent à stimuler les investissements écologiques et à aider les signataires à respecter leurs objectifs d'émission sans avoir à subir de pertes économiques excessives.

Concepts apparentés

- [Gaz à effet de serre \(GES\)](#)

Données statistiques

- [Climate change statistics](#) (en anglais)

Source

- [Nations-Unies](#)

Kyoto mechanisms

1. REDIRECT [Glossary:Kyoto Protocol](#)

Kyoto target

1. REDIRECT [Glossary:Kyoto Protocol](#)

L

LAU2

To meet the demand for statistics at local level, Eurostat has set up a system of **local administrative units**, abbreviated as **LAUs**, compatible with **NUTS**.

At local level, two levels of LAU have been defined:

- The upper level (LAU1, formerly NUTS level 4) is defined for most, but not all, of the countries.
- The lower level (LAU2, formerly NUTS level 5) consists of municipalities or equivalent units in the 27 **EU** Member States.

Statistical data

[Impact of coastal maritime activities on the hinterland](#)

LCS

1. REDIRECT [Glossary:Labour cost survey \(LCS\)](#)

LFS

1. REDIRECT [Glossary:Labour force survey \(LFS\)](#)

LSU

1. REDIRECT [Glossary:Livestock unit \(LSU\)](#)

LU

1. REDIRECT [Glossary:Livestock unit \(LSU\)](#)

LUCAS

1. REDIRECT [Glossary:Land use - cover area frame survey \(LUCAS\)](#)

Labour-cost

1. REDIRECT [Glossary:Labour cost](#)

Labour cost

Labour cost or **total labour cost** is the total expenditure borne by employers for employing staff.

Total labour cost consists of:

- employee compensation (including wages, salaries in cash and in kind, employers' [social security contributions](#));
- [vocational training](#) costs;
- other expenditure such as recruitment costs, spending on working clothes and employment taxes regarded as labour costs;
- minus any subsidies received.

[Eurostat](#) publishes *annually* the following three core indicators:

- **average monthly labour cost** : total labour cost per month divided by the corresponding number of employees (including apprentices), expressed as [full-time equivalents](#) ;
- **average hourly labour cost** : total labour cost divided by the corresponding number of hours worked;
- **structure of labour cost** : wages and salaries, employers' social security contributions and other labour costs, expressed as a percentage of total labour cost.

Beside these annual labour cost data collection Eurostat also publishes the detailed results of the four-yearly [Labour cost survey \(LCS\)](#) and the series of the quarterly labour cost index (LCI).

The Eurostat definition closely follows the international one laid down by the International Conference of Labour Statisticians (Geneva, 1966) in its [resolution on the statistics of labour cost](#) .

The labour cost includes both direct and indirect costs.

- Direct costs (compensation of employees):
 - gross wages and salaries paid in cash;
 - direct remuneration (pay) and bonuses;
 - wages and salaries in kind (company products, housing, company cars, meal vouchers, crèches, etc.).

Direct costs are dominated by wages and salaries paid in cash.

- Indirect costs:
 - employers' [actual social contributions](#) (i.e. statutory, collectively agreed, contractual and voluntary social security contributions);
 - employers' [imputed social contributions](#) (mostly guaranteed pay in the event of sickness or short-time working, plus severance pay and compensation instead of notice);
 - [vocational training](#) costs;
 - recruitment costs and work clothes given by the employer;
 - taxes paid by the employer (based on their wages and salaries bill or on the numbers they employ)
 - minus subsidies received by the employer (intended to refund part or all of the cost of direct pay).

Indirect costs are dominated by employers' actual social contributions, in particular by employers' statutory social security contributions.

Further information

- Regulation 1737/2005 of 21 October 2005 amending Regulation 1726/1999 as regards the definition and transmission of information on labour costs implementing Regulation 530/1999 concerning structural statistics on earnings and labour costs
- Labour cost index (ESMS metadata file - lci_esms)
- Labour cost surveys (ESMS metadata file - lcs_esms)
- Labour costs annual data (ESMS metadata file - lcan_esms)

Statistical data

- Labour cost index - recent trends
- Labour cost at regional level

Related concepts

- Labour cost survey (LCS)

Glossar:Arbeitskosten

Die **Arbeitskosten** oder **Arbeitskosten insgesamt** entsprechen der Gesamtheit aller von Arbeitgebern im Zusammenhang mit der Beschäftigung von Arbeitnehmern getragenen Aufwendungen.

Die Arbeitskosten umfassen:

- das Arbeitnehmerentgelt (einschließlich Löhne und Gehälter in Form von Geld- und Sachleistungen sowie die **Sozialversicherungsbeiträge** der Arbeitgeber),
- **Berufsbildungskosten**,
- sonstige Ausgaben wie Einstellungskosten, Ausgaben für Arbeitskleidung sowie als Arbeitskosten angesehene Besteuerung der Beschäftigung
- abzüglich erhaltener Zuschüsse.

Eurostat veröffentlicht **jährlich** die drei folgenden Kernindikatoren:

- **durchschnittliche Arbeitskosten pro Monat**, definiert als monatliche Arbeitskosten insgesamt dividiert durch die entsprechende Zahl der **Beschäftigten** (einschließlich Auszubildende), ausgedrückt in **Vollzeitäquivalenten** ;
- **durchschnittliche Arbeitskosten pro Stunde**, definiert als Arbeitskosten insgesamt dividiert durch die entsprechende Zahl der geleisteten Arbeitsstunden;
- **Struktur der Arbeitskosten** (Löhne und Gehälter, Sozialversicherungsbeiträge der Arbeitgeber, sonstige Arbeitskosten) ausgedrückt in Prozent der Arbeitskosten insgesamt.

Neben diesen jährlichen Arbeitskostendaten veröffentlicht Eurostat die ausführlichen Ergebnisse der **alle vier Jahre** durchgeführten **Arbeitskostenerhebung (AKE)** und vierteljährlich den Arbeitskostenindex (AKI).

Die von Eurostat verwendete Definition deckt sich weitestgehend mit der von der Internationalen Konferenz der Arbeitsstatistiker (Genf, 1966) in ihrer Entschließung zu **Statistiken über Arbeitskosten** festgelegten Definition:

Die Arbeitskosten bestehen aus den direkten und den indirekten Kosten.

- Direkte Kosten (Arbeitnehmerentgelt):
 - Bruttolöhne und –gehälter in Form von Geldleistungen
 - direkte Vergütungen (Entgelt) und Prämien
 - Löhne und Gehälter in Form von Sachleistungen (beispielsweise Erzeugnisse des Unternehmens, Wohnung, Firmenwagen, Essensmarken, Kinderbetreuung usw.)

Hauptbestandteil der direkten Kosten sind Löhne und Gehälter in Form von Geldleistungen.

- Indirekte Kosten:
 - vom Arbeitgeber **tatsächlich gezahlte Sozialbeiträge** (d. h. gesetzliche, tarifliche, vertragliche und freiwillige Sozialbeiträge)
 - **unterstellte Sozialbeiträge** des Arbeitgebers (überwiegend garantierte Lohn- und Gehaltsfortzahlung im Krankheitsfall oder bei Kurzarbeit sowie Abfindungen für Entlassung und nicht eingehaltene Kündigungsfrist)
 - Kosten für Weiterbildung
 - Einstellungskosten und vom Arbeitgeber gestellte Arbeitskleidung

- vom Arbeitgeber gezahlte Steuern (auf Grundlage der Lohn- und Gehaltskosten oder der Zahl der Beschäftigten) **abzüglich** Zuschüsse zugunsten des Arbeitgebers (die direkte Lohn- und Gehaltsszahlungen teilweise oder ganz ersetzen sollen).

Hauptbestandteil der indirekten Kosten sind die tatsächlich vom Arbeitgeber gezahlten Sozialbeiträge, insbesondere die gesetzlichen Beiträge zur Sozialversicherung.

Weitere Informationen

- Verordnung (EG) Nr. 1737/2005 vom 21. Oktober 2005 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 1726/1999 in Bezug auf Definition und Übermittlung von Informationen über Arbeitskosten zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 530/1999 über die Struktur der Verdienste und der Arbeitskosten
- Labour cost index (ESMS metadata file - lci_esms) (auf Englisch)
- Labour cost surveys (ESMS metadata file - lcs_esms) (auf Englisch)
- Labour costs annual data (ESMS metadata file - lcan_esms) (auf Englisch)

Statistische Daten

- Labour cost index - recent trends (auf Englisch)
- Arbeitskosten auf regionaler Ebene

Verwandte Begriffe

- Labour cost survey (LCS)

Glossaire:Coût de la main-d'œuvre

Le **coût de la main-d'œuvre** ou **coût total de la main-d'œuvre** correspond à l'ensemble des dépenses supportées par les employeurs pour l'emploi de personnel.

Ces coûts comprennent:

- le coût de la rémunération des salariés (salaires et traitements en espèces et en nature et cotisations sociales à charge de l'employeur),
- les frais de formation professionnelle et
- toute autre dépense tels que les frais de recrutement et le coût des vêtements de travail, ainsi que les impôts considérés comme coûts de main d'œuvre,
- diminués des subventions perçues.

Les trois indicateurs clés suivants sont publiés annuellement par Eurostat :

- **le coût mensuel moyen de la main-d'œuvre**, obtenu en divisant le coût total de la main-d'œuvre par le nombre correspondant de salariés (apprentis y compris), exprimé en équivalents temps plein ;
- **le coût horaire moyen de la main-d'œuvre**, obtenu en divisant le coût total de la main-d'œuvre par le nombre correspondant d'heures travaillées;
- **la structure des coûts de la main-d'œuvre** (salaires et traitements, cotisations sociales à charge des employeurs et autres coûts de la main d'œuvre), exprimée en pourcentage du coût total de la main-d'œuvre.

En plus de ces indicateurs annuels, Eurostat publie aussi tous les quatre ans les résultats détaillés de l'enquête sur les coûts de la main-d'œuvre (ECM) et la série de données trimestrielles de l'indice du coût de la main-d'œuvre (ICM).

La définition employée par Eurostat est largement conforme à celle énoncée par la Conférence internationale des statisticiens du travail (Genève, 1966) dans sa résolution relative aux statistiques du coût de la main-d'œuvre .

Les coûts de la main-d'œuvre comprennent des coûts directs et indirects.

- Les coûts directs (rémunération des travailleurs) comprennent les éléments suivants:
 - les salaires et traitements bruts en espèces;
 - la rémunération directe et les primes;
 - les salaires et traitements en nature (sous la forme, par exemple, de produits de la société, d'un logement, d'une voiture de société, de tickets-restaurant, de crèches, etc.).

Les principaux facteurs des coûts directs sont les salaires et traitements en espèces.

- Les coûts indirects comprennent les éléments suivants:
 - l'ensemble des cotisations sociales effectives payées par l'employeur (en vertu de la législation, des conventions collectives et des contrats de travail, plus les contributions de sécurité sociale volontaires);
 - les cotisations sociales imputées à la charge des employeurs (principalement sous la forme d'un salaire garanti en cas de maladie ou de chômage partiel et d'indemnités de licenciement et compensatrices de préavis);
 - les coûts de formation professionnelle;
 - les coûts de recrutement et le coût des vêtements de travail mis à disposition par l'employeur;
 - les impôts payés par l'employeur (sur la base des fiches de salaire ou du nombre de salariés), moins les subventions reçues (pour remboursement de tout ou partie de la rémunération directe).

Le principal facteur intervenant dans les coûts indirects est celui des cotisations sociales effectives des employeurs, notamment au regard de leurs obligations légales.

Informations supplémentaires

- Règlement (CE) n° 1737/2005 du 21 octobre 2005 portant modification du règlement (CE) n° 1726/1999 concernant la définition et la transmission des informations sur le coût de la main-d'œuvre portant application du règlement n° 530/1999 relatif aux statistiques structurelles sur les salaires et le coût de la main-d'œuvre
- Labour cost index (ESMS metadata file - lci_esms) (en anglais)
- Labour cost surveys (ESMS metadata file - lcs_esms) (en anglais)
- Labour costs annual data (ESMS metadata file - lcan_esms) (en anglais)

Donées statistiques

- Labour cost index - recent trends (en anglais)
- Coût de la main-d'œuvre au niveau régional

Concepts apparentés

- Labour cost survey (LCS)

Labour cost survey

1. REDIRECT [Glossary:Labour cost survey \(LCS\)](#)

Labour cost survey (LCS)

The **Labour cost survey**, abbreviated as **LCS**, is a survey conducted every four years in the Member States of the **European Union (EU)** measuring the level and structure of **labour costs**, or total expenditure borne by employers for the purpose of employing staff.

The survey cover businesses with at least 10 employees and all economic activities defined in sections C to K and M to O of the **NACE Rev. 1.1**. Data become available approximately two years after the end of the reference period.

In the Labour cost survey, detailed information is collected to calculate the various components of labour costs. Besides wage components (e.g. direct remuneration, bonuses and allowances, payments to **employees**' saving schemes, payments for days not worked, as well as wages and salaries in kind), these include **social security contributions** paid by the employer (statutory, under collective agreements, contractual or voluntary), together with employers' 'imputed' **social contributions** (e.g. guaranteed remuneration in the event of sickness or payments to employees leaving the business). Costs of **vocational training** and taxes and subsidies relating to the employment of staff are also recorded.

At the same time, the survey also asks about the number of **full-time** jobs and the number of hours worked and paid.

Further information

- [Regulation 530/1999](#) of 9 March 1999 concerning structural statistics on earnings and on labour costs (legal text)
- [Regulation 1737/2005](#) of 21 October 2005 amending Regulation 1726/1999 as regards the definition and transmission of information on labour costs (legal text)
- [Regulation 698/2006](#) of 5 May 2006 implementing Regulation 530/1999 as regards quality evaluation of structural statistics on labour costs and earnings (legal text)
- [Standards and guidelines by the International Labour Organization \(ILO\)](#)

Related concepts

- [Glossary:Employee - LFS](#)
- [Glossary:Structure of earnings survey \(SES\)](#)

Statistical data

- [Labour cost at regional level](#)

Labour force

The **labour force** or **workforce** or **economically active population**, also shortened to **active population**, includes both **employed** and **unemployed** people, but not the economically **inactive**, such as pre-school children, school children, students and pensioners.

Further information

- The European Union Labour Force Survey: main characteristics of the national surveys

Related concepts

- Employed person
- Employee
- Labour force survey
- Unemployed

Statistical data

- Employment statistics

Glossar: Erwerbsbevölkerung

Die **Erwerbsbevölkerung** oder **erwerbsaktive Bevölkerung**, auch als (ökonomisch) **aktive Bevölkerung** bezeichnet, besteht aus den **Erwerbstäigen** und den **Erwerbslosen**, nicht jedoch aus den **Nichterwerbspersonen**, zu denen Vorschulkinder, Kinder im schulpflichtigen Alter, Studierende und Rentner gehören.

Weitere Informationen

- The European Union Labour Force Survey: main characteristics of the national surveys (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Employed person
- Arbeitnehmer
- Arbeitskräfteerhebung (AKE)
- Erwerbslosen

Statistische Daten

- Beschäftigungsstatistik

Glossaire:Population active

La population active (ou population économiquement active) comprend l'ensemble des individus exerçant un emploi et des chômeurs. Elle n'inclut pas, en revanche, les individus inactifs sur le plan économique, comme les enfants en âge scolaire ou préscolaire, les étudiants et les retraités.

Informations supplémentaires

- The European Union Labour Force Survey: main characteristics of the national surveys (en anglais)

Concepts apparentés

- Employed person
- Salarié
- Enquête sur les forces de travail (EFT)
- Chômeurs

Données statistiques

- Statistiques sur l'emploi

Labour force survey

1. REDIRECT [Glossary:Labour force survey \(LFS\)](#)

Labour force survey (LFS)

The **Labour force survey**, abbreviated as **LFS**, is an inquiry directed to **households**, designed to obtain information on the **labour market** and related issues through a series of personal interviews.

The **European Union (EU)** LFS covers all citizens living in **private households** and excludes those in **collective households**, such as boarding houses, residence halls and hospitals. The definitions used are common to all EU Member States and are based on international recommendations by the **International Labour Organization (ILO)**.

Further information

- Employment and unemployment (Labour Force Survey) (ESMS metadata file - employ_esms)
- Employment and unemployment (LFS) (Eurostat website dedicated section)
- Labour Force Survey in the EU, Candidate and EFTA countries - Main characteristics of the 2010 national surveys (publication)

Related surveys

- Employed person
- Labour cost survey (LCS)
- Structure of earnings survey (SES)

Statistical data

- Employment statistics

Glossar:Arbeitskräfteerhebung (AKE)

Die **Arbeitskräfteerhebung (AKE)** ist eine Stichprobenerhebung in **Privathaushalten**, bei der in persönlichen Befragungen Informationen über den **Arbeitsmarkt** und damit zusammenhängende Themen erhoben werden.

Die Arbeitskräfteerhebung der **Europäische Union (EU)** deckt alle Personen ab, die in **privaten Haushalten** leben; Personen, die in **Gemeinschaftshaushalten** wie Pensionen, Wohnheimen und Krankenhäusern leben, werden nicht berücksichtigt. Für die Erhebung werden für alle EU Mitgliedstaaten einheitliche Definitionen verwendet, die auf den Empfehlungen der **Internationalen Arbeitsorganisation (ILO)** beruhen.

Weitere Informationen

- [Employment and unemployment \(Labour Force Survey\) \(ESMS metadata file - employ_esms\)](#) (auf Englisch)
- [Beschäftigung und Arbeitslosigkeit \(AKE\)](#) (Eurostat website dedicated section)
- [Labour Force Survey in the EU, Candidate and EFTA countries - Main characteristics of the 2010 national surveys \(publication\)](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Employed person](#)
- [Labour cost survey \(LCS\)](#)
- [Verdienststrukturerhebung \(VSE\)](#)

Statistische Daten

- [Beschäftigungsstatistik](#)

Glossaire:Enquête sur les forces de travail (EFT)

L'Enquête sur les forces de travail , ouEFT , vise à obtenir, à partir d'une série d'entretiens personnels menés au niveau des ménages , des informations au sujet du marché du travail et des questions connexes.

L'Enquête sur les forces de travail de l' Union européenne (UE) couvre tous les membres de ménages privés . Elle exclut donc tous les citoyens vivant en ménages collectifs (internats, pensions, hôpitaux, etc.). Tous les États membres emploient des définitions communes fondées sur les recommandations formulées au niveau international par l' Organisation internationale du travail (OIT) .

Informations supplémentaires

- [Employment and unemployment \(Labour Force Survey\)](#) (ESMS metadata file - employ_esms) (en anglais)
- [Emploi et chômage \(EFT\)](#) (Eurostat website dedicated section)
- [Labour Force Survey in the EU, Candidate and EFTA countries - Main characteristics of the 2010 national surveys](#) (publication) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Employed person](#) (en anglais)
- [Enquête sur la structure des salaires \(ESS\)](#)
- [Glossary:Labour cost survey \(LCS\)](#) (en anglais)

Données statistiques

- [Statistiques sur l'emploi](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Labour intensity

1. redirect [Glossary:Embodied employment in exports](#)

Labour market

The **labour market** is the real or virtual meeting point, within an economy or market place, where people selling their labour ([employees](#)) negotiate and may reach an agreement with those who buy it (employers). Labour markets provide the structure through which workers and employers interact about jobs, working conditions and pay. Other actors are the institutions and processes of collective bargaining, including the roles played by employers' organisations and trade unions.

The labour market concept also covers issues such as [employment](#) , [unemployment](#) , participation rates and wages.

Related concepts

- [Employment](#)
- [Labour force](#)
- [Unemployment](#)

Statistical data

- [Labour market policy interventions](#)

Source

- [Eurofund](#)

Glossar:Arbeitsmarkt

Der **Arbeitsmarkt** ist der reale oder virtuelle Marktplatz in einer Volkswirtschaft, auf dem diejenigen, die ihre Arbeitskraft anbieten ([Arbeitnehmer](#)) mit denjenigen, die diese Arbeitskraft einkaufen, (Arbeitgeber) verhandeln und dabei möglicherweise zu einer Einigung gelangen. Der Arbeitsmarkt bildet die Struktur, mittels derer Arbeitnehmer und Arbeitgeber über Stellen, Arbeitsbedingungen und Entgelt interagieren. Zu den weiteren Akteuren des Arbeitsmarktes zählen die Einrichtungen und Prozesse des Tarifvertragswesens, in dem Arbeitgeberverbände und Gewerkschaften eine wichtige Rolle spielen.

Das Konzept des Arbeitsmarktes schließt weitere Themen wie [Beschäftigung](#) , [Erwerbslosigkeit](#) , Erwerbsquoten sowie Verdienst ein.

Verwandte Begriffe

- [Beschäftigung](#)
- [Erwerbsbevölkerung](#)
- [Erwerbslosigkeit](#)

Statistische Daten

- [Labour market policy interventions](#) (auf Englisch)

Quelle

- [Eurofund](#) (auf Englisch)

Glossaire:Marché du travail

Le **marché du travail** est, au sein d'une économie ou d'un marché, le lieu de rencontre réel ou virtuel de l'offre et de la demande de travail, où les [travailleurs](#) (vendeurs) sont susceptibles de négocier et de conclure des accords avec les employeurs (acheteurs). Le marché du travail constitue la structure d'interaction entre les travailleurs et employeurs au sujet des emplois, des conditions de travail et des rémunérations. Il comprend toutefois d'autres acteurs: les institutions et les processus de négociation collective, y compris le rôle joué par les organisations patronales et les syndicats.

La notion de marché du travail renvoie également à des questions telles que l'[emploi](#), le [chômage](#), les taux de participation et les salaires.

Concepts apparentés

- [Emploi](#)
- [Glossaire:Population active](#)
- [Chômage](#)

Données statistiques

- [Labour market policy interventions](#) (en anglais)

Source

- [Eurofund](#) (en anglais)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Labour market policy (LMP)

The **labour market policy (LMP)** database covers all **labour market** measures which can be described as public interventions in the labour market aimed at reaching its efficient functioning and to correct disequilibria and which can be distinguished from other general employment policy measures in that they act selectively to favour particular groups in the labour market.

Public interventions refer to measures taken by general government in this respect which involve expenditure, either in the form of actual disbursements or of forgone revenue (reductions in taxes, **social contributions** or other charges normally payable). The scope of the database is also limited to labour market measures which are explicitly targeted in some way at groups of people with difficulties in the labour market – referred to here as target groups. In broad terms, this covers people who are **unemployed**, people in employment but at risk of involuntary job loss, and **inactive persons** who are currently not part of the labour force (in the sense that they are not employed or unemployed according to the **ILO** definitions) but who would like to enter the labour market and are disadvantaged in some way.

Further Eurostat information

- [Labour market policy seminar \(publication\)](#)

Related concepts

- [Labour force](#)

Glossar:Arbeitsmarktpolitik (AMP)

Die Datenbank zur **Arbeitsmarktpolitik (AMP)** enthält Informationen zu [arbeitsmarktpolitischen](#) Maßnahmen, auf die folgende Beschreibung zutrifft: öffentliche Eingriffe in den Arbeitsmarkt, die auf ein effizientes Funktionieren des Arbeitsmarktes abzielen und Ungleichgewichte korrigieren. Diese unterscheiden sich von anderen, allgemeinen beschäftigungspolitischen Eingriffen darin, dass sie selektiv auf bestimmte Zielgruppen auf dem Arbeitsmarkt ausgerichtet sind.

Öffentliche Eingriffe sind einschlägige Maßnahmen des Sektors Staat, die Ausgaben mit sich bringen, entweder in Form von Auszahlungen oder Einnahmenverzicht (Verringerung von Steuern, [Sozialbeiträgen](#) oder anderen normalerweise zu zahlenden Abgaben). Der Erfassungsbereich der Datenbank beschränkt sich ferner auf arbeitsmarktpolitische Maßnahmen, die ausdrücklich in irgendeiner Weise auf Gruppen von Menschen zugeschnitten sind, die auf dem Arbeitsmarkt auf Schwierigkeiten treffen – sie werden hier Zielgruppen genannt. Dies betrifft hauptsächlich [Erwerbslose](#), Menschen, die eine Beschäftigung haben, denen aber der Verlust des Arbeitsplatzes droht, und [Nichterwerbspersonen](#) (d. h. Personen, die gemäß den [ILO](#) Definitionen aktuell weder erwerbstätig noch erwerbslos sind), die aber in den Arbeitsmarkt eintreten möchten und diesbezüglich in irgendeiner Weise benachteiligt sind.

Weitere Informationen

- [Labour market policy seminar \(publication\)](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Erwerbsbevölkerung](#)

Glossaire:Politique du marché du travail (PMT)

La base de données **des politiques du marché du travail (PMT)** couvre toutes les interventions pouvant être décrites comme interventions publiques sur le [marché du travail](#) visant à assurer le fonctionnement efficace de celui-ci et à en corriger les déséquilibres et pouvant être distinguées des autres mesures thématiques visant l'emploi en général dans la mesure où elles favorisent de manière sélective certaines catégories particulières présentes sur le marché du travail.

Par «intervention publique», on entend toute mesure prise par l'administration, à quelque niveau que ce soit, entraînant des dépenses, sous la forme d'un versement direct ou d'un manque à gagner (réductions d'impôts, de [cotisations sociales](#) ou d'autres charges normalement dues). La portée de la base de données est par ailleurs limitée aux mesures ciblant explicitement, d'une manière ou d'une autre, des catégories d'individus éprouvant des difficultés sur le marché du travail, dits «groupes cibles». En termes généraux, il s'agit des [individus sans emploi](#), des personnes occupant un emploi mais menacées de le perdre pour des raisons indépendantes de leur volonté et des [inactifs](#), actuellement exclus de la population active (car ils n'occupent pas d'emploi et ne sont pas chômeurs, conformément aux définitions de l'[OIT](#)) mais voudraient rejoindre le marché du travail, en dépit d'un désavantage quelconque.

Informations supplémentaires

- [Labour market policy seminar](#) (publication) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Population active](#)

Labour productivity

Labour productivity measures the amount of goods and services produced by each member of the labour force or the output per input of labour. It can be measured in a variety of ways.

For structural indicators, it may be measured by gross domestic product ([GDP](#)), expressed in terms of the [purchasing power standard \(PPS\)](#), either relative to the number of [employed people](#) or to the number of hours worked. In both cases, it is then expressed as an index.

Within national accounts and structural business statistics, labour productivity is often defined as the [value added](#) per employed person.

Further Eurostat information

- [Labour productivity](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)
- [Wage-adjusted labour productivity](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related concepts

- [Resource productivity](#)
- [Profitability](#)

Statistical data

- [Sectoral productivity at regional level](#)

Glossar:Arbeitsproduktivität

Die **Arbeitsproduktivität** entspricht dem Wert der von allen Angehörigen der Erwerbsbevölkerung geschaffenen Waren und Dienstleistungen oder dem Produktionswert pro Einheit Arbeitseinsatz. Die Arbeitsproduktivität kann nach unterschiedlichen Methoden gemessen werden.

Für Strukturindikatoren beruht das Maß auf dem Bruttoinlandsprodukt ([BIP](#)), ausgedrückt in [Kaufkraftstandards \(KKS\)](#) , entweder im Verhältnis zur Zahl der [Beschäftigten](#) oder zur Zahl der geleisteten Arbeitsstunden; in beiden Fällen wird die Arbeitsproduktivität als Index ausgedrückt.

Im Rahmen der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung und der Statistik der Unternehmensstruktur wird die Arbeitsproduktivität oft als [Wertschöpfung](#) pro Beschäftigtem definiert.

Weitere Informationen

- [Labour productivity](#) (CODED - Konzepte und Begriffe) (auf Englisch)
- [Lohnbereinigte Arbeitsproduktivität](#) (CODED - Konzepte und Begriffe)

Verwandte Begriffe

- [Resource productivity](#)
- [Rentabilität](#)

Statistische Daten

- [Sectoral productivity at regional level](#) (auf Englisch)

Glossaire:Productivité de la main-d'œuvre

La **productivité de la main-d'œuvre** mesure le volume de biens et de services produit par chacun des membres de la population active. Elle décrit en fait la production par unité de travail fourni. Elle peut être mesurée de plusieurs manières.

Aux fins des indicateurs structurels, elle peut être mesurée en tant que produit intérieur brut ([PIB](#)), exprimé en termes de [standards de pouvoir d'achat \(SPA\)](#) , soit par rapport au nombre de [personnes occupées](#) , soit par rapport au nombre d'heures travaillées. Dans les deux cas, elle prend la forme d'un indice.

Aux fins des comptes nationaux et des statistiques structurelles sur les entreprises, la productivité de la main-d'œuvre est souvent définie comme la [valeur ajoutée](#) par personne occupée.

Informations supplémentaires

- [Labour productivity](#) (CODED - Concepts et définitions) (en anglais)
- [Productivité du travail ajustée par les salaires](#) (CODED - Concepts et définitions)

Concepts apparentés

- [Resource productivity](#)
- [Rentabilité](#)

Données statistiques

- [Sectoral productivity at regional level](#) (en anglais)

Lag



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Lagging indicator

A **lagging indicator** is an economic [statistical indicator](#) that changes after macroeconomic conditions have already changed. Typical examples of lagging indicators are unemployment figures, profits or interest rates. Within [short-term statistics](#) the number of persons employed is a typical lagging indicator.

The lagging indicator is contrasted with the [coincident indicator](#) which changes simultaneously with economic conditions, and the [leading indicator](#) which changes in advance of expected economic evolutions.

Lagging indicators are used to confirm economic trends that have already been predicted by leading indicators or shown by coincident indicators. Although they change after the change in the general economic conditions, they are still useful since they are available before complete national accounts data.

Statistical data

- [Unemployment statistics](#)

Related concepts

- [Leading indicator](#)
- [Coincident indicator](#)

External links

- [The Economist glossary](#)
- [Investor Glossary](#)

Glossar:Spätindikator

Ein **Spätindikator** ist ein wirtschafts [statistischer Indikator](#), der sich erst ändert, nachdem sich die makroökonomischen Bedingungen bereits geändert haben. Typische Beispiele für Spätindikatoren sind Angaben zu Erwerbslosigkeit, Gewinnen und Zinssätzen. In der [Konjunkturstatistik](#) gilt die Zahl der Erwerbstägigen als typischer Spätindikator.

Neben Spätindikatoren gibt es [Präsensindikatoren](#), die sich gleichzeitig mit dem wirtschaftlichen Bedingungen verändern, und [Frühindikatoren](#), die sich bereits vor dem Eintritt erwarteter wirtschaftlicher Entwicklungen ändern.

Spätindikatoren werden zur Bestätigung von Trends in der Wirtschaft herangezogen, die bereits durch Frühindikatoren prognostiziert oder durch Präsensindikatoren nachgewiesen wurden. Auch wenn sie Veränderungen erst nach dem Eintreten von Veränderungen der allgemeinen wirtschaftlichen Bedingungen anzeigen, sind Spätindikatoren ein hilfreiches Instrument, weil sie bereits vor der Erstellung der vollständigen Daten der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung vorliegen.

Statistische Daten

- [Unemployment statistics](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Leading indicator](#)
- [Coincident indicator](#)

Weblinks

- [The Economist glossary](#) (auf Englisch)
- [Investor Glossary](#) (auf Englisch)

Glossaire:Indicateur retardé

Un **indicateur retardé** est un [indicateur statistique](#) économique qui évolue avec un certain décalage temporel par rapport à l'évolution des conditions macroéconomiques. Les chiffres relatifs à l'emploi, aux bénéfices ou aux taux d'intérêts en sont des exemples typiques. Dans les [statistiques à court terme](#), le nombre de personnes occupées est un bon exemple d'indicateur retardé.

L'indicateur retardé s'oppose à l' [indicateur coïncident](#) , qui évolue en même temps que la situation économique et à l' [indicateur avancé](#) , dont l'évolution précède les évolutions économiques attendues. Les indicateurs retardés permettent de confirmer des tendances économiques déjà prévues par les indicateurs avancés et observées par les indicateurs coïncidents. Leur décalage par rapport à la situation économique n'entame pas leur utilité, car ils restent disponibles avant le jeu complet de données des comptes nationaux.

Données statistiques

- [Unemployment statistics](#) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Leading indicator](#)
- [Coincident indicator](#)

Liens externes

- [The Economist glossary](#) (en anglais)
- [Investor Glossary](#) (en anglais)

Land and buildings for R & D

This comprises land acquired for R&D (e.g. testing grounds, sites for laboratories and pilot plants) and buildings constructed or purchased, including major improvements, modifications, and repairs.

Source

- OECD: Frascati Manual "The Measurement of Scientific and Technological Activities, Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development, OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Related concepts

- Capital expenditure for R & D
- Instruments and equipment for R & D
- R & D extramural expenditure
- R & D intramural expenditure

Glossar:Grundstücke und Gebäude für FuE

Grundstücke und Gebäude. Dazu gehören für FuE-Zwecke (z. B. Versuchsgelände, Standorte für Labors und Pilotanlagen) erworbene Grundstücke sowie neu erbaute oder gekaufte Gebäude einschließlich größerer Bausubstanzverbesserungen, Umbauten und Reparaturen.

Quelle

- OECD: Frascati Manual "The Measurement of Scientific and Technological Activities, Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development, OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Investitionsausgaben für FuE
- Geräte und Ausrüstung für FuE
- R & D extramural expenditure
- Interne Aufwendungen für FuE

Glossaire:Terrains et constructions pour la R & D

Il s'agit des dépenses occasionnées par l'acquisition de terrains pour la R & D (terrains d'essai, terrains pour la construction de laboratoires et d'usines pilotes, par exemple), ainsi que des dépenses engagées pour la construction ou l'achat de bâtiments, y compris les dépenses occasionnées par d'importants travaux d'amélioration, de modification ou de réparation.

Source

- OCDE: Manuel de Frascati - "La Mesure des activités scientifiques et technologiques, Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental, Paris, 2002 - [pdf](#)

Concepts apparentés

- Dépenses en capital pour la R-D
- Instruments et équipements pour la R-D
- Dépenses de recherche et de développement extra-muros
- Dépenses de recherche et de développement internes

A00	Artificial land
B00	Cropland
C00	Woodland
D00	Shrubland
E00	Grassland
F00	Bareland
G00	Water
H00	Wetland

Land cover

Land cover refers to the observed (bio)physical cover of the earth's surface.

The main classes in the [LUCAS](#) land cover nomenclature are as follows:

Various biophysical categories can be distinguished:

- areas of vegetation (trees, bushes, crops, grasses, herbs);
- artificial land (buildings, roads);
- bare soil (rock, sand);
- wet areas and bodies of water (sheets of water and watercourses, wetlands).

Land cover corresponds to the physical coverage of the earth's surface.

Land cover can be observed in many ways, e.g. by field visits, aerial photographs or satellite sensors.

Related concepts

- [Land use](#)
- [Land use/cover area frame survey \(LUCAS\)](#)

A00	Künstlich angelegte Flächen
B00	Ackerflächen
C00	Bewaldete Flächen
D00	Strauchland
E00	Grünland
F00	Vegetationslose Böden
G00	Gewässer
H00	Feuchtgebiete

Glossar:Bodenbedeckung

Der Begriff**Bodenbedeckung** bezieht sich auf die bio-physische Bedeckung des Bodens.

Die wichtigsten Klassen in der [LUCAS](#)-Systematik der Bodenbedeckung sind:

Verwandte Begriffe

- Bodennutzung
- Flächenstichprobenerhebung zur Bodennutzung und Bodenbedeckung ([LUCAS](#))

A00	Sols artificialisés
B00	Sols cultivés
C00	Sols boisés
D00	Landes
E00	Prairies
F00	Sols nus
G00	Zones sous les eaux
H00	Zones humides

Glossaire:Occupation des sols

Par **occupation des sols**, on entend la couverture (bio)physique observée de la surface terrestre.

Les principales classes de la nomenclature d'occupation des sols de **LUCAS** sont:

Concepts apparentés

- Utilisation des sols
- Enquête aréolaire sur l'utilisation et l'occupation des sols (**LUCAS**)

U110	Agriculture
U120	Forestry
U130	Fishing
U140	Mining and quarrying
U150	Hunting
U210	Energy production
U220	Industry and manufacturing
U310	Transport, communication networks, storage and protective works
U320	Water and waste treatment
U330	Construction
U340	Commerce, finance and business
U350	Community services
U360	Recreational, leisure and sport
U370	Residential
U400	Unused

Land use

Land use refers to the socio-economic purpose of the land. Areas of land can be used for residential, industrial, agricultural, forestry, recreational, transport etc. purposes.

Often the same land is used for several purposes e.g. woodland can be used for forestry, hunting and recreational purposes.

The main classes in the [LUCAS](#) land use nomenclature are as follows:

Related concepts

- [Land cover](#)
- [Land use/cover area frame statistical survey \(LUCAS\)](#)

cover area frame survey

1. REDIRECT [Glossary:Land use - cover area frame survey \(LUCAS\)](#)

cover area frame survey (LUCAS)

1. REDIRECT [Glossary:Land use - cover area frame survey \(LUCAS\)](#)

U110	Landwirtschaft
U120	Forstwirtschaft
U130	Fischerei
U140	Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
U150	Jagd
U210	Energieerzeugung
U220	Verarbeitendes Gewerbe
U310	Verkehr, Nachrichtenübermittlung, Lagerung und Schutzbauten
U320	Wasser- und Abfallwirtschaft
U330	Baugewerbe
U340	Handel, Finanzen und Wirtschaft
U350	Kommunale Dienstleistungen
U360	Erholung, Freizeit und Sport
U370	Wohngebiete
U400	Ungenutzt

Glossar:Bodenutzung

Mit**Bodenutzung** wird die sozioökonomische Verwendung einer Fläche angegeben. Gebiete können zu Wohn- oder Industriezwecken, für die Land- oder Forstwirtschaft, den Verkehr, zur Erholung und zu anderen Zwecken genutzt werden.

Häufig dient ein einziges Gebiet mehreren Zwecken, beispielsweise kann ein Wald für die Forstwirtschaft, die Jagd und zur Erholung genutzt werden.

Die wichtigsten Klassen in der [LUCAS](#)-Systematik der Bodennutzung sind:

Verwandte Begriffe

- [Bodenbedeckung](#)
- [Flächenstichprobenerhebung zur Bodennutzung und Bodenbedeckung \(LUCAS\)](#)

U110	Agriculture
U120	Sylviculture
U130	Pisciculture
U140	Mines et carrières
U150	Chasse
U210	Production d'énergie
U220	Industrie et la fabrication
U310	Transport, communication, stockage et ouvrages de protection
U320	Traitement des eaux et déchets
U330	Construction
U340	Commerce, finance et affaires
U350	Administrations et établissements publics
U360	Détente, loisirs et sports
U370	Habitat
U400	Absence d'usage

Glossaire:Utilisation des sols

Par **utilisation des sols**, on entend l'utilisation socioéconomique des sols. Les surfaces disponibles peuvent être utilisées à des fins industrielles, résidentielles, agricoles, sylvicoles, de loisirs, de transports ou autres.

Souvent, une même zone est destinée à plusieurs usages (par exemple, une forêt peut être utilisée pour la sylviculture, la chasse et les loisirs).

Les principales classes de la nomenclature d'utilisation des sols de [LUCAS](#) sont:

Concepts apparentés

- Occupation des sols
- Enquête aréolaire sur l'utilisation et l'occupation des sols ([LUCAS](#))

Land use - cover area frame survey (LUCAS)

The [Land use/cover area frame statistical survey](#), abbreviated as **LUCAS**, is a European field survey program funded and executed by [Eurostat](#). Its objective is to set up area frame surveys for the provision of coherent and harmonised statistics on [land use](#) and [land cover](#) in the [European Union \(EU\)](#). In addition, it is to provide information on agriculture, the environment, landscapes and [sustainable development](#), ground evidence for calibration of satellite images and a register of points for specific surveys (such as soil, [biodiversity](#) etc.) and for the core European in-situ data collection network.

Land cover and land use are of high importance in the definition and evaluation of [common agricultural](#) and environment policies.

LUCAS was launched as a pilot in 2001 following [Decision 1445/2000/EC](#) of 22 May 2000 on the application of aerial-survey and remote-sensing techniques to the agricultural statistics.

Further information

- [Decision 1445/2000/EC](#) of 22 May 2000 on the application of aerial-survey and remote-sensing techniques to the agricultural statistics (legal text)
- [LUCAS — a multi-purpose land use survey](#)
- [LUCAS -Surveying Europe's Landscape - Land Use/Cover Area Frame Survey](#)

Related concepts

- [Farm structure survey \(FSS\)](#)
- [Land cover](#)
- [Land use](#)

Statistical data

- [Landscape structure indicators from LUCAS](#)

Glossar: Flächenstichprobenerhebung zur Bodennutzung und Bodenbedeckung (LUCAS)

LUCAS steht für Land Use/Cover Area Frame Survey (**Flächenstichprobenerhebung zur Bodennutzung und Bodenbedeckung**); dabei handelt es sich um ein von [Eurostat](#) finanziertes und durchgeführtes Programm für Feldstudien in Europa. Ziel von LUCAS ist Einführung von Flächenstichprobenerhebungen, die harmonisierte Daten über die [Bodennutzung / Bedeckung](#) in der [Europäischen Union](#) liefern. Zudem sollen die Erhebungen Informationen über Landwirtschaft, Umwelt, Landschaftsformen und [nachhaltige Entwicklung](#), Bezugspunkte am Boden für die Kalibrierung von Satellitenbildern sowie ein Register mit Bezugspunkten für spezifische Erhebungen (beispielsweise zu Böden und [biologischer Vielfalt](#)) und für das europäische Kernnetz für die In-situ-Datenerfassung bereitstellen.

Daten zur Bodenbedeckung und Bodennutzung sind für die Festlegung und Bewertung der [Gemeinsamen Agrarpolitik \(GAP\)](#) und von umweltpolitischen Maßnahmen von großer Bedeutung.

LUCAS wurde 2001 nach dem [Beschluss Nr.1445/2000/EG](#) vom 22. Mai 2000 über den Einsatz von Flächenstichprobenerhebungen und Fernerkundung in der Agrarstatistik als Piloterhebung gestartet.

Weitere Informationen

- [Beschluß 1445/2000/EG](#) vom 22. Mai 2000 über den Einsatz von Flächenstichprobenerhebungen und Fernerkundung in der Agrarstatistik im Zeitraum 1999-2003
- [LUCAS — a multi-purpose land use survey](#) (auf Englisch)
- [LUCAS -Surveying Europe's Landscape - Land Use/Cover Area Frame Survey](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Erhebung über die Struktur der landwirtschaftlichen Betriebe \(FSS\)](#)

Statistische Daten

- [Landscape structure indicators from LUCAS](#) (auf Englisch)

Glossaire:Enquête aréolaire sur l'utilisation et l'occupation des sols (LUCAS)

L'enquête aréolaire sur l'utilisation et l'occupation des sols , désignée par son acronyme anglais **LUCAS** , est une enquête aréolaire européenne financée et effectuée par **Eurostat** afin de mettre en place des enquêtes aréolaires destinées à fournir des statistiques cohérentes et harmonisées sur l' **utilisation** et l' **occupation des sols** dans l' **Union européenne** , ainsi que des informations au sujet de l'agriculture, de l'environnement, des paysages et du **développement durable** , des points de repère au sol pour l'étalonnage des images satellites et un registre de points pour des enquêtes spécifiques (sur les sols et la **biodiversité** , par exemple) et pour le réseau principal européen de collecte de données in situ.

L'utilisation et l'occupation des sols sont déterminantes pour la définition et l'évaluation de la **politique agricole commune** et des politiques environnementales.

L'enquête LUCAS a été lancée en 2001 sous la forme d'un projet pilote, en application de la **Décision 1445/2000/CE** du 22 mai 2000 portant sur l'application de techniques d'enquêtes aréolaires et de télédétection aux statistiques agricoles.

Informations supplémentaires

- [Décision 1445/2000/CE](#) du 22 mai 2000 portant sur l'application de techniques d'enquêtes aréolaires et de télédétection aux statistiques agricoles pour la période 1999-2003
- [LUCAS — a multi-purpose land use survey](#) (en anglais)
- [LUCAS -Surveying Europe's Landscape - Land Use/Cover Area Frame Survey](#) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Enquête sur la structure des exploitations agricoles \(ESEA\)](#)

Données statistiques

- [Landscape structure indicators from LUCAS](#) (en anglais)

Landfill

Landfill is the deposit of [waste](#) into or onto land. It includes specially engineered landfill sites and temporary storage of over one year on permanent sites. The definition covers both landfill in internal sites, i.e. where a generator of waste is carrying out its ownwaste disposal at the place of generation, and in external sites. Landfill is often simply referred to as deposit.

Related concepts

- [Waste](#)

Statistical data

- [Waste statistics](#)

Glossar:Deponierung

Deponierung ist die Ablagerung von [Abfällen](#) auf dem oder im Boden, einschließlich der Ablagerung auf speziell angelegten Deponien oder über mehr als ein Jahr in auf Dauer betriebenen Anlagen. Die Definition umfasst sowohl die Ablagerung auf internen Deponien (d. h. Entsorgung von Abfällen am Entstehungsort durch den Abfallerzeuger) als auch externe Deponien

Verwandte Begriffe

- [Abfälle](#)

Statistische Daten

- [Abfallstatistik](#)

Glossaire:Mise en décharge

La **mise en décharge** désigne le dépôt de [déchets](#) sur la surface terrestre ou leur enfouissement, notamment dans des décharges spécialement conçues, et le stockage temporaire de plus d'un an sur des sites permanents. La définition couvre tant les décharges sur sites internes, c'est-à-dire sur le lieu de production des déchets, par le producteur des déchets lui-même, que sur sites externes. La mise en décharge est souvent simplement décrite comme dépôt de déchets.

Concepts apparentés

- Déchet

Données statistiques

- Statistiques sur les déchets

Large enterprises

For statistical purposes, **large enterprises** are those employing 250 or more people. Enterprises employing fewer than 250 people are known as '[small and medium-sized enterprises](#)'.

Further Eurostat information

- [Glossary of business statistics](#)

Related concepts

- [Enterprise](#)
- [Small and medium-sized enterprises](#)

Statistical data

- [Business economy - size class analysis](#)
- [Business services statistics - NACE Rev. 1.1](#)
- [International trade by enterprise characteristics](#)

Glossar:Große Unternehmen

Für statistische Zwecke sind **große Unternehmen** definiert als Unternehmen mit mindestens 250 Beschäftigten. Unternehmen mit weniger als 50 Beschäftigten werden als **kleine und mittlere Unternehmen** bezeichnet.

Weitere Informationen

- [Glossary of business statistics](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Unternehmen](#)
- [Kleine und mittlere Unternehmen \(KMU\)](#)

Statistische Daten

- [Business economy - size class analysis](#) (auf Englisch)
- [Business services statistics - NACE Rev. 1.1](#) (auf Englisch)
- [International trade by enterprise characteristics](#) (auf Englisch)

Glossaire:Grande entreprise

Aux fins statistiques, une **grande entreprise** est une entreprise qui emploie 250 personnes ou plus. Les entreprises employant moins de 250 personnes sont appelées **petites et moyennes entreprises**.

Informations supplémentaires

- [Glossary of business statistics](#) (en anglais)

Concepts apparentés

- [Entreprise](#)
- [Petites et moyennes entreprises \(PME\)](#)

Données statistiques

- [Business economy - size class analysis](#) (en anglais)
- [Business services statistics - NACE Rev. 1.1](#) (en anglais)
- [International trade by enterprise characteristics](#) (en anglais)

Laspeyres

1. REDIRECT [Glossary:Laspeyres price index](#)

Laspeyres price index

The **Laspeyres price index** is an index formula used in price statistics for measuring the price development of the basket of goods and services consumed in the base period. The question it answers is how much a basket that consumers bought in the base period would cost in the current period. It is defined as a fixed-weight, or fixed-basket, index that uses the basket of goods and services and their weights from the base period. It is also known as a “base-weighted index”.

In price statistics other price index formulas may be used ([Paasche price index](#) , [Fisher price index](#)). The choice of the index formula, however, often depends on the availability of data. In contrast to the other formulas, the Laspeyres index does not require information on the basket of the current period. Therefore in practice the Laspeyres formula is usually preferred for the calculation of [consumer price indices](#) , which are typically compiled and released rapidly - before consumption or production information for the current period could have been collected.

Further Eurostat information

- [European Price Statistics - An overview](#) - 2008 edition

Related concepts

- [Paasche price index](#)
- [Fisher price index](#)

Glossar:Laspeyres-Preisindex

Beim **Laspeyres-Preisindex** handelt es sich um eine Formel zur Berechnung des Preisindex zur Messung der Preisentwicklung eines Korbs von Waren und Dienstleistungen, die im Basiszeitraum konsumiert wurden. Damit lässt sich die Frage beantworten, was ein Waren- und Dienstleistungskorb, den die Verbraucher im Basiszeitraum gekauft haben, im aktuellen Zeitraum kosten würde. Der Laspeyres-Index ist definiert als ein Index mit konstantem Gewicht oder konstantem Warenkorb, für den der Waren- und Dienstleistungskorb mit den Gewichten des Basiszeitraums herangezogen wird. Der Laspeyres-Index ist ein basisgewichteter Index.

In der Preisstatistik kommen noch weitere Formeln zur Berechnung von Preisindizes zur Anwendung, wie der [Paasche-Preisindex](#) oder der [Fisher-Preisindex](#). Nach welcher Formel der Preisindex berechnet wird, hängt oftmals davon ab, welche Daten zur Verfügung stehen. Im Gegensatz zu anderen Formeln werden für die Berechnung des Laspeyres-Index keine Angaben über die Zusammensetzung des Waren- und Dienstleistungskorbs im aktuellen Zeitraum benötigt. [Verbraucherpreisindizes](#), die typischerweise kurzfristig, d. h. noch bevor Daten über Verbrauch und Produktion des aktuellen Bezugszeitraums erhoben werden können, erstellt und veröffentlicht werden, werden daher in der Regel anhand der Laspeyres.

Weitere Informationen

- [European Price Statistics - An overview](#) - 2008 edition (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Paasche price index](#)
- [Fisher price index](#)

Glossaire:Indice des prix de Laspeyres

L'**indice des prix de Laspeyres** est une formule utilisée dans les statistiques de prix pour mesurer l'évolution des prix d'un panier de biens et de services consommés au cours d'une période de référence. Elle permet de savoir ce que coûterait à l'heure actuelle un panier de biens et de produits achetés par les consommateurs durant la période de référence. Il s'agit d'un indice à pondération ou panier fixe s'appuyant sur le panier de biens et de services utilisé pendant la période de référence et sur la pondération donnée à chacun d'eux . Un tel indice est appelé également «indice à pondération constante».

D'autres formules d'indices de prix peuvent être utilisées pour les statistiques des prix ([indice des prix de Paasche](#) , [indice des prix de Fisher](#)). Toutefois, le choix de la formule dépend souvent de la disponibilité des données. Contrairement aux autres formules, l'indice de Laspeyres ne nécessite pas d'information quant à la composition du panier de la période en cours. En pratique, c'est donc la formule de Laspeyres qui est généralement privilégiée pour déterminer les [indices de prix à la consommation](#) , généralement établis et publiés rapidement, avant la collecte d'informations sur la consommation et la production concernant la période en cours.

Informations supplémentaires

- [European Price Statistics - An overview](#) - 2008 edition (en anglais)

Concepts apparentés

- [Paasche price index](#)
- [Fisher price index](#)

Late maternal death

Late Maternal death is the death of a woman from direct or indirect obstetric causes more than 42 days but less than one year after termination of pregnancy.

Related concepts

- Cause of death

Statistical data

- Causes of death statistics
- Health statistics at regional level - causes of death

Source

- World Health Organization – ICD 10 Vol 2

Lead



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Lead time



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Leading indicator

A **leading indicator** is an economic [statistical indicator](#) that changes *before* general economic conditions have started to change and therefore can be used to predict turning points in the [business cycle](#). Typical examples of leading indicators are stock prices, business and consumer expectations. Within [short-term statistics](#) the number of building permits is a typical leading indicator.

A leading indicator is distinct from both a [coincident indicator](#) changing *simultaneously* with economic conditions, and a [lagging indicator](#) reflecting changes in general economic trend only *after* they have already taken place.

Related concepts

- [Coincident indicator](#)
- [Lagging indicator](#)

Leading operator

The **leading operator** is the main **enterprise** of a market (i.e. the customers for a particular product or service).

In mobile telephone communication, the leading operator is identified on the basis of the estimates of the number of mobile subscribers.

External links

- European Information Technology Observatory (EITO)
- Teligen

Statistical data

- Telecommunication statistics

Legal entity - NA

A **legal or social entity** is one whose existence is recognized by law or society independently of the persons or other entities that may own or control it.

Related concepts

- [Institutional unit](#)
- [Observation unit](#)

Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter IV: Institutional units and sectors, point 4.6

Letter-post item

Letter-post item in postal statistics refers to addressed letters, postcards, other printed papers (newspapers, periodicals, catalogues, etc), small packets, literature for the blind ("phonopost" items, etc.), commercial papers, samples of merchandise, etc.

It excludes parcels.

Further Eurostat information

-

Related indicators

-

Statistical data

- [Postal statistics](#)

Source

-

Letter box

A **letter box** is a facility provided for the public either on the public highways or at the premises of the universal service provider, where postal items may be deposited with the public postal network by customers.

The count of letter boxes should refer to the number of geographical points, where letter boxes are located, i.e. where several letter boxes are situated together at the same place, they should be counted as one only (e.g. two letter boxes next to one another, the first one for cross-border mail and the other one for domestic mail).

Related indicators

- Post office

Statistical data

- Postal statistics

Letter post service

Letter-post services consist of items of correspondence (ordinary letters and postcards, direct mail, registered mail, insured mail) and other letter-post items (books, catalogues, newspapers and periodicals). These items are to be conveyed and delivered at the address indicated by the sender on the item itself or on its wrapping.

Further Eurostat information

-

Related indicators

- [<Name of related Statistical indicator>]

Statistical data

- Postal statistics

Source

-

Levels of data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Liability

Aliability is a present obligation of a company arising from past events, in some cases specified in a written contract. A company's liabilities may include bank loans, short-term debts for goods and services received, as well as the company's loan capital and capital subscribed by shareholders.

Related concept

- Enterprise

Source

- OECD glossary
- International Accounting Standards Board

Glossar:Verbindlichkeit

Eine **Verbindlichkeit** ist eine gegenwärtige Verpflichtung, die auf einem Ereignis in der Vergangenheit beruht und die zuweilen in einem schriftlichen Vertrag festgelegt ist. Zu den Verbindlichkeiten eines Unternehmens können unter anderem Bankkredite, kurzfristige Schulden für Lieferungen und Leistungen sowie Fremdkapital der Gesellschaft und von den Gesellschaftern gezeichnete Eigenkapitalbeträge gehören.

Nach den Grundsätzen der Rechnungslegung entspricht das Eigenkapital einer Gesellschaft den Forderungen plus Verbindlichkeiten.

Verwandte Begriffe

- [Unternehmen](#)

Quelle

- [OECD glossary](#) (auf Englisch)
- [International Accounting Standards Board](#) (auf Englisch)

Glossaire:Passif

Un**passif** est une obligation actuelle découlant d'événements passés, parfois conformément à un engagement spécifié dans une convention écrite. Le**passif** d'une société peut être composé d'emprunts bancaires, de dettes à court terme pour des biens et services reçus, ainsi que le capital emprunté par la société et le capital souscrit par ses actionnaires. Un principe comptable fondamental veut que le capital d'une société soit égal à la somme de ses actifs et de son passif.

Concepts apparentés

- [Entreprise](#)

Source

- [OECD glossary](#) (en anglais)
- [International Accounting Standards Board](#) (en anglais)

Licensed physician

1. REDIRECT [Glossary:Physician](#)

1. REDIRECT [Glossary:Physician/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Physician/fr](#)

Life expectancy

Life expectancy at a certain age is the mean additional number of years that a person of that age can expect to live, if subjected throughout the rest of his or her life to the current mortality conditions (age-specific probabilities of dying, i.e. the death rates observed for the current period).

Life expectancy being expressed as the number of years persons of different ages may expect to live, starting from age zero,**life expectancy at birth** is the mean number of years a newborn child can expect to live if subjected throughout his or her life to the current mortality conditions, the probabilities of dying at each age.

Any later age can also be chosen as a starting point; the total expected life span is then this age plus the life expectancy at that age, the number of years a person of that age may expect to live if mortality patterns stay unchanged. Life expectancy is normally calculated separately for all age levels, as well as for males, females and the total population.

Further information

- [Mortality](#) (ESMS metadata file - demo_mor_esms)

Related indicators

- [Death](#)
- [Healthy life years](#)

Statistical data

- [Mortality and life expectancy statistics](#)

Glossar:Lebenserwartung

Die **Lebenserwartung** in einem bestimmten Alter entspricht der Anzahl der Jahre, die eine Person eines bestimmten Alters im Durchschnitt noch zu leben hat, wenn die zu diesem Zeitpunkt herrschenden Sterbebedingungen während des Rests ihres Lebens bestehen bleiben (altersspezifische Sterbewahrscheinlichkeit).

Weitere Informationen

- [Mortality \(ESMS metadata file - demo_mor_esms\)](#) (auf Englisch)

Verwandte Indikatoren

- [Todesfälle](#)
- [Gesunde Lebensjahre \(GLJ\)](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zur Sterblichkeit und Lebenserwartung](#)

Glossaire:Espérance de vie

L'**espérance de vie** à un âge donné désigne le nombre moyen d'années qu'un individu de cet âge peut encore espérer vivre, dans l'hypothèse d'un maintien des mêmes conditions de mortalité durant tout le reste de sa vie (probabilité de décès liée à l'âge).

Informations supplémentaires

- [Mortality](#) (ESMS metadata file - demo_mor_esms) (en anglais)

Indicateurs apparentés

- [Décès](#)
- [Années de vie en bonne santé \(AVBS\)](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur la mortalité et l'espérance de vie](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Life expectancy at birth

1. REDIRECT [Glossary:Life expectancy](#)

1. REDIRECT [Glossary:Life expectancy/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Life expectancy/fr](#)

Life table

A **life table** breaks down the number of people who, of a given number born or living at a specified age, live to attain successive higher ages, together with the number who die in the intervals.

Related concepts

- Life expectancy
- Death
- Healthy life years

Source

OECD glossary of statistical terms

Lifelong learning

Lifelong learning is the lifelong, voluntary and self-motivated pursuit of knowledge for personal or professional reasons. The overall aim of learning is to improve knowledge, skills and competences. The intention to learn distinguishes learning activities from non-learning activities such as cultural activities or sports activities.

Within the domain of lifelong learning statistics, formal education covers education and training in the regular system of schools, universities and colleges. Non-formal education and training includes all taught learning activities which are not part of a formal education programme. The information collected relates to all education or training regardless of whether it is relevant to the respondent's current or possible future job. Lifelong learning statistics collected by [Eurostat](#) do not cover informal learning.

The target population of Eurostat's lifelong learning statistics is all members of [private households](#) aged between 25 and 64. Data are collected through the [EU Labour force survey](#) (LFS). Lifelong learning indicators refer to persons aged 25 to 64 participating in the LFS who report that they received education or training in the four weeks preceding the survey (from 2004, this variable is derived from two other variables: 'participation in regular education' and 'participation in other taught activities'; self-learning activities are no longer covered). This figure is divided by the total population of the same age group from the LFS, excluding those who did not respond to questions on 'participation in education and training'.

In contrast to lifelong learning as a concept, lifelong learning statistics do not cover informal learning, which corresponds to self-learning (through the use of printed material, computer-based learning/training, online Internet-based web education, visiting libraries, etc).

Further information

- [Lifelong Learning Programme \(LLP\)](#)
- [Commission Decision 1720/2006](#) of 15 November 2006 establishing an action programme in the field of lifelong learning (legal text)

Related concepts

- [Erasmus programme](#)
- [Grundtvig programme](#)

Statistical data

- [Lifelong learning statistics](#)

Glossar:Lebenslanges Lernen

Lebenslanges Lernen ist der lebenslange freiwillige und aus eigenem Antrieb erfolgende Erwerb von Wissen aus persönlichen oder beruflichen Gründen. Allgemeines Ziel des Lernens ist die Verbesserung von Kenntnissen, Fähigkeiten und Kompetenzen. Lernaktivitäten unterscheiden sich von anderen Tätigkeiten, wie etwa kulturellen oder sportlichen Aktivitäten, durch die Absicht des Lernens.

In der Statistik über lebenslanges Lernen umfasst der Bereich der formalen Bildung die allgemeine und berufliche Bildung im regulären Bildungssystem aus Schulen, Hochschulen und Fachschulen. Die nicht-formale Bildung schließt alle Lernaktivitäten in Form von Unterrichtsaktivitäten ein, die nicht Bestandteil eines formalen Bildungsgangs sind. Die erhobenen Informationen beziehen sich auf alle Aktivitäten im Bereich der allgemeinen und beruflichen Bildung, unabhängig davon, ob diese für die derzeitige oder eine mögliche künftige berufliche Tätigkeit der Auskunftsperson von Belang sind. Der Bereich des informellen Lernens wird durch die von [Eurostat](#) erstellten Statistiken über lebenslanges Lernen nicht abgedeckt.

Zielpopulation der von Eurostat erstellten Statistiken über lebenslanges Lernen sind alle in [privaten Haushalten](#) lebenden Personen im Alter zwischen 25 und 64 Jahren. Die Daten werden über die [Arbeitskräfteerhebung](#) (AKE) der [Europäischen Union \(EU\)](#) eingeholt. Die für die Erstellung der Indikatoren für lebenslanges Lernen erstellten Indikatoren beziehen sich auf Personen im Alter zwischen 25 und 64 Jahren, die in der AKE angegeben haben, dass sie in den vier Wochen vor der Erhebung an einer Aus- oder Weiterbildungsmaßnahme teilgenommen haben (seit 2004 wird diese Variable aus zwei anderen Variablen abgeleitet: der „Teilnahme an einem regulären Bildungsgang“ und der „Teilnahme an anderen Unterrichtsaktivitäten“; Selbststudium ist nicht mehr einbezogen). Diese Zahl wird geteilt durch die Gesamtbevölkerung derselben Altersgruppe aus der AKE ohne jene Personen, die die Fragen nach der „Teilnahme an Aus- oder Weiterbildungsmaßnahmen“ nicht beantwortet haben.

Weitere Informationen

- [Aktionsprogramm im Bereich des lebenslangen Lernens](#)
- [Beschluss Nr. 1720/2006/EG](#) des Europäischen Parlaments und des Rates vom 15. November 2006 über ein Aktionsprogramm im Bereich des lebenslangen Lernens

Verwandte Begriffe

- [Erasmus](#)
- [Grundtvig programme](#)

Statistische Daten

- [Lifelong learning statistics](#) (auf Englisch)

Glossaire:Éducation et formation tout au long de la vie

L'expression «**éducation et formation tout au long de la vie**» désigne la recherche ininterrompue, facultative et volontaire de la connaissance pour des raisons personnelles ou professionnelles. L'objectif général est l'amélioration des connaissances, des aptitudes et des compétences. Le caractère intentionnel des activités d'apprentissage les distingue des autres types d'activités, sportives et culturelles, par exemple.

Dans le domaine des statistiques de l'éducation et de la formation tout au long de la vie, on distingue l'éducation formelle, c'est à dire l'enseignement et la formation dans le système scolaire et universitaire normal, et l'éducation informelle, qui désigne les activités d'apprentissage sortant du cadre des programmes éducatifs institutionnalisés. Les informations recueillies ont trait à toutes les formes d'enseignement et de formation, qu'elles soient ou non pertinentes au regard de l'emploi actuel ou du possible emploi futur du répondant. Les statistiques recueillies par [Eurostat](#) au sujet de l'éducation et de la formation tout au long de la vie ne couvrent pas l'apprentissage informel.

Les statistiques d'Eurostat concernant l'éducation et la formation tout au long de la vie tiennent compte de tous les membres de [ménages privés](#) âgés de 25 à 64 ans. Les données sont recueillies via l' [Enquête sur les forces de travail \(EFT\)](#) de l' [UE](#) . Les indicateurs de l'éducation et de la formation tout au long de la vie concernent les répondants de l'EFT âgés de 25 à 64 ans ayant déclaré avoir suivi un enseignement ou une formation au cours des quatre semaines précédent l'enquête. (Depuis 2004, cette variable est dérivée de deux autres variables: celle de la «participation à l'éducation régulière» et celle de la «participation à d'autres activités enseignées». Les activités d'auto-apprentissage ne sont plus couvertes.) Ce chiffre est divisé par le total de la population de la même catégorie d'âge de l'EFT, à l'exclusion des individus qui n'ont pas répondu aux questions concernant la variable «participation à l'enseignement et à la formation».

Informations supplémentaires

- [Programme d'action dans le domaine de l'éducation et de la formation tout au long de la vie](#)
- [Décision 1720/2006/CE](#) du 15 novembre 2006 établissant un programme d'action dans le domaine de l'éducation et de la formation tout au long de la vie

Concepts apparentés

- [Programme Erasmus](#)
- [Grundtvig programme](#)

Données statistiques

- [Lifelong learning statistics](#) (en anglais)

Light rail

Light rail is a rail line, often electrified, and mainly for the urban transport of passengers. Stations/halts are generally less than 1 200 m apart.

In comparison to metros, light rail is more lightly constructed, is designed for lower traffic volumes and usually travels at lower speeds. Normally, the power is drawn from an overhead electric line via a device that maintains electrical contact (a trolley or a pantograph). It is sometimes difficult to make a precise distinction between light rail and trams; trams are generally not separated from road traffic but light rail may be separated from other systems.

Alight rail vehicle is a rail vehicle designed for use on a light rail line.

Related concepts

- Railway
- Railway line

Statistical data

- Inland transport infrastructure at regional level - Railways

Source

- Eurostat's Concepts and Definitions Database

Ligneous crops

Ligneous crops refers to crops from plants consisting of wood: trees or shrubs (fruit and berry trees, bushes, vines, olive trees).

Related concepts

- Permanent crops

Statistical data

- Agriculture statistics at regional level

Liquidity

In terms of financial markets, **liquidity** is the degree to which an asset can be sold (i.e., converted into cash) quickly and in large volume without a significant loss in value.

Liquidity risk refers to the probability that assets may not be readily available to meet a demand for cash.

Related concept

- [Asset](#)

Source

- [OECD glossary](#)
- [OECD glossary](#)

Lisbon Strategy

During the [European Council](#) in Lisbon in March 2000, [European Union](#) leaders launched a **Lisbon Strategy** aimed at making the EU the world's most competitive economy by 2010.

This strategy, developed at subsequent meetings of the European Council, rests on three pillars:

- An *economic pillar* laying the groundwork for the transition to a competitive, dynamic, knowledge-based economy. There is a strong emphasis on adapting quickly to changes in the information society and to investing in research and development.
- A *social pillar* designed to modernize the European social model by investing in human resources and combating social exclusion. The Member States are expected to invest in [education](#) and training, and to conduct an active policy for [employment](#), making it easier to move to a knowledge economy.
- An *environmental pillar*, added at the Göteborg European Council in June 2001, which urges a decoupling of economic growth from the use of natural resources.

Further information

- [European Commission - Lisbon Strategy for Growth and Jobs](#)

Glossar:Lissabon-Strategie

Die Staats- und Regierungschefs der [Europäischen Union](#) brachten auf der Tagung des [Europäischen Rates](#) in Lissabon im März 2000 die so genannte **Lissabon-Strategie** auf den Weg. Erklärtes Ziel war, bis 2010 die EU zum wettbewerbsfähigsten Wirtschaftsraum der Welt zu machen.

Diese Strategie, die auf den nachfolgenden Tagungen des Europäischen Rates ausgearbeitet wurde, ruht auf drei Pfeilern:

- *Wirtschaft* : Schaffung der Grundlage für den Übergang zu einer wettbewerbsfähigen, dynamischen und wissensbasierten Wirtschaft. Schwerpunkte sind die rasche Anpassung an die Entwicklungen in der Informationsgesellschaft und die Förderung von Forschung und Entwicklung.
- *Soziales* : Modernisierung des europäischen Sozialmodells durch Investitionen in die Humanressourcen und Bekämpfung der sozialen Ausgrenzung. Die Mitgliedstaaten sind aufgerufen, in [Bildung](#) und Weiterbildung zu investieren und eine aktive [Beschäftigungspolitik](#) zu betreiben, um den Übergang zur Wissensgesellschaft zu erleichtern.
- *Umwelt* : Dieser Pfeiler wurde auf der Tagung des Europäischen Rates in Göteborg im Juni 2001 angefügt. Zentraler Aspekt ist die Entkopplung von Wirtschaftswachstum und Nutzung der natürlichen Ressourcen.

Weitere Informationenn

- [Europäische Kommission - Lissabon Strategie für Wachstum und Beschäftigung](#)

Glossaire:Stratégie de Lisbonne

À l'occasion du [Conseil européen](#) de Lisbonne, en mars 2000, les chefs d'État ou de gouvernement de l' [Union européenne](#) ont lancé la **stratégie de Lisbonne** dans le but de faire de l'UE l'économie la plus compétitive de la planète à l'horizon 2010.

Cette stratégie, affinée lors de réunions ultérieures du Conseil européen, repose sur trois piliers.

- *Lepilier économique* pose les fondements du passage à une économie compétitive, dynamique et fondée sur la connaissance. Il met fortement l'accent sur la réactivité aux évolutions de la société de l'information et sur l'investissement dans la recherche et le développement.
- *Lepilier social* vise à moderniser le modèle social européen en investissant dans les ressources humaines et en luttant contre l'exclusion sociale. Les États membres sont appelés à investir dans l' [éducation](#) et la formation et à mener une politique active en faveur de l' [emploi](#) , de manière à faciliter le passage à une économie de la connaissance.
- *Lepilier environnemental* , ajouté à la stratégie lors du sommet européen de Göteborg en juin 2001, qui préconise de découpler la croissance économique de l'utilisation des ressources naturelles.

Informations supplémentaires

- [Commission européenne - Stratégie de Lisbonne pour la croissance et l'emploi](#)

Lisbon Summit

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy](#)

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy/fr](#)

Lisbon agenda

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy](#)

Lisbon objectives

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy](#)

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy/fr](#)

Lisbon process

1. REDIRECT [Glossary:Lisbon Strategy](#)

Live birth

1. REDIRECT [Glossary:Birth](#)

1. REDIRECT [Glossary:Birth/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Birth/fr](#)

Live birth outside marriage

1. REDIRECT [Glossary:Birth](#)

1. REDIRECT [Glossary:Birth/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Birth/fr](#)

Live weight of fishery products

Live weight of fishery products is derived from the landed or product weight by the application of certain factors and is designed to represent the actual weight of the fishery product as it was taken from the water and before being subjected to any processing or other operations.

Related concepts

- [Fish catch](#)
- [Fishery products](#)

Livestock-specialist holding

A **livestock-specialist holding** is an [agricultural holding](#) where livestock production is the dominant activity, providing at least two-thirds of the production or the business size of an agricultural holding.

The production or business size of the holding can be calculated by [standard gross margin](#) (SGM) or [standard output](#) (SO). Until 2007 the [Farm structure survey](#) (FSS) and the Farm accountancy data network (FADN) have used standard gross margin (SGM) to classify agricultural holdings by type of farming and by economic size ([Decision 0377/1985](#)). In the FSS 2010 and onward this classification uses standard output (SO) instead (see for more details [Regulation 1242/2008](#)). The principle of both concepts is the same; only the way they are calculated differs and therefore the results are not directly comparable. Currently data based on SO are available for 2007 and 2010.

Related concepts

- [Crop-specialist holding](#)
- [Farm specialisation](#)
- [Farm structure survey \(FSS\)](#)
- [Mixed-farming holding](#)

Statistical data

- [Farm structure](#)

Livestock density index

The **livestock density index** measures the stock of animals per hectare. It is the ratio of the number of the [livestock units \(LSUs\)](#) (converted from the number of animals using standard coefficients) per hectare of [utilised agricultural area \(UAA\)](#).

The livestock density index is an indicator for the pressure of livestock farming on the environment. Livestock, through manure production, contributes to [climate change](#) ([greenhouse gas](#) emissions) and nutrient leaching into water and air. A higher livestock density means that a higher amount of manure is available per ha of UAA, which increases the risk of nutrient leaching. The actual impact on the environment of livestock farming is not only depending on the amount of livestock, but also depends on farming practices. An increase in the livestock index, therefore does not necessarily lead to environmental degradation.

Related concepts

- [Agri-environmental indicator](#)
- [Grazing livestock density index](#)
- [Livestock unit \(LSU\)](#)

Statistical data

- [Agriculture statistics at regional level](#)

Glossar: Viehbestandsdichteindex

Der **Viehbestandsdichteindex** gibt die Anzahl der Nutztiere pro Hektar (ha) an. Er gibt Aufschluss über die (anhand von Standardkoeffizienten aus der Zahl der Tiere errechneten) **Großvieheinheiten (GVE)** pro Hektar **landwirtschaftlich genutzter Fläche (LF)**.

Der Viehbestandsdichteindex ist ein Indikator für die Umweltbelastung durch die Viehhaltung. Die Viehhaltung trägt durch den anfallenden Dung zur **Klimaveränderung (Treibhausgasemissionen)** bei, und aus dem Dung stammende Nährstoffe gelangen in Wasser und Luft. Eine höhere Viehbestandsdichte hat zur Folge, dass pro Hektar landwirtschaftlich genutzter Fläche mehr Dung anfällt, wodurch die Gefahr des Nährstoffeintrags in die Umwelt zunimmt. Welche Umweltfolgen die Viehhaltung letztlich hat, hängt nicht nur von der Größe des Viehbestands ab, sondern auch von den angewandten Produktionsverfahren. Ein höherer Viehbestandsdichteindex ist somit nicht zwangsläufig mit negativen Folgen für die Umwelt verbunden.

Verwandte Begriffe

- Agri-environmental indicator (auf Englisch)
- Grazing livestock density index
- Großvieheinheit (GVE)

Statistische Daten

- Agriculture statistics at regional level (auf Englisch)

Glossaire:Indice de densité du bétail

L'**indice de densité du bétail** décrit le nombre de têtes de bétail par hectare (ha). Il s'agit du rapport entre le nombre d'[unités de gros bétail \(UGB\)](#) (calculé à partir du nombre d'animaux au moyen de coefficients normalisés) et la [superficie agricole utilisée \(SAU\)](#) , exprimée en hectares.

L'indice de densité du bétail est un indicateur de la pression exercée par l'élevage sur l'environnement. La production de lisier par le bétail contribue au [changement climatique](#) (émissions de [gaz à effet de serre](#)) et à la pénétration de nutriments dans l'eau et l'atmosphère. Plus la densité de bétail est élevée, plus le volume de lisier par hectare de SAU est élevé, ce qui augmente le risque d'excédent de nutriments. L'incidence réelle de l'élevage de bétail sur l'environnement ne dépend pas uniquement du nombre d'UGB, mais également des pratiques agricoles. Un accroissement de l'indice ne se traduit donc pas forcément par des dommages environnementaux.

Concepts apparentés

- [Agri-environmental indicator](#) (en anglais)
- [Grazing livestock density index](#)
- [Unité de gros bétail \(UGB\)](#)

Données statistiques

- [Agriculture statistics at regional level](#) (en anglais)

Livestock pattern

Livestock pattern can be defined by the types and numbers of livestock raised in an area.

To allow comparability across livestock categories, animal populations (usually measured in number of heads) are converted in [livestock units](#).

Related concepts

- [Livestock density index](#)
- [Livestock unit \(LSU\)](#)

Statistical data

- [Cropping and livestock pattern statistics](#)

Livestock survey

The [Livestock survey](#), a frequent and specialized survey, provides information about the livestock population in the [European Union \(EU\)](#) at national and regional level, at a more detailed level than the [Farm structure survey](#), using more animal categories in its nomenclature of livestock. It is conducted once a year, in December, in all Member States.

Up to 2008, two other survey rounds used to take place in April and August, but they have now been merged into a single intermediate survey, to track changes in the animal categories. This single survey is less burdensome for the smaller changes, making it possible to concentrate on core topics or geographical areas; Member States with few animals are allowed to provide updates less frequently. Member States are required to deliver regional data in the December survey.

The legal basis of the Livestock survey is [Regulation 1165/2008](#) of 19 November 2008 concerning livestock and meat statistics, which repealed Council Directives [93/23/EEC](#), [93/24/EEC](#) and [93/25/EEC](#).

Further Eurostat information

- [Regulation 1165/2008](#) of 19 November 2008 concerning livestock and meat statistics (legal text)

Related surveys and concepts

- [Farm structure survey](#)

Statistical data

- [Agriculture statistics at regional level](#)

Livestock unit

1. REDIRECT [Glossary:Livestock unit \(LSU\)](#)

Bovine animals	Under 1 year old	0,400
	1 but less than 2 years old	0,700
	Male, 2 years old and over	1,000
	Heifers , 2 years old and over	0,800
	Dairy cows	1,000
	Other cows, 2 years old and over	0,800
Sheep and goats		0,100
Equidae		0,800
Pigs	Piglets having a live weight of under 20 kg	0,027
	Breeding sows weighing 50 kg and over	0,500
	Other pigs	0,300
Poultry	Broilers	0,007
	Laying hens	0,014
	Ostriches	0,350
	Other poultry	0,030
Rabbits, breeding females		0,020

Livestock unit (LSU)

The **livestock unit**, abbreviated as **LSU** (or sometimes as **LU**), is a reference unit which facilitates the aggregation of livestock from various species and age as per convention, via the use of specific coefficients established initially on the basis of the nutritional or feed requirement of each type of animal (see table below for an overview of the most commonly used coefficients).

The reference unit used for the calculation of livestock units (=1 LSU) is the grazing equivalent of one adult [dairy cow](#) producing 3 000 kg of milk annually, without additional concentrated foodstuffs.

Livestock unit coefficients

Further information

- Agriculture, Environment, Rural Development: Facts and Figures - A Challenge for Agriculture

Related indicators

- Livestock density index
- Livestock pattern

Statistical data

- Agriculture statistics at regional level

Rinder	Unter 1 Jahr	0,400
	Von 1 bis unter 2 Jahren	0,700
	Männliche Rinder von 2 Jahren und älter	1,000
	Färse <small>n</small> von 2 Jahren und älter	0,800
	Milchkühe	1,000
	Sonstige Kühe von 2 Jahren und älter	0,800
Schafe und Ziegen		0,100
Einhufer		0,800
Schweine	Ferkel mit einem Lebendgewicht unter 20 kg	0,027
	Zuchtsauen von 50 kg und mehr	0,500
	Sonstige Schweine	0,300
Geflügel	Masthühner	0,007
	Legehennen	0,014
	Straufé	0,350
	Sonstiges Geflügel	0,030
Kaninchen (Mutterkaninchen)		0,020

Glossar:Großvieheinheit (GVE)

Die **Großvieheinheit (GVE)** dient als Referenzeinheit, die die Aggregierung von Viehbeständen unterschiedlicher Arten und unterschiedlichen Alters vereinfacht. Hierfür werden spezifische Koeffizienten verwendet, die ursprünglich auf der Grundlage des Futterbedarfs der verschiedenen Tierarten festgelegt wurden (siehe nachstehende Übersicht zu den gebräuchlichsten Koeffizienten).

Als Referenzeinheit für die Berechnung der Großvieheinheiten (=1 GVE) dient der Futterbedarf (Weideäquivalent) einer erwachsenen **Milchkuh** mit einer Jahresmilchleistung von 3 000 kg ohne Zufütterung von Kraftfutter.

Koeffizienten für Großvieheinheiten

Weitere Informationen

- Landwirtschaft, Umwelt, ländliche Entwicklung: Zahlen und Fakten - Herausforderungen für die Landwirtschaft

Verwandte Indikatoren

- Viehbestandsdichteindex
- Livestock pattern

Statistische Daten

- Agriculture statistics at regional level (auf Englisch)

Bovins		
	Moins d'un an	0,400
	Entre 1 et 2 ans	0,700
	Mâles, 2 ans et plus	1,000
	Génisses , 2 ans et plus	0,800
	Vaches laitières	1,000
	Autres vaches, 2 ans et plus	0,800
Ovins et caprins		0,100
Équidés		0,800
Porcins	Porcelets dont le poids vivant n'excède pas 20 kg	0,027
	Truies reproductrices pesant 50 kg et plus	0,500
	Autres porcins	0,300
Volailles	Poulets de chair	0,007
	Poules pondeuses	0,014
	Autruches	0,350
	Autres volailles	0,030
Lapins mères		0,020

Glossaire:Unité de gros bétail (UGB)

L'**unité de gros bétail (UGB)** est une unité de référence permettant d'agréger le bétail de différentes espèces et de différents âges en utilisant des coefficients spécifiques établis initialement sur la base des besoins nutritionnels ou alimentaires de chaque type d'animal (voir tableau ci-dessous pour une vue d'ensemble des coefficients les plus couramment utilisés). L'unité standard utilisée pour le calcul du nombre d'unités de gros bétail (= 1 UGB) est l'équivalent pâturage d'une [vache laitière](#) produisant 3 000 kg de lait par an, sans complément alimentaire concentré.

Coefficients d'UGB

Informations supplémentaires

- Agriculture, environnement, développement rural: faits et chiffres - Les défis de l'agriculture

Indicateurs apparentés

- Indice de densité du bétail
- Livestock pattern

Données statistiques

- Agriculture statistics at regional level (en anglais)

Load capacity

Load capacity is in the [road freight transport](#) the maximum weight of goods declared permissible by the competent authority of the country of registration of the vehicle.

Statistical data

- [Road freight transport by vehicle characteristics](#)

Local call

A **local call** is a telephone call made within a local calling area or network.

Related concepts

- Long-distance call

Statistical article

- Telecommunication statistics

Local government

Local government consists of all types of public administration whose responsibility covers only a local part of the economic territory, apart from local agencies of [social security funds](#).

Related concepts

- [Central government](#)
- [General government sector](#)
- [State government](#)

Glossar:Gemeinden

Der Teilsektor **Gemeinden** umfasst alle öffentlichen Körperschaften, deren Zuständigkeit auf einen örtlich begrenzten Teil des Wirtschaftsgebiets beschränkt ist, mit Ausnahme lokaler Stellen der [Sozialversicherung](#).

Verwandte Begriffe

- [Zentralstaat](#)
- [Sektor Staat](#)
- [Länder](#)

Glossaire:Administrations locales

La notion d'**administrations locales** recouvre tous les types d'administrations publiques dont les compétences ne couvrent qu'une partie du territoire économique, à l'exception des antennes locales des [administrations de sécurité sociale](#) .

Concepts apparentés

- [Administration centrale](#)
- [Administrations publiques](#)
- [Administration d'État fédéré](#)

Local kind-of-activity unit

1. REDIRECT [Glossary:Observation unit](#)

Local unit

1. REDIRECT [Glossary:Observation unit](#)

Local unit - SBS

A **local unit** is an enterprise or part thereof (e.g. a workshop, factory, warehouse, office, mine or depot) situated in a geographically identified place. At or from this place economic activity is carried out for which - save for certain exceptions - one or more persons work (even if only part-time) for one and the same enterprise. Regional SBS data refer to local units, while the remainder of the SBS data collection refers to enterprises.

Related concepts

- Number of enterprises
- Structural business statistics

Long-distance call

Along-distance call is a telephone call made from one local calling area or network to another.

Related concepts

- Local call

Statistical article

- Telecommunication statistics

Glossar:Ferngespräch

Ein **Ferngespräch** ist ein Telefongespräch, das aus einem Ortsnetz in ein anderes geführt wird.

Verwandte Begriffe

- Local call (auf Englisch)

Statistische Daten

- Telekommunikationsstatistik

Glossaire:Appel longue distance

Un **appel longue distance** désigne une communication téléphonique entre une zone d'appel local ou un réseau et une autre zone ou un autre réseau.

Concepts apparentés

- Local call

Statistical article

- Telecommunication statistics (en anglais)

Long-term annual average water resources

Statistics on water resources are usually calculated on the basis of **long-term annual average**, of at least 20 years, to take account of the fluctuations in rainfall and [evapotranspiration](#) from one year to the next.

Further Eurostat information

- [Long-term annual average](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

Related concepts

- [Evapotranspiration](#)
- [Precipitation](#)

Statistical data

- [Water statistics](#)

Long-term emigrant

1. REDIRECT [Glossary:Migration](#)

Long-term evolution



Glossary page under construction

Long-term immigrant

1. REDIRECT [Glossary:Migration](#)

Long-term unemployment

Long-term unemployment refers to the number of people who are out of work and have been actively seeking unemployment for at least a year.

An unemployed person is defined as being aged 15 to 74 (or aged 16 to 74 in Spain, the United Kingdom, Iceland and Norway) who was without work during the reference week, was currently available for work and was either actively seeking work in the last four weeks or had already found a job to start within the next three months. The unemployment period is defined as the duration of a job search, or as the length of time since the last job was held (if shorter than the time spent on a job search). This definition follows [International Labour Organization](#) guidelines.

Further Eurostat information

- [The social situation in the European Union 2005-2006](#)
- [The European Union Labour Force Survey: main characteristics of the national surveys](#)

Related concepts

- [Unemployment](#)

Long holiday trip

1. redirect [Glossary:Holiday trip length](#)

Low-technology

1. REDIRECT: [Glossary:High-tech classification of manufacturing industries](#)

1. REDIRECT: [Glossary:High-tech classification of manufacturing industries/de](#)

1. REDIRECT: [Glossary:High-tech classification of manufacturing industries/fr](#)

M

MIG

1. REDIRECT [Glossary:Main industrial grouping \(MIG\)](#)

MMTCDE

1. redirect [Glossary:Carbon dioxide equivalent](#)

MNC

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

MNE

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

MPI

1. REDIRECT [Glossary:Industrial import price index \(IMPR\)](#)

MUICP

1. REDIRECT [Glossary:Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

Maastricht Treaty

1. REDIRECT [Glossary:Treaty on European Union](#)

Maastricht criteria

1. REDIRECT [Glossary:Convergence criteria](#)

Macroeconomic accounts

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)/fr](#)

Main condition

Main condition, is a term used for morbidity coding. The condition to be used for single-morbidity analysis is the main condition treated or investigated during the relevant episode of health care. It is defined as the condition, diagnosed at the end of the episode of health care, primarily responsible for the patient's need for treatment or investigation. If there is more than one such condition, the one held most responsible for the greatest use of resources should be selected.

Related concepts

- Cause of death

Statistical data

- Causes of death statistics

Source

- World Health Organization, ICD-10 Vol. 2

Main industrial grouping

1. REDIRECT [Glossary:Main industrial grouping \(MIG\)](#)

Main industrial grouping (MIG)

The **Main industrial groupings**, abbreviated as **MIGs**, provide an alternative statistical breakdown of the economic activities of [Manufacturing](#), as compared to the sectoral breakdown of the [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#).

The MIGs are at an intermediate level between the NACE Sections on the one hand and the Divisions and Groups on the other. They are useful because the four NACE Sections making up Manufacturing in the NACE (B, C, D and E) are often too broad for meaningful analysis, while the 34 Divisions into which these four Sections are divided, are too numerous and too heterogeneous as to size to adequately represent the development of industry over time.

There are five MIGs:

- intermediate goods;
- capital goods;
- consumer durables;
- consumer non-durables;
- energy.

These five groupings are not comparable in size; consumer durables, in particular, is smaller than the other ones.

The legal base for the definitions of the MIGs is [Commission Regulation 656/2007](#).

Main ports

According to the Directive 42/2009 **main ports** are ports handling more than 1 million tonnes of goods or 200000 passengers annually. More data are to be collected for “main ports” than for other ports. However, the additional data may also be included by countries for smaller ports on a voluntary basis. Moreover, because of normal fluctuations in port activity, the thresholds are not automatically applied on a yearly basis to maintain the consistency of the series over time.

Further information

- [Directive 42/2009](#) of 6 May 2009 on statistical returns in respect of carriage of goods and passengers by sea

Related concepts

- [Port](#)
- [Navigable inland waterway](#)

Statistical data

- [Maritime ports freight and passenger statistics](#)
- [Maritime transport of goods - quarterly data](#)
- [Transport introduced](#)

Source

- [Glossary for transport statistics, 3rd edition, 2003](#)

Manufactured fertiliser

1. redirect [Glossary:Fertiliser](#)

Manufactured good

A **manufactured good** is a good that is produced mainly by the application of labour and capital to raw materials and other intermediate inputs. As such, manufactured goods are the opposite of [primary goods](#), but include intermediate goods as well as final goods. They include steel, chemicals, paper, textiles, machinery, clothing, vehicles, etc.

The [Standard international trade classification](#) distinguishes four main categories (sections) of manufactured goods:

- Chemicals (SITC 5);
- Manufactured goods classified chiefly by material (SITC 6);
- Machinery and vehicles (SITC 7);
- Miscellaneous manufactured articles (SITC 8);

Sections 6 and 8 are often grouped together as 'Other manufactured goods'.

Related concepts

- [Standard international trade classification](#)

Statistical data

- [Extra-EU trade in manufactured goods](#)

Source

- [Deardorff's Glossary of International Economics](#)

Manufacturing

Manufacturing refers to all activities in Section D of [NACE](#) Rev. 1.1, including both cottage industries (crafts) and large-scale industrial production. It should be noted that the use of heavy plant equipment or machinery is not exclusive to manufacturing.

Manufacturing includes the production of:

- food, drinks and tobacco;
- textiles;
- leather and leather goods;
- paper and paper products, including printing and publishing;
- timber and wooden furniture;
- chemicals;
- artificial fibres;
- rubber and plastics;
- non-metallic mineral products;
- metal products.

Excluded are:

- mining and extraction;
- building and civil engineering;
- energy and water.

Related concepts

- [Construction](#)

Maritime service area

Amaritime service area is an area that can be reached within a given travelling time, starting from a location at the coast and using the existing transport network. The selected travelling time is the commuting time. The applied commuting time depends on the [focal points of interaction](#) (large ports, small ports and coastal settlements).

The surface area of the maritime service areas is calculated by [aggregating](#) all the service areas of all maritime transport ports and coastal settlements in the [European Union \(EU\)](#). The aggregation method takes into account the coverage of a surface area, without double counting if several points affect the same areas.

The population housed in the maritime service areas is evaluated using the 2001 census data by [LAU2](#). The population is estimated in proportion to the coverage. Each LAU2 has been affected to a [NUTS](#) 32006.

The complete coverage of service areas from any port is calculated for each LAU2. This results in a set of 26700 LAU2 with more than 5% of their surface area covered by a service area.

Statistical data

[Impact of coastal maritime activities on the hinterland](#)

Maritime transport port size

Large ports must meet one of the following criteria:

- handled over 10 million tonnes of goods for at least one year between 1997 and 2008;
- embarked/disembarked more than 100000 passengers for at least one year between 1997 and 2008.

Small ports are ports other than large ports.

Statistical data

Impact of coastal maritime activities on the hinterland

Market output

Market output consists of all products disposed of on the market or intended for disposal on the market, either through sale or barter.

Products that fall into this category include those that are:

- sold at economy-significant prices;
- bartered;
- used for payment in kind (including compensation of employees in kind and mixed income in kind);
- supplied by one production unit of a company to another, either for intermediate or final use;
- added to the inventories of finished goods and work-in-progress intended for any of the above uses - this includes the natural growth of animal and vegetable products.

Related concept

- [Non-market output](#)

Source

- [United Nations Statistics Division glossary](#)

Market producer

A **market producer** is an establishment or enterprise most or all of whose [output](#) is marketed. It is perfectly possible for market producers, both small unincorporated enterprises and large corporations, to have some [non-market output](#) in the form of production for own final consumption or [gross fixed capital formation](#).

Source

- OECD, "The Measurement of Scientific and Technological Activities. Proposed Standard Practice for Surveys of Research and Experimental Development. Frascati Manual 2002", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Related concepts

- [Non-market producer](#)
- [Market output](#)

Glossar:Marktproduzent

Bei einem **Marktproduzenten** handelt es sich um eine Einrichtung oder ein Unternehmen, dessen [Output](#) ganz oder zum größten Teil vermarktet wird. Es ist durchaus möglich, dass sowohl kleine Unternehmen ohne eigene Rechtspersönlichkeit als auch große Kapitalgesellschaften als Marktproduzenten auch einen gewissen [nicht kommerziellen Output](#) in Form von Produktion für den eigenen Endverbrauch oder für [Bruttoanlageinvestitionen](#) haben.

Quelle

- OECD, "The Measurement of Scientific and Technological Activities. Proposed Standard Practice for Surveys of Research and Experimental Development. Frascati Manual 2002", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Nichtmarktproduzent](#)
- [Market output](#)

Glossaire:Producteur marchand

Par **producteur marchand**, on entend un établissement ou une entreprise dont la plus grande partie ou la totalité de la **production** fait l'objet de transactions commerciales. Il est parfaitement possible que des producteurs marchands, s'agissant aussi bien de petites entreprises non constituées en sociétés que de grandes sociétés, aient une certaine **production non marchande** sous forme de production destinée à leur propre consommation finale ou à des fins de **formation brute de capital fixe**.

Source

- OCDE, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental. Manuel de Frascati 2002", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

Concepts apparentés

- Producteur non marchand
- Market output

Marketing innovation

A **marketing innovation** is the implementation of a new marketing method involving significant changes in product design or packaging, product placement, product promotion or pricing.

Marketing innovations are aimed at better addressing customer needs, opening up new markets, or newly positioning a firm's product on the market, with the objective of increasing the firm's sales.

The distinguishing feature of a marketing innovation compared to other changes in a firm's marketing instruments is the implementation of a marketing method not previously used by the firm. It must be part of a new marketing concept or strategy that represents a significant departure from the firm's existing marketing methods. The new marketing method can either be developed by the innovating firm or adopted from other firms or organisations. New marketing methods can be implemented for both new and existing products.

Related concepts

- [Organisational innovation](#)
- [Product innovation](#)
- [Process innovation](#)

Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual", Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Glossaire:Innovation de commercialisation

Une **innovation de commercialisation** est la mise en œuvre d'une nouvelle méthode de commercialisation impliquant des changements significatifs de la conception ou du conditionnement, du placement, de la promotion ou de la tarification d'un produit.

Les innovations de commercialisation visent à mieux satisfaire les besoins des consommateurs, ouvrir de nouveaux marchés ou positionner d'une manière nouvelle un produit de la firme sur le marché afin d'augmenter les ventes.

Ce qui distingue l'innovation de commercialisation des autres changements dans les instruments de marketing d'une firme est la mise en œuvre d'une méthode de commercialisation que cette firme n'utilisait pas auparavant. Elle doit s'inscrire dans un concept ou une stratégie de commercialisation qui représente une rupture fondamentale par rapport aux méthodes de commercialisation déjà pratiquées par la firme. La nouvelle méthode de commercialisation peut être soit mise au point par la firme innovante soit importée d'une autre firme ou organisation et adoptée. La mise en œuvre de nouvelles méthodes de commercialisation peut concerner des produits nouveaux ou déjà existants.

Concepts apparentés

- Innovation d'organisation
- Innovation de produit
- Innovation de procédé

Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

Marriage

Amarriage is the act, ceremony or process by which the legal relationship between two persons is formed. The legality of the union may be established by civil, religious or other means as recognised by the laws of each country.

In all [European Union \(EU\)](#) and other European countries, contracting a**civil marriage** (before official authorities and on a legal basis) is possible. However, the relation between a civil marriage and a**religious marriage** (before religious representative only) is not the same in all countries. In 15 countries (Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, Greece, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Norway, Poland, Slovakia, Spain, Sweden and the United Kingdom) a religious marriage has consequences for the civil marriage in the sense that a religious marriage is recognised by the state as being equivalent to a civil marriage. France states that a religious marriage has no consequences for marital status, unless it has been contracted abroad.

The**crude marriage rate** is the ratio of the number of marriages during the year to the average population in that year. The value is expressed per 1 000 inhabitants.

Further information

- [Marriage and divorce](#) (ESMS metadata file - demo_nup_esms)
- [Methodology for the calculation of Eurostat's demographic indicators](#) (Publication, authors G. Calot and J.P. Sardon)

Related concepts

- [Divorce](#)

Statistical data

- [Marriage and divorce statistics](#)

Glossar:Eheschließung

Die **Eheschließung** ist die Rechtshandlung, Amtshandlung oder der amtliche Vorgang, durch den die rechtliche Beziehung zwischen den Ehegatten förmlich hergestellt wird. Die Rechtmäßigkeit der Verbindung kann durch standesamtliche, kirchliche oder sonstige nach den Gesetzen eines Landes anerkannte Eheschließung hergestellt werden.

In allen Ländern der [Europäischen Union](#) und anderen europäischen Ländern ist die Eheschließung in Form der **Zivilehe** (standesamtliche Trauung oder Trauung auf einer anderen Rechtsgrundlage) möglich. Allerdings stehen Zivilehe und kirchlich (nur vor einem Kirchenvertreter) geschlossene Ehen nicht in allen Ländern im gleichen Verhältnis zueinander. In 15 Ländern (Dänemark, Estland, Irland, Griechenland, Spanien, Italien, Zypern, Lettland, Litauen, Polen, der Slowakei, Finnland, Schweden und dem Vereinigten Königreich sowie Norwegen) hat die kirchliche Trauung insoweit Konsequenzen für die standesamtlich geschlossene Ehe als die kirchliche Trauung vom Staat als einer zivilen Eheschließung gleichberechtigt anerkannt wird. In Frankreich wirkt sich die kirchliche Eheschließung, sofern die Ehe in Frankreich geschlossen wurde, nicht auf den Familienstand aus.

Dierohe Eheschließungsziffer gibt die Zahl der Eheschließungen im Verhältnis zur durchschnittlichen Bevölkerungszahl in dem betreffenden Jahr an; der Wert wird pro 1 000 Einwohner angegeben.

Weitere Informationen

- [Marriage and divorce](#) (ESMS metadata file - demo_nup_esms) (auf Englisch)
- [Methodology for the calculation of Eurostat's demographic indicators](#) (Publication, authors G. Calot and J.P. Sardon) (auf Englisch)

Statistische Daten

- [Statistiken zu Eheschließungen und Scheidungen](#)

Verwandte Indikatoren

- [Ehescheidung](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Glossaire:Mariage

Lemariage est l'acte, la cérémonie ou le processus par lequel la relation juridique entre deux époux est constituée. La légalité de l'union peut être établie par des moyens civils, religieux ou autres, en fonction des lois de chaque pays.

Lemariage civil (devant les autorités officielles et assorti d'un régime juridique) est possible dans tous les pays de l' [Union européenne](#) et du reste de l'Europe. Toutefois, la relation entre le mariage civil et **le mariage religieux** (uniquement devant le représentant d'une religion) diffère en fonction des pays. Dans quinze pays (le Danemark, l'Estonie, l'Irlande, la Grèce, l'Espagne, l'Italie, Chypre, la Lettonie, la Lituanie, la Pologne, la Slovaquie, la Finlande, la Suède et le Royaume-Uni, ainsi que la Norvège), le mariage religieux a des conséquences sur le mariage civil dans le sens où un mariage religieux est reconnu par l'État comme équivalent à un mariage civil. En France, le mariage religieux est sans effet sur l'état civil, sauf s'il a été contracté à l'étranger.

Letaux brut de nuptialité désigne le rapport entre le nombre de mariages et la moyenne de la population pour une année donnée, pour 1 000 habitants.

Informations supplémentaires

- [Marriage and divorce](#) (ESMS metadata file - demo_nup_esms) (en anglais)
- [Méthodologie relative au calcul des indicateurs démographiques d'Eurostat](#) (Publication, auteurs G. Calot, J.-P. Sardon)

Données statistiques

- [Les mariages et les divorces](#)

Indicateurs apparentés

- [Divorce](#)

Glossarium:Huwelijk

Een**huwelijk** is de daad, ceremonie of proces waardoor een wettelijke verbintenis tussen twee personen ontstaat. De wettelijkheid van de band kan op burgerlijke, religieuze of andere wijze tot stand komen, volgens de wetten van elk land.

In alle lidstaten van de [Europese Unie \(EU\)](#) en in alle andere Europese landen is het mogelijk een**burgerlijk huwelijk** aan te gaan (tegenover de officiële autoriteiten en op een wettelijke basis). Het verband tussen een burgerlijk huwelijk en een**religieus huwelijk** (enkel tegenover religieuze vertegenwoordigers) is echter niet identiek in alle landen. In 15 landen (Cyprus, Denemarken, Estland, Finland, Griekenland, Ierland, Italië, Letland, Litouwen, Noorwegen, Polen, Slowakije, Spanje, Zweden en het Verenigd Koninkrijk) heeft een religieus huwelijk gevolgen voor het burgerlijk huwelijk in die zin dat een religieus huwelijk door de overheid als equivalent van een burgerlijk huwelijk erkend wordt. Frankrijk stelt dat een religieus huwelijk geen gevolgen heeft voor een burgerlijk huwelijk tenzij het in het buitenland afgesloten werd.

Hetbruto huwelijkscijfer is de proportie van het aantal huwelijken gedurende het jaar tegenover de gemiddelde bevolking in dat jaar; de waarde wordt uitgedrukt per 1 000 inwoners.

Meer informatie

- [Marriage and divorce](#) (ESMS metadata file - demo_nup_esms) (in het Engels)
- [Methodology for the calculation of Eurostat's demographic indicators](#) (Publication, authors G. Calot and J.P. Sardon) (in het Engels)

Verwante begrippen

- [Ectscheiding](#)

Statistische gegevens

- [Marriage and divorce statistics](#) (in het Engels)

Marriage rate

1. REDIRECT [Glossary:Marriages](#)

Material deprivation

Material deprivation refers to a state of economic strain and durables strain, defined as the enforced inability (rather than the choice not to do so) to pay unexpected expenses, afford a one-week annual holiday away from home, a meal involving meat, chicken or fish every second day, the adequate heating of a dwelling, durable goods like a washing machine, colour television, telephone or car, being confronted with payment arrears (mortgage or rent, utility bills, hire purchase instalments or other loan payments).

The **material deprivation rate** is an indicator in [EU-SILC](#) that expresses the inability to afford some items considered by most people to be desirable or even necessary to lead an adequate life. The indicator distinguishes between individuals who cannot afford a certain good or service, and those who do not have this good or service for another reason, e.g. because they do not want or do not need it.

The indicator adopted by the [Social protection committee](#) measures the percentage of the population that cannot afford at least three of the following nine items:

1. to pay their rent, mortgage or utility bills;
2. to keep their home adequately warm;
3. to face unexpected expenses;
4. to eat meat or proteins regularly;
5. to go on holiday;
6. a television set;
7. a washing machine;
8. a car;
9. a telephone.

Severe material deprivation rate is defined as the enforced inability to pay for at least four of the above-mentioned items.

Related indicators

- [At-risk-of-poverty rate](#)
- [Persons living in households with low work intensity](#)

Statistical data

- [Income distribution statistics](#)

Source

- [DG Employment, Social Affairs and Inclusion](#)

Glossar:Materielle Entbehrung

Materielle Entbehrung umfasst zum einen die wirtschaftliche Belastung und zum anderen den Mangel an langlebigen Gebrauchsgütern und ist definiert als die unfreiwillige Unfähigkeit (im Unterschied zur Wahlfreiheit), für folgende Ausgaben aufkommen zu können: unerwartete Ausgaben, einen einwöchigen Jahresurlaub an einem anderen Ort, jeden zweiten Tag eine Fleisch-, Geflügel- oder Fischmahlzeit, angemessene Beheizung der Wohnung, langlebige Gebrauchsgüter wie Waschmaschine, Farbfernseher, Telefon oder Auto, Schulden (Hypotheken- oder Mietschulden, Rechnungen für Versorgungsleistungen (Strom, Wasser, Gas), Mietkaufraten oder sonstige Kreditzahlungen).

Die **Quote der materiellen Entbehrung** ist ein Indikator der [EU-SILC](#), der die Unfähigkeit ausdrückt, sich verschiedene Ausgaben leisten zu können, die von den meisten Menschen als für eine angemessene Lebensführung wünschenswert oder gar notwendig angesehen werden. Bei diesem Indikator wird unterschieden zwischen Personen, die sich bestimmte Waren oder Dienstleistungen nicht leisten können, und Personen, die diese Waren oder Dienstleistungen aus einem anderen Grund nicht besitzen – etwa weil sie sie bewusst nicht wollen oder nicht benötigen.

Mit diesem vom [Ausschuss für Sozialschutz](#) festgelegten Indikator wird der prozentuale Anteil der Bevölkerung gemessen, der für mindestens drei der neun folgenden Ausgaben nicht aufkommen kann:

1. Hypotheken- oder Mietschulden oder Rechnungen für Versorgungsleistungen;
2. angemessene Beheizung der Wohnung;
3. unerwartete Ausgaben;
4. regelmäßige fleisch- oder eiweißhaltige Mahlzeiten;
5. Urlaubsreisen;
6. Fernseher;
7. Kühlschrank;
8. Auto;
9. Telefon.

Die **Quote der erheblichen materiellen Entbehrung** ist definiert als die unfreiwillige Unfähigkeit, für mindestens vier der vorstehend genannten Ausgaben aufkommen zu können.

Verwandte Indikatoren

- [Armutgefährdungsquote](#)
- [In Haushalten mit niedriger Erwerbsintensität lebende Personen](#)

Statistische Daten

- [Income distribution statistics \(auf Englisch\)](#)

Quelle

- [Beschäftigung, Soziales und Integration DG](#)

Glossaire:Privation matérielle

La privation matérielle désigne une situation de difficulté économique durable définie comme l'incapacité forcée à couvrir (plutôt que le choix de ne pas couvrir) les dépenses suivantes: des dépenses imprévues; une semaine de vacances hors du domicile par an; un repas avec viande, volaille ou poisson un jour sur deux; le chauffage adapté du logement; l'achat de biens de consommation durables, tels qu'un lave-linge, un téléviseur couleur, un téléphone ou une voiture; les impayés (hypothèque ou loyer, factures d'électricité/d'eau/de gaz, achats à tempérament ou autres emprunts).

Dans le cadre [EU-SILC](#), les letaux de privation matérielle est un indicateur qui désigne l'incapacité de se procurer certains biens/services considérés par la plupart des individus comme souhaitables, voire nécessaires, pour avoir un niveau de vie acceptable. Il fait une distinction entre les individus incapables de se procurer un bien/service donné et ceux qui en sont privés pour d'autres raisons, par exemple parce qu'ils n'en veulent pas ou estiment ne pas en avoir besoin.

L'indicateur adopté par le [comité de la protection sociale](#) mesure la part de la population incapable de couvrir les dépenses liées à au moins trois des neufs éléments suivant:

1. paiement du loyer, d'un emprunt hypothécaire ou des factures d'eau/gaz/électricité;
2. chauffage adapté du logement;
3. dépenses imprévues;
4. consommation régulière de viande ou d'une autre source de protéines;
5. vacances;
6. téléviseur;
7. réfrigérateur;
8. voiture;
9. téléphone.

Les letaux de privation matérielle aiguë correspond à l'incapacité forcée à couvrir les dépenses liées à au moins quatre des éléments susmentionnés.

Indicateurs apparentés

- Taux de risque de pauvreté
- Personne vivant dans un ménage à faible niveau d'intensité de travail

Données statistiques

- [Income distribution statistics](#) (en anglais)

Source

- [DG Emploi, affaires sociales et inclusion](#)

Material deprivation rate

1. redirect [Glossary:Material deprivation](#) [Glossary:Statistical indicator](#)

Maternal death

Maternal death, a maternal death is the death of a woman while pregnant or within 42 days of termination of pregnancy, irrespective of the duration and the site of the pregnancy, from any cause related to or aggravated by the pregnancy or its management, but not from accidental or incidental causes.

Maternal deaths should be subdivided into two groups:

Direct obstetric deaths : those resulting from obstetric complications of the pregnant state(pregnancy, labour and puerperium), from interventions, omissions, incorrect treatment, or from a chain of events resulting from any of the above.

Indirect obstetric deaths : those resulting from previous existing disease or disease that developed during pregnancy and which was not due to direct obstetric causes, but which was aggravated by physiologic effects of pregnancy.

In order to improve the quality of maternal mortality data and provide alternative methods of collecting data on deaths during pregnancy or related to it, as well as to encourage the recording of deaths from obstetric causes occurring more than 42 days following termination of pregnancy, the Forty third World Health Assembly in 1990 adopted the recommendation that countries consider the inclusion on death certificates of questions regarding current pregnancy and pregnancy within one year preceding death.

Related concepts

- Cause of death

Statistical data

- Causes of death statistics
- Health statistics at regional level - causes of death

Source

- World Health Organization

Maturity date

The **maturity date** or **final maturity date** is the date on which a debt obligation is to be extinguished, as agreed upon contractually.

Glossar:Fälligkeitstag

Der **Fälligkeitstag** oder **Fälligkeitstermin** ist das Datum, an dem eine Schuldverpflichtung am Ende ihrer vertragsgemäßen Laufzeit getilgt werden muss.

Glossaire:Date d'échéance

La date d'échéance d'une dette est la date contractuelle d'extinction de l'obligation liée à cette dette.

Maximum permissible laden weight (MPLW)

Maximum permissible laden weight (MPLW) is in the [road freight transport](#) the total weight of the vehicle and of the load declared permissible by the competent authority of the country of registration of the vehicle.

Statistical data

- [Road freight transport by vehicle characteristics](#)

Mean

1. redirect [Glossary:Average](#)

Mean population

1. REDIRECT [Glossary:Population figure](#)

Measure



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Measures for R&D input

1. REDIRECT [Glossary:R & D input](#)

1. REDIRECT [Glossary](#):R & D input/de

1. REDIRECT [Glossary](#):R & D input/fr

Meat production

Meat production refers to the mass slaughter, in slaughterhouses and farms, of animals whose carcass weight is declared fit for human consumption. The definition applies to such animals as cows, pigs, sheep and goats.

Related concepts

- [Slaughterhouse](#)
- [Slaughtering and meat production](#)

Median

The **median** is the middle value in a group of numbers ranked in order of size.

The median is that value of the variate which divides the total frequency into two halves. In other words, it is the number in a range of scores that falls exactly in the middle so that 50% of the scores are above and 50% are below.

For example, to find the median of three numbers, 4, 2 and 8:

- put them in ascending order, i.e. 2, 4 and 8;
- the middle number is 4 : the median is 4.

Related concepts

- [Average](#)

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)
- [Europa - Scientific Committees - General glossary](#)

Glossar:Medianwert

Der **Medianwert** ist der mittlere Wert einer nach Größe geordneten Gruppe von Zahlen.

Verwandte Begriffe

- Durchschnitt

Quelle

- [OECD glossary of statistical terms](#) (auf Englisch)
- [Europa - Scientific Committees - General glossary](#) (auf Englisch)

Glossaire:Médiane

La valeur **médiane** est la valeur située au milieu d'un ensemble de nombre classés par ordre de grandeur.

Concepts apparentés

- Moyenne

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) (en anglais)
- [Europa - Scientific Committees - General glossary](#) (en anglais)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Medical certification

A **medical certification** is the completion of the medical certificate of [cause of death](#) (the medical part of the [death certificate](#)) by the [certifier](#). In general, information on the diseases or conditions leading to death is entered as text. It also includes information as to time and date of death as well as a certifier section including signatures.

Related concepts

- [Certifier](#)
- [Coroner](#)
- [Death certificate](#)

Statistical data

Source

Adapted from the Physicians' Handbook on Medical Certification of Death, 2003 Revision

Mediterranean Member States

The Mediterranean Member States of the European Union are, from west to east:

Related concepts

- European Union

Spain	(ES)	France	(FR)	Italy	(IT)
Malta	(MT)	Slovenia	(SI)	Greece	(EL)
Cyprus	(CY)				

Medium-sized enterprises

1. REDIRECT [Glossary:Small and medium-sized enterprises \(SMEs\)](#)

Megatonne

1. redirect [Glossary:Megatonne \(Mt\)](#)

Megatonne (Mt)

Megatonne, abbreviated as **Mt**, is a metric unit equivalent to 1 million (10^6) tonnes, or 1 billion (10^9) kilograms.

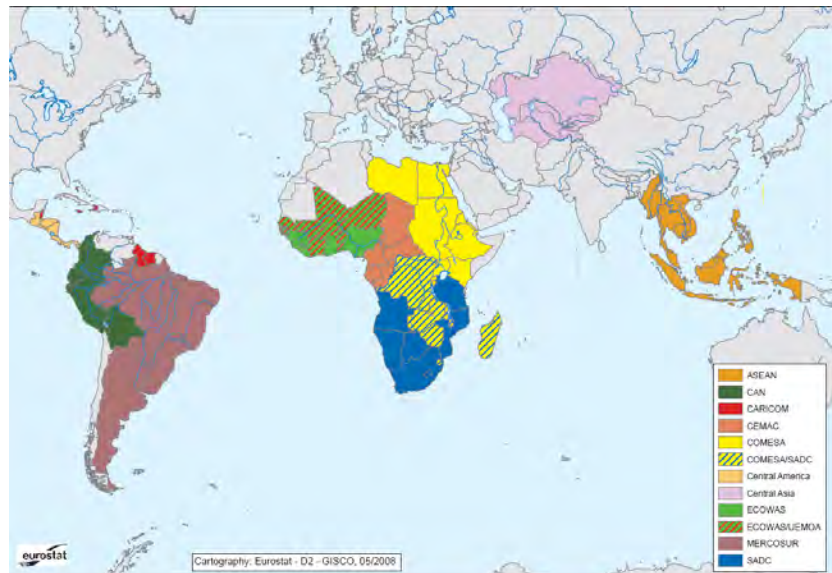
Related concepts

- Tonne-kilometre (tkm)
- Tonnes of oil equivalent (toe)

Argentina	(AR)	Brazil	(BR)
Paraguay	(PY)	Uruguay	(UY)

Mercosur

Mercosur, an abbreviation of the Spanish *Mercado Común del Sur* (Southern Common Market), was founded in 1991 by the Treaty of Asunción (amended and updated by the 1994 Treaty of Ouro Preto). Its main mission is to promote free trade and the free movement of goods, people, and currency in member countries:



World economic regions (outside EU) and Mercosur (dark brick)

Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador and Peru have associate member status.

Further information

- Mercosur's official website

Related concepts

- Andean Community (CAN)
- North American Free Trade Agreement (NAFTA)

Metadata

Metadata can be defined as information that is needed to be able to use and interpret statistics. Metadata describe data by giving definitions of populations, objects, variables, the methodology and quality.

A distinction is generally made between structural and reference metadata.

- **Structural metadata** are used to identify, formally describe or retrieve statistical data, such as dimension names, variable names, dictionaries, dataset technical descriptions, dataset locations, keywords for finding data etc. For example, structural metadata refer to the titles of the variables and dimensions of statistical datasets, as well as the units employed, code lists (e.g. for territorial coding), data formats, potential value ranges, time dimensions, value ranges of flags, classifications used, etc.
- **Reference metadata** (sometimes called **explanatory metadata**) describe the contents and the quality of the statistical data from a semantic point of view. They include explanatory texts on the context of the statistical data, methodologies for data collection and data aggregation as well as quality and dissemination characteristics. In [Eurostat](#) this information is presented in files based on a standardised format called ESMS (Euro SDMX Metadata Structure) This standard is based on previous standards (including the Standard Data Dissemination Standard developed by the [International Monetary Fund](#)) but has been substantially extended in order to include more information on data quality. These files are associated to the data series published by Eurostat on its [website](#).

Further Eurostat information

- [ESS-MH: ESS Metadata Handler](#)

Methodological soundness



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Metropolitan France

Metropolitan France is the part of France (FR) located in Europe, including the island of Corsica. It can also be described as mainland France plus Corsica. The term excludes overseas departments and territories.

Micro enterprises

1. REDIRECT [Glossary:Small and medium-sized enterprises \(SMEs\)](#)

Microcar

1. REDIRECT [Glossary:Passenger car](#)

Mid-year population

1. REDIRECT [Glossary:Population figure](#)

Migrant

1. REDIRECT [Glossary:Migration](#)

Migrant transfer

Migrant transfer is, in BPM5 (Balance of Payments Manual, 5th edition), capital transfers related to all the financial and non financial assets that migrants bring with them when they move to the host country, or when they finally return to their home country. Under BPM6 these are no longer regarded as balance of payments transactions. Their values have always been insignificant in the [EU](#) Member States and are therefore disregarded in this paper.

Further Eurostat information

- EU remittances back on the increase in 2010 [Statistics in focus 4/2012](#)
- Balance of Payments Manual, 5th edition, IMF 1993
- Balance of Payments Manual, 6th edition, IMF 2008

Statistical data

- Migrant remittance and cross-border or seasonal compensation transfer statistics

Migration

Migration refers to the number of **migrants**, people changing their residence to or from a given area (usually a country) during a given time period (usually one year).

Immigrants are people arriving or returning from abroad to take up residence in a country for a certain period, having previously been resident elsewhere. According to the 1998 [United Nations](#) recommendations on the statistics of international migration (Revision 1), an individual is a **long-term immigrant** if *he/she stays in his/her country of destination for a period of 12 months or more, having previously been resident elsewhere for 12 months or more*.

Immigration is the number of immigrants for a given area during the year.

Emigrants are people leaving the country where they usually reside and effectively taking up residence in another country. According to the 1998 UN recommendations on the statistics of international migration (Revision 1), an individual is a **long-term emigrant** if *he/she leaves his/her country of previous usual residence for a period of 12 months or more*.

Emigration is the number of emigrants for a given area during the year.

Net migration is the difference between immigration to and emigration from a given area during the year (net migration is positive when there are more immigrants than emigrants and negative when there are more emigrants than immigrants). Since many countries either do not have accurate figures on immigration and emigration, or have no figures at all, net migration has to be estimated. It is usually estimated as the difference between the total population change and the natural increase during the year. Net migration gives no indication of the relative scale of the separate immigration and emigration flows to and from a country; a country may report low net migration but experience high immigration and emigration flows.

Crude rate of net migration is the ratio of net migration during the year to the average population in that year. The value is expressed per 1 000 inhabitants.

A recognised non-citizen is a person who is not a citizen of the reporting country nor of any other country, but who has established links to that country which include some but not all rights and obligations of full citizenship. Recognised non-citizens are not included in the number of [European Union \(EU\)](#) citizens.

Related concepts

- [Asylum](#)
- [Population change](#)
- [Population figure](#)

Statistical data

- [Migration and migrant population statistics](#)

Glossar: Migration

Unter **Migration** ist die Zahl der **Migranten** zu verstehen, also der Personen, die während eines bestimmten Zeitraums (in der Regel ein Jahr) ihren Wohnsitz in ein bestimmtes Gebiet bzw. aus einem bestimmten Gebiet (in der Regel ein Land) verlegen.

Als **Zuwanderer** gelten Personen, die aus dem Ausland einreisen oder zurückkehren, um sich eine gewisse Zeit in dem betreffenden Land aufzuhalten, nachdem sie zuvor in einem anderen Land ansässig waren. Gemäß den 1998 veröffentlichten Empfehlungen der [Vereinten Nationen](#) für Statistiken über die internationale Wanderung (Revision 1) gelten Zuwanderer als **Langzeitimmigranten**, wenn sie sich mindestens 12 Monate im Zielland aufhalten, nachdem sie zuvor mindestens 12 Monate in einem anderen Land ansässig waren. **Zuwanderung** bezeichnet die Zahl der Zuwanderer während eines bestimmten Jahres.

Als **Abwanderer** gelten Personen, die das Land ihres üblichen Aufenthaltsorts verlassen und sich effektiv im Ausland niederlassen. Gemäß den 1998 veröffentlichten Empfehlungen der Vereinten Nationen für Statistiken über die internationale Wanderung (Revision 1) gelten Abwanderer als **Langzeitemigranten**, wenn sie das Land ihres vorherigen üblichen Aufenthaltsorts über einen Zeitraum von mindestens 12 Monaten verlassen. **Abwanderung** bezeichnet die Zahl der Abwanderer aus einem bestimmten Gebiet während eines Jahres.

Der **Wanderungssaldo** ist die Differenz zwischen der Zahl der Zuwanderer und der Abwanderer in einem bestimmten Gebiet im Verlauf des Jahres. (Ist die Zahl der Zuwanderer höher als die der Abwanderer, ist der Wanderungssaldo positiv. Im umgekehrten Fall, d. h. wenn die Zahl der Abwanderer höher ist als die der Zuwanderer, ist der Wanderungssaldo negativ.) Da in vielen Ländern entweder keine genauen oder aber gar keine Zahlen über die Zu und Abwanderung vorliegen, muss der Wanderungssaldo geschätzt werden. Für die Schätzung wird die Differenz zwischen der Gesamtveränderung der Bevölkerungszahl und dem natürlichen Bevölkerungswachstum während des Jahres zugrunde gelegt.

Der Wanderungssaldo gibt keinen Aufschluss über die relative Größenordnung der gesondert betrachteten Ströme der Zuwanderung in ein Land und der Abwanderung aus einem Land; es kann durchaus sein, dass ein Land einen niedrigen Wanderungssaldo meldet, aber dennoch sehr hohe Zu und Abwanderungsströme verzeichnet.

Anerkannte Nichtstaatsangehörige sind Personen, die Staatsangehörige weder des meldenden noch eines anderen Landes sind, die aber Verbindungen zum meldenden Land besitzen, welche einige, aber nicht alle mit der umfassenden Staatsangehörigkeit verbundenen Rechte und Pflichten beinhalten. Anerkannte Nichtstaatsangehörige werden bei der Zahl der Bürger der [Europäischen Union \(EU\)](#) nicht erfasst.

Verwandte Begriffe

- [Asylum](#)
- [Bevölkerungswachstum](#)
- [Bevölkerung](#)

Statistische Daten

- [Statistiken zu Wanderungsströmen und Migranteneinwanderung](#)

Glossaire:Migration

La notion **demigration** renvoie au nombre **demigrants**, un migrant étant une personne qui fixe sa résidence dans un endroit donné (généralement un pays) autre que celui dans lequel il avait sa résidence habituelle auparavant, et ce pendant un certain temps (12 mois, généralement).

Unimmigrant est une personne qui vient ou revient de l'étranger pour établir sa résidence dans un pays donné pendant un certain temps, après avoir eu précédemment sa résidence habituelle dans un autre pays. Selon les recommandations de 1998 des Nations unies relatives aux statistiques des migrations internationales (Rév. 1), **unimmigrant à long terme** est une personne qui *reste dans le pays de destination pendant une période de 12 mois ou plus après avoir eu sa résidence habituelle dans un autre pays pendant 12 mois ou plus*. L'**immigration** désigne le nombre d'immigrants dans une zone géographique donnée pendant une année donnée.

Unémigrant est une personne qui quitte son pays de résidence habituelle pour s'établir effectivement dans un autre pays. Selon les recommandations de 1998 des **Nations unies** relatives aux statistiques des migrations internationales (Rév. 1), **unémigrant à long terme** est une personne qui *quitte le pays dans lequel il a eu sa résidence habituelle pendant 12 mois ou plus*. L'**émigration** désigne le nombre d'émigrants quittant une zone géographique donnée pendant une année donnée.

Le **solde migratoire** correspond à la différence entre l'immigration et l'émigration survenues dans une zone géographique donnée pendant une année donnée. (Il est positif lorsque les immigrants sont plus nombreux que les émigrants et négatif lorsque les émigrants sont plus nombreux que les immigrants.) Comme, dans la plupart des pays, les chiffres sur les flux d'immigration et d'émigration sont imprécis, ou même parfois totalement inconnus, le solde migratoire est la plupart du temps estimé par la différence entre l'accroissement total de la population et l'accroissement naturel pendant l'année considérée. Le solde migratoire ne donne aucune indication quant à l'ampleur relative des flux d'immigration et d'émigration à partir et à destination d'un pays. Un pays peut afficher un solde migratoire peu élevé, mais connaître néanmoins des flux d'immigration et d'émigration d'une ampleur considérable.

Unnon-citoyen reconnu est une personne qui n'est citoyenne ni du pays déclarant ni d'un autre pays, mais a établi avec le premier des liens engendrant une partie seulement des droits et devoirs d'une citoyenneté complète. Le nombre de citoyens de l' **Union européenne (UE)** ne tient pas compte de ces non-citoyens reconnus.

Concepts apparentés

- [Asylum](#)
- [Accroissement de la population](#)
- [Population](#)

Données statistiques

- [Statistiques sur la migration et la population migrante](#)

Glossarium:Migratie

Migratie verwijst naar het aantal**migranten** , mensen die hun residentie veranderen naar of vanuit een bepaald gebied (gewoonlijk een land) gedurende een bepaalde periode (gewoonlijk een jaar).

Immigranten zijn mensen die aankomen of terugkeren uit het buitenland om hun residentie te vestigen in een land voor een bepaalde periode, nadat ze elders geresideerd hebben. Volgens de aanbevelingen van de [Verenigde Naties \(VN\)](#) van 1998 over statistieken met betrekking tot internationale migratie (Revisie 1), is een individu een**langetermijnimmigrant** alshij/zij verblijft in zijn/haar bestemmingsland voor een periode van 12 maanden of meer, na elders geresideerd te hebben voor 12 maanden of meer .

Immigratie is het aantal immigranten voor een bepaald gebied gedurende het jaar.

Emigranten zijn mensen die het land waar ze gewoonlijk verblijven, verlaten om effectief te gaan resideren in een ander land. Volgens de VN-aanbevelingen van 1998 over statistieken met betrekking tot internationale migratie (Revisie 1), is een individu een**langetermijnemigrant** alshij/zij zijn/haar land of gebruikelijke vroegere residentie verlaat voor een periode van 12 maanden of meer .

Emigratie is het aantal emigranten voor een bepaald gebied gedurende het jaar.

Netto migratie is het verschil tussen immigratie naar en emigratie vanuit een bepaald gebied gedurende het jaar (netto migratie is positief als er meer immigranten dan emigranten zijn en negatief als er meer emigranten zijn dan immigranten). Vermits veel landen niet beschikken over accurate cijfers met betrekking tot immigratie of emigratie, of zelfs helemaal geen cijfers hebben, moet netto migratie geschat worden. Gewoonlijk wordt het geschat als het verschil tussen de totale bevolkingsontwikkeling en de natuurlijk bevolkingsontwikkeling gedurende het jaar. Netto migratie geeft geen aanwijzingen over de grootte van de emigratie- en immigratiestromen van en naar een land; een land kan een lage netto migratie rapporteren maar toch aanzienlijke emigratie- en immigratiestromen kennen.

Hetbruto cijfer van de netto migratie is de verhouding van de netto migratie tijdens een jaar met de gemiddelde bevolking in dat jaar; de waarde wordt uitgedrukt per 1 000 inwoners.

Eenerkende niet-burger is een persoon die geen burger is van het rapporterend land of van enig ander land, maar die banden met dat land heeft ontwikkeld die bepaalde maar niet alle rechten en verplichtingen van volledig burgerschap omvatten. Erkende niet-burgers worden niet meegerekend in het aantal burgers van de [Europese Unie \(EU\)](#) .

Verwante begrippen

- [Asiel](#)
- [Bevolkingsontwikkeling](#)
- [Bevolkingscijfer](#)

Statistische gegevens

- [Statistieken over migratie en migrantenbevolking](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Milk

Farms produce milk for two distinct purposes: to distribute to dairies as well as for domestic consumption, direct sale and cattle feed.

Related concepts

- Agricultural output, price indices and income
- Agricultural products

Mineral fertiliser

1. redirect [Glossary:Fertiliser](#)

Minimum wage

The **minimum wage** is the lowest wage that employers are legally obliged to pay their [employees](#). The basic national minimum wage can be fixed at an hourly, weekly or monthly rate, and this minimum wage is enforced by law (the government), often after consultation with the social partners, or directly by national intersectoral agreement (in the [European Union \(EU\)](#) this is the case for Belgium and Greece).

The national minimum wage usually applies to all employees, or at least to a large majority of employees in the country. Some countries have exceptions for e.g. younger workers, apprentices or workers with disabilities. Gross amounts are reported, that is, before income tax and [social security deductions](#), which vary between countries.

Minimum wage laws contain provisions for regular reviews of the rate, often involving tripartite negotiations among government, unions and employers, to reflect changes in prices, wages and other economic factors. The minimum wage may be subject to automatic reassessment (indexed to the [consumer price index](#) or economic growth) or to discretionary increases (via legislation).

Further Eurostat information

- [Minimum wage statistics](#)

Glossar:Mindestlohn

Als **Mindestlohn** wird das Mindestentgelt bezeichnet, das Arbeitgeber nach dem Gesetz den von ihnen beschäftigten **Arbeitnehmern** bezahlen müssen. Die nationalen Mindestlöhne werden auf Stunden-, Wochen- oder Monatsbasis festgelegt; dies geschieht entweder gesetzlich (durch die Regierung) – oftmals nach Konsultation der Sozialpartner – oder direkt in landesweit geltenden branchenübergreifenden Vereinbarungen (in der [Europäischen Union \(EU\)](#) ist dies in Belgien und Griechenland der Fall).

Im Allgemeinen gilt der Mindestlohn landesweit für alle Arbeitnehmer oder zumindest für die überwiegende Mehrzahl der abhängig Beschäftigten eines Landes. In einigen Ländern bestehen Ausnahmen, beispielsweise für jugendliche Arbeitnehmer, Auszubildende oder Arbeitnehmer mit Behinderungen. Mindestlöhne sind Bruttolöhne, von denen Lohnsteuer und [Sozialversicherungsbeiträge](#) abgezogen werden; die Höhe dieser Abzüge ist von Land zu Land unterschiedlich.

Weitere Informationen

- [Statistiken über Mindestlöhne](#)

Glossaire:Salaire minimum

Le **salaire minimum** correspond au montant minimum de la rémunération que les employeurs sont légalement tenus de verser à leurs [salariés](#). Le salaire minimum de base peut être défini sur une base horaire, hebdomadaire ou mensuelle. Il a force légale et est souvent déterminé par les pouvoirs publics en consultation avec les partenaires sociaux ou directement par accord intersectoriel au niveau national. [Dans l' [Union européenne \(UE\)](#) , seules la Belgique et la Grèce recourent à cette seconde méthode.]

Le salaire minimum national s'applique à tous les salariés ou, au moins, à une grande majorité des salariés du pays. Certains pays prévoient des exceptions, pour les jeunes travailleurs, les apprentis et les travailleurs handicapés, par exemple. Le salaire minimum est exprimé en montant brut, c'est-à-dire avant déduction de l'impôt sur le revenu et des [cotisations sociales](#) , dont le montant varie en fonction des pays.

Informations supplémentaires

- [Statistiques du salaire minimum](#)

The **minimum wage** is the lowest wage that employers are legally obliged to pay their [employees](#). The basic national minimum wage can be fixed at an hourly, weekly or monthly rate, and this minimum wage is enforced by law (the government), often after consultation with the social partners, or directly by national intersectoral agreement (in the [European Union \(EU\)](#) this is the case for Belgium and Greece).

The national minimum wage usually applies to all employees, or at least to a large majority of employees in the country. Some countries have exceptions for e.g. younger workers, apprentices or workers with disabilities. Gross amounts are reported, that is, before income tax and [social security deductions](#), which vary between countries.

Minimum wage laws contain provisions for regular reviews of the rate, often involving tripartite negotiations among government, unions and employers, to reflect changes in prices, wages and other economic factors. The minimum wage may be subject to automatic reassessment (indexed to the [consumer price index](#) or economic growth) or to discretionary increases (via legislation).

Further Eurostat information

- [Minimum wage statistics](#)

Mixed-farming holding

A **mixed-farming holding** is an [agricultural holding](#) where neither livestock nor crop production is the dominant activity; an activity is called dominant if it provides at least two-thirds of the production or the business size of an agricultural holding.

The production or business size of the holding can be calculated by [standard gross margin](#) (SGM) or [standard output](#) (SO). Until 2007 the [Farm structure survey](#) (FSS) and the Farm accountancy data network (FADN) have used standard gross margin (SGM) to classify agricultural holdings by type of farming and by economic size (). In the FSS 2010 and onward this classification uses standard output (SO) instead. The principle of both concepts is the same; only the way they are calculated differs and therefore the results are not directly comparable. Currently data based on SO are available for 2007 and 2010.

Related concepts

- [Crop-specialist holding](#)
- [Farm specialisation](#)
- [Farm structure survey \(FSS\)](#)
- [Livestock-specialist holding](#)

Statistical data

- [Farm structure](#)

Mobile phone subscription

A **mobile phone subscription** refers to the use of public mobile telecommunication systems (also called mobiles or cellphones) using cellular technology.

In the context of the TELECOM survey on telecommunications services:

- active pre-paid cards (where you pay for your calls as you make them) are treated as subscriptions (where you make an advance payment);
- people may have more than one subscription.

External links

- European Information Technology Observatory (EITO)
- Teligen

Statistical data

- Telecommunication statistics

Glossar:Mobilfunkvertrag

Als **Mobilfunkvertrag** wird die Nutzung öffentlicher mobiler Telekommunikationssysteme (auch als Mobiltelefon oder Handy bezeichnet) mittels Mobilfunk bezeichnet.

Für die Zwecke der Erhebung über Telekommunikationsdienstleistungen

- werden aktivierte Prepaid-Karten (die bezahlt werden müssen, bevor Anrufe getätigt werden können) als Mobilfunkteilverträge gezählt, bei denen eine Vorauszahlung geleistet wird;
- können Einzelpersonen mehrere Mobilfunkverträge abgeschlossen haben.

Weblinks

- [European Information Technology Observatory \(EITO\)](#) (auf Englisch)
- [Teligen](#) (auf Englisch)

Statistische Daten

- [Telekommunikationsstatistik](#)

Glossaire:Abonnement de téléphonie mobile

Unabonnement de téléphonie mobile désigne l'utilisation de services et techniques de télécommunications mobiles publics (téléphones portables).

Dans le contexte de l'enquête sur les services de télécommunications,

- les cartes prépayées actives (paiement au moment où l'appel est passé) sont considérées comme des abonnements (paiement à l'avance);
- un individu peut posséder plus d'un abonnement.

Liens externes

- [European Information Technology Observatory \(EITO\)](#) (en anglais)
- [Teligen](#) (en anglais)

Données statistiques

- [Statistiques sur les télécommunications](#)

[Category:Glossary/fr|Abonnement de téléphonie mobile]]

Mobile post office

A **mobile post office** is a post office set up in a train, a road transport vehicle or a boat, serving regions without permanent post offices. This category also includes rural delivery personnel providing services similar to the counter services of a post office (not just delivery). Users can also deposit parcels, letters or express items with them or make payments to them.

Related indicators

- Full-service post office
- Other post office

Statistical data

- Postal statistics

Modal split

1. REDIRECT [Glossary:Transport mode](#)

Modal split of passenger transport (% in total inland passenger-km)(=Eurostat Sustainable Development Indicator - Theme 7 - indicator 2)

Modal split of passenger transport is defined as the percentage share of each mode of transport in total inland transport, expressed in passenger-kilometres (pkm). It is based on transport by passenger cars, buses and coaches, and trains. All data should be based on movements on national territory, regardless of the nationality of the vehicle.

Modal split of passenger transport data available from [EUROSTAT website](#) :

- [Table](#)
- [Map](#)
- [Graph](#)

Mode

The **mode** or **modus** (in Latin) is the most frequent value in a range of values.

The modus or mode was originally conceived of as that value of the variate (variable) which is possessed by the greatest number of members of the population.

The mode in a set of numbers refers to the number that occurs most often. For example, to find the mode of a set of numbers:

4, 2, 5, 8, 5, 2, 5,

1) put them in ascending order:

2, 2, 4, 5, 5, 5, 8.

2) the number that occurs the most (three times) is 5, so the mode is 5.

Related concepts

- [Arithmetic mean](#)
- [Average](#)
- [Geometric mean](#)
- [Median](#)

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

Mode of transport

1. REDIRECT [Glossary:Transport mode](#)

1. REDIRECT [Glossary:Transport mode/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Transport mode/fr](#)

Model



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Modus

1. REDIRECT [Glossary:Mode](#)

Monetary Union index of consumer prices

1. REDIRECT [Glossary:Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

Monetary Union index of consumer prices (MUICP)

1. REDIRECT [Glossary:Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

Morbidity

Morbidity is the condition of being diseased. The **morbidity rate** is the rate or prevalence of a disease.

Related concepts

- Birth
- Mortality
- Healthy life years
- Life expectancy

Statistical data

- Health statistics at regional level

Glossar:Morbidität

Als **Morbidität** bezeichnet man den Zustand des Erkranktseins. Die **Morbiditätsrate** gibt an, mit welcher Häufigkeit eine Krankheit auftritt.

Verwandte Begriffe

- Geburten
- Todesfälle
- Gesunde Lebensjahre (GLJ)
- Lebenserwartung

Statistische Daten

- Health statistics at regional level (auf Englisch)

Glossaire:Morbidité

La **morbidité** désigne le fait d'être malade. Le **taux de morbidité** correspond au taux de prévalence d'une maladie.

Concepts apparentés

- Naissance
- Décès
- Années de vie en bonne santé (AVBS)
- Espérance de vie

Données statistiques

- Health statistics at regional level (en anglais)

Morbidity rate

1. redirect [Glossary:Morbidity](#)

Mortality

1. REDIRECT [Glossary:Death](#)

1. REDIRECT [Glossary:Death/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Death/fr](#)

Mortality rate

1. REDIRECT [Glossary:Death](#)

Motorway

A motorway is a road specially designed and built for motor vehicle traffic, which does not directly provide access to the properties bordering on it.

Other characteristics of motorways include:

- two separated carriageways for the opposing directions of traffic, except at special points or, temporarily, due to carriageway repairs etc.;
- carriageways that are not crossed at the level of the carriageway by any other road, railway or tramway track, or footpath; and
- the use of special signposting to indicate the road as a motorway and to exclude specific categories of road vehicles and/ or road users.

In determining the extent of a motorway its entry and exit lanes are included irrespective of the location of the motorway signposts. Urban motorways are also included in this term.

Mt

1. redirect [Glossary:Megatonne \(Mt\)](#)

Multinational

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

Multinational corporation

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

Multinational corporation (MNC)

1. redirect [Glossary:Multinational enterprise \(MNE\)](#)

Multinational enterprise (MNE)

A **multinational enterprise**, abbreviated as **MNE** and sometimes also called **multinational corporation (MNC)**, just **multinational or international corporation**, is a **enterprise** producing goods or delivering services in more than one country.

Stated alternatively, a multinational enterprise has its management headquarters in one (or rarely more than one) country, the **home country**, while also operating in other countries, the **host countries**.

Related concepts

- Active enterprise
- Enterprise
- Special-purpose entity (SPE)

Statistical data

- Balance of payment statistics
- Foreign direct investment statistics

Munich Convention

1. REDIRECT [Glossary:European Patent Convention \(EPC\)](#)

Municipal waste

Municipal waste consists of [waste](#) collected by or on behalf of municipal authorities and disposed of through waste management systems. Municipal waste consists mainly of waste generated by [households](#), although it also includes similar waste from sources such as shops, offices and public institutions.

Related concepts

- [Landfill](#)
- [Waste](#)

Statistical data

- [Waste statistics](#)

N

N-11

1. redirect [Glossary:Triad](#)

NA

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)](#)

NACE

1. REDIRECT [Glossary:Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)/fr](#)

NAFTA

1. REDIRECT [Glossary:North American Free Trade Agreement \(NAFTA\)](#)

NDP

1. REDIRECT [Glossary:Net domestic product \(NDP\)](#)

NEET

1. redirect [Glossary:Young people neither in employment nor in education and training \(NEET\)](#)

NOS

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus \(GOS\) - NA](#)

NPI

1. REDIRECT [Glossary:Non-profit institution \(NPI\)](#)

NPISH

1. REDIRECT [Glossary:Non-profit institutions serving households \(NPISH\)](#)

NST

1. redirect [Glossary:Standard goods classification for transport statistics \(NST\)](#)

NST 2007

1. redirect [Glossary:Standard goods classification for transport statistics \(NST\)](#)

NUTS

1. REDIRECT [Glossary:Nomenclature of territorial units for statistics \(NUTS\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Nomenclature of territorial units for statistics \(NUTS\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Nomenclature of territorial units for statistics \(NUTS\)/fr](#)

Naive forecast



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Narrowband

1. REDIRECT [Glossary:Dial-up](#)

Schmalband

1. REDIRECT [Glossary:Dial-up/de](#)

Bandé étroite

1. REDIRECT [Glossary:Dial-up/fr](#)

National Center for Scientific Research

The National Center for Scientific Research abbreviated as CNRS (from the French *Centre National de la Recherche Scientifique*) is the largest governmental research organisation in France and the largest fundamental science agency in Europe. Founded in 1939, CNRS has the following missions:

- to evaluate and carry out all research capable of advancing knowledge and bringing social, cultural, and economic benefits for society;
- to contribute to the application and promotion of research results;
- to develop scientific information;
- to support research training;
- to participate in the analysis of the national and international scientific climate and its potential for evolution in order to develop a national policy.

Further information

- [National Center for Scientific Research - CNRS](#)

Related concepts

- [Applied research](#)
- [Basic research](#)
- [Research and development \(R & D\)](#)

National accounts

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)](#)

National accounts (NA)

National accounts, often called **macroeconomic accounts**, are statistics focusing on the structure and evolution of economies. They describe and analyse, in an accessible and reliable way, the economic interactions (transactions) within an economy. There are an almost unimaginable large number of these transactions.

The **national accounts sector** refers to the whole economy (a country, the [European Union](#) or the [euro area](#)) as a sector. All **institutional units** operating within an economy can be assigned to a particular **institutional sector**. Breakdowns by institutional sector are given by the [sector accounts](#).

The institutional sectors group institutional units with broadly similar characteristics and behaviour, the following ones can be distinguished:

- households and [non-profit institutions serving households](#) ;
- non-financial corporations;
- financial corporations;
- [government](#) .

Transactions with non-residents and the financial claims of residents on non-residents, or vice versa, are recorded in the "rest of the world" account.

Macroeconomic developments, such as economic growth and [inflation](#), are driven by the actions of the individual economic subjects in an economy. Grouping economic subjects with similar behaviour into institutional sectors helps significantly in understanding the functioning of the economy.

Related concepts

- European system of national and regional accounts
- Gross domestic product

Statistical data

- National accounts – GDP

Source

- Eurostat
- ECB and Eurostat - sector accounts

Glossar: Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen sind Statistiken, bei denen Struktur und Entwicklung von Volkswirtschaften im Vordergrund stehen. Die Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung beschreibt und analysiert in nachvollziehbarer und zuverlässiger Weise die wirtschaftlichen Interaktionen (Transaktionen) innerhalb einer Volkswirtschaft. In jeder Volkswirtschaft findet eine nahezu unvorstellbar große Zahl derartiger Transaktionen statt.

Der **Sektor Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung** umfasst die gesamte Volkswirtschaft (eines Landes, der [Europäischen Union](#) oder des [Euroraums](#)). Alle [institutionellen Einheiten](#), die innerhalb einer Volkswirtschaft tätig sind, sind einem bestimmten [institutionellen Sektor](#) zugeordnet. Die [Sektorkonten](#) enthalten die Aufgliederung nach institutionellem Sektor.

In den institutionellen Sektoren sind institutionelle Einheiten mit vergleichbaren Merkmalen und Verhaltensweisen zusammengefasst:

- die privaten Haushalte und [privaten Organisationen ohne Erwerbszweck](#),
- nichtfinanzielle Kapitalgesellschaften,
- finanzielle Kapitalgesellschaften und
- der [Zentralstaat](#).

Transaktionen mit Gebietsfremden und die finanziellen Forderungen von Gebietsansässigen an Gebietsfremde und umgekehrt werden im Konto „Übrige Welt“ erfasst.

Makroökonomische Entwicklungen wie Wirtschaftswachstum und [Inflation](#) werden durch die Handlungen der einzelnen Wirtschaftssubjekte einer Volkswirtschaft hervorgerufen. Durch die Zusammenfassung von Wirtschaftssubjekten mit ähnlichen Verhaltensweisen zu institutionellen Sektoren wird die Funktionsweise einer Volkswirtschaft besser verständlich.

Verwandte Begriffe

- [Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen \(ESVG95\)](#)
- [Bruttoinlandsprodukt \(BIP\)](#)

Statistische Daten

- [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP](#)

Quelle

- [Eurostat](#) (auf Englisch)
- [Europäische Sektorkonten](#)

Glossaire:Comptes nationaux

Les **comptes nationaux**, souvent appelés **comptes macro-économiques**, sont un ensemble de statistiques axées sur la structure et l'évolution des économies. Ils décrivent et analysent de manière fiable et accessible les interactions (opérations) économiques au sein d'une économie, dont le nombre est presque inimaginable.

Le **secteur des comptes nationaux** se réfère à l'ensemble de l'économie (pays, Union européenne ou zone euro) comme à un secteur unique. Toutes les unités institutionnelles actives au sein d'une économie sont classées dans un **secteur institutionnel** donné. Les **comptes de secteurs** fournissent une ventilation des données par secteur institutionnel.

Un secteur institutionnel se définit comme un ensemble d'unités institutionnelles présentant des caractéristiques et comportements largement similaires:

- les ménages et les **institutions sans but lucratif au service des ménages**,
- les sociétés non financières,
- les sociétés financières et
- les **administrations**.

Les opérations avec des non-résidents et les créances des résidents par rapport à des non-résidents, et vice versa, sont reprises dans le compte «reste du monde».

Les phénomènes macroéconomiques tels que la croissance et l'**inflation** trouvent leur origine dans les actions des différents sujets économiques d'une économie. Le regroupement des sujets économiques au comportement similaire en secteurs institutionnels facilite grandement la compréhension du fonctionnement de l'économie.

Concepts apparentés

- Système européen des comptes nationaux et régionaux (SEC 95)
- Produit intérieur brut (PIB)

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

Source

- Eurostat (en anglais)
- Comptes européens des secteurs

National accounts sector

1. REDIRECT [Glossary:National accounts \(NA\)](#)

National citizens

National citizens are citizens of the country in which they currently reside.

Related concepts

- Non-nationals
- Migration

Statistical data

- Migration and migrant population statistics

National debt

1. REDIRECT [Glossary:Government debt](#)

National disposable income

National disposable income is the sum of the disposable incomes of all resident institutional units/sectors.

Gross (or net) national disposable income measures the income available to the nation for final consumption and gross (or net) saving. It equals gross (or net) national income (at market prices) minus current transfers in cash (taxes on income and wealth, etc., social contributions, social benefits other than social transfers in kind, and other current transfers) payable to non-resident units, plus transfers receivable by resident units from the rest of the world.

In other words, national disposable income may be derived from national income by adding all current transfers in cash receivable by resident institutional units from non-resident units and subtracting all current transfers in cash payable by resident institutional units to non-resident units.

Adjusted national disposable income is calculated by adding the difference between social transfers in kind receivable by resident institutional units from non-resident units and social transfers in kind payable by resident institutional units to non-resident units to national disposable income.

Related concepts

- [Gross national income](#)
- [Secondary distribution of income account](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Sources

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 2008, § 2.95.-2.100, 16.12-16.14, United Nations, New York, 2009
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 8.30-8.35, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996
- [OECD glossary of statistical terms](#)]

National public funding to transnationally coordinated research

National public funding of transnationally coordinated research is a statistical indicator in European Union (EU) science and technology statistics, measured as the 'government budget appropriations or outlays for research and development (GBAORD)' directed towards three categories of research and development (R & D) performers and programmes:

- transnational public R & D performers located in Europe,

e.g. *European Organization for Nuclear Research (CERN)* , *European Molecular Biology Laboratory (EMBL)* , *European Southern Observatory (ESO)* , *European Synchrotron Radiation Facility (ESRF)* , *Institut Laue-Langevin (ILL)* , the *European Commission's Joint Research Centre (JRC)* ;

- Europe-wide transnational public R & D programmes,

e.g. *EUREKA* , *COST*, *ESA*, *ERA-NETs* , *ERA-NET+*, *EFDA* , *EUROCORES* , *Article 185 initiatives*, *Joint technology initiatives*;

- bilateral or multilateral public R & D programmes jointly undertaken by the governments of at least two EU Member States or *EFTA* or *candidate countries* (although other countries can also participate).

Further Eurostat information

- [Government budget appropriations or outlays on R&D](#) (ESMS metadata file - gba_esms)

Related indicators

- [Research and development \(R & D\)](#)

Statistical data

- [R & D budget statistics - transnationally coordinated research](#)

Natural population change

Natural population change is the difference between the number of [live births](#) and [deaths](#) during a given time period (usually one year). It can be either positive or negative.

Natural population increase is a positive natural change, when the number of live births is larger than the number of deaths during the time period considered.**Natural population decrease** is the opposite, a negative natural change, when number of deaths exceeds the number of births.

Related concepts

- [Life expectancy](#)
- [Population density](#)

Glossar:Natürliche Bevölkerungswachstum

Das **natürliche Bevölkerungswachstum** ist die Differenz zwischen der Zahl der [Lebendgeburten](#) und der Zahl der [Sterbefälle](#) während eines bestimmten Zeitraums (in der Regel ein Jahr).

Das natürliche Bevölkerungswachstum kann positiv oder negativ sein. Ein positives natürliches Bevölkerungswachstum bedeutet einen natürlichen Zuwachs der Bevölkerung, der dann eintritt, wenn die Zahl der Lebendgeburten während des Betrachtungszeitraums höher ist als die Zahl der Sterbefälle. Bei einem negativen natürlichen Bevölkerungswachstum ist das Gegenteil der Fall: Die Zahl der Sterbefälle ist höher als die Zahl der Geburten, so dass die Bevölkerung abnimmt.

Verwandte Begriffe

- [Lebenserwartung](#)
- [Population density](#)

Glossaire:Variation naturelle de la population

La **variation naturelle de la population** représente la différence entre le nombre de **naissances** vivantes et le nombre de **décès** pendant une période donnée (généralement un an). Elle peut être soit positive, soit négative. Dans le cas où elle est positive, on parle d'**unaccroissement naturel de la population**. Dans ce cas, le nombre de naissances vivantes dépasse, sur la période considérée, le nombre de décès. En cas de variation négative, on parle de **diminution naturelle de la population**. Dans ce cas, le nombre de décès est supérieur au nombre de naissances vivantes.

Concepts apparentés

- Espérance de vie
- Population density



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Natural population decrease

1. REDIRECT [Glossary:Natural population change](#)

Natural population increase

1. REDIRECT [Glossary:Natural population change](#)

Navigable inland waterway

A **navigable inland waterway** is a waterway on which vessels with a carrying capacity of not less than 50 tonnes can navigate when normally loaded. Included are **waterways of maritime character**, waterways designated by the reporting country as suitable for navigation primarily by seagoing ships.

A **waterway** is a river, canal, lake or other stretch of water, that is not part of the sea, which through natural or man-made features is suitable for navigation. This term includes both navigable rivers and lakes and navigable canals. The length of rivers and canals is measured in mid-channel. The length of lakes and lagoons is measured along the shortest navigable route between the two most distant points that perform transport operations. A waterway forming a common frontier between two countries is reported by both states. Waterways also include river estuaries, the boundary with the sea being that point nearest the sea where the width of the river is both less than 3 kilometres (km) at low water and less than 5 km at high water.

Statistical data

- Transport modal breakdown



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Navigable waterway

1. REDIRECT [Glossary:Navigable inland waterway](#)

Near-shoring

1. REDIRECT [Glossary:Sourcing](#)

Necropsy

1. redirect [Glossary:Autopsy](#)

Net domestic product

1. REDIRECT [Glossary:Net domestic product \(NDP\)](#)

Net domestic product (NDP)

Net domestic product at market prices, abbreviated as **NDP**, is [gross domestic product](#) minus the [consumption of fixed capital](#). NDP, unlike GDP, also takes into account the decrease in the value of [fixed assets](#) (e.g. computers, buildings, transport equipment, machinery, etc.) used in the production process.

Consequently, it is considered a better measure of production, especially since GDP and NDP have recently been shown to diverge because the composition of capital stocks has shifted to more short-lived high-technology ([ICT](#)) capital goods that decline in value more rapidly. Using NDP rather than GDP is also in line with the [Stiglitz-Sen-Fitoussi report's](#) recommendation to focus on net rather than gross measures of economic activity.

However, as consumption of fixed capital is one of the most difficult [national accounts](#) concepts to measure, GDP is usually preferred for pragmatic reasons. As a result, NDP at the level of the [European Union \(EU\)](#) is not yet available.

Related concepts

- Consumption of fixed capital
- Fixed assets
- Gross domestic product (GDP)

Net earnings

1. REDIRECT [Glossary:Earnings](#)

1. REDIRECT [Glossary:Earnings/de](#)

Net electricity generation

Net electricity generation or net electricity production is equal to gross electricity generation minus the consumption of power stations' auxiliary services.

Further Eurostat information

- Panorama of energy: energy statistics to support EU policies and solutions
- Energy balance sheets

Related concepts

- Gross electricity generation

Glossar:Nettostromerzeugung

Die [Nettostromerzeugung](#) ist die Differenz aus der [Bruttostromerzeugung](#) und dem Eigenverbrauch der Kraftwerke.

Weitere Informationen

- [Panorama of energy: energy statistics to support EU policies and solutions](#) (auf Englisch)
- [Energy balance sheets](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Bruttostromerzeugung](#)

Glossaire:Production nette d'électricité

La production nette d'électricité est égale à la production brute d'électricité moins la consommation d'électricité par les auxiliaires des centrales.

Informations supplémentaires

- Panorama of energy: energy statistics to support EU policies and solutions (en anglais)
- Energy balance sheets (en anglais)

Concepts apparentés

- Production brute d'électricité

Net electricity production

1. REDIRECT [Glossary:Net electricity generation](#)

Net migration

1. REDIRECT [Glossary:Migration](#)

1. REDIRECT [Glossary:Migration/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Migration/fr](#)

Net mixed income

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus \(GOS\) - NA](#)

Net operating surplus (NOS) - NA

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus \(GOS\) - NA](#)

Net value added

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices](#)

New orders

The index of new orders received (domestic and non-domestic) was a business cycle indicator which represented the nominal value of the new orders placed during a certain reference month in an industry. Due to methodological difficulties the publication of this indicator was discontinued with the end of the reference year 2011.

The purpose of the new orders indicators was to serve as a leading indicator , i.e. to give a short-term indication of future developments in production and turnover of industries working to orders.

The definition of new orders resembled that of turnover. New orders excluded VAT and other deductible taxes or the sale of capital assets but included all invoiced charges (e.g. for transport and packaging – with the exception of packaging that might be returned after the delivery).

External link

- European Commission - Directorate-General for Economic and Financial Affairs - [On the relevance of Business and Consumer Survey data for assessing new orders in manufacturing](#)

New product

A **new product** is a good or service that differs significantly in its characteristics or intended uses from products previously produced by an [enterprise](#).

The first microprocessors and digital cameras were examples of new products using new technologies. The first portable MP3 player, which combined existing software standards with miniaturised hard-drive technology, was a new product combining existing technologies.

The development of a new use for a product with only minor changes to its technical specifications is a [product innovation](#). An example is the introduction of a new detergent using an existing chemical composition that was previously used as an intermediary for coating production only.

A **novel product** is a new or improved product not only new to the enterprise, but also to the enterprise's market.

Source

- OECD, "The measurement of scientific and technological activities. Guidelines for collecting and interpreting innovation data. Oslo manual 2005", Paris, 2005 - [pdf](#)

Related concepts

- Technologically improved product
- Technologically new product
- Worldwide TPP innovation

Glossar:Neues Produkt

Einneuartiges Produkt ist ein neues oder verbessertes Produkt, das nicht nur für das [Unternehmen](#), sondern auch auf dem Markt des Unternehmens neu ist.

Quelle

- OECD, "The measurement of scientific and technological activities. Guidelines for collecting and interpreting innovation data. Oslo manual 2005", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Technologisch verbessertes Produkt
- Technologisch neues Produkt
- Weltweite TPP-Innovation

Glossaire:Produit nouveau

Unproduit nouveau est un bien ou un service qui diffère sensiblement, du point de vue de ses caractéristiques ou de l'usage auquel il est destiné, des produits ou services antérieurs d'une [entreprise](#) .

Les premiers microprocesseurs et appareils photo numériques sont des exemples de nouveaux produits faisant appel à de nouvelles technologies. Le premier baladeur MP3, qui associait des interfaces logicielles standard à la miniaturisation des lecteurs, a été un nouveau produit combinant des technologies existantes.

La mise au point d'une nouvelle utilisation pour un produit dont on ne modifie que légèrement les spécifications techniques est une [innovation de produit](#) . Exemple: le lancement d'un nouveau détergent utilisant une formule chimique existante qui n'était utilisée auparavant que comme intermédiaire pour la production de revêtements.

Un produit nouveau dans le sens de **nouveauté** (*novel product*) est un produit nouveau ou amélioré non seulement pour l'entreprise elle-même mais aussi pour le marché sur lequel elle opère.

Source

- OCDE, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Paris, 2005 - [pdf](#)

Concepts apparentés

- [Innovation TPP à l'échelle mondiale](#)
- [Produit technologiquement amélioré](#)
- [Produit technologiquement nouveau](#)

Next eleven

1. redirect [Glossary:Triad](#)

Next eleven (N-11)

1. redirect [Glossary:Triad](#)

Nice Treaty

1. REDIRECT [Glossary:Treaty on European Union](#)

Nights spent

A **nights spent** (or overnight stay) is each night a guest / tourist (resident or non-resident) actually spends (sleeps or stays) in a [tourist accommodation establishment](#) or [non-rented accommodation](#) .

Further Eurostat information

- [Community methodology on tourism statistics](#)

Related concepts

- [Occupancy rate](#)
- [Tourist accommodation](#)
- [Tourism intensity](#)

Glossar:Übernachtung

Als **Übernachtung** gilt jede Nacht, die ein Gast oder Tourist (Inländer und Nichtinländer) tatsächlich in einem **Beherbergungsbetrieb** oder einer **nicht gemieteten Unterkunft** verbringt.

Weitere Informationen

- [Community methodology on tourism statistics](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- Belegungsrate
- Tourist accommodation
- Tourismusintensität

Glossaire:Nuitée

Une **nuitée** correspond à chaque nuit qu'un touriste (résident ou non résident) passe (dort ou séjourne) réellement dans un **établissement d'hébergement collectif** ou un **hébergement non loué**.

Informations supplémentaires

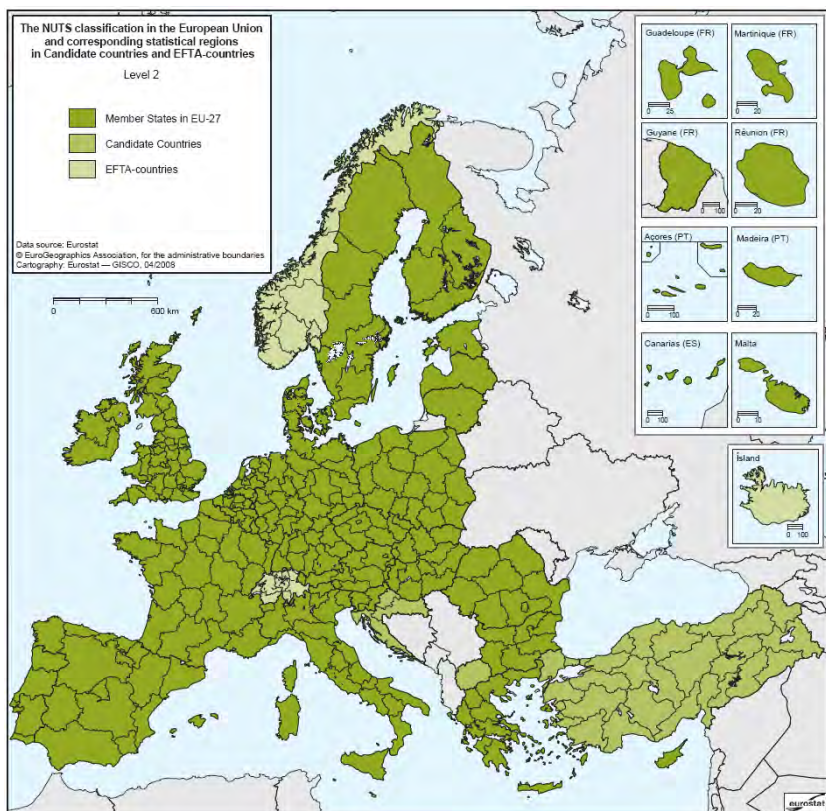
- [Community methodology on tourism statistics](#) (en anglais)

Concepts apparentés

- Taux de fréquentation
- Tourist accommodation
- Intensité touristique

Nomenclature of territorial units for statistics (NUTS)

The **Nomenclature of territorial units for statistics**, abbreviated as **NUTS** (from the French *Nomenclature des Unités territoriales statistiques*) is a geographical nomenclature subdividing the territory of the **European Union (EU)** into **regions at three different levels** (NUTS 1, 2 and 3, respectively, moving from larger to smaller territorial units). Above NUTS 1 is the 'national' level of the Member State.



The NUTS classification in the European Union and corresponding statistical regions in candidate countries and EFTA countries

NUTS areas aim to provide a single and coherent territorial breakdown for the compilation of EU regional statistics. The current version of NUTS (2006) subdivides the territory of the European Union and its 27 Member States into 97 NUTS 1 regions, 271 NUTS 2 regions and 1303 NUTS 3 regions.

The NUTS is based on [Regulation 1059/2003](#) on the establishment of a common classification of territorial units for statistics, approved in 2003 and amended in 2006 by [Regulation 105/2007](#). Two further amending Regulations [1888/2005](#) and [176/2008](#), adopted in 2005 and 2008 respectively, extended the NUTS system to the [10 Member States that joined the EU in 2004](#) and to Bulgaria and Romania.

Example

The first 10 items of the NUTS classification below (covering part of Belgium), show the codes and descriptors at different territorial levels.

- BE BELGIQUE-BELGIË
- BE1 RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE / BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

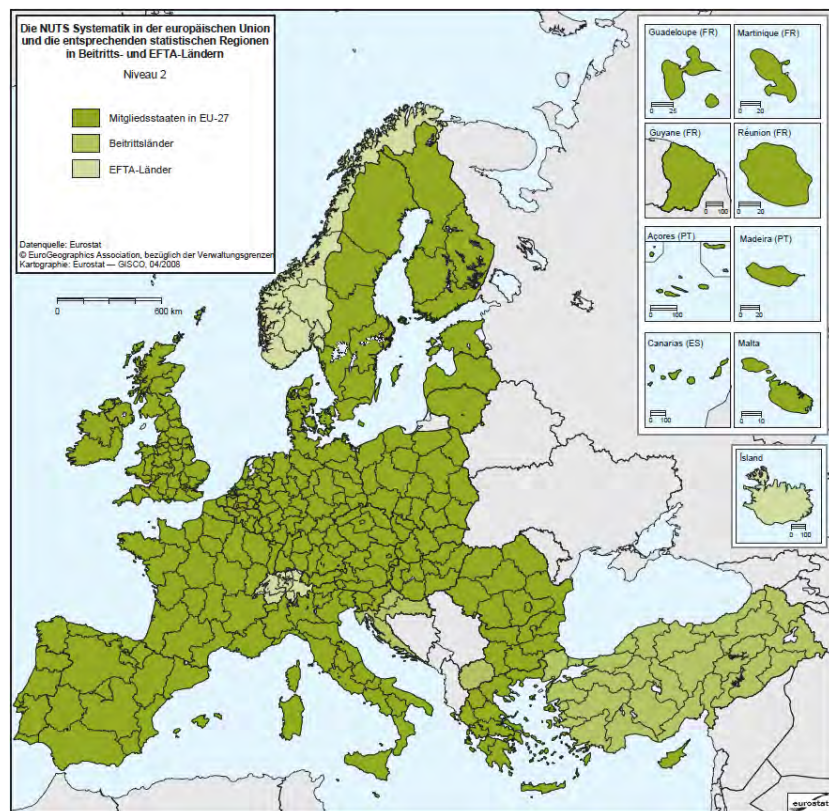
- BE10 Région de Bruxelles-Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest
 - BE100 Arrondissement de Bruxelles-Capitale / Arrondissement van Brussel-Hoofdstad
- BE2 VLAAMS GEWEST
- BE21 Province Antwerpen / Provincie Antwerpen
 - BE211 Arrondissement Antwerpen
 - BE212 Arrondissement Mechelen
 - BE213 Arrondissement Turnhout
- BE22 Province Limburg (B) / Provincie Limburg (B)

Further Eurostat information

- Complete listing of NUTS (web page)
- NUTS dedicated section
- The NUTS classification in the European Union and corresponding statistical regions in Candidate countries and EFTA-countries] (map)

Glossar: Systematik der Gebietseinheiten für die Statistik (NUTS)

Die **Systematik der Gebietseinheiten für die Statistik** (Nomenclature des Unités territoriales statistiques – **NUTS**) ist eine geografische Systematik, nach der das Gebiet der **Europäischen Union (EU)** in **drei verschiedene Ebenen von Regionen** (NUTS-Ebenen 1, 2 und 3, wobei die Ebene 1 die größte Gebietseinheit bezeichnet) eingeteilt ist. Oberhalb der NUTS-Ebene 1 ist die „nationale“ Ebene der Mitgliedstaaten angeordnet.



Die NUTS Systematik in der europäischen Union und die entsprechenden statistischen Regionen in Beitrefts- und EFTA-Ländern

Ziel der NUTS-Systematik ist es, eine einheitliche und kohärente Untergliederung des Gebiets der EU für die Erstellung von EU Regionalstatistiken zu schaffen. Die derzeit gültige NUTS (Fassung 2006) gliedert das Gebiet der Europäischen Union und ihrer 27 Mitgliedstaaten in 97 Regionen der NUTS-Ebene 1, 271 Regionen der NUTS-Ebene 2 und 1 303 Regionen der NUTS-Ebene 3.

Grundlage der NUTS ist die [Verordnung \(EG\) Nr. 1059/2003](#) über die Schaffung einer gemeinsamen Klassifikation der Gebietseinheiten für die Statistik, die im Jahr 2003 angenommen und 2006 durch die [Verordnung \(EG\) Nr. 105/2007](#) geändert wurde. Durch zwei weitere Änderungsverordnungen, die 2005 angenommene [Verordnung \(EG\) Nr. 1888/2005](#) und die [Verordnung \(EG\) Nr. 176/2008](#) aus dem Jahr 2008, wurde die NUTS um die [Mitgliedstaaten, die 2004 bzw. 2007 der EU beigetreten sind](#), erweitert.

Beispiel

Die ersten zehn Einträge in der nachstehenden NUTS-Systematik (für ein Teilgebiet von Belgien) enthalten die Codes und Deskriptoren zu verschiedenen territorialen Ebenen.

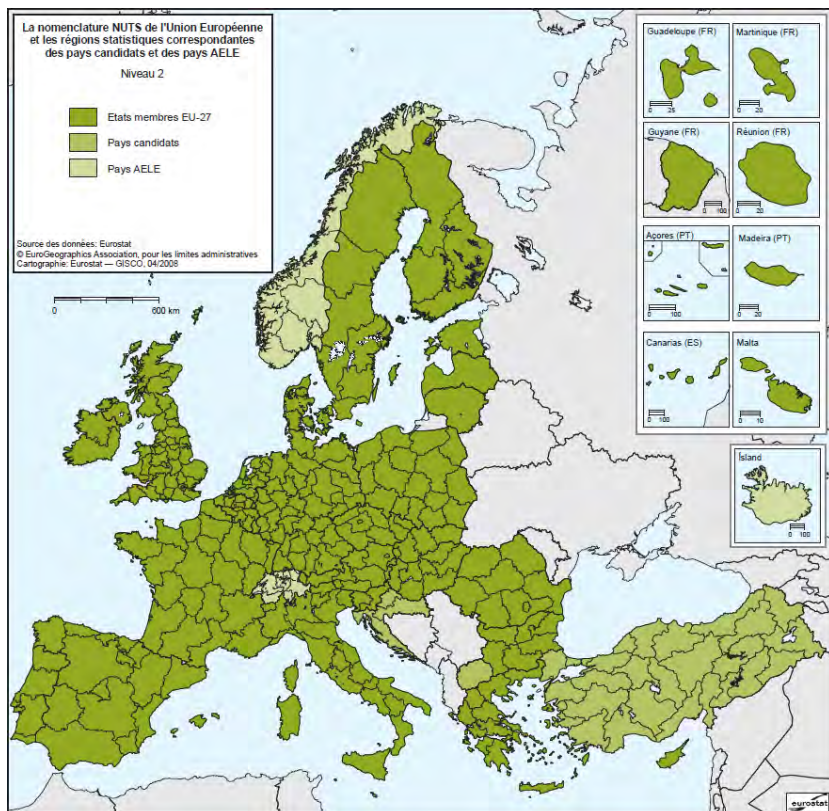
- BE BELGIQUE-BELGIË
- BE1 RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE / BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST
 - BE10 Région de Bruxelles-Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest
 - BE100 Arrondissement de Bruxelles-Capitale / Arrondissement van Brussel-Hoofdstad
- BE2 VLAAMS GEWEST
 - BE21 Province Antwerpen / Provincie Antwerpen
 - BE211 Arrondissement Antwerpen
 - BE212 Arrondissement Mechelen
 - BE213 Arrondissement Turnhout
 - BE22 Province Limburg (B) / Provincie Limburg (B)

Weitere Informationen

- [Der Klassifikationsserver von Eurostat](#)
- [NUTS - Systematik der Gebietseinheiten für die Statistik](#)
- [Die NUTS Systematik in der europäischen Union und die entsprechenden statistischen Regionen in Beitritts- und EFTA-Ländern \(Karte\)](#)

Glossaire:Nomenclature des unités territoriales statistiques (NUTS)

La nomenclature des unités territoriales statistiques , ou NUTS , est une nomenclature géographique découpant le territoire de l' Union européenne (UE) en unités territoriales de trois niveaux (NUTS 1, 2 et 3, de la plus grande à la plus petite unité). Le niveau supérieur au niveau NUTS 1 est le niveau «national», soit les États membres.



La nomenclature NUTS de l'Union Européenne et les régions statistiques correspondantes des pays candidats et des pays AELE

La nomenclature NUTS vise à établir un découpage territorial unique et cohérent en vue de l'établissement des statistiques régionales de l'Union européenne. Sa version actuelle (2006) découpe le territoire de l'Union européenne et de ses 27 États membres en 97 régions de niveau NUTS 1, 271 régions de niveau NUTS 2 et 1 303 régions de niveau NUTS 3.

Cette nomenclature se base sur le règlement (CE) n° 1059/2003 relatif à l'établissement d'une nomenclature commune des unités territoriales statistiques, adopté en 2003 et modifié en 2006 par le règlement (CE) n° 105/2007 . Deux autres règlements modificatifs ont par ailleurs été adoptés en 2005 et 2008 afin d'étendre la nomenclature NUTS aux États membres ayant rejoint l'UE en 2004 et 2007 . Il s'agit des règlements (CE) n° 1888/2005 et 176/2008 .

Exemple

Les 10 premiers éléments de la nomenclature NUTS ci-dessous (couvrant une partie de la Belgique), indiquent les codes et descripteurs à différents niveaux territoriaux.

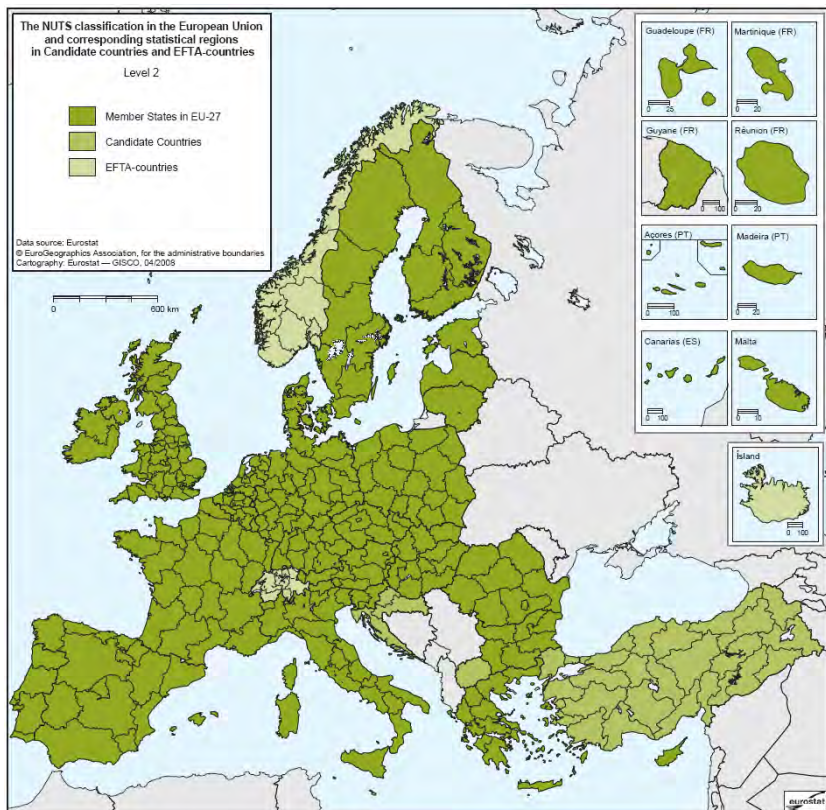
- BE BELGIQUE-BELGIË
- BE1 RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE / BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST
 - BE10 Région de Bruxelles-Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest
 - BE100 Arrondissement de Bruxelles-Capitale / Arrondissement van Brussel-Hoofdstad
- BE2 VLAAMS GEWEST
 - BE21 Province Antwerpen / Provincie Antwerpen
 - BE211 Arrondissement Antwerpen
 - BE212 Arrondissement Mechelen
 - BE213 Arrondissement Turnhout
 - BE22 Province Limburg (B) / Provincie Limburg (B)

Informations supplémentaires

- [RAMON](#) - Le serveur de métadonnées d'Eurostat
- [NUTS](#) - Nomenclature des unités territoriales statistiques
- [La nomenclature NUTS de l'Union Européenne et les régions statistiques correspondantes des pays candidats et des pays AELE](#) (Carte)

Słownik:Klasyfikacja Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych (NUTS)

Klasyfikacja Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych, w skrócie **NUTS** (z j. francuskiego: *Nomenclature des Unités territoriales statistiques*) jest geograficzną nomenklaturą dzielącą terytorium **Unii Europejskiej (UE)** na **regiony o trzech różnych poziomach** (NUTS 1, 2 i 3, odpowiednio - przejście od większych do mniejszych jednostek terytorialnych). Powyżej poziomu NUTS 1 jest "krajowy" poziom państwa członkowskiego.



Klasyfikacja NUTS w Unii Europejskiej i odpowiednie regiony statystyczne w krajach kandydujących i krajach należących do EFTA

Utworzenie obszarów NUTS ma na celu zapewnienie jednolitego i spójnego podziału terytorialnego do zestawiania statystyk regionalnych UE. Obecna wersja NUTS (2006) dzieli terytorium Unii Europejskiej i należących do niej 27 państw członkowskich na 97 regionów NUTS 1, 271 regionów NUTS 2 i 1303 regionów NUTS 3.

NUTS funkcjonuje na podstawie [Rozporządzenia 1059/2003](#) w sprawie ustalenia wspólnej klasyfikacji Jednostek Terytorialnych do Celów Statystycznych, zatwierdzonego w 2003 r. i zmienionego w 2006 r. przez [Rozporządzenie 105/2007](#). Dwa późniejsze rozporządzenia zmieniające, [1888/2005](#) i [176/2008](#), przyjęte w 2005 r. i 2008 r., rozszerzyły system NUTS o **10 państw członkowskich, które przystąpiły do UE w 2004 r.** oraz Bułgarię i Rumunię.

Przykład

Poniżej przedstawiono 10 pierwszych poziomów klasyfikacji NUTS (pokrywających część Belgii), pokazane zostały kody i opisy różnych poziomów terytorialnych.

- BE BELGIQUE-BELGIË

- BE1 RÉGION DE BRUXELLES-CAPITALE / BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST
 - BE10 Région de Bruxelles-Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest
 - BE100 Arrondissement de Bruxelles-Capitale / Arrondissement van Brussel-Hoofdstad
- BE2 VLAAMS GEWEST
 - BE21 Province Antwerpen / Provincie Antwerpen
 - BE211 Arrondissement Antwerpen
 - BE212 Arrondissement Mechelen
 - BE213 Arrondissement Turnhout
 - BE22 Province Limburg (B) / Provincie Limburg (B)

Dalsze informacje Eurostatu

- Complete listing of NUTS (web page)
- NUTS dedicated section
- The NUTS classification in the European Union and corresponding statistical regions in Candidate countries and EFTA-countries (map)

Non-consolidated accounts

1. redirect [Glossary:Consolidated accounts](#)

Non-consolidated financial account

In [National accounts](#), all institutional units operating within an economy are classified according to an [institutional sector](#) (for example, as non-financial corporations, general government, households, etc.). The financial account of a(n) (institutional) sector may be consolidated or non-consolidated.

The **non-consolidated financial account** of a sector shows the changes in financial assets and liabilities due to all financial transactions in which institutional units classified in the sector are involved.

The **consolidated financial account** of a sector shows the changes in financial [assets](#) and [liabilities](#) due to financial transactions between institutional units classified in the sector under consideration and other institutional units or the rest of the world. Compared to the non-consolidated financial account, the financial transactions between institutional units classified in the sector under consideration are eliminated from the consolidated financial account. The external financial account is consolidated by definition.

Statistical data

- Household financial assets and liabilities

Source

- [ESA95, Chapter 5](#)
- [ESA95](#)

Non-financial business economy

The **non-financial business economy** includes the sectors of industry, construction and distributive trades and services.

This refers to economic activities covered by Sections C to J and L to N of [NACE Rev. 2](#) and the [enter-prises](#) or its legal units that carry out those activities.

- C: Manufacturing
- D: Electricity, gas, steam and air-conditioning supply
- E: Water supply; sewerage, waste management and remediation activities
- F: Construction
- G: Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles and motorcycles
- H: Transportation and storage
- I: Accommodation and food service activities
- J: Information and communication
- L: Real estate activities
- M: Professional, scientific and technical activities
- N: Administrative and support service activities

Related concepts

- [Business services](#)
- [Non-financial services](#)

Statistical data

- [Articles on business services](#) (structural business statistics)

Glossar: Gewerbliche Wirtschaft

Die **gewerbliche Wirtschaft** umfasst die Bereiche Industrie, Bau sowie Handel und Dienstleistungen. Hierin enthalten sind die Wirtschaftstätigkeiten der Wirtschaftszweige der Abschnitte C bis J und L bis N der **NACE Rev. 2** sowie die **Unternehmen** oder deren rechtliche Einheiten, die diese Wirtschaftstätigkeiten ausführen.

- C: Verarbeitendes Gewerbe/Herstellung von Waren
- D: Energieversorgung
- E: Wasserversorgung; Abwasser- und Abfallentsorgung und Beseitigung von Umweltverschmutzungen
- F: Baugewerbe/Bau
- G: Handel; Instandhaltung und Reparatur von Kraftfahrzeugen
- H: Verkehr und Lagerei
- I: Gastgewerbe/Beherbergung und Gastronomie
- J: Information und Kommunikation
- L: Grundstücks- und Wohnungswesen
- M: Erbringung von freiberuflichen, wissenschaftlichen und technischen Dienstleistungen
- N: Erbringung von sonstigen wirtschaftlichen Dienstleistungen

Verwandte Begriffe

- [Business services](#)
- [Nichtfinanzielle Dienstleistungen](#)

Statistical data

- [Articles on business services \(structural business statistics\) \(auf Englisch\)](#)

Glossaire:Économie marchande non financière

L'**économie marchande non financière** comprend les secteurs de l'industrie, de la construction, du commerce et des services, c'est-à-dire les activités économiques relevant des sections C à J et L à N de la [NACE Rév. 2](#) et les [entreprises](#) et entités juridiques effectuant ces activités.

- C: Industrie manufacturière
- D: Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné
- E: Production et distribution d'eau; assainissement, gestion des déchets et dépollution
- F: Construction
- G: Commerce; réparation d'automobiles et de motocycles
- H: Transports et entreposage
- I: Hébergement et restauration
- J: Information and communication
- L: Activités immobilières
- M: Activités spécialisées, scientifiques et techniques
- N: Activités de services administratifs et de soutien

Concepts apparentés

- [Business services](#)
- [Services non financiers](#)

Statistical data

- [Articles on business services \(structural business statistics\) \(en anglais\)](#)

Non-financial non-produced assets

Non-financial non-produced assets consist of land and other tangible non-produced assets that may be used in the production of goods and services, and intangible non-produced assets.

Related concepts

- Asset
- ESA95
- Fixed assets
- Fixed capital

Source

- Eurostat, "European System of Accounts - ESA 1995" , Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

Non-financial services

The non-financial services sector includes economic activities, such as computer services, real estate, research and development, legal services and accounting. For European Union statistical purposes, it refers to activities covered by Sections G to I and K of the European Union's classification system (NACE) Revision 1.1. and the enterprises or parts of enterprises that carry out those activities. Based on NACE Rev. 2 it covers Sections G to J and L to N and Division 95.

Related concepts

- Business services
- Non-financial business economy

Statistical data

- Services statistics - short-term developments

Glossar:Nichtfinanzielle Dienstleistungen

Der Sektor der **nichtfinanziellen Dienstleistungen** umfasst Wirtschaftstätigkeiten wie Dienstleistungen der Informationstechnologie, Grundstücks- und Wohnungswesen, Rechtsberatung und Wirtschaftsprüfung. Für die Statistiken der [Europäischen Union \(EU\)](#) sind unter nichtfinanziellen Dienstleistungen die Wirtschaftszweige der Abschnitte G bis I und K der Statistischen Systematik der Wirtschaftszweige [NACE](#), Rev. 1.1, der Europäischen Union sowie die Unternehmen oder Teile von [Unternehmen](#) zu verstehen, die diese Tätigkeiten ausführen. In der NACE Rev. 2 umfasst der Sektor die Abschnitte G bis J und L bis N sowie die Abteilung 95.

Verwandte Begriffe

- [Business services](#) (auf Englisch)
- [Gewerbliche Wirtschaft](#)

Statistische Daten

- [Statistik der Dienstleistungen – konjunkturelle Entwicklung](#)

Glossaire:Services non financiers

Le secteur des services non financiers comprend des activités économiques telles que les services informatiques, l’immobilier, la recherche et le développement ainsi que les services juridiques et comptables. Aux fins de l’établissement des statistiques de l’ Union européenne (EU) , il s’agit des activités relevant des sections G à I et de la section K de la nomenclature NACE Rév. 1.1 de l’Union européenne et des entreprises ou parties d’entreprises effectuant ces activités. Dans la NACE Rév. 2, les activités en question relèvent des sections G à J et des sections L à N, ainsi que de la division 95.

Concepts apparentés

- Business services (en anglais)
- Économie marchande non financière

Données statistiques

- Statistiques sur les services – évolution à court terme

Non-market output

Non-market output refers to goods or services produced either for a company's own final use, or provided by a business unit free of charge or at prices that are economically insignificant to another unit or for [gross fixed capital formation \(GFCF\)](#) by the same unit.

In other words, the products are never intended for sale to an outside party.

Related concept

- [Market output](#)

Non-market producer

A **non-market producer** is an establishment or enterprise most or all of whose output is **non-market**. There are two kinds of non-market producers corresponding to the two types of non-market output:

- the first type consists of unincorporated enterprises owned by **households**, most or all of whose output is intended for final consumption or **gross fixed capital formation** by those households or enterprises (for example, owner-occupiers or subsistence farmers who sell only a small fraction of their output);
- the second type of non-market producer consists of establishment owned by government units or **private non-profit institutions (PNPIs)** that supply goods or services free, or at prices that are not economically significant, to households or the community as a whole. These producers may also have some sales of secondary market output whose prices are intended to cover their costs or earn a surplus (for example, sales of reproductions by non-market museums).

Source

- OECD, "The Measurement of Scientific and Technological Activities. Proposed Standard Practice for Surveys of Research and Experimental Development. Frascati Manual 2002", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

Related concepts

- [Market producer](#)
- [Non-market output](#)

Glossar:Nichtmarktproduzent

Ein **Nichtmarktproduzent** ist eine Einrichtung oder ein Unternehmen, dessen Output ganz oder zum größten Teil **nicht für den Markt** bestimmt ist. Es gibt zwei Arten von Nichtmarktproduzenten, die den zwei Arten des nicht kommerziellen Outputs entsprechen:

- zum einen handelt es sich um Unternehmen ohne eigenen Rechtspersönlichkeit im Besitz von **Privathaushalten**, deren Output ganz oder zum größten Teil für den Endverbrauch oder für **Bruttoanlageinvestitionen** durch diese Privathaushalte oder Unternehmen bestimmt ist, z. B. ihr Wohneigentum selbst nutzende Eigentümer oder Nebenerwerbslandwirte, die nur einen kleinen Bruchteil ihres Outputs verkaufen;
- zum anderen sind es Einrichtungen im Besitz staatlicher Einheiten oder **privater Organisationen ohne Erwerbszweck**, die Privathaushalten oder dem Gemeinwesen insgesamt Güter oder Dienstleistungen kostenfrei oder zu wirtschaftlich nicht signifikanten Preisen anbieten. Diese Anbieter können auch einen gewissen Umsatz mit sekundärer Marktpproduktion erzielen, dessen Preise kostendeckend sein oder einen Reingewinn einbringen sollen, z. B. der Verkauf von Reproduktionen durch nicht kommerziell betriebene Museen.

Quelle

- OECD, "The Measurement of Scientific and Technological Activities. Proposed Standard Practice for Surveys of Research and Experimental Development. Frascati Manual 2002", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

Verwandte Begriffe

- [Marktproduzent](#)
- [Non-market output](#)

Glossaire:Producteur non marchand

Par **producteur non marchand**, on entend un établissement ou une entreprise dont la plus grande partie ou la totalité de la [production ne fait pas l'objet de transactions commerciales](#). Il existe deux catégories de producteurs non marchands correspondant aux deux types de production non marchande:

- la première comprend les entreprises non constituées en sociétés appartenant à des [ménages](#), dont la plus grande partie ou la totalité de la production est destinée à la consommation finale ou à la [formation brute de capital fixe](#) de ces ménages ou entreprises (par exemple, les propriétaires-occupants ou les agriculteurs pratiquant l'agriculture de subsistance qui ne vendent qu'une faible partie de leur production);
- la deuxième comprend les établissements appartenant à des administrations publiques ou des [Institution sans but lucratif \(ISBL\)](#) qui fournissent des biens et services gratuitement, ou à des prix ne correspondant pas à la réalité économique, à des ménages ou à la collectivité dans son ensemble. Ces producteurs peuvent aussi procéder à certaines ventes de production marchande secondaire à des prix leur permettant de couvrir leurs coûts ou de dégager un excédent (il s'agit, par exemple, des ventes de reproductions effectuées par des musées n'exerçant pas d'activités marchandes).

Source

- OCDE, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental. Manuel de Frascati 2002", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

Concepts apparentés

- [Producteur marchand](#)
- [Non-market output](#)

Non-nationals

Non-nationals are people who are not citizens of the country in which they currently reside.

Related concepts

- National citizens

Statistical data

- Migration and migrant population statistics

Glossar:Ausländer

Ausländer sind Personen, die nicht die Staatsbürgerschaft des Landes besitzen, in dem sie derzeit wohnhaft sind.

Verwandte Begriffe

- National citizens

Statistische Daten

- Statistiken zu Wanderungsströmen und Migrantенbevölkerung

Glossaire:Non-nationaux

Les**non-nationaux** sont les personnes qui ne sont pas ressortissants du pays dans lequel ils résident actuellement.

Concepts apparentés

- National citizens

Données statistiques

- Statistiques sur la migration et la population migrante

Non-observed economy (NOE)

Non-observed economy (NOE) refers to all productive activities that may not be captured in the basic data sources used for compiling national accounts. The following activities are included: underground, informal (including those undertaken by households for their own final use), illegal, and other activities omitted due to deficiencies in the basic data collection program. The term 'non-observed economy' encompasses all of these activities and the related statistical estimation problems.

Related concepts

- National accounts (NA)
- System of national accounts (SNA)

Source

- Non-Observed Economy in National Accounts, Survey of Country Practices , United Nations, 2008.

Non-profit institution

1. REDIRECT [Glossary:Non-profit institution \(NPI\)](#)

Non-profit institution (NPI)

A **non-profit institution**, abbreviated as **NPI**, is a legal or social entity created for producing goods and services whose status does not allow it to be a source of income, profit or other financial gain for the unit that set it up, controls or finances it.

Related concepts

- Non-profit institutions serving households

Source

- OECD - Glossary of Statistical Terms

Non-profit institutions serving households

1. REDIRECT [Glossary:Non-profit institutions serving households \(NPISH\)](#)

Non-profit institutions serving households (NPISH)

Non-profit institutions serving households, abbreviated as NPISH, make up an [institutional sector](#) in the context of [national accounts](#) consisting of [non-profit institutions](#) which are not mainly financed and controlled by [government](#) and which provide goods or services to [households](#) for free or at prices that are not economically significant. Examples include churches and religious societies, sports and other clubs, trade unions and political parties.

NPISH are private, non-market producers which are separate legal entities. Their main resources, apart from those derived from occasional sales, are derived from voluntary contributions in cash or in kind from households in their capacity as consumers, from payments made by general governments, and from property income.

Related concepts

- [Classification of individual consumption by purpose](#)
- [National accounts](#)

Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

Glossar:Private Organisationen ohne Erwerbszweck (POOE)

Die **privaten Organisationen ohne Erwerbszweck (POOE)** sind ein [institutioneller Sektor](#) der [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung](#), der aus [Organisationen ohne Erwerbszweck](#) besteht, die nicht überwiegend vom [Staat](#) finanziert und kontrolliert werden und die für [private Haushalte](#) kostenlos oder zu wirtschaftlich nicht signifikanten Preisen Waren oder Dienstleistungen bereitstellen. Beispiele hierfür sind Kirchen und Religionsgemeinschaften, Sportvereine und sonstige Vereine, Gewerkschaften und politische Parteien.

Private Organisationen ohne Erwerbszweck sind Organisationen mit eigener Rechtspersönlichkeit, die als private sonstige Nichtmarktproduzenten privaten Haushalten dienen. Ihre Hauptmittel stammen, von etwaigen Verkaufserlösen abgesehen, aus freiwilligen Geld- oder Sachbeiträgen, die private Haushalte in ihrer Eigenschaft als Konsumenten leisten, aus Zahlungen des Staates sowie aus Vermögenseinkommen.

Verwandte Begriffe

- [Klassifikation der Verwendungszwecke des Individualverbrauchs \(COICOP\)](#)
- [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung](#)

Statistische Daten

- [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP](#)

Quelle

- [OECD glossary of statistical terms](#) (auf Englisch)

Glossaire:Institution sans but lucratif au service des ménages (ISBLSM)

En comptabilité nationale, les **institutions sans but lucratif au service des ménages**, ou **ISBLSM**, forment un **secteur institutionnel**. Il s'agit d' **institutions qui ne sont pas financées** et contrôlées principalement par des **administrations publiques** et qui fournissent aux **ménages** des biens ou des services gratuitement ou à des prix qui ne sont pas économiquement significatifs. Il peut s'agir, par exemple, d'églises et de congrégations religieuses, de clubs de sport et autres, de syndicats et de partis politiques.

Il s'agit de producteurs privés, non marchands, dotés de la propre personnalité juridique. Leurs ressources principales, autres que celles résultant des ventes occasionnelles, proviennent de contributions volontaires en espèces ou en nature effectuées par les ménages en leur qualité de consommateurs, de versements provenant des administrations publiques, ainsi que de revenus de la propriété.

Concepts apparentés

- Classification des fonctions de consommation des ménages (Coicop)
- Comptes nationaux

Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB (en anglais)

Source

- OECD glossary of statistical terms (en anglais)

Non-rented accommodation

Non-rented accommodation means accommodation provided without charge by family or friends and accommodation in owner-occupied vacation homes, including time share properties.

Non-residential building

1. REDIRECT [Glossary:Building](#)

Nordic Member States

The **Nordic Member States** of the [European Union](#) are Denmark (DK), Sweden (SE) and Finland (FI).

Glossar:Nordische Mitgliedstaaten

Dienordischen Mitgliedstaaten der [Europäischen Union](#) sind Dänemark (DK), Schweden (SE) und Finnland (FI).

Glossaire:États membres nordiques

L' [Union européenne](#) compte trois**États membres nordiques** : le Danemark (DK), la Suède (SE)et la Finlande (FI).

Normal weight

A person is considered to be of **normal weight** if he or she has a **Body mass index (BMI)** greater than or equal to 18.5 but less than 25.

Related indicators

- Body mass index (BMI)
- Obesity
- Overweight
- Underweight

Statistical data

- Overweight and obesity - BMI statistics

North American Free Trade Agreement

1. REDIRECT [Glossary:North American Free Trade Agreement \(NAFTA\)](#)

Canada	(CA)	Mexico	(MX)	United States	(US)
--------	------	--------	------	---------------	------

North American Free Trade Agreement (NAFTA)

The **North American Free Trade Agreement**, abbreviated as **NAFTA**, is a regional free trade area made up of:

The agreement, which entered into force on 1 January 1994, seeks to eliminate trade barriers and facilitate the cross-border movement of goods and services. Dispute settlement is handled by the NAFTA Secretariat, which has a branch in each of the three countries.

Further information

- [NAFTA Secretariat](#)

Related concepts

- [Andean Pact](#)
- [Mercosur](#)

Novel product

1. redirect [Glossary:New product](#)

1. REDIRECT [Neues Produkt](#)

1. redirect [Nouveau produit](#)

Nowcasting



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

Number raised estimation



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

