

Euro-Mediterranean statistics
Statistiques euro-méditerranéennes

الإحصائيات الأورو - متوسطة



2007 edition



EUROPEAN COMMISSION

Eurostat is the Statistical Office of the European Communities. Its mission is to provide the European Union with high-quality statistical information. For that purpose, it gathers and analyses figures from the national statistical offices across Europe and provides comparable and harmonised data for the European Union to use in the definition, implementation and analysis of Community policies. Its statistical products and services are also of great value to Europe's business community, professional organisations, academics, librarians, NGOs, the media and citizens.

Eurostat's publications programme consists of several collections:

- **News releases** provide recent information on the Euro-Indicators and on social, economic, regional, agricultural or environmental topics.
- **Statistical books** are larger A4 publications with statistical data and analysis.
- **Pocketbooks** are free of charge publications aiming to give users a set of basic figures on a specific topic.
- **Statistics in focus** provides updated summaries of the main results of surveys, studies and statistical analysis.
- **Data in focus** present the most recent statistics with methodological notes.
- **Methodologies and working papers** are technical publications for statistical experts working in a particular field.

Eurostat publications can be ordered via the EU Bookshop at <http://bookshop.europa.eu>.

All publications are also downloadable free of charge in PDF format from the Eurostat website <http://ec.europa.eu/eurostat>. Furthermore, Eurostat's databases are freely available there, as are tables with the most frequently used and demanded short- and long-term indicators.

Eurostat has set up with the members of the 'European statistical system' (ESS) a network of user support centres which exist in nearly all Member States as well as in some EFTA countries. Their mission is to provide help and guidance to Internet users of European statistical data. Contact details for this support network can be found on Eurostat Internet site.

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: Office for Official Publications of the European Communities, 2007

ISBN: 978-92-79-06160-8

ISSN: 1561-4034

Catalogue number: KS-DI-07-001-3U-N

(Catalogue number printed version: KS-DI-07-001-3U-C)

Theme: General and regional statistics

Collection: Statistical books

© European Communities, 2007

Euro-Mediterranean statistics
Statistiques euro-méditerranéennes
الإحصائيات الأورو - متوسطة

2007 edition



EUROPEAN COMMISSION

The *MEDSTAT* programme in brief

The European Union's policy towards the Mediterranean region is largely shaped by the Euro-Mediterranean partnership (Barcelona Process) established as a result of the Barcelona Conference held in 1995.

In the statistical domain, European Member States and Mediterranean partners have intensified their relations since 1996. Financed under the MEDA instrument, these relations are bundled in the *MEDSTAT* regional statistical co-operation programme.

With a 20 million euro budget, the first phase of the MEDSTAT programme (MEDSTAT I) was carried out between 1996 and 2003. MEDSTAT II was launched in 2006 for a duration of three years and with a total budget of 30 million euro.

MEDSTAT aims to respond to the needs of the Association Agreements between the EU and Mediterranean partners – most notably in the areas of free trade and sustainable development as well as social development. It contributes to the supply of useful statistical information essentially for monitoring the progress of the Euro-Mediterranean cooperation.

The programme's objective is to harmonise statistical methods in line with European and international norms and standards. Furthermore, it aims at improving the coherence of data in the partner countries as well as their comparability with the statistical data of European Union and EFTA Member States.

Moreover, *MEDSTAT* aims at enhancing the quality of services offered to users by the National Statistical Institutes and their partner organisations involved in the production of statistics. Delivering timely, reliable, relevant and high quality data is important for political decision-making and good governance.

From December 1996 until March 2003, MEDSTAT I covered several statistical sectors. A second project, MEDSTAT-Env II, which particularly focused on the environment sector was carried out between 2003 and 2006.

Since January 2006 *MEDSTAT II* has been committed to continuing the earlier efforts, by organising training courses and by providing the technical support required by the information systems of the National Statistical Institutes and by the other institutions involved in the production of statistics in Mediterranean partner countries.

Special attention is paid to the coherence of data, to their harmonisation and dissemination in the following nine statistical sectors: Trade of goods and services, Transport, Migration, Tourism, Environment, National Accounts, Social statistics, Energy and Agriculture.

The programme currently covers ten Mediterranean partners: Algeria, Egypt, Israel, Jordan, Lebanon, Morocco, Palestinian Authority, Syria, Tunisia, and Turkey.



EN

Foreword

The availability of reliable, comparable and accessible statistical information is an essential element in supporting and strengthening the dialogue and exchanges between the EU and its partners in the Mediterranean region, Algeria, Egypt, Israel, Jordan, Lebanon, Morocco, Palestinian Authority, Syria, Tunisia, and Turkey .

To meet this demand, the European Union and the 10 Mediterranean partners have been working together since 1996 to strengthen the statistical systems in the region. MEDSTAT II, financed and managed by the European Commission's EuropeAid Co-operation Office with the technical support of Eurostat, is the latest cooperation programme to address this subject. Additional support is provided by EFTA, whose statistical cooperation actions with the Mediterranean countries are fully coordinated with the MEDSTAT II programme.

An essential part of this programme is to bring together and disseminate widely the key data available for the region, to make them available to all stakeholders and to the public. This bulletin is the second to be produced in the MEDSTAT II programme, and is a cornerstone of Euro-Mediterranean statistical cooperation. Its aim is to present key economic, social and environmental data produced by the national statistical offices and, in some cases, by other official bodies that make up the national statistical systems of the Mediterranean partner countries, the EU and EFTA countries. As the programme continues, a progressive improvement in comparability of the data as presented in this bulletin can be expected.

We are pleased to note the considerable progress that has been made since 1996. The enthusiasm of the national statistical services in the Mediterranean partner countries is especially strong, and their professionalism and spirit of cooperation is a major contributing factor to the success of the programme. We look forward to continuing our partnership in 2008.

Peter Everaers

Marcus Cornaro



Le programme *MEDSTAT* en bref

La politique de l'Union européenne envers la région méditerranéenne est régie par le partenariat euro-méditerranéen (ou processus de Barcelone) lancé suite à la conférence de Barcelone de 1995.

Dans le domaine statistique, les pays membres de l'Union européenne et les partenaires méditerranéens ont intensifié leurs relations dès 1996 grâce au programme régional de coopération statistique *MEDSTAT*, financé par le règlement MEDA.

Doté d'un budget de 20 millions d'euros, MEDSTAT I a été mis en place de 1996 à 2003. MEDSTAT II a été lancé en 2006 pour une durée de trois ans avec un budget de 30 millions d'euros.

MEDSTAT entend répondre aux exigences des accords d'association, notamment en matière de libre échange, de développement durable et de développement social. Il contribue à rendre disponible l'information statistique utile au suivi des progrès de la coopération euro-méditerranéenne.

Son objectif est d'harmoniser les méthodologies statistiques avec les normes et standards européens et internationaux et d'améliorer la cohérence des données dans les pays partenaires méditerranéens ainsi que leur comparabilité avec les données statistiques des pays de l'UE et de l'AELE.

MEDSTAT entend également accroître la qualité des services fournis aux utilisateurs par les instituts nationaux de statistiques et par les autres organismes partenaires impliqués dans la production de statistiques. L'offre de données à jour, fiables, pertinentes et de qualité est essentielle pour la prise de décision politique et la bonne gestion des affaires publiques.

De décembre 1996 à mars 2003, MEDSTAT I a couvert plusieurs secteurs de la statistique. Parmi eux, l'environnement a fait l'objet d'un deuxième projet, MEDSTAT-Env II, mis en oeuvre entre 2003 et 2006.

Depuis janvier 2006, *MEDSTAT II*, s'attache à prolonger le travail qualitatif déjà réalisé en organisant des formations et en apportant des moyens techniques aux systèmes d'information des instituts nationaux et des autres producteurs de statistiques des pays méditerranéens.

La cohérence des données, leur harmonisation et leur diffusion font l'objet d'une attention particulière dans 9 secteurs statistiques : le commerce des biens et services, le transport, les migrations, le tourisme, l'environnement, les comptes nationaux, le social, l'énergie et l'agriculture.

Le programme s'adresse actuellement à dix partenaires : l'Algérie, l'Égypte, Israël, la Jordanie, le Liban, le Maroc, L'Autorité palestinienne, la Syrie, la Tunisie et la Turquie.



FR

Avant-propos

La disponibilité d'informations statistiques fiables, comparables et accessibles est un élément essentiel du soutien et du renforcement du dialogue et des échanges entre l'UE et ses partenaires dans la région méditerranéenne: Algérie, Egypte, Israël, Jordanie, Liban, Maroc, Autorité palestinienne, Syrie, Tunisie et Turquie .

Pour répondre à la demande, l'Union européenne et les dix partenaires méditerranéens œuvrent de concert depuis 1996 en faveur du renforcement des systèmes statistiques dans la région. Financé et géré par l'Office de coopération EuropeAid de la Commission européenne et bénéficiant du support technique d'Eurostat, MEDSTAT II est le programme de coopération le plus récent dans ce domaine. Un soutien supplémentaire est fourni par l'AELE, dont les actions de coopération statistique avec les pays méditerranéens sont réalisées en étroite coordination avec le programme MEDSTAT II.

Une partie essentielle de ce programme consiste à rassembler et à diffuser plus largement les données clés disponibles concernant la région afin de les mettre à la disposition de toutes les parties prenantes et du public. Le présent bulletin est le deuxième à être publié dans le cadre du programme MEDSTAT II et constitue la pierre angulaire de la coopération statistique euro-méditerranéenne. Il a pour objectif de présenter des données économiques, sociales et environnementales clés produites par les offices statistiques nationaux et, dans certains cas, par d'autres organes officiels qui constituent les systèmes statistiques nationaux des pays partenaires méditerranéens, des pays de l'UE et de l'AELE. Comme le programme se poursuit, on peut s'attendre à une amélioration progressive de la comparabilité des données présentées dans le bulletin.

Nous sommes heureux de constater les progrès considérables réalisés depuis 1996. Les services statistiques nationaux des pays partenaires méditerranéens ont fait preuve d'un enthousiasme considérable, tandis que leur professionnalisme et leur esprit de coopération ont fortement contribué au succès du programme. Nous nous réjouissons de poursuivre notre partenariat en 2008.

Peter Everaers

Marcus Cornaro

Table of contents

Symbols and abbreviations	14
Introduction	15
1. General profiles	21
1.1. Country profile, 2006	22
1.2. Main demographic indicators, 2006	24
1.3. Euro exchange rate: period average	27
Methodological notes	28
2. Economy and finance	33
2.1. Gross domestic product (GDP).....	34
2.1.1 GDP at current prices	34
2.1.2 Annual growth rate of GDP at constant prices	35
2.1.3 GDP per capita at current market prices	36
2.2. Final consumption expenditure at current prices	37
2.2.1 Final consumption expenditure of households & NPISHs	37
2.2.2 Government final consumption expenditure as a share of GDP	38
2.3. Gross fixed capital formation	39
2.3.1 Gross fixed capital formation as a share of GDP	39
2.3.2 Annual growth rate of gross fixed capital formation	40
2.4. External trade	41
2.4.1 External trade as a share of GDP	41
2.5. Gross value added	42
2.5.1 Contribution to gross value added by sector of economic activity (NACE Rev. 1), 2006	42
2.6. Balancing items	43
2.6.1 Total economy net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP	43
2.6.2 General government net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP	44
2.7. Debts	45
2.7.1 Gross external debt as a share of GDP	45
2.8. Prices	46
2.8.1 Consumer price index	46
2.8.2 Industrial production index	47
Methodological notes	48
3. External trade and balance of payments	57
3.1. External Trade	58
3.1.1a EU and EFTA imports from outside the European Union (EU-25)	58
3.1.1b EU and EFTA exports to outside the European Union (EU-25)	59



3.1.2a	Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA imports from outside European Union (EU-25)	60
3.1.2b	Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA exports to outside European Union (EU-25)	61
3.1.3	Total external trade of the Mediterranean countries	63
3.1.4	Share of the European Union (EU-25) in the external trade of Mediterranean countries	64
3.1.5	External trade of EU by SITC (extra-EU trade) and share of MED countries	66
3.1.6	Trade of MED countries by SITC and share of EU, 2006	67
3.1.7	Trade of MED countries by partner, 2006	68
3.2.	Balance of payments	69
3.2.1	Current account net	69
3.2.2	Balance of trade in goods	70
3.2.3	Balance of trade in services	71
3.2.4	Trade in services, 2006	72
3.2.5	EU trade in services with extra-EU countries and MED countries, 2005	73
3.2.6	Balance on income	74
3.2.7	Foreign direct investment abroad	75
3.2.8	Foreign direct investment in the reporting country	76
	Methodological notes	77
4.	Social statistics	81
4.1.	Education	82
4.1.1	General education profiles, 2006	82
4.1.2	Literacy rates, 2006	83
4.2.	Basic social sectors	84
4.2.1	Public spending on basic social sectors	84
4.3.	Standard of living	85
4.3.1	Poverty rate, 2005	85
4.3.2	Access of households to basic services (%), 2006	86
4.3.3	Communication and technology	88
4.4.	Employment and unemployment	89
4.4.1	Economic activity, 2006	89
4.4.2	Employment, 2006	90
4.4.3	Unemployment, 2006	91
4.4.4	Unemployment rate (15-64)	92
4.4.5	Youth unemployment rate (15-24)	93
	Methodological notes	94
5.	Agriculture	103
5.1.	Structural information	104
5.1.1	Structural information, 2005	104
5.2.	Crop production	105



5.2.1	Cereals and rice	105
5.2.2	Fresh vegetables	106
5.2.3	Fresh fruits, excluding grapes, olives and dates	107
5.2.4	Grapes, olives and dates	108
5.3.	Animal production	109
5.3.1	Production of meat by type of animal	109
5.3.2	Production of milk by type of animal	111
5.4.	Economic accounts for agriculture	112
5.4.1	Production and intermediate consumption at basic current prices	112
	Methodological notes	114
6.	Energy	121
6.1.	Production, trade and consumption of energy	122
6.1.1	Primary production	122
6.1.2	Energy imports and exports	123
6.1.3	Gross inland energy consumption, 2005	124
6.2.	Electricity	125
6.2.1	Electricity production and consumption, 2005	125
6.3.	Final consumption	126
6.3.1	Consumption of petroleum products for transport, 2005	126
	Methodological notes	127
7.	Environment	133
7.1.	Greenhouse gas emissions	134
7.1.1	Greenhouse gas emissions	134
7.1.2	CO ₂ emissions	135
7.2.	Waste	138
7.2.1	Waste production and waste disposal	138
7.2.2	Composition of municipal waste	140
7.3.	Water / Wastewater treatment	141
7.3.1	Fresh water abstracted	141
7.3.2	Share of the population connected to public water supply and to waste water treatment plants	142
7.4.	Land and forestry	143
7.4.1	Area of forest and other wooded land burnt annually	143
7.4.2	Share of irrigated agricultural land	144
	Methodological notes	145
8	Tourism	153
8.1.	Volume of tourism	154
8.1.1	Annual tourist arrivals at border	154
8.1.2	Arrivals of tourists coming from the European Union (EU-25)	155
8.1.3	Departures of residents going abroad for all holidays and business	156
8.1.4	Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments	158



8.1.5	Nights spent by tourists from EU-25 countries in Mediterranean countries	159
8.1.6	Nights spent by residents in hotels and similar establishments	160
8.2.	Capacity of tourist accommodation establishments	161
8.2.1	Number of hotels and similar establishments	161
8.2.2	Number of bed-places in hotels and similar establishments	162
	Methodological notes	164
9.	Transport	169
9.1.	Infrastructures	170
9.1.1	Road and rail infrastructure	170
9.2.	Road transport	171
9.2.1	Road motor vehicles	171
9.2.2	Rate of motorisation	172
9.2.3	Persons killed	173
9.3.	Rail transport	174
9.3.1	Passenger transport	174
9.3.2	Freight carried by rail	175
9.4.	Air transport	176
9.4.1	Passengers	176
9.4.2	Freight and mail carried by air, including national transport	177
9.5.	Maritime transport	178
9.5.1	Passengers excluding cruises	178
9.5.2	Freight carried by sea	179
	Methodological notes	180

Table des matières

Symboles et abréviations	17
Introduction	18
1. Profils généraux	21
1.1. Caractéristiques du pays, 2006	22
1.2. Principaux indicateurs démographiques, 2006	24
1.3. Taux de change de l'euro: moyenne sur la période	27
Notes méthodologiques	30
2. Economie et finances	33
2.1. Produit intérieur brut (PIB)	34
2.1.1 PIB à prix courants	34
2.1.2 Taux de croissance annuel du PIB à prix constants	35
2.1.3 PIB par habitant à prix courants	36
2.2. Dépenses de consommation finale à prix courants	37
2.2.1 Dépense de consommation finale des ménages et des ISBLSM	37
2.2.2 Dépense de consommation finale des administrations publiques en pourcentage du PIB.....	38
2.3. Formation brute de capital fixe	39
2.3.1 Formation brute de capital fixe en pourcentage du PIB	39
2.3.2 Taux de croissance annuel de la formation brute de capital fixe	40
2.4. Echanges extérieurs	41
2.4.1 Echanges extérieurs en pourcentage du PIB	41
2.5. Valeur ajoutée brute	42
2.5.1 Contribution à la valeur ajoutée brute par secteur d'activité économique (NACE Rev. 1), 2006	42
2.6. Soldes comptables	43
2.6.1 Capacité (+) ou besoins (-) de financement de l'économie totale en pourcentage du PIB	43
2.6.2 Capacité (+) ou besoins (-) de financement des administrations publiques en pourcentage du PIB	44
2.7. Dettes	45
2.7.1 Dette extérieure totale en pourcentage du PIB	45
2.8. Prix	46
2.8.1 Indice des prix à la consommation	46
2.8.2 Indice de la production industrielle	47
Notes méthodologiques	52
3. Commerce extérieur et balance des paiements	57
3.1. Commerce extérieur	58
3.1.1a Importations des pays de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25)	58



3.1.1b	Expoertations des pays de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25)	59
3.1.2a	Part des pays méditerranéens dans les importations de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25)	60
3.1.2b	Part des pays méditerranéens dans les exportations de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25)	61
3.1.3	Commerce extérieur total des pays méditerranéens	63
3.1.4	Part de l'Union européenne (UE-25) dans le commerce extérieur des pays méditerranéens	64
3.1.5	Commerce extérieur de l'UE par CTCI (commerce extra-UE) et part des pays méditerranéens	66
3.1.6	Commerce des pays méditerranéens par CTCI et part de l'UE, 2006	67
3.1.7	Commerce des pays MED par partenaires, 2006	68
3.2.	Balance des paiements	69
3.2.1	Solde du compte des transactions courantes	69
3.2.2	Solde des échanges de biens	70
3.2.3	Solde des échanges de services	71
3.2.4	Echanges de services, 2006	72
3.2.5	Echanges de services de l'UE avec les pays extra-UE et les pays MED, 2005	73
3.2.6	Solde de la balance des revenus	74
3.2.7	Investissements directs à l'étranger	75
3.2.8	Investissements directs dans le pays déclarant	76
	Notes méthodologiques	79
4.	Statistiques sociales	81
4.1.	Education	82
4.1.1	Caractéristiques de l'enseignement général, 2006	82
4.1.2	Taux d'alphabétisme, 2006	83
4.2.	Secteurs sociaux de base	84
4.2.1	Dépenses publiques dans les secteurs sociaux de base	84
4.3.	Conditions de vie	85
4.3.1	Ratio de la pauvreté, 2005	85
4.3.2	Accès des ménages aux services de base (%), 2006	86
4.3.3	Communication et technologie	88
4.4	Emplois et chômage	89
4.4.1	Activité économique, 2006	89
4.4.2	Emploi, 2006	90
4.4.3	Chômage, 2006	91
4.4.4	Taux de chômage (15-64)	92
4.4.5	Taux de chômage des jeunes (15-24)	93
	Notes méthodologiques	98



5. Agriculture	103
5.1. Données structurelles	104
5.1.1 Données structurelles, 2005	104
5.2. Production végétale	105
5.2.1 Céréales et riz	105
5.2.2 Légumes frais	106
5.2.3 Fruits, excluant raisins, olives et dattes	107
5.2.4 Raisins, olives et dattes	108
5.3. Production animale	109
5.3.1 Production de viandes par type d'animal	109
5.3.2 Production de lait par type d'animal	111
5.4. Comptes économiques de l'agriculture	112
5.4.1 Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants	112
Notes méthodologiques	117
6. Energie	121
6.1. Production, commerce et consommation d'énergie	122
6.1.1 Production primaire	122
6.1.2 Importations et exportations d'énergie	123
6.1.3 Consommation intérieure brute d'énergie, 2005	124
6.2. Electricité	125
6.2.1 Production et consommation d'électricité, 2005	125
6.3. Consommation finale	126
6.3.1 Consommation des produits pétroliers pour le transport, 2005	126
Notes méthodologiques	129
7. Environnement	133
7.1. Emissions de gaz à effet de serre	134
7.1.1 Emissions de gaz à effet de serre	134
7.1.2 Emissions de CO ₂	135
7.2. Déchets	138
7.2.1 Production de déchets et installations de traitement	138
7.2.2 Composition des déchets municipaux	140
7.3. Eau / Assainissement	141
7.3.1 Prélèvements d'eau	141
7.3.2 Taux de raccordement de la population à un réseau d'eau public et à un système de traitement des eaux usées	142
7.4. Sols et forêts	143
7.4.1 Superficie forestière incendiée par an	143
7.4.2 Part des terres agricoles irriguées	144
Notes méthodologiques	149



8	Tourisme	153
8.1.	Volume du tourisme	154
8.1.1	Entrées annuelles de touristes aux frontières	154
8.1.2	Touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25)	155
8.1.3	Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour le travail.....	156
8.1.4	Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés	158
8.1.5	Nuitées passées dans les pays méditerranéens par des touristes en provenance des pays de l'UE-25	159
8.1.6	Nuitées passées par des résidents dans les hôtels et établissements assimilés	160
8.2.	Capacité des établissements de logement touristique	161
8.2.1	Nombre d'hôtels et d'établissements assimilés	161
8.2.2	Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés	162
	Notes méthodologiques	166
9.	Transports	169
9.1.	Infrastructures	170
9.1.1	Infrastructures routières et ferroviaires	170
9.2.	Transport routier	171
9.2.1	Véhicules routiers à moteur	171
9.2.2	Taux de motorisation	172
9.2.3	Nombre de personnes tuées	173
9.3.	Transport ferroviaire	174
9.3.1	Transport de voyageurs	174
9.3.2	Fret transporté par le train	175
9.4.	Transport aérien	176
9.4.1	Passagers	176
9.4.2	Fret et courrier transportés par voie aérienne, y compris le transport national	177
9.5.	Transport maritime	178
9.5.1	Passagers à l'exception des croisières	178
9.5.2	Fret transporté par mer	179
	Notes méthodologiques	183



The countries

EU-27	European Union (27 Member States)
EU-25	European Union (25 Member States)
BE	Belgium
BG	Bulgaria
CZ	Czech Republic
DK	Denmark
DE	Germany
EE	Estonia
IE	Ireland
EL	Greece
ES	Spain
FR	France
IT	Italy
CY	Cyprus
LV	Latvia
LT	Lithuania
LU	Luxembourg
HU	Hungary
MT	Malta
NL	Netherlands
AT	Austria
PL	Poland
PT	Portugal
RO	Romania
SI	Slovenia
SK	Slovakia
FI	Finland
SE	Sweden
UK	United Kingdom

EFTA	European Free Trade Association
IS	Iceland
NO	Norway
CH	Switzerland

MED

DZ	Algeria
EG	Egypt
IL	Israel
JO	Jordan (Hashemite Kingdom)
LB	Lebanon
MA	Morocco
PS	Palestinian Occupied Territory
SY	Syria
TN	Tunisia
TR	Turkey

Currencies

EU

Euro	The euro is the currency of thirteen EU countries.
BGN	Bulgarian lev
CYP	Cyprus pound
CZK	Czech koruna

DKK	Danish krone
EEK	Estonian kroon
GBP	Pound sterling
HUF	Hungarian forint
LTL	Lithuanian litas
LVL	Latvian lats
MTL	Maltese lira
PLN	Polish zloty
RON	Romanian leu
SEK	Swedish krona
SKK	Slovak koruna

MED

DZD	Algerian dinar
EGP	Egyptian pound
ILS	Israeli shekel (same currency for IL and PS)
JOD	Jordanian dinar
LBP	Lebanese pound
MAD	Moroccan dirham
SDP	Syrian pound
TND	Tunisian dinar
TRY	Turkish lira

EFTA

CHF	Swiss franc
ISK	Icelandic króna
NOK	Norwegian krone

Other abbreviations

Eurostat	Statistical Office of the European Communities
MPC	Mediterranean partner countries
NSI	National Statistical Institute

Measuring units

ha	hectare
km ²	square kilometre
t	tonne
toe	tonne of oil equivalent
ml	millilitre
%	percentage

Statistical symbols

—	Not applicable
:	Data not available
0	Negligible quantities
b	Break
c	Confidential
e	Estimation
f	Forecast
p	Provisional
r	Revised or new data
s	Eurostat estimate
u	Unreliable or uncertain data



Introduction

The main aim of this second issue of the bulletin on Euro-Mediterranean Statistics, produced by the MEDSTAT II programme, is to update the data presented in the previous issue.

Readers will find the nine chapter headings with which they are already familiar: general profile of the countries, economy and finance, external trade and balance of payments, social statistics, agriculture, energy, environment, tourism and transport.

The data series in this issue include:

- The Mediterranean partner countries as a whole, including the Occupied Palestinian Territory;
- Bulgaria and Romania, members of the EU since 1 January 2007. As the data presented are for the period before 2007, the European Union totals presented here do not yet include these countries; they refer to the EU-25;
- The EFTA countries, Eurostat partners under the MEDSTAT II programme.

The list of variables and indicators presented in this issue have been discussed with the Mediterranean partner countries during the task forces held between February and June 2007 for each of the sectors covered by the MEDSTAT II programme. The Mediterranean partner countries and the European Commission propose to exchange statistical data on those lists on a regular basis.

Particular attention has been paid to the methodological notes, which are more detailed for each chapter. As the MEDSTAT II programme progresses, ever more detailed information is obtained on the methods which the Mediterranean partner countries use to calculate the data on the one hand and the degree to which those data diverge from the European standards on the other. The long-term aim of the programme is to achieve the maximum possible harmonization between the figures for the Mediterranean partner countries and the European standards.

The data given for the Mediterranean partner countries are provided by and under the responsibility of the national statistical authorities of each of the countries or territories. The data and their denomination in no way constitute the expression of an opinion by the European Commission on the legal status of a country or territory or on the delimitation of its frontiers.

The data for the Mediterranean countries have nevertheless been discussed in an exchange of views at technical level with experts from the MEDSTAT II programme and the European Commission. Any data arising from other sources are few in number and are clearly specified in the methodological notes.

The data for the EU countries, the three EFTA countries and Turkey are, with only a few exceptions, taken directly from the Eurostat reference data bases. If the EFTA data are not available on these data bases, the user is advised to seek further information on the websites of the statistical institutions of the respective countries.

In parallel to this bulletin, the MEDSTAT II programme produces annotated, theme-based publications in summary form in the Eurostat *Statistics in Focus* series. Four issues of *Statistics in Focus* have been published to date: *The Mediterranean in 2020*; *The European Union and its ten Mediterranean partner countries: growing trading links*; *Transport infrastructure in the Mediterranean partner countries*; and *The Mediterranean region: a showcase for biodiversity*. Other issues are in preparation.



Introduction

The data bases and publications may be accessed via Eurostat's Internet portal: (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

The publications, actions covered by the programme, events organised under the programme by sector and free access to Euro-Mediterranean statistics online are detailed on MEDSTAT II's designated pages at the following address: <http://ec.europa.eu/eurostat/medstat>

Since MEDSTAT II is anxious to provide the best response to user demand, any suggestions and comments on how the presentation and content of *Euro-Mediterranean Statistics* might be improved would be welcome.

EUROPEAID-INFO-MEDSTAT2@ec.europa.eu



FR

Les pays

EU-27	Union européenne (27 Etats membres)
EU-25	Union européenne (25 Etats membres)
UE	Union européenne
BE	Belgique
BG	Bulgarie
CZ	République tchèque
DK	Danemark
DE	Allemagne
EE	Estonie
IE	Irlande
EL	Grèce
ES	Espagne
FR	France
IT	Italie
CY	Chypre
LV	Lettonie
LT	Lituanie
LU	Luxembourg
HU	Hongrie
MT	Malte
NL	Pays-Bas
AT	Autriche
PL	Pologne
PT	Portugal
RO	Roumanie
SI	Slovénie
SK	République slovaque
FI	Finlande
SE	Suède
UK	Royaume-Uni

AELE Association européenne de libre échange

IS	Islande
NO	Norvège
CH	Suisse

MED Pays méditerranéens

DZ	Algérie
EG	Egypte
IL	Israël
JO	Jordanie (Royaume haschémite de)
LB	Liban
MA	Maroc
PS	Territoire palestinien occupé
SY	République arabe syrienne
TN	Tunisie
TR	Turquie

Monnaies

Pays UE

Euro	Monnaie des treize pays de l'UE
BGN	Lev bulgare
CYP	Livre chypriote
CZK	Couronne tchèque

DKK	Couronne danoise
EEK	Couronne estonienne
GBP	Livre sterling
HUF	Forint hongrois
LTL	Litas lituanien
LVL	Lats letton
MTL	Lire maltaise
PLN	Zloty polonais
RON	Leu roumain
SEK	Couronne suédoise
SKK	Couronne slovaque

Pays MED

DZD	Dinar algérien
EGP	Livre égyptienne
ILS	Shekel israélien (même monnaie pour PS)
JOD	Dinar jordanien
LBP	Livre libanaise
MAD	Dirham marocain
SYP	Livre syrienne
TND	Dinar tunisien
TRY	Livre turque

Pays AELE

CHF	Franc suisse
ISK	Couronne islandaise
NOK	Couronne norvégienne

Autres abréviations

Eurostat	Office statistique des Communautés européennes
INS	Institut national de statistique
PPM	Pays partenaires méditerranéens

Unités de mesure

ha	hectare
km ²	kilomètre carré
ml	millilitre
t	tonne
tep	tonne-équivalent pétrole
%	pourcentage

Symboles statistiques

—	Non applicable
:	Donnée non disponible
0	Quantité négligeable
b	Rupture dans la comparabilité
c	Donnée confidentielle
e	Estimation
f	Prévision
p	Provisoire
r	Donnée nouvelle ou révisée
s	Estimation Eurostat
u	Donnée incertaine

Introduction

L'objectif principal de ce deuxième numéro de la publication semestrielle des *Statistiques euro-méditerranéennes*, produite par le programme MEDSTAT II, est de présenter des séries actualisées par rapport au précédent numéro.

Le lecteur découvrira les neuf chapitres avec lesquels il est déjà familier: profils généraux de chaque pays, économie et finances, commerce extérieur et balance des paiements, statistiques sociales, agriculture, énergie, environnement, tourisme et transport.

Les séries de ce numéro couvrent :

- l'ensemble des pays partenaires méditerranéens, y compris le Territoire palestinien occupé;
- la Bulgarie et la Roumanie, États membres de l'UE depuis le 1er janvier 2007. Comme les données présentées sont antérieures à 2007, les totaux pour l'Union européenne présentés dans cette publication concernent l'UE 25 et n'intègrent pas encore ces pays.
- les pays AELE, partenaires d'Eurostat dans le programme MEDSTAT II.

Les listes des variables et indicateurs présentées dans cette publication ont été discutées avec les pays partenaires méditerranéens lors de réunions stratégiques (task-forces) tenues entre février et juin 2007 pour chacun des secteurs couverts par le programme MEDSTAT II. Ces listes vont maintenant faire l'objet d'un échange régulier de données statistiques entre les pays partenaires méditerranéens et la Commission européenne.

Au fur et à mesure de l'avancement du programme MEDSTAT II, plus d'informations sont disponibles sur les méthodes statistiques employées dans les pays partenaires méditerranéens, d'une part, et sur leurs différences avec les normes européennes, d'autre part. Le programme vise à terme à l'harmonisation la plus grande possible des données des pays partenaires méditerranéens avec les normes européennes.

Les données présentées pour les pays partenaires méditerranéens sont fournies par et sous la responsabilité des autorités nationales statistiques de chacun de ces pays ou territoires. Les données et leur dénomination n'impliquent nullement l'expression d'une opinion de la Commission européenne sur le statut légal d'un pays ou territoire ou sur la délimitation de ses frontières.

Les données des pays méditerranéens ont cependant fait l'objet d'un échange de points de vue techniques avec les experts du programme MEDSTAT II et de la Commission européenne. Si des données proviennent d'autres sources, elles sont très limitées et clairement identifiées dans les notes méthodologiques.

Les données pour les pays membres de l'UE, les trois pays de l'AELE et la Turquie sont, à quelques exceptions seulement, extraites directement des bases de données de référence d'Eurostat. Dans les cas où les données de l'AELE ne se trouveraient pas disponibles sur ces bases, l'utilisateur est invité à s'informer plus avant sur le site Web des instituts statistiques des pays concernés.

En parallèle avec ce bulletin, le programme MEDSTAT II publie des analyses statistiques rapides sur des thèmes donnés dans la collection *Statistiques en bref* d'Eurostat. Quatre *Statistiques en bref* ont été publiées jusqu'ici : *La Méditerranée à l'horizon 2020*, *Les 10 pays partenaires méditerranéens et l'Union européenne: des liens commerciaux croissants*, *Les infrastructures de transport dans les pays partenaires méditerranéens* et *La région méditerranéenne : un haut lieu de biodiversité*. D'autres sont en préparation.



Les bases de données et les publications sont accessibles sur le portail Internet d'Eurostat (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

Les publications, les activités du programme, les événements qu'il organise par secteur, l'accès gratuit aux statistiques euro-méditerranéennes en ligne, font l'objet d'une information particulière sur les pages spécifiques de MEDSTAT II à l'adresse : <http://ec.europa.eu/eurostat/medstat>

MEDSTAT II ayant également le souci de répondre au mieux à la demande des utilisateurs, les suggestions et commentaires qui pourraient permettre d'améliorer la présentation et le contenu de ces *Statistiques euro-méditerranéennes* sont les bienvenus.

EUROPEAID-INFO-MEDSTAT2@ec.europa.eu

General profiles

Profils généraux

1



Table 1.1 Country profiles, 2006
Caractéristiques du pays, 2006

	Total population Population totale (1 000)	Population density (inhab/km ²) Densité de population (hab/km ²)	Population by age group Population par groupe d'âge			GDP (million EUR) PIB (millions d'EUR)	GDP per capita PIB par habitant (EUR)
			0 - 14 years 0 - 14 ans (%)	15 - 64 years 15 - 64 ans (%)	65 years and over 65 ans et plus (%)		
EU/UE							
BE	10 511	344	17.1	65.7	17.2	314 084	29 800
BG	7 719	70	13.6	69.2	17.2	25 100	3 300
CZ	10 251	132	14.6	71.1	14.2	113 969 ^e	11 100
DK	5 427	125	18.7	66.1	15.2	220 163	40 500
DE	82 438	231	14.1	66.6	19.3	2 322 200	28 200
EE	1 345	31	15.1	68.2	16.8	13 234	9 800
IE	4 209	60	20.5	68.4	11.1	175 795 ^e	41 300
EL	11 125	85	14.3	67.2	18.5	195 213	17 600
ES	43 758	:	14.5	68.8	16.7	980 954	22 300
FR	62 886	:	18.6	65.2	16.2	1 791 953	28 400
IT	58 752	197	14.1	66.2	19.7	1 475 401	25 100
CY	766	130	18.4	69.5	12.0	14 522	18 900
LV	2 295	37	14.3	68.9	16.8	16 180	7 100
LT	3 403	55	16.5	68.2	15.3	23 746	7 000
LU	460	175	18.6	67.1	14.4	33 055	71 500
HU	10 077	109	15.4	+68.8	15.8	89 884	8 900
MT	404	1 272	17.1	69.4	13.4	5 025	12 400
NL	16 334	482	18.3	67.5	14.3	534 324	32 700
AT	8 266	99	15.9	67.6	16.5	257 897	31 100
PL	38 157	122	16.2	70.5	13.3	271 530	7 100
PT	10 570	114	15.6	67.3	17.1	155 131	14 700
RO	21 610	94	15.5	69.7	14.8	97 118	4 500
SI	2 003	99	14.1	70.2	15.6	29 742	14 800
SK	5 389	110	16.6	71.7	11.7	43 945	8 200
FI	5 256	17	17.3	66.7	16.0	167 062	31 700
SE	9 048	22	17.3	65.4	17.3	305 989	33 700
UK	60 393	247	17.8	66.2	16.0	1 906 359	31 500
EFTA/AELE							
IS	300	:	21.8	66.5	11.7	13 010	42 700
NO	4 640	15.1	19.5	65.7	14.7	267 381	57 400
CH	7 459	184.8	16.0	68.0	16.0	309 096	40 900 ^e
MED							
DZ	33 481 ⁽⁴⁾	14	28.4	66.4	5.3	92 745 ⁽⁷⁾	2 770
EG	71 348 ⁽⁴⁾	71	37.7	58.9	3.4	74 998 ^{(1) P}	1 068 ^{(1) P}
IL	7 117 ⁽²⁾	343 ⁽⁶⁾	28.4	61.8	9.9	111 914 ^P	15 868 ^P
JO	5 600	63	37.3	59.4	3.2	11 368 ⁽⁷⁾	1 873 ⁽¹⁾
LB ⁽²⁾	3 755	359	27.2	65.2	7.5	17 266	:
MA	30 366 ⁽⁴⁾	43	30.0	64.4	5.6	52 098	1 708 ^P
PS	3 825 ⁽²⁾	646	45.9	51.1	3.0	3 466 ⁽²⁾	1 024 ⁽²⁾
SY	18 488	100 ⁵	39.5	57.2	3.3	26 168 ⁽⁷⁾	1 382
TN	10 077	64 ⁽¹⁾	25.6	67.5	6.9	24 662 ^P	2 459 ^P
TR	72 520	92	28.3	65.8	5.9	318 586	4 400 ^e

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2003 / Données 2003.

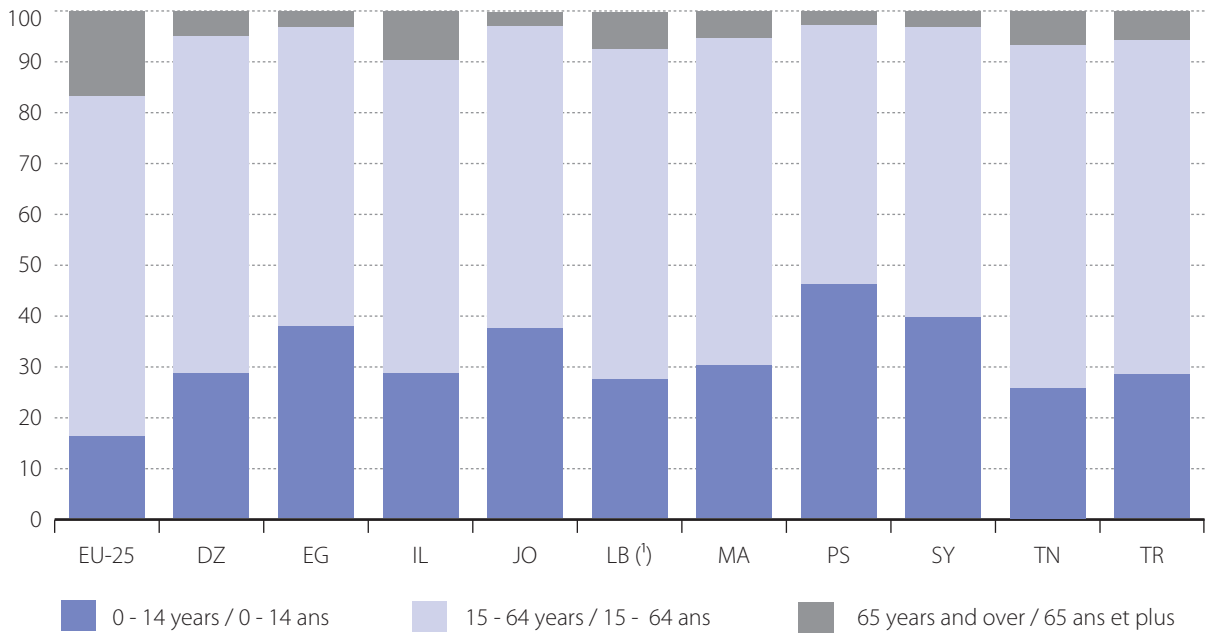
(4) Mid-year population / Population en milieu d'année.

(5) End-of-year population / Population en fin d'année.

(6) Population includes Israeli nationals living in Occupied Palestinian Territory. / La population inclut les Israéliens qui résident dans le Territoire palestinien occupé.

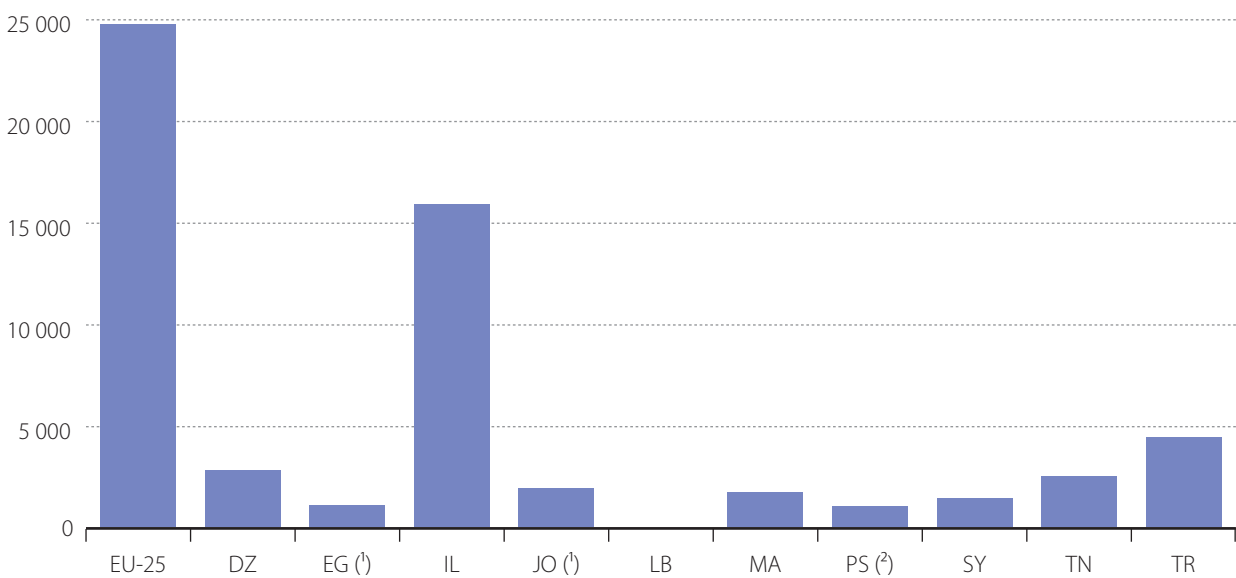
(7) SNA 68 / SCN 68.

Figure 1.1a Population by age group (%), 2006
Population par groupe d'âge (%), 2006



(¹) Data 2004 / Données 2004.

Figure 1.1b GDP per capita (EUR), 2006
PIB par habitant (EUR), 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2003 / Données 2003.



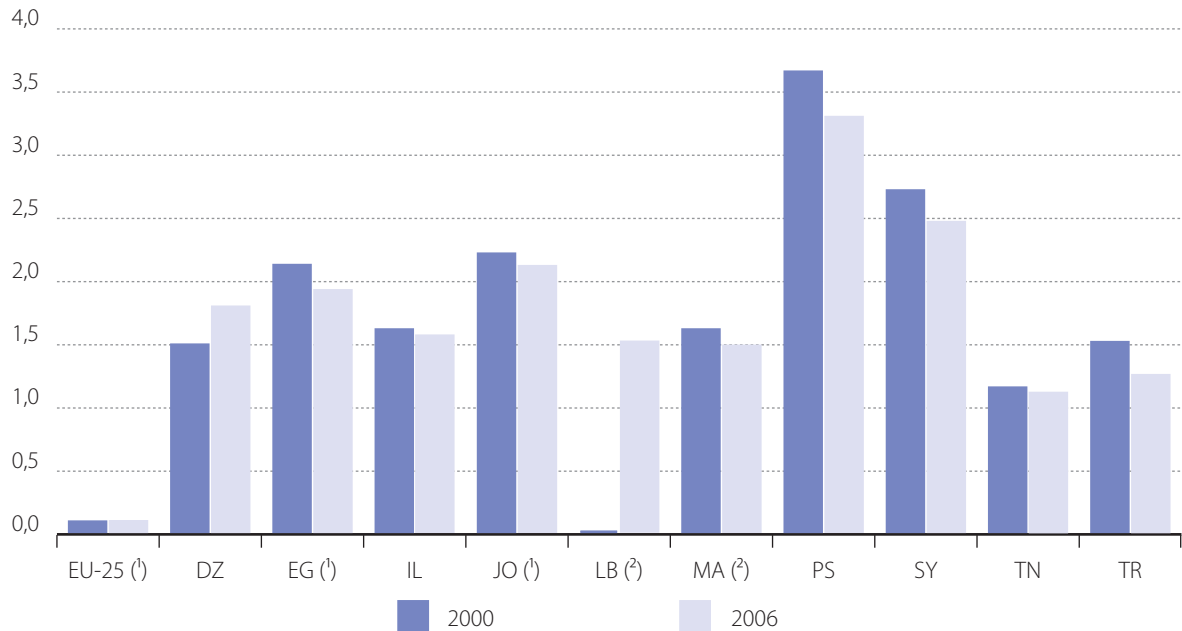
Table 1.2 Main demographic indicators, 2006
Principaux indicateurs démographiques, 2006

	Crude birth rate	Crude death rate	Crude growth rate	Infant mortality rate	Life expectancy at birth (years)			Total fertility rate
	Taux brut de natalité	Taux brut de mortalité	Taux d'accroissement naturel	Taux de mortalité infantile	Espérance de vie à la naissance (années)			Indice synthétique de fécondité
	(1 000)	(1 000)	(%)	(pour 1 000 naissances vivantes)	Total	Male Homme	Female Femme	
EU/UE								
BE	11.2 ⁽¹⁾	9.9 ⁽¹⁾	0.14 ⁽¹⁾	3.7 ⁽¹⁾	:	:	:	:
BG	9.6	14.7	-0.51	10.4 ⁽¹⁾	72.6 ^P	69.1 ^P	76.3 ^P	1.31 ⁽¹⁾
CZ	10.3	10.2	0.01	3.4 ⁽¹⁾	:	73.5	79.7	1.28 ⁽¹⁾
DK	12.0	10.2	0.17	4.4 ⁽¹⁾	:	75.9	80.4	1.80 ⁽¹⁾
DE	8.2	10.0	-0.18	3.9 ⁽¹⁾	:	76.4 ^P	82.0 ^P	1.34 ⁽¹⁾
EE	11.1	12.9	-0.18	5.4 ⁽¹⁾	72.8 ⁽¹⁾	67.3 ⁽¹⁾	78.1 ⁽¹⁾	1.50 ⁽¹⁾
IE	14.7 ⁽¹⁾	6.6 ⁽¹⁾	0.81 ⁽¹⁾	4.0 ⁽¹⁾	:	:	:	:
EL	10.0	9.4	0.05	3.8 ⁽¹⁾	:	77.0 ^P	82.0 ^P	1.33 ⁽¹⁾
ES	10.8	8.4	0.24	3.8 ⁽¹⁾	80.9 ^P	77.7 ^P	84.1 ^P	1.35 ⁽¹⁾
FR	13.1	8.4	0.47	:	:	77.1 ^P	84.1 ^P	1.94 ⁽¹⁾
IT	9.5	9.5	0.00	:	:	78.3 ^P	84.0 ^P	1.31 ⁽¹⁾
CY	11.3	6.6	0.47	4.0 ⁽¹⁾	:	:	:	1.40 ⁽¹⁾
LV	9.7	14.5	-0.47	7.8 ⁽¹⁾	71.0 ^P	65.5 ^P	76.5 ^P	1.31 ⁽¹⁾
LT	9.2	13.2	-0.40	6.8 ⁽¹⁾	71.1 ^P	65.3 ^P	77.1 ^P	1.27 ⁽¹⁾
LU	11.7 ⁽¹⁾	7.9 ⁽¹⁾	0.38 ⁽¹⁾	2.6 ⁽¹⁾	:	:	:	1.70 ⁽¹⁾
HU	9.9	13.1	-0.31	6.2 ⁽¹⁾	:	69.0	77.4	1.31 ⁽¹⁾
MT	9.6	7.9	0.17	6.0 ⁽¹⁾	:	76.5	80.7	:
NL	11.3	8.3	0.30	4.9 ⁽¹⁾	79.8	77.6	81.9	1.71 ⁽¹⁾
AT	9.4	9.0	0.04	4.2 ⁽¹⁾	79.9	77.1	82.7	1.41 ⁽¹⁾
PL	9.8	9.7	0.01	6.4 ⁽¹⁾	75.1 ^P	70.9 ^P	79.6 ^P	1.24 ⁽¹⁾
PT	10.0	9.6	0.03	3.5 ⁽¹⁾	78.5 ^P	75.2 ^P	81.8 ^P	1.40 ⁽¹⁾
RO	10.2	12.0	-0.18	15.0 ⁽¹⁾	72.2	68.7	75.8	1.32 ⁽¹⁾
SI	9.4	9.0	0.04	4.1 ⁽¹⁾	:	74.1 ⁽¹⁾	81.3 ⁽¹⁾	1.26 ⁽¹⁾
SK	10.0	9.9	0.01	7.2 ⁽¹⁾	:	70.4	78.2	1.25 ⁽¹⁾
FI	11.2	9.1	0.20	3.0 ⁽¹⁾	79.4	75.8	82.8	1.80 ⁽¹⁾
SE	11.7	10.0	0.16	2.4 ⁽¹⁾	80.4	78.7	82.9	1.77 ⁽¹⁾
UK	12.4	8.3	0.41	5.1 ⁽¹⁾	:	77.0 ⁽¹⁾	81.2 ⁽¹⁾	1.78 ⁽¹⁾
EFTA/AELE								
IS	14.5	6.3	0.83	2.3 ⁽¹⁾	81.2	79.4	83.0	2.05 ⁽¹⁾
NO	12.6	8.9	0.37	3.1 ⁽¹⁾	80.4	78.1	82.7	1.84 ⁽¹⁾
CH	9.8	8.1	0.18	4.2 ⁽¹⁾	81.7 ^P	79.1 ^P	84.0 ^P	1.42 ⁽¹⁾
MED								
DZ	22.1	4.3	1.78	26.9	75.7	74.2	75.1	2.32 ⁽¹⁾
EG ⁽¹⁾	25.5	6.4	1.91	20.1	71.4	69.2	73.6	3.10
IL	21.0	5.5	1.55	3.9	:	78.5	82.2	2.88
JO	28.0	7.0	2.10	20.0 ^e	71.7	70.8	72.5	3.20
LB ⁽²⁾	19.7	4.7	1.50	16.1	:	:	:	1.90
MA ⁽²⁾	20.2	5.5	1.47	47.9	71.8	70.6	73.0	2.47
PS	36.7	3.9	3.28	25.3	72.5	71.7	73.2	4.60
SY	27.6	3.1	2.45	18.0	71.5 ⁽¹⁾	:	:	3.60
TN	16.8	5.8	1.10	18.7	74.4	71.6 ⁽¹⁾	75.5 ⁽¹⁾	1.99
TR	18.7	6.2	1.24	22.6	71.5	69.1	74.0	2.18

⁽¹⁾ Data 2005 / Données 2005.

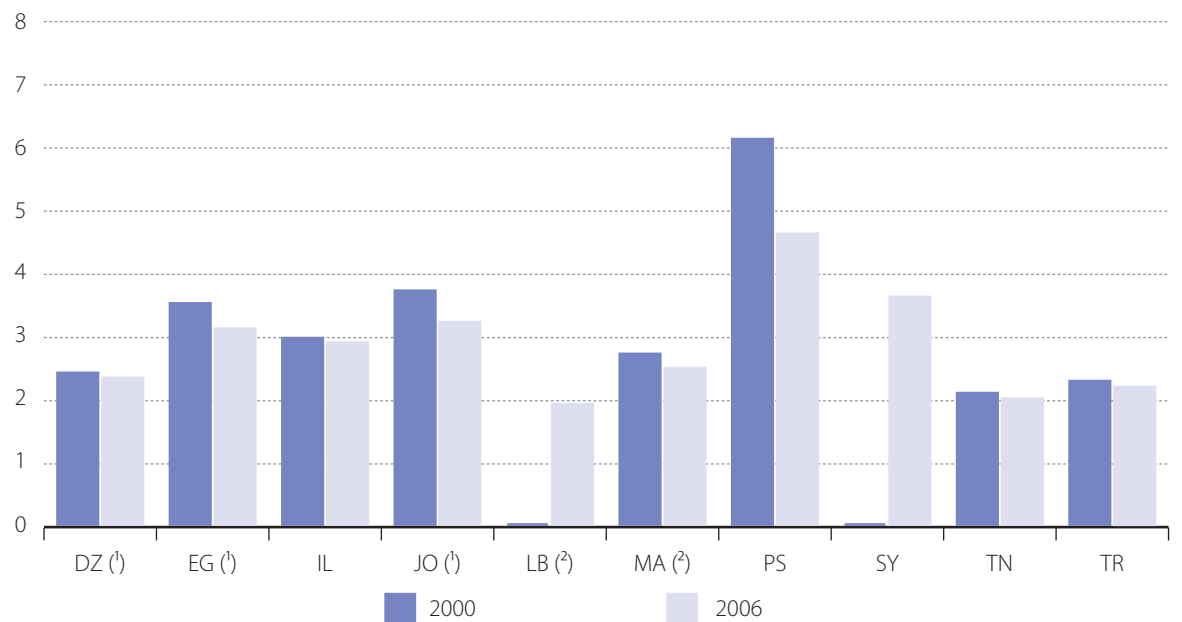
⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

Figure 1.2a Crude growth rate of the population (%), 2000 and 2006
Taux d'accroissement naturel de la population (%), 2000 et 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.
(²) Data 2004 / Données 2004.

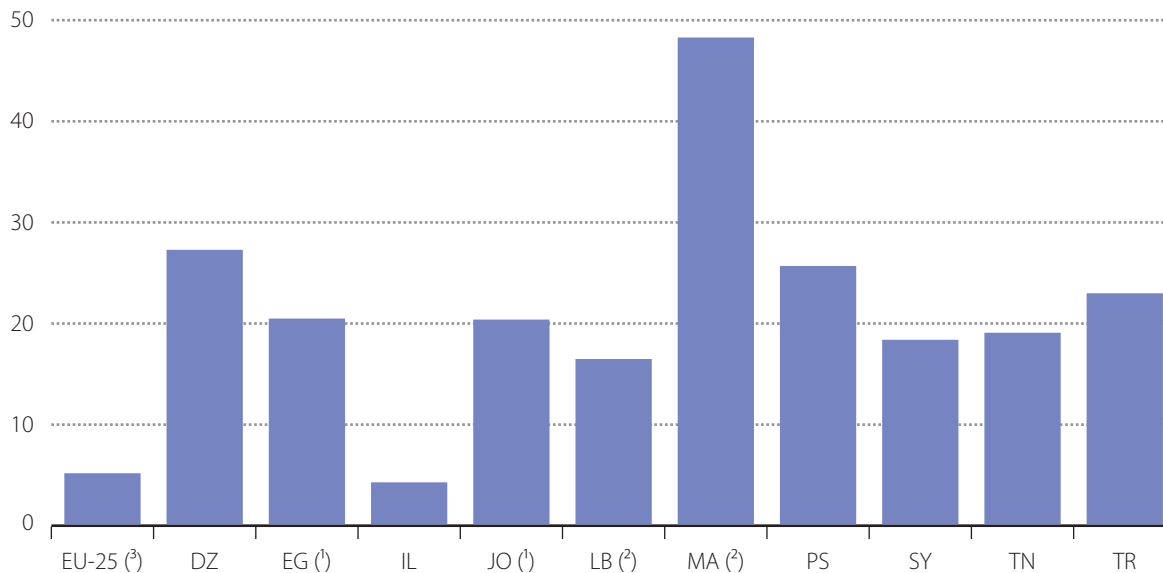
Figure 1.2b Total fertility rate (number of live births per woman), 2000 and 2006
Indice synthétique de fécondité (nombre de naissances par femme), 2000 et 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.
(²) Data 2004 / Données 2004.



Figure 1.2c Infant mortality rate (per 1 000 live births), 2006
Taux de mortalité infantile (pour 1 000 naissance vivante), 2006

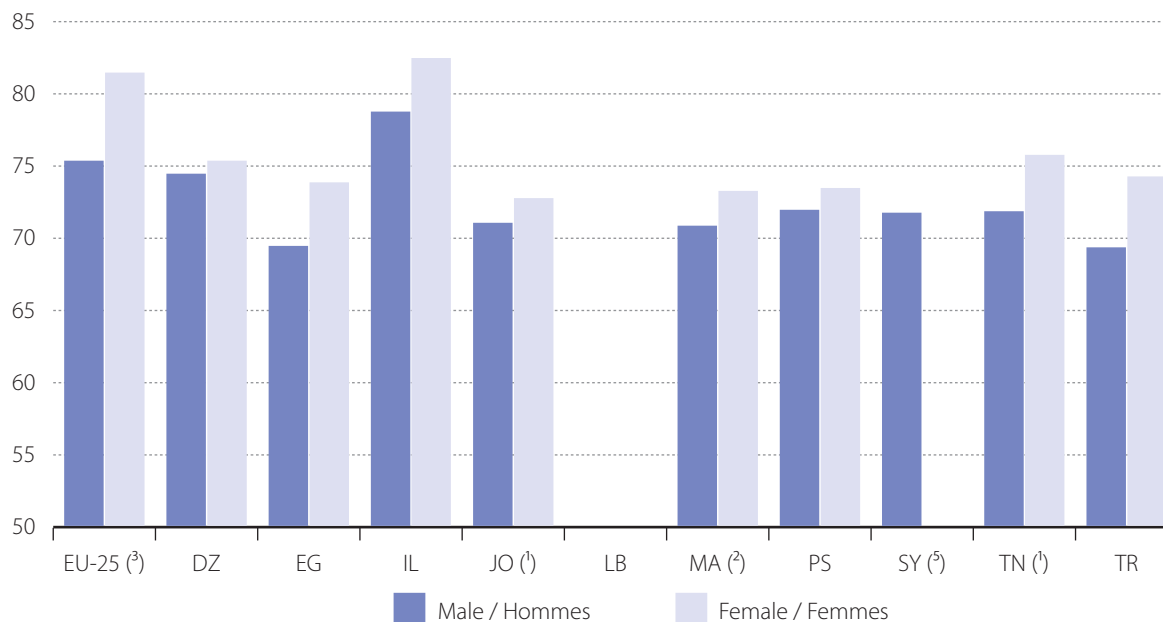


(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2002 / Données 2002.

Figure 1.2d Life expectancy at birth by gender (years), 2006
Espérance de vie à la naissance par sexe (années), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2003 / Données 2003.

(4) Total population / Population totale.

Table 1.3 Euro exchange rate: period average - 1 euro = ...national currency
Taux de change de l'euro: moyenne sur la période - 1 euro = ...monnaie nationale

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	40.3399	40.3399	-	-	-	-	-
BG	1.9522	1.9482	1.9492	1.9490	1.9533	1.9558	1.9558
CZ	35.599	34.068	30.804	31.846	31.891	29.782	28.342
DK	7.4538	7.4521	7.4305	7.4307	7.4399	7.4518	7.4591
DE	1.9558	1.9558	-	-	-	-	-
EE	15.647	15.647	15.647	15.647	15.647	15.647	15.647
IE	0.7876	0.7876	-	-	-	-	-
EL	336.63	340.75	340.75	-	-	-	-
ES	166.386	166.386	-	-	-	-	-
FR	6.5596	6.5596	-	-	-	-	-
IT	1936.27	1936.27	-	-	-	-	-
CY	0.5739	0.5759	0.5753	0.5841	0.5819	0.5768	0.5758
LV	0.5592	0.5601	0.5810	0.6407	0.6652	0.6962	0.6962
LT	3.6952	3.5823	3.4594	3.4527	3.4529	3.4528	3.4528
LU	40.3399	40.3399	-	-	-	-	-
HU	260.04	256.59	242.96	253.62	251.66	248.05	264.26
MT	0.4041	0.4030	0.4089	0.4261	0.4280	0.4299	0.4293
NL	2.2037	2.2037	-	-	-	-	-
AT	13.7603	13.7603	-	-	-	-	-
PL	4.0082	3.6721	3.8574	4.3996	4.5268	4.0230	3.8959
PT	200.482	200.482	-	-	-	-	-
RO	1.9922	2.6004	3.1270	3.7551	4.0510	3.6209	3.5258
SI	206.61	217.98	225.98	233.85	239.09	239.57	239.60
SK	42.602	43.300	42.694	41.489	40.022	38.599	37.234
FI	5.9457	5.9457	-	-	-	-	-
SE	8.4452	9.2551	9.1611	9.1242	9.1243	9.2822	9.2544
UK	0.6095	0.6219	0.6288	0.6920	0.6787	0.6838	0.6817
EFTA/AELE							
IS	72.580	87.420	86.180	86.650	87.140	78.230	87.760
NO	8.1129	8.0484	7.5086	8.0033	8.3697	8.0092	8.0472
CH	1.5579	1.5105	1.4670	1.5212	1.5438	1.5483	1.5729
MED							
DZ	69.4455	69.2034	75.3015	87.4291	89.6198	91.3226	91.2231
EG	3.2300	3.5639	4.2889	6.8161	7.7337	7.1802	7.2439
IL	3.7679	3.7644	4.478	5.1362	5.5694	5.583	5.5922
JO	0.6211	0.6329	0.6662	0.7981	0.8787	0.8795	0.8892
LB	1 391.44	1 349.97	1 425.41	1 706.67	1 873.99	1 872.25	1 893.72
MA	9.787	10.232	10.390	10.814	11.021	11.022	11.042
PS	3.7679	3.7644	4.4780	5.1362	5.5694	5.5830	5.5922
SY	44.1204	43.1052	46.5046	55.6664	63.6130	66.4349	65.3000
TN	1.2633	1.2877	1.3418	1.4573	1.5486	1.6126	1.6709
TR	0.5748	1.1024	1.4397	1.6949	1.7771	1.6771	1.8090



Country profiles

Total population (Table 1.1)

The inhabitants of a given area on 1st January of the year in question (or, in some cases, on 31st December of the previous year). The population is based on data from the most recent census adjusted by the components of population change produced since the last census, or based on population registers.

Population density (Table 1.1)

The ratio of the mid-year population of a territory to the size of that territory.

Gross domestic product (Table 1.1)

See chapter 2: National accounts.

Gross domestic product per capita (Table 1.1)

See chapter 2: National accounts.

Main demographic indicators

Crude birth rate (Table 1.2)

The number of live births in a reference year divided by the average population of the same reference year.

Crude death rate (Table 1.2)

The number of deaths in a reference year divided by the average population of the same reference year.

Crude growth rate (Table 1.2, figure 1.2.a)

Difference between the crude birth rate and the crude death rate.

Total fertility rate (Table 1.2, figure 1.2b)

The average number of children that would be born alive to a woman during her lifetime if she were to experience the current age-specific fertility rates through her childbearing years. It is therefore equivalent to the total fertility of a hypothetical generation, computed by summing the age-specific fertility rates for women for a given year (the number of women of each age being assumed to be the same). The total fertility rate is also used to indicate the replacement level fertility.

Infant mortality rate (Table 1.2, figure 1.2c)

The number of deaths of children under one year of age during a reference year divided by the number of live births in the same reference year.

Life expectancy at birth (Table 1.2, figure 1.2d)

Average number of years a new-born would live if age-specific mortality rates observed for a certain calendar year or period were to persist.

Monetary statistics

Exchange rate, annual average (Table 1.3)

Exchange rate is the price at which one currency is exchanged for another (units of national currency per EUR).

The published exchange rates have to be considered as reference rates and not as official rates. They are calculated as the annual average of the average daily exchange rates. With the exception of data related to stocks, those exchange rates have been used for the purpose of this publication in order to convert in Euro data provided in national currency.

Data sources

Tab 1.1 / 1.2

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base.

Other MED countries: NSI.

See chapter 2 for the sources concerning GDP and GDP per capita.

Tab 1.3: Exchange rate

DZ: Office national des statistiques, Banque d'Algérie, ministère des finances, Eurostat's reference data base (1990-1995).

EG: Eurostat's reference data base / IMF.

IL: Bank of Israel (2000-2005), Eurostat's reference data base (1990-1995).

JO: Department of Statistics (2000-2005), Eurostat's reference data base / IMF (1990-1995).

LB: Administration centrale de la statistique.

MA: Direction de la statistique, Eurostat's reference data base / IMF (1990-1995).

PS: Bank of Israel (2000-2005), Eurostat's reference data base (1990-1995).

SY: Central Bank of Syria.

TN: Institut national de la statistique, Eurostat's reference data base / IMF (1990-1995).

TR: Eurostat's reference data base / IMF.



FR

Caractéristiques du pays

Population totale (Tableau 1.1)

Ensemble des habitants d'une zone géographique déterminée au 1^{er} janvier d'une année civile (ou bien, dans certains cas au 31 décembre de l'année précédente). Cette population est soit basée sur les données obtenues à partir du dernier recensement, ajustées par les données sur les composantes de l'accroissement de population depuis ce dernier recensement, soit sur les registres de population.

Densité de population (Tableau 1.1)

Rapport entre la population au 1^{er} juillet d'une zone géographique et la superficie de la zone.

Produit intérieur brut (Tableau 1.1)

Voir chapitre 2: comptes nationaux.

Produit intérieur brut par habitant (Tableau 1.1)

Voir chapitre 2: comptes nationaux.

Principaux indicateurs démographiques

Taux brut de natalité (Tableau 1.2)

Rapport entre le nombre de naissances de l'année considérée et la population moyenne de l'année.

Taux brut de mortalité (Tableau 1.2)

Rapport entre le nombre de décès de l'année considérée et la population moyenne de l'année.

Taux d'accroissement naturel (Tableau 1.2, figure 1.2a)

Différence entre le taux brut de natalité et le taux brut de mortalité.

Indice synthétique de fécondité (Tableau 1.2, figure 1.2b)

Nombre moyen d'enfants nés vivants d'une femme qui traverserait ses années de vie féconde en se conformant aux taux de fécondité par âge d'une année donnée. Il s'agit donc de la descendance finale d'une génération fictive, calculée en cumulant les taux de fécondité par âge des femmes pour l'année considérée (les effectifs de femmes à chaque âge étant supposés égaux). L'indicateur synthétique de fécondité est également utilisé pour indiquer la fécondité de remplacement.

Taux de mortalité infantile (Tableau 1.2, figure 1.2c)

Rapport entre le nombre de décès d'enfants de moins d'un an pendant l'année et le nombre de naissances vivantes au cours de cette même année.

Espérance de vie à la naissance (Tableau 1.2, figure 1.2d)

Nombre moyen d'années qu'un nouveau-né peut espérer vivre s'il se trouve tout au long du reste de sa vie dans les conditions de mortalité du moment (quotients de mortalité par âge).

Statistiques monétaires

Taux de change, moyenne annuelle (Tableau 1.3)

Le taux de change est le prix auquel une devise est échangée contre une autre (unités de monnaie nationale par EUR).

Les taux de change publiés sont considérés comme des taux de référence et non pas comme des taux officiels. Ils sont calculés comme la moyenne annuelle des valeurs moyennes quotidiennes. A l'exception des données sur les stocks, ces taux de changes moyens ont été utilisés afin de convertir en Euro les données exprimées en monnaies nationales.

Sources de données

Tab 1.1 / 1.2

Pays UE, AELE et TR: bases de données de référence d'Eurostat.

Autres pays MED: INS.

Voir chapitre 2 pour les sources concernant le PIB et le PIB par habitant.

Tab 1.3: Taux de change

DZ: Office national des statistiques, banque d'Algérie, ministère des finances, bases de données de référence d'Eurostat (1990-1995).

EG: bases de données de référence d'Eurostat / FMI.

IL: Bank of Israel (2000-2005), bases de données de référence d'Eurostat (1990-1995).

JO: Department of Statistics (2000-2005), bases de données de référence d'Eurostat / FMI (1990-1995).

LB: Administration centrale de la statistique.

MA: Direction de la statistique, bases de données de référence d'Eurostat / FMI (1990-1995).

PS: Bank of Israel (2000-2005), bases de données de référence d'Eurostat (1990-1995).

SY: Central Bank of Syria.

TN: Institut national de la statistique, bases de données de référence d'Eurostat / FMI (1990-1995).

TR: bases de données de référence d'Eurostat / FMI.

Economy and finance

Economie et finances

2



2.1 Gross domestic product (GDP) Produit intérieur brut (PIB)

Table 2.1.1 GDP at current prices (million EUR)
PIB à prix courants (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	251 741	258 883	267 652	274 658	289 509	298 541	314 084
BG	13 704	15 250	16 623	17 767	19 875	21 882	25 100
CZ	61 495	69 045	80 004	80 924	88 344	100 544	113 969 ^f
DK	173 598	179 226	184 744	188 500	196 158	208 267	220 163
DE	2 062 500	2 113 160	2 143 180	2 163 800	2 211 200	2 244 600	2 322 200
EE	6 103	6 916	7 757	8 693	9 582	11 210	13 234
IE	104 553	116 756	129 946	138 942	147 568	161 162	175 795 ^f
EL	125 892	133 105	143 482	155 543	168 417	181 088	195 213
ES	630 263	680 678	729 206	782 929	841 042	908 450	980 954
FR	1 441 373	1 497 187	1 548 559	1 594 814	1 660 189	1 717 921	1 791 953
IT	1 191 057	1 248 648	1 295 226	1 335 354	1 390 539	1 423 048	1 475 401
CY	10 079	10 801	11 153	11 755	12 700	13 629	14 522
LV	8 496	9 320	9 911	9 978	11 176	13 012	16 180
LT	12 360	13 562	15 023	16 452	18 126	20 621	23 746
LU	22 001	22 572	24 081	25 607	26 996	29 396	33 055
HU	52 025	59 512	70 714	74 682	82 322	88 914	89 884
MT	4 221	4 301	4 489	4 421	4 482	4 733	5 025
NL	417 960	447 731	465 214	476 945	491 184	508 964	534 324
AT	210 392	215 878	220 841	226 175	236 149	245 330	257 897
PL	185 714	212 294	209 617	191 644	204 237	244 420	271 530
PT	122 270	129 308	135 434	138 582	144 128	148 852	155 131
RO	40 346	44 904	48 442	52 613	60 842	79 551	97 118
SI	20 814	22 018	23 699	24 860	26 232	27 634	29 742
SK	22 096	23 570	26 034	29 229	33 863	38 113	43 945
FI	132 272	139 868	143 974	145 938	152 345	157 162	167 062
SE	262 550	247 253	258 878	269 548	281 124	287 706	305 989
UK	1 573 359	1 613 355	1 678 980	1 615 984	1 745 051	1 804 586	1 906 359
EFTA/AELE							
IS	9 398	8 806	9 425	9 691	10 632	13 058	13 010
NO	182 579	190 956	204 074	199 146	208 256	242 582	267 381
CH	270 918	284 886	296 018	287 754	292 382	299 472	309 096
MED							
DZ (°)	59 378	61 082	60 049	60 020	68 466	82 608	92 745
EG	105 295	100 647	88 344	61 252	62 751	74 998 ^P	:
IL	130 925	132 533	115 671	102 057	98 563 ^P	104 297 ^P	111 914 ^P
JO (°)	9 657	10 055	10 198	9 058	9 208 ^P	10 179 ^P	11 368
LB	18 070	19 057	19 790	17 491	17 266	:	:
MA	40 236	41 719	42 930	44 108	45 375	47 419	52 098
PS	4 456	4 261	3 684	3 466	:	:	:
SY (°)	20 488	22 596	21 858	19 173	19 857	22 440	26 168
TN (°)	21 096	22 332	22 301	22 075 ^P	22 738 ^P	23 358 ^P	24 662 ^P
TR	216 736	161 836	192 803	212 268	242 262	290 503	318 586

(°) SNA 68 / SCN 68.



Table 2.1.2 Annual growth rate of GDP at constant prices (%)
Taux de croissance annuel du PIB à prix constants (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	3.7	0.8	1.5	1.0	3.0	1.1	3.2
BG	5.4	4.1	4.5	5.0	6.6	6.2	6.1
CZ	3.6	2.5	1.9	3.6	4.6	6.5	6.1 ^f
DK	3.5	0.7	0.5	0.4	2.1	3.1	3.5
DE	3.2	1.2	:	-0.2	1.1	0.8	2.9
EE	10.8	7.7	8.0	7.2	8.3	10.2	11.2
IE	9.4	5.8	6.0	4.3	4.3	5.5	6.0 ^f
EL	4.5	5.1	3.8	4.8	4.7	3.7	4.3
ES	5.0	3.6	2.7	3.1	3.3	3.6	3.9
FR	3.9	1.9	1.0	1.1	2.5	1.7	2.0
IT	3.6	1.8	0.3	:	1.2	0.1	1.9
CY	5.0	4.0	2.0	1.8	4.2	3.9	3.8
LV	6.9	8.0	6.5	7.2	8.7	10.6	11.9
LT	4.1	6.6	6.9	10.3	7.3	7.6	7.5
LU	8.4	2.5	3.8	1.3	3.6	4.0	6.2
HU	5.2	4.1	4.4	4.2	4.8	4.1	3.9
MT	:	-1.6	2.6	-0.3	0.1	3.1	3.2
NL	3.9	1.9	0.1	0.3	2.2	1.5	3.0
AT	3.4	0.8	0.9	1.2	2.3	2.0	3.3
PL	4.3	1.2	1.4	3.9	5.3	3.6	6.1
PT	3.9	2.0	0.8	-0.7	1.5	0.5	1.3
RO	2.1	5.7	5.1	5.2	8.5	4.1	7.7
SI	4.1	2.7	3.5	2.7	4.4	4.0	5.2
SK	0.7	3.2	4.1	4.2	5.4	6.0	8.3
FI	5.0	2.6	1.6	1.8	3.7	2.9	5.5
SE	4.3	1.1	2.0	1.7	4.1	2.9	4.2
UK	3.8	2.4	2.1	2.8	3.3	1.8	2.8
EFTA/AELE							
IS	4.3	3.9	-0.1	2.7	7.6	7.2	2.6
NO	3.3	2.0	1.5	1.0	3.9	2.7	2.8
CH	3.6	1.2	0.4	-0.2	2.5	2.4	3.2
MED							
DZ	2.2	2.7	4.7	6.9	5.2	5.1	5.6
EG	5.1	3.5	3.2	3.2	4.1	4.5 ^P	:
IL	8.7	-0.6	-0.9	1.5	4.8	5.2	5.1
JO	4.2	5.3	5.8	4.2	9.2 ^P	7.6 ^P	:
LB	0.9	4.4	2.6	4.1	7.4	:	:
MA	1.8	7.6	3.3	6.1	5.2	2.4 ^P	8.0 ^P
PS	-5.6	-6.4	-3.8	8.5	2.0	6.0	-8.8
SY	:	5.1	5.9	1.1	8.6	4.5	5.0 ^P
TN	4.7	4.9	1.7	5.6 ^P	6.1 ^P	4.0 ^P	5.4 ^P
TR	7.4	-7.5	7.9	5.8	8.9	7.4	6.1



Table 2.1.3 GDP per capita at current market prices (EUR)
 PIB par habitant à prix courants (EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	24 600	25 200	25 900	26 500	27 800	28 500	29 800
BG	1 700	1 900	2 100	2 300	2 600	2 800	3 300
CZ	6 000	6 800	7 800	7 900	8 700	9 800	11 100 ^f
DK	32 500	33 500	34 400	35 000	36 300	38 400	40 500
DE	25 100	25 700	26 000	26 200	26 800	27 200	28 200
EE	4 400	5 100	5 700	6 400	7 100	8 300	9 800
IE	27 500	30 300	33 100	34 800	36 400	38 800	41 300 ^f
EL	11 500	12 200	13 100	14 100	15 200	16 300	17 600 ^f
ES	15 700	16 700	17 700	18 600	19 700	20 900	22 300
FR	23 700	24 500	25 100	25 700	26 600	27 300	28 400
IT	20 900	21 900	22 700	23 200	23 900	24 300	25 100
CY	14 500	15 400	15 700	16 300	17 200	18 000	18 900
LV	3 600	4 000	4 200	4 300	4 800	5 700	7 100
LT	3 500	3 900	4 300	4 800	5 300	6 000	7 000
LU	50 200	51 100	54 000	56 900	59 600	64 300	71 500
HU	5 100	5 800	7 000	7 400	8 100	8 800	8 900
MT	10 800	10 900	11 300	11 100	11 200	11 700	12 400
NL	26 300	27 900	28 800	29 400	30 200	31 200	32 700
AT	26 300	26 800	27 300	27 900	28 900	29 800	31 100
PL	4 900	5 600	5 500	5 000	5 300	6 400	7 100
PT	12 000	12 600	13 100	13 300	13 700	14 100	14 700 ^f
RO	1 800	2 000	2 200	2 400	2 800	3 700	4 500 ^f
SI	10 500	11 100	11 900	12 500	13 100	13 800	14 800
SK	4 100	4 400	4 800	5 400	6 300	7 100	8 200
FI	25 600	27 000	27 700	28 000	29 100	30 000	31 700
SE	29 600	27 800	29 000	30 100	31 300	31 900	33 700
UK	26 700	27 300	28 300	27 100	29 200	30 000	31 500
EFTA/AELE							
IS	33 400	30 900	32 800	33 500	36 300	44 100	42 700
NO	40 700	42 300	45 000	43 600	45 400	52 500	57 400
CH	37 600	39 200	40 300	38 900 ^f	39 300 ^f	39 900 ^f	40 900 ^f
MED							
DZ	1 952	1 978	1 915	1 885	2 116	2 510	2 770
EG	1 646	1 585	1 283	901	914	1 068 ^P	:
IL	20 817	20 583	17 606	15 256	14 475 ^P	15 050 ^P	15 868 ^P
JO	1 988	2 019	2 001	1 732	1 718	1 873	:
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	1 413	1 447	1 471	1 494	1 518	1 572 ^P	1 708 ^P
PS	1 525	1 391	1 143	1 024	:	:	:
SY	1 255	1 351	1 276	1 081	1 091	1 222	1 382
TN	2 206	2 309	2 280	2 243 ^P	2 287 ^P	2 329 ^P	2 459 ^P
TR	3 200	2 400	2 800	3 000	3 400	4 000	4 400 ^f

2.2 Final consumption expenditure at current prices Dépenses de consommation finale à prix courants

Table 2.2.1 Final consumption expenditure of households & NPISHs ⁽¹⁾ (national concept) as a share of GDP (%)
Dépense de consommation finale des ménages et des ISBLSM ⁽¹⁾ (concept national) en pourcentage du PIB (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	53.1	53.3	52.6	52.5	51.8	52.2	51.9
BG	68.8	69.0	70.7	69.8	68.9	69.7	68.8
CZ	51.8	51.3	50.6	51.1	49.7	48.3	:
DK	46.9	46.5	46.8	46.9	47.8	47.8	47.6
DE	57.2	57.9	57.3	57.6	57.4	57.5	56.9
EE	54.0	54.2	55.2	54.3	53.6	50.4	51.0
IE	45.2	44.4	43.4	43.4	42.9	42.4	:
EL	69.9	69.0	68.0	67.4	66.8	66.8	:
ES	58.8	58.2	57.4	56.8	57.1	56.9	56.5
FR	54.4	54.6	54.5	55.1	55.3	55.6	55.4
IT	59.6	58.7	58.4	58.7	58.3	58.6	58.9
CY	63.6	63.2	63.4	63.0	63.4	64.1	64.3
LV	62.4	62.2	61.9	62.1	61.8	61.6	64.4
LT	64.9	64.8	64.0	64.0	64.9	65.1	65.6
LU	39.4	40.4	40.3	39.5	39.4	38.7	36.8
HU	50.8	51.7	52.8	54.0	53.1	53.7	52.2
MT	64.3	65.4	61.6	62.9	64.8	64.1	62.8
NL	49.6	49.2	49.2	49.0	48.6	48.2	46.6
AT	55.0	55.1	54.5	54.8	54.4	54.3	53.5
PL	63.1	64.0	65.9	64.7	63.4	62.1	61.2
PT	61.9	61.3	61.1	61.4	62.1	62.9	63.1
RO	68.9	68.8	67.8	64.9	67.9	68.2	68.7
SI	56.2	55.4	54.2	54.5	53.6	53.8	52.9
SK	55.7	57.2	57.1	55.8	55.7	56.4	56.7
FI	47.4	47.3	48.0	49.3	49.1	49.4	49.2
SE	47.9	47.5	47.3	47.2	46.7	46.5	45.6
UK	62.7	63.0	62.9	62.3	61.9	61.7	61.2
EFTA/AELE							
IS	58.7	54.3	53.1	55.2	55.2	57.7	58.1
NO	41.4	41.7	43.7	44.5	43.3	40.5	38.9
CH	58.0	58.5	58.5	58.7	58.3	58.3	57.2
MED							
DZ	41.6	43.7	44.0	40.5	38.6	33.8	31.8
EG	75.9	75.3	73.8	73.0	71.7	71.6 ^P	:
IL	52.6	53.9	54.9	55.2	55.6 ^P	55.1 ^P	54.8 ^P
JO	80.2	80.6	75.8	76.4	81.0	88.1	:
LB	85.6	85.3	84.2	85.1	85.5	:	:
MA	61.5	57.8	57.9	57.5	57.6	56.6 ^P	55.5 ^P
PS	95.6	96.9	98.8	102.0	:	:	:
SY	63.4	60.8	59.5	60.3	64.1	66.6	66.0
TN	60.7	61.1	62.7	63.1 ^P	63.2 ^P	63.5 ^P	:
TR	71.5	72.0	66.4	66.6	66.1	67.4	66.4

(¹) NPISHs: Non-Profit Institutions Serving Households / ISBLSM : Institutions sans but lucratif au service des ménages.



Table 2.2.2 Government final consumption expenditure as a share of GDP (%)
Dépense de consommation finale des administrations publiques en pourcentage du PIB (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	21.3	21.8	22.5	23.0	22.9	22.9	22.6
BG	17.9	17.4	18.1	19.0	18.4	18.0	17.4
CZ	21.1	21.1	22.3	23.4	22.2	22.1	21.4 ^f
DK	25.1	25.7	26.2	26.5	26.6	25.9	25.6
DE	19.0	18.9	19.2	19.3	18.8	18.8	18.3
EE	19.9	19.0	18.5	18.7	18.5	17.4	16.7
IE	13.8	14.6	15.0	15.1	15.7	15.9	15.9 ^f
EL	17.4	17.0	17.8	16.6	16.6	16.4	15.8 ^f
ES	17.2	17.1	17.2	17.4	17.8	18.0	18.1
FR	22.9	22.8	23.4	23.7	23.7	23.8	23.6
IT	18.4	19.0	19.2	19.7	19.9	20.4	20.3
CY	16.0	17.1	18.2	19.8	17.9	18.1	18.0
LV	20.8	20.5	21.0	21.4	19.5	17.4	16.9
LT	21.3	20.0	19.4	18.4	17.9	16.7	17.3
LU	15.1	16.1	16.2	16.5	16.9	17.0	15.9
HU	20.9	21.2	22.1	23.2	22.4	22.5	22.3
MT	18.5	20.1	20.0	20.6	20.9	20.1	20.0
NL	22.0	22.6	23.7	24.5	24.2	23.9	25.4
AT	18.4	18.0	18.2	18.3	18.1	18.1	18.0
PL	17.4	17.9	17.9	18.1	17.6	18.1	18.0
PT	19.3	19.7	20.0	20.3	20.6	21.2	20.6
RO	16.1	15.2	15.1	19.6	16.1	18.2	18.0
SI	19.3	20.0	19.7	19.6	19.6	19.6	19.3
SK	19.9	20.5	20.3	20.5	20.0	18.5	18.2
FI	20.3	20.4	21.0	21.7	21.9	22.1	21.7
SE	26.3	26.8	27.7	28.1	27.4	27.1	26.8
UK	19.0	19.4	20.1	20.8	21.2	21.8	22.1
EFTA/AELE							
IS	23.2	23.4	25.2	25.9	24.9	24.6	24.6
NO	19.3	20.6	22.1	22.5	21.4	20.1	19.4
CH	11.1	11.6	11.7	11.9	11.7	11.6	11.1
MED							
DZ	13.6	14.8	15.5	14.8	13.8	11.5	11.3
EG	11.2	11.3	12.6	12.7	12.8	12.7 ^p	:
IL	26.8	28.2	29.7	28.9	27.5 ^p	26.9 ^p	26.9 ^p
JO	23.7	22.9	22.7	23.2	21.2	19.5	:
LB	17.6	17.6	17.1	16.7	15.0	:	:
MA	18.4	18.6	18.3	18.0	18.8	19.2 ^p	18.3 ^p
PS	25.8	31.7	30.4	27.1	:	:	:
SY	12.4	12.5	12.3	13.5	15.7	13.9	12.8
TN	15.6	15.6	15.9	15.7 ^p	15.2 ^p	15.1 ^p	:
TR	14.1	14.2	14.0	13.6	13.2	13.1	13.1

2.3 Gross fixed capital formation

Formation brute de capital fixe

Table 2.3.1 Gross fixed capital formation as a share of GDP (%)
Formation brute de capital fixe en pourcentage du PIB (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	20.8	20.4	19.2	18.8	19.4	19.8	20.4
BG	15.7	18.2	18.2	19.3	20.5	24.2	26.2
CZ	28.0	28.0	27.5	26.7	25.8	24.9	25.0 ^f
DK	20.2	19.8	19.6	19.3	19.4	20.4	22.4
DE	21.5	20.0	18.3	17.9	17.5	17.4	18.0
EE	26.0	26.7	29.8	29.3	31.5	31.1	33.8
IE	24.3	23.2	22.3	23.0	24.6	27.0	27.3 ^f
EL	23.1	23.5	23.5	25.3	25.2	23.7	25.7 ^f
ES	25.8	26.0	26.3	27.2	28.0	29.2	30.1
FR	19.5	19.5	18.8	18.8	19.3	19.8	20.4
IT	20.3	20.3	20.9	20.4	20.5	20.6	20.8
CY	17.0	16.7	18.1	17.6	18.8	18.9	19.3
LV	24.2	24.9	23.8	24.4	27.5	30.6	34.4
LT	18.8	20.1	20.3	21.2	22.3	22.4	23.1
LU	20.8	22.6	22.3	21.5	20.6	19.7	18.3
HU	23.0	23.0	23.0	22.1	22.4	22.7	21.8
MT	22.9	20.6	16.3	19.6	19.4	19.4	19.4
NL	21.9	21.1	20.0	19.5	18.8	19.0	19.7
AT	22.8	22.1	20.4	21.3	20.7	20.4	20.6
PL	23.7	20.7	18.7	18.2	18.1	18.2	19.9
PT	27.1	26.5	25.0	22.9	22.6	21.7	20.9
RO	18.9	20.7	21.3	21.4	21.8	23.1	24.6
SI	25.6	24.1	22.6	23.3	24.5	24.4	25.8
SK	25.7	28.5	27.3	25.0	24.1	26.8	26.4
FI	19.4	19.5	17.9	18.1	18.2	18.9	19.1
SE	17.5	17.3	16.5	16.0	16.3	17.2	17.9
UK	17.4	17.1	17.1	16.7	17.1	17.2	18.1
EFTA/AELE							
IS	22.9	21.6	18.1	20.0	23.6	28.2	32.0
NO	18.4	18.1	17.9	17.3	18.0	18.5	18.6
CH	22.7	21.9	21.3	20.5	20.8	21.2	21.3
MED							
DZ	20.7	22.8	24.6	24.1	24.1	22.3	23.1
EG	18.9	17.7	17.8	16.3	16.4	17.9 ^P	:
IL	19.1	18.4	17.9	17.1	16.9 ^P	16.8 ^P	17.3 ^P
JO	21.1	19.4	19.0	20.6	24.8	30.3	:
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	25.9	24.8	25.2	25.2	26.7	28.5 ^P	28.7 ^P
PS	33.1	27.6	17.0	26.8	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:
TN	26.0	26.2	25.4	23.4 ^P	22.8 ^P	22.3 ^P	:
TR	22.4	18.2	16.6	15.5	17.8	19.6	21.0



Table 2.3.2 Annual growth rate of gross fixed capital formation (%)
Taux de croissance annuel de la formation brute de capital fixe (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	4.5	0.2	-2.2	-0.7	7.9	4.0	6.1
BG	15.4	23.3	8.5	13.9	13.5	23.3	17.6
CZ	5.1	6.6	5.1	0.4	3.9	2.3	7.3 ^f
DK	7.6	-1.4	0.1	-0.2	5.6	9.6	12.9
DE	3.0	-3.6	-6.1	-0.3	-0.2	1.0	6.1
EE	19.3	9.7	24.1	7.0	13.5	12.7	19.7
IE	7.7	-0.2	3.4	5.8	7.4	12.7	3.9 ^f
EL	8.0	6.5	5.7	13.7	5.7	-1.4	12.6 ^f
ES	6.6	4.8	3.4	5.9	5.0	7.0	6.3
FR	7.2	2.4	-1.7	2.2	3.6	4.0	3.7
IT	6.4	2.5	4.0	-1.7	1.6	-0.5	2.3
CY	3.5	3.2	8.0	1.2	10.0	2.7	5.2
LV	10.2	11.4	13.0	12.3	23.8	23.6	18.3
LT	-9.1	13.5	10.9	14.1	15.5	9.2	11.9
LU	-4.7	8.8	4.7	1.9	0.5	2.2	2.9
HU	7.9	5.2	10.2	2.2	7.6	5.3	-2.1
MT	:	:	:	:	:	:	:
NL	0.6	0.2	-4.5	-1.5	-1.6	3.0	7.2
AT	6.5	-1.5	-6.0	5.9	0.1	0.3	3.8
PL	2.7	-9.7	-6.3	-0.1	6.4	6.5	16.5
PT	3.5	1.0	-3.5	-7.4	0.2	-3.3	-1.6
RO	5.5	10.1	8.2	8.6	11.1	12.6	16.1
SI	1.8	0.4	0.9	7.1	7.9	1.5	11.9
SK	-9.6	12.9	0.3	-2.3	5.0	17.5	7.3
FI	6.0	4.3	-3.0	4.0	3.6	3.7	5.1
SE	5.7	-1.0	-2.6	1.1	6.4	8.1	7.9
UK	2.7	2.6	3.6	1.1	5.9	1.5	8.0
EFTA/AELE							
IS	11.8	-4.5	-14.9	12.5	28.0	34.3	13.0
NO	-3.5	-1.1	-1.1	0.2	10.2	11.2	7.4
CH	4.2	-3.5	-0.5	-1.2	4.5	3.8	0.4
MED							
DZ	8.0	13.2	15.1	13.8	16.7	13.8	16.1
EG	:	:	:	:	:	:	:
IL	3.1	-3.5	-6.0	-5.5	0.3 ^P	2.9 ^P	6.4 ^P
JO	:	:	:	:	:	:	:
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	:	:	:	:	:	:	:
PS	-27.0	-21.9	-40.6	71.0	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:
TN	10.3	8.9	0.9	-0.9 ^P	6.4 ^P	4.7 ^P	:
TR	16.9	-31.5	-1.1	10.0	32.4	24.0	14.0



2.4 External trade Echanges extérieurs

Table 2.4.1 External trade as a share of GDP (%)
Echanges extérieurs en pourcentage du PIB (%)

	Imports of goods and services Importations de biens et services				Exports of goods and services Exportations de biens et services			
	1990	1995	2000	2006	1990	1995	2000	2006
EU/UE								
BE	68.9	63.5	81.7	85.1	70.8	67.8	84.6	87.7
BG	:	46.3	61.1	83.0	:	44.7	55.7	64.0
CZ	:	55.1	66.4	72.5 ^f	:	50.7	63.4	75.6 ^f
DK	32.6	33.5	40.6	49.0	37.2	37.6	46.6	52.0
DE	:	23.5	33.0	39.6	:	24.0	33.4	45.1
EE	:	76.1	89.0	89.5	:	68.5	85.4	79.8
IE	52.4	64.4	84.8	68.4 ^f	57.0	76.2	98.4	79.7 ^f
EL	27.9	24.9	35.9	30.1 ^f	18.1	17.6	25.0	21.3 ^f
ES	19.7	22.4	32.2	32.2	16.3	22.4	29.0	26.0
FR	22.6	21.6	27.7	28.3	21.2	22.8	28.6	26.9
IT	19.0	21.9	26.1	28.7	19.2	25.7	27.1	27.8
CY	:	50.1	54.5	50.0	:	50.0	55.4	47.2
LV	:	44.3	48.7	64.4	:	41.9	41.6	44.2
LT	:	60.3	51.1	69.8	:	49.2	44.8	59.6
LU	100.3	85.2	129.0	149.4	104.1	106.4	150.0	177.2
HU	:	44.7	75.7	76.5	:	44.6	72.1	77.3
MT	:	96.3	102.7	91.5	:	83.1	92.1	87.6
NL	52.6	53.7	64.5	65.8	56.5	59.4	70.1	73.2
AT	36.8	35.4	44.1	50.4	37.7	35.1	45.4	56.1
PL	:	21.0	33.5	41.2	:	23.2	27.1	40.4
PT	39.5	35.0	40.6	38.9	32.9	28.6	29.8	31.1
RO	:	:	38.5	44.5	:	:	32.9	32.4
SI	:	53.0	59.1	69.9	:	51.2	55.6	69.2
SK	:	55.2	72.8	90.3	:	57.4	70.3	85.7
FI	23.9	28.8	33.4	39.3	22.5	36.4	43.5	44.5
SE	29.1	32.7	40.0	43.2	29.7	39.2	45.9	51.3
UK	26.4	28.7	29.9	32.6	23.9	28.2	27.9	28.4
EFTA/AELE								
IS	32.3	31.9	41.0	50.5	33.6	35.5	33.7	32.6
NO	33.8	31.8	29.4	28.3	40.1	38.0	46.5	46.6
CH	34.7	30.8	40.7	44.9	36.4	35.9	46.5	52.5
MED								
DZ	25.1	30.7	20.8	21.7	23.4	26.6	42.1	49.0
EG	:	:	22.8	32.6 ^{(1) P}	:	:	16.2	30.3 ^{(1) P}
IL	:	37.6	38.5	43.8 ^P	:	29.2	38.2	44.5 ^P
JO	89.6	72.9	68.1	66.7 ⁽⁴⁾	59.8	51.7	41.8	42.1 ⁽⁴⁾
LB	:	:	37.1	42.1 ⁽²⁾	:	:	13.6	19.9 ⁽²⁾
MA	:	:	33.3	38.4 ^P	:	:	27.9	33.0 ^P
PS	:	73.4	71.2	66.8 ⁽³⁾	:	19.1	15.8	10.6 ⁽³⁾
SY	:	37.9	29.2	36.4	:	31.0	36.1	40.1
TN	50.6	48.8	48.2	52.1 ^P	43.6	44.9	44.5	50.1 ^P
TR	17.6	24.4	31.5	35.9	13.3	19.9	24.0	28.2

(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

(³) Data 2003 / Données 2003.

(⁴) Data 2001 / Données 2001.



2.5 Gross value added Valeur ajoutée brute

Table 2.5.1 Contribution to gross value added by sector of economic activity (NACE Rev. 1) (%), 2006
Contribution à la valeur ajoutée brute par secteur d'activité économique (NACE Rev. 1) (%), 2006

	Agriculture ⁽³⁾	Industry Industrie ⁽⁴⁾	Construction	Services	Total
EU/UE					
BE	1.0	19.2	5.1	74.7	100
BG	8.5	25.6	5.9	60.0	100
CZ	:	:	:	:	:
DK	1.6	20.0	6.1	72.3	100
DE	0.9	25.4	4.0	69.7	100
EE	3.2	21.1	8.0	67.7	100
IE	:	:	:	:	:
EL	:	:	:	:	:
ES	2.9	18.2	12.2	66.7	100
FR	2.0	14.4	6.3	77.3	100
IT	2.1	20.5	6.1	71.3	100
CY	2.8	11.2	8.4	77.6	100
LV	3.7	14.6	6.8	74.9	100
LT	5.5	26.3	8.6	59.6	100
LU	0.4	9.4	5.3	84.9	100
HU	4.3	26.0	4.7	65.0	100
MT	2.6	17.6	3.9	75.9	100
NL	2.2	18.6	5.5	73.7	100
AT	1.7	23.0	7.7	67.6	100
PL	4.4	25.1	6.6	63.9	100
PT	2.8	18.1	6.5	72.6	100
RO	9.1	27.0	7.9	56.0	100
SI	:	:	:	:	:
SK	4.0	28.1	6.9	61.0	100
FI	2.5	26.3	6.1	65.1	100
SE	1.4	24.0	5.0	69.6	100
UK	0.9	17.5	5.4	76.2	100
EFTA/AELE					
IS	:	:	:	:	:
NO	1.7	40.2	4.6	53.5	100
CH	1.3	21.9	5.6	71.2	100
MED					
DZ	8.0	53.8	8.4	29.8	100
EG ⁽¹⁾	14.9	32.3	4.0	48.8	100
IL ^P	1.9	17.2	4.9	76.0	100
JO ⁽²⁾	2.5	20.8	4.0	72.7	100
LB ⁽²⁾	5.2	11.9	7.4	75.4	100
MA ^P	15.7	21.6	6.2	56.5	100
PS	8.0	12.8	2.5	76.7	100
SY ^S	20.1	27.1	2.6	50.1	100
TN ^{(1) P}	12.2	26.5	6.2	55.2	100
TR	9.0	24.9	5.2	60.9	100

⁽¹⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽³⁾ For EU and EFTA countries: agriculture, hunting, forestry and fishing / Pour les pays UE et AELE: agriculture, chasse et pêche.

⁽⁴⁾ For EU and EFTA countries: total industry (excluding construction) / Pour les pays UE et AELE: industrie (à l'exclusion de la construction).



2.6 Balancing items Soldes comptables

Table 2.6.1 Total economy net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP (%)
Capacité (+) ou besoins (-) de financement de l'économie totale en pourcentage du PIB (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	4.0	4.0	4.8	4.4	3.6	2.5	2.1
BG	-5.4	-6.1	-3.1	-5.9	-5.1	-10.8	-15.0
CZ	-4.7	-5.1	-4.7	-6.3	-5.4	-2.8	:
DK	1.4	3.1	2.6	3.4	3.1	3.7	2.4
DE	-1.3		2.1	2.1	4.5	4.7	5.2
EE	-4.9	-4.9	-9.9	-10.5	-13.0	-8.4	-10.0
IE	:	:	:	:	:	:	:
EL	-6.2	-8.0	-8.6	-8.6	-7.7	-7.7	:
ES	-3.2	-3.5	-2.7	-2.9	-4.8	-6.5	-8.1
FR	1.2	1.1	0.8	-0.2	-0.5	-1.7	-2.1
IT	0.1	0.4	-0.3	-0.7	-0.4	-1.1	-1.9
CY	:	:	:	:	:	:	:
LV	-4.3	-7.1	-6.4	-7.5	-11.9	-11.2	-19.9
LT	-5.9	-4.7	-4.7	-6.4	-6.8	-5.9	-9.2
LU	:	:	:	:	:	:	:
HU	:	:	:	:	:	:	:
MT	:	:	:	:	:	:	:
NL	6.1	5.0	5.9	5.9	8.3	6.7	7.3
AT	-1.1	-0.6	2.3	1.4	2.3	3.0	3.3
PL	-5.8	-2.8	-2.5	-2.1	-4.2	-1.4	:
PT	-9.0	-8.7	-6.7	-4.1	-6.1	-8.1	-8.8
RO	-4.0	-5.3	-1.0	-4.3	-4.1	:	:
SI	-2.7	0.2	1.1	-0.8	-2.5	-1.9	-2.6
SK	-2.5	-7.1	-9.3	-2.5	-2.3	-8.1	-7.9
FI	8.5	9.4	10.1	6.0	7.8	5.1	5.9
SE	4.0	4.5	5.3	6.6	6.5	5.9	6.3
UK	-2.4	-2.0	-1.5	-1.2	-1.5	-2.3	-3.6
EFTA/AELE							
IS	-10.2	-4.3	1.5	-4.8	-9.9	-16.3	-26.9
NO	15.0	16.1	12.5	12.6	12.7	15.3	16.9
CH	10.5	8.7	6.9	12.0	12.5	14.3	:
MED							
DZ	19.4	16.5	10.8	15.4	14.9	22.8	27.0
EG	:	:	:	:	:	:	:
IL	-0.3	-0.3	-0.5	1.9	3.1 ^P	3.5 ^P	5.5 ^P
JO	:	:	:	:	:	:	:
LB	-8.9	-12.7	-8.7	3.2	-3.7	:	:
MA	:	:	:	:	:	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:
TN	:	:	:	:	:	:	:
TR	:	:	:	:	:	:	:



Table 2.6.2 General government net lending (+) or borrowing (-) as a percentage of GDP (%)
Capacité (+) ou besoins (-) de financement des administrations publiques en pourcentage du PIB (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	0.1	0.5	0.0	0.0	-0.1	-0.1	0.2
BG	-0.5	0.2	-0.1	0.0	2.3	2.0	3.2
CZ	-3.7	-5.7	-6.8	-6.6	-2.9	-3.5	-2.9
DK	2.3	1.2	0.2	-0.1	1.9	4.6	4.7
DE	1.3	-2.8	-3.7	-4.0	-3.8	-3.4	-1.6
EE	-0.2	-0.1	0.4	1.8	1.8	1.9	3.6
IE	4.7	1.0	-0.4	0.4	1.4	1.2	2.9
EL	-3.7	-4.4	-4.8	-5.7	-7.2	-5.2	-2.8
ES	-1.0	-0.7	-0.5	-0.2	-0.4	1.0	1.8
FR	-1.5	-1.6	-3.2	-4.1	-3.6	-3.0	-2.6
IT	-0.9	-3.1	-3.0	-3.5	-3.5	-4.4	-4.5
CY	-2.3	-2.2	-4.4	-6.5	-4.1	-2.4	-1.2
LV	-2.8	-2.1	-2.3	-1.6	-1.0	-0.4	-0.3
LT	-3.2	-3.6	-1.9	-1.3	-1.5	-0.5	-0.6
LU	6.0	6.1	2.1	0.5	-1.2	-0.1	0.7
HU	-3.0	-4.1	-8.9	-7.2	-6.4	-7.8	-9.3
MT	-6.2	-6.4	-5.5	-9.8	-4.9	-3.1	-2.5
NL	2.0	-0.3	-2.0	-3.1	-1.8	-0.3	0.5
AT	-1.6	-0.1	-0.7	-1.8	-1.3	-1.7	-1.5
PL	-3.0	-5.1	-5.0	-6.3	-5.7	-4.3	-3.8
PT	-3.0	-4.3	-2.9	-3.0	-3.4	-6.1	-3.9
RO	3.2	-2.1	-2.0	-1.5	-1.5	-1.4	-1.9
SI	-3.8	-4.0	-2.5	-2.7	-2.3	-1.5	-1.2
SK	-12.2	-6.5	-8.2	-2.8	-2.4	-2.8	-3.7
FI	6.9	5.0	4.1	2.3	2.1	2.5	3.7
SE	3.8	1.7	-1.5	-1.1	0.6	2.1	2.3
UK	1.4	0.8	-1.9	-3.3	-3.4	-3.3	-2.7
EFTA/AELE							
IS	2	-1	-3	-3	0	5	5.2
NO	15	13	9	7	11	15	18
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	9.4	4.1	0.2	4.4	5.1	12.7	11.1
EG	:	:	-9.8 ^s	-9.1	-9.1	-9.4	:
IL	-2.1	-4.1	-4.4	-6.9	-4.8 ^p	-2.9 ^p	-1.8 ^p
JO	-2.0	-2.7	-2.1	-2.4	-2.1	-5.2	:
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	-2.3	-3.6	-2.2	-2.0	-1.9 ^p	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY ^s	-2.1	1.8	-1.8	-3.6	-5.0	-5.1	:
TN	-1.8	-3.5	-2.5	-3.2 ^p	-2.3 ^p	-2.6 ^p	:
TR	-14.5	-33.0	-12.9	-11.3	-5.8	-0.3	0.4



2.7 Debts Dettes

Table 2.71 Gross external debt as a share of GDP (%)
Dette extérieure totale en pourcentage du PIB (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	210.0	237.8	244.5	260.5	280.1	310.6	318.3
BG	:	:	:	:	:	:	:
CZ	:	:	:	:	:	:	:
DK	:	:	:	:	:	:	:
DE	81.0	90.5	96.1	100.9	108.3	122.4	:
EE	45.0	47.5	47.9	52.6	61.5	68.9	:
IE	:	:	:	:	:	:	:
EL	52.6	55.1	51.3	51.7	54.4	64.1	66.2
ES	65.2	68.2	70.6	73.0	75.5	84.0	84.2
FR	90.1	99.4	105.7	108.3	118.1	144.0	152.9
IT	55.5	55.7	51.9	52.8	51.9	62.7	69.5
CY	:	:	:	:	:	:	:
LV	:	:	52.4	55.3	63.5	63.2	:
LT	22.6	24.8	25.7	27.4	29.2	35.1	:
LU	:	:	:	:	:	:	:
HU	44.9	44.1	34.9	39.2	38.0	46.2	50.8
MT	:	:	:	:	:	:	:
NL	277.2	303.0	305.1	317.9	326.0	352.6	:
AT	100.3	111.8	113.6	118.9	135.2	158.9	186.4
PL	25.8	25.5	24.2	27.1	24.9	28.5	:
PT	103.7	113.6	117.8	127.5	128.5	137.2	140.4
RO	25.1	26.1	25.1	22.0	:	:	:
SI	:	54.1	60.1	60.3	61.4	68.6	69.7
SK	36.8	32.3	32.1	24.5	28.3	28.4	:
FI	72.1	86.7	89.0	101.1	107.3	111.2	112.7
SE	80.1	83.8	81.9	78.8	89.6	101.1	106.8
UK	:	:	:	:	:	:	:
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	81.8	86.1	94.2	112.1	120.1	133.8	161.6
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	46.1	41.3	39.9	34.4	25.6	16.7	4.8
EG	28.2	28.5	33.7	42.5	38.1	31.4	:
IL	54.0	58.2	61.5	58.8	58.9 ^P	58.8 ^P	56.2 ^P
JO	:	78.1	78.8	72.1	64.9	53.8	:
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	:	38.2	31.9	29.0	25.6	24.5 ^P	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:
TN	51.4	52.2	52.0	54.0 ^P	54.6 ^P	54.3 ^P	:
TR	:	:	:	:	:	:	:



2.8 Prices Prix

Table 2.8.1 Consumer price index (2000 = 100)
Indice des prix à la consommation (2000 = 100)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	100.0	102.4	104.0	105.6	107.6	110.3	112.9
BG	100.0	107.4	113.6	116.3	123.4	130.9	140.6
CZ	100.0	104.5	106.1	106.0	108.6	110.4	112.7
DK	100.0	102.3	104.8	106.9	107.8	109.6	111.6
DE	100.0	101.8	103.2	104.3	106.2	108.2	110.2
EE	100.0	105.6	109.4	110.9	114.3	119.0	124.3
IE	100.0	103.9	108.9	113.3	115.9	118.3	121.5
EL	100.0	103.7	107.7	111.4	114.8	118.8	122.7
ES	100.0	102.8	106.5	109.8	113.2	117.0	121.2
FR	100.0	101.8	103.8	106.0	108.5	110.5	112.7
IT	100.0	102.4	105.1	108.0	110.4	112.9	115.3
CY	100.0	102.0	104.8	109.0	111.0	113.3	115.9
LV	100.0	102.5	104.5	107.6	114.3	122.1	130.2
LT	100.0	101.5	101.9	100.8	102.0	104.7	108.6
LU	100.0	102.4	104.5	107.2	110.6	114.8	118.2
HU	100.0	109.1	114.8	120.2	128.3	132.8	138.1
MT	100.0	102.5	105.2	107.2	110.1	112.9	115.8
NL	100.0	105.1	109.2	111.6	113.2	114.9	116.8
AT	100.0	102.3	104.0	105.4	107.4	109.7	111.6
PL	100.0	105.3	107.3	108.1	112.0	114.4	115.9
PT	100.0	104.4	108.2	111.8	114.6	117.0	120.6
RO	100.0	134.5	164.8	189.9	212.5	231.7	247.0
SI	100.0	108.6	116.7	123.3	127.8	131.0	134.3
SK	100.0	107.2	110.9	120.3	129.2	132.9	138.5
FI	100.0	102.7	104.7	106.1	106.2	107.1	108.4
SE	100.0	102.7	104.7	107.1	108.2	109.1	110.7
UK	100.0	101.2	102.5	103.9	105.3	107.4	109.9
EFTA/AELE							
IS	100.0	106.6	112.3	113.8	116.5	118.1	123.6
NO	100.0	102.7	103.6	105.5	106.1	107.8	110.5
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ ⁽¹⁾	100.0	104.2	105.7	108.4	112.3	114.1	117.0
EG	100.0	102.3	105.1	109.5	127.5	133.7	144.3
IL ⁽¹⁾	100.0	101.0	106.7	107.4	107.0	108.4	110.7
JO	100.0	101.8	103.6	105.3	108.9	112.7	115.5
LB ⁽⁴⁾	100.0	101.3	105.6	108.8	110.6	107.7	113.7
MA ⁽²⁾	100.0	100.6	103.4	104.6	106.2	107.2	110.8
PS ⁵	100.0	101.2	107.0	111.7	115.1	119.1	123.5
SY ⁽²⁾	100.0	103.0	104.0	109.3	114.1	122.6 ^P	134.9 ⁵
TN	100.0	102.0	104.8	107.6	111.5	113.8	118.9
TR	100.0	156.8	230.5	288.8	317.8	343.6	375.5

(1) CPI at the end of the year / IPC à la fin de l'année.

(2) Cost of living index in urban area / Indice du coût de la vie en milieu urbain.

(3) Consumer general price index; CPI at the end of the year / Indice général des prix à la consommation; IPC à la fin de l'année.

(4) The price of house rents and charges is not included in this index. / Les prix des loyers et des charges ne sont pas inclus dans cet indice.

(5) COICOP is applied starting from 2006 - base year for 2006 is 2005=100. / COICOP est appliqué à partir de l'année 2006 - l'année de base pour 2006 est 2005 = 100.



Table 2.8.2 Industrial production index (2000 = 100)
Indice de la production industrielle (2000 = 100)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	100.0 ^P	99.6 ^P	101.0 ^P	101.7 ^P	105.2 ^P	104.8	110.0
BG	100.0	102.2	106.9	121.7	142.8	152.3	161.3
CZ	100.0 ^P	106.7 ^P	108.7 ^P	114.7 ^P	125.7 ^P	134.0	149.0
DK	100.0	101.6	103.0	103.2	103.2	104.9	108.6
DE	100.0	99.8	98.7	99.1	103.4	106.4	112.2
EE	100.0	108.9	117.8	130.7	144.4	160.3	172.0
IE	:	:	:	:	:	:	:
EL	:	:	:	:	:	:	:
ES	100.0	98.8	99.0	100.6	102.3	102.4	106.2
FR	100.0	101.3	100.0	99.6	102.1	102.3	102.8
IT	100.0	99.2	97.9	96.9	97.8	96.0	98.1
CY	100.0	105.5	107.4	107.8	110.0	110.8	111.7
LV	100.1	107.2	113.5	121.2	129.6	137.2	144.5
LT	100.0	115.9	124.6	138.7	153.9	164.8	176.9
LU	100.0	103.5	105.8	109.8	114.8	115.5	117.9
HU	100.0	103.6	106.4	113.2	121.5	130.0	142.9
MT	:	:	:	:	:	:	:
NL	:	:	:	:	:	:	:
AT	100.0	103.0	104.1	106.0	113.5	117.9	126.9
PL	100.0	100.4	101.8	110.7	124.8	129.9	145.5
PT	100.0	103.2	102.8	102.9	100.2	100.3	103.1
RO	100.0	108.3	113.0	116.5	122.7	125.1	134.1
SI	100.0	102.9	105.4	106.9	112.8	116.5	123.7
SK	100.0	107.0	113.9	119.6	124.6	129.1	141.8
FI	100.0	100.1	102.2	103.4	109.0	109.1	117.6
SE	100.0	98.9	98.8	100.2	105.4	107.5	111.3
UK	100.0	98.5	96.6	96.3	97.0	95.3	95.5
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ (¹)	100.0	99.7	100.9	102.1	102.5	104.1	103.7
EG	:	:	:	:	:	:	:
IL	100.0	95.1	93.3	93.0	99.4	103.1	113.2
JO	100.0	114.9	135.7	108.5	121.6	133.9	151.6
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	100.0	103.2	106.3	110.0	113.4	116.3	120.5
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY (¹)	100.0	103.0	109.0	102.0	92.0	89.0	89.0
TN	100.0	105.4	106.0	105.7	110.0	110.9	114.3
TR	100.0	91.3	99.9	108.7	119.3	125.9	133.3

(¹) Public sector only / Secteur public seulement.



Gross domestic product

GDP at current prices (Table 2.1.1)

Gross domestic product (GDP) is the central aggregate of National Accounts. GDP at market prices is the final result of the production activity of resident producer units (ESA 1995, 8.89). It can be defined in three ways.

- ▶ GDP is the sum of gross value added of the various institutional sectors or the various industries plus taxes and less subsidies on products (which are not allocated to sectors and industries). It is also the balancing item in the total economy production account (output approach);
- ▶ GDP is the sum of final uses of goods and services by resident institutional units (actual final consumption and gross capital formation), plus exports and minus imports of goods and services (expenditure approach);
- ▶ GDP is the sum of uses in the generation of income account for the total economy (in other words, compensation of employees, taxes on production and imports less subsidies, gross operating surplus and mixed income of the total economy) (income approach).

If these approaches are pursued independently, their results should be explicitly balanced, so that a single GDP figure results.

Flows and stocks in the ESA95 are measured according to their exchange value, i.e. the value at which flows and stocks are in fact, or could be, exchanged for cash. Market prices are thus ESA95's basic reference for valuation.

GDP in volume (Table 2.1.2)

GDP may be expressed in current or constant prices. Valuation at constant prices means valuing the flows and stocks in an accounting period at the prices of a previous period. The purpose of valuation at constant prices is to decompose changes over time in the values of flows and stocks into changes in price and changes in volume. Flows and stocks at constant prices are said to be in volume terms.

GDP per capita at current market prices (Table 2.1.3)

GDP divided by the average total population during the period taken into account.

Final consumption expenditure

Final consumption expenditure of households & NPISHs as a share of GDP (Table 2.2.1)

Private final consumption expenditure includes NPISH's and households' final consumption expenditure. The household sector (ESA95, 2.75) consists of individuals or groups of individuals as consumers and possibly also as entrepreneurs producing market goods and non-financial and financial services (market producers) provided that, in the latter case, the corresponding activities are not those of separate entities treated as quasi-corporations. It also includes individuals or groups of individuals as producers of goods or non-financial services for exclusively own final use. Non-profit institutions serving households (NPISH, ESA95, 3.78 and 2.87) are separate legal entities serving households. They include for example trade unions, professional societies, political parties, churches, charities, sports clubs, etc.

Government final consumption expenditure as a share of GDP (Table 2.2.2)

Government final consumption expenditure (ESA95, 3.79) includes two categories of expenditures:

- ▶ the value of the goods and services produced by general government itself other than own-account capital formation and sales;
- ▶ purchases by general government of goods and services produced by market producers that are supplied to households — without any transformation — as social transfers in kind. This implies that general government just pays for goods and services that the sellers provide to households.

The expenditure may be divided into government expenditure on individual consumption of goods and services and government expenditure on collective consumption of goods and services.

Gross capital formation

Gross fixed capital formation (Tables 2.3.1 and 2.3.2)

Gross fixed capital formation (ESA95, 3.102) consists of resident producers' acquisitions, less disposals, of fixed assets during a given period plus certain additions to the value of non-produced assets realised by the productive activity of producer or institutional units. Fixed assets are tangible or intangible assets produced as outputs from processes of production that are themselves used repeatedly, or continuously, in processes of production for more than one year.

External trade

Imports of goods & services as a share of GDP (Table 2.4.1)

Imports of goods and services (ESA95, 3.129) consist of transactions in goods and services (purchases, barter, gifts or grants) from non-residents to residents. Imports and exports of goods are to be valued free on board (FOB) at the border of the exporting country. Imports of services are to be valued at purchasers' prices.

Exports of goods & services as a share of GDP (Table 2.4.1)

Exports of goods and services (ESA95, 3.128) consist of transactions in goods and services (sales, barter, gifts or grants) from residents to non-residents. Imports and exports of goods are to be valued free on board (FOB) at the border of the exporting country. Exports of services are to be valued at basic prices.

Value added

Gross value added

Gross value added (GVA) (ESA95, 8.11) is the net result of output valued at basic prices less intermediate consumption valued at purchasers' prices. Output (ESA95, 3.14) consists of the products created during the accounting period. Intermediate consumption (ESA95, 3.69) consists of the value of the goods and services consumed as inputs by a process of production, excluding 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. GVA is also available broken down by industries according to NACE Rev. 1.1. GVA is calculated before consumption of fixed capital.

Gross value added by sector (Table 2.5.1)

These indicators provide a breakdown of Gross Value Added according to NACE. The activities are defined as follows:

- ▶ Agriculture (NACE Sections A+B);
- ▶ Industry (excluding construction) (NACE Sections C to E);
- ▶ Construction (NACE Section F);
- ▶ Market and non-market services (NACE Sections G to P).

Balancing items

Total economy deficit (-) / surplus (+), as a share of GDP - Total economy (Table 2.6.1)

The net lending (+) or borrowing (-) of the total economy (ESA95, 8.98) is the sum of the net lending or borrowing of the institutional sectors. It represents the net resources that the total economy makes available to the rest of the world (if it is positive) or receives from the rest of the world (if it is negative).

The net lending (+) or borrowing (-) of the total economy is equal but of opposite sign to the net borrowing (-) or lending (+) of the rest of the world.

General government sector deficit (-) / surplus (+) as a share of GDP (Table 2.6.2)

The general government deficit/surplus refers to the National Accounts concept of consolidated general government net borrowing (-)/net lending (+) of the ESA95.

The general government sector (ESA 95, 2.68 - 2.11) comprises the sub-sectors of central government, state government, local government, and social security funds.

Debts

Gross external debt as a share of GDP (Table 2.7.1)

Gross external debt (IMF, External Debt Guide, 2.3 - 2.11), at any given time, is the outstanding amount of those actual current, and not contingent, liabilities that require payment(s) of principal and/or interest by the debtor at some point(s) in the future and that are owed to non-residents by residents of an economy.

From the viewpoint of the National Accounts, the definition of external debt is such that it includes all financial liabilities recognized by the 1993 SNA as financial instruments - except for shares and other equity, and financial derivatives — that are owed to non-residents. Shares, other equity and financial derivatives, both forwards and options, are excluded because they do not require the payment of principal or interest.



Prices

Consumer price index (CPI) (2000 = 100) (Table 2.8.1)

The consumer price indices (CPI) are economic indicators elaborated to measure the price variations, in time, of the consumer goods and services acquired, used or paid by the households. The indices aim at measuring 'pure' price changes.

The coverage of the consumer price index is defined in terms of household final monetary consumption expenditure, as defined in National Accounts. Expenditures are normally classified according to the COICOP (Classification Of Individual Consumption by Purpose).

Industrial production index (IPI) (2000 = 100) (Table 2.8.2)

The industrial production index (IPI) provides a measure of the trend in the volume of value added at factor cost over a given reference period. Value added at factor cost can be calculated from turnover (excluding VAT and other similar deductible taxes directly linked to turnover), plus capitalised production, plus other operating income plus or minus the changes in stocks, minus the purchases of goods and services, minus other taxes on products which are linked to turnover but not deductible, minus the duties and taxes linked to production.

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base

DZ, IL, TN: NSI.

EG: National accounts department/Ministry of Economic Development and Capmas.

MA: Direction de la comptabilité nationale/Haut commissariat au plan, ministère des finances.

SY: Central Bureau of Statistics, *Statistical Abstract 2005*, Central Bank of Syria.



FR

Produit intérieur brut

PIB à prix courants (Tableau 2.1.1)

Le produit intérieur brut aux prix du marché (PIB_{pm}) constitue l'agrégat central des comptes nationaux. Le PIB aux prix du marché représente le résultat final de l'activité de production des unités productrices résidentes.

Il peut se définir de trois manières:

- ▶ le PIB est égal à la somme des valeurs ajoutées brutes des différents secteurs institutionnels ou des différentes branches d'activité, augmentée des impôts moins les subventions sur les produits (lesquels ne sont pas affectés aux secteurs et aux branches d'activité). C'est aussi le solde du compte de production de l'économie totale (approche production);
- ▶ le PIB est égal à la somme des emplois finals de biens et de services par les unités institutionnelles résidentes (consommation finale effective, formation brute de capital), plus les exportations, moins les importations de biens et services (approche dépense);
- ▶ le PIB est égal à la somme des emplois du compte d'exploitation de l'économie totale (rémunération des salariés, impôts sur la production et les importations moins subventions, excédent brut d'exploitation et revenu mixte de l'économie totale) (approche revenu).

Si ces trois approches sont suivies de façon indépendante, leurs résultats doivent être équilibrés de façon explicite, de façon à obtenir un chiffre unique.

Les flux et stocks présentés dans le SEC95 sont exprimés en termes monétaires, en cherchant d'en mesurer la valeur d'échange, c'est-à-dire la valeur à laquelle ils sont ou pourraient être échangés contre des espèces. En matière d'évaluation, le concept de base retenu par le SEC95 est donc celui de prix du marché.

Taux de croissance annuel du PIB en volume (Tableau 2.1.2)

Le PIB peut être exprimé à prix courants ou à prix constants. Procéder à une évaluation à prix constants consiste à évaluer les flux et les stocks d'une période comptable aux prix d'une période antérieure, le but étant de décomposer les variations dans le temps des valeurs des flux et des stocks en un élément «variation du prix» et un élément «variation en volume». L'expression «en volume» est synonyme de «à prix constants».

PIB par habitant à prix courants (Tableau 2.1.3)

PIB aux prix courants divisé par la population moyenne totale durant la période considérée.

Dépenses de consommation finale

Dépense de consommation finale des ménages et des ISBLSM en % du PIB (Tableau 2.2.1)

La dépense de consommation finale privée inclut les dépenses de consommation finale des institutions sans but lucratif au service des ménages (ISBLSM) et des ménages. Le secteur des ménages (SEC95, 2.75) comprend les individus ou groupes d'individus tant dans leur fonction de consommateurs que dans celle, éventuelle, d'entrepreneurs produisant des

biens marchands ou des services financiers et non financiers marchands (producteurs marchands), pour autant que, dans ce dernier cas, les activités correspondantes ne soient pas le fait d'unités distinctes traitées comme des quasi-sociétés. Ce secteur inclut également les individus ou groupes d'individus qui produisent des biens et des services non financiers exclusivement pour usage final propre. Les ISBLSM (SEC95, 3.78 et 2.87) regroupent les unités dotées de personnalité juridique qui servent les ménages. Elles incluent par exemple les syndicats des travailleurs, les associations professionnelles, les partis politiques, les églises, les oeuvres de bienfaisance, les clubs de sport, etc.

Dépense de consommation finale des administrations publiques en % du PIB (Tableau 2.2.2)

La dépense de consommation finale (SEC95, 3.79) des administrations publiques comprend deux catégories de dépenses, similaires à celles des ISBLSM:

- ▶ la valeur des biens et services produits par les administrations publiques elles-mêmes à des fins autres que la formation de capital pour compte propre ainsi que les ventes;
- ▶ les dépenses que les administrations publiques consacrent à l'achat de biens et services produits

par des producteurs marchands en vue de les fournir — sans transformation — aux ménages au titre de transferts sociaux en nature. Cela implique que les administrations publiques paient uniquement les biens et services que les vendeurs fournissent aux ménages.

Les dépenses peuvent être distinguées en dépenses des administrations publiques concernant la consommation individuelle de biens et services ainsi qu'en dépenses des administrations publiques concernant la consommation collective de biens et services.

Formation brute de capital fixe

Formation brute de capital fixe (Tableaux 2.3.1 et 2.3.2)

La formation brute de capital fixe (SEC95, 3.102) est égale aux acquisitions moins les cessions d'actifs fixes réalisées par les producteurs résidents au cours de la période de référence augmentées de certaines plus-values sur actifs non produits découlant de l'activité de production des unités productives ou institutionnelles. Par actifs fixes, il faut entendre des actifs corporels ou incorporels issus de processus de production et utilisés de façon répétée ou continue dans d'autres processus de production pendant une durée d'au moins un an.

Echanges extérieurs

Importations de biens et services en % du PIB (Tableau 2.4.1)

Les importations de biens et de services (SEC95, 3.129) sont des opérations (achats, troc, dons ou transferts) par lesquelles des non-résidents fournissent des biens et des services à des résidents.

Les importations et les exportations de biens doivent être évaluées franco à bord (FAB) à la frontière du pays exportateur. Les importations de services doivent être évaluées aux prix d'acquisition.



Exportations de biens et services en % du PIB (Tableau 2.4.1)

Les exportations de biens et de services (SEC95, 3.128) sont des opérations (ventes, troc, dons ou transferts) par lesquelles des résidents fournissent des biens et des services à des non-résidents.

Les importations et les exportations de biens doivent être évaluées franco à bord (FAB) à la frontière du pays exportateur. Les exportations de services doivent être évaluées aux prix de base.

Valeur ajoutée

Valeur ajoutée brute

La valeur ajoutée brute (VAB) (SEC95, 8.11) est le résultat net de la production évaluée aux prix de base moins la consommation intermédiaire évaluée aux prix d'acquisition. La production (SEC95, 3.14) englobe tous les produits créés au cours de la période comptable. La consommation intermédiaire (SEC95, 3.69) est égale à la valeur des biens et services utilisés comme entrées au cours de la 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. La VAB est aussi disponible désagrégée par secteur selon la NACE rev. 1.1. Elle est calculée avant la déduction de la consommation de capital fixe.

Contribution par secteur à la valeur ajoutée brute (Tableau 2.5.1)

Ces indicateurs fournissent la ventilation de la VAB selon la NACE. Les activités sont définies comme suit:

- ▶ Agriculture (sections NACE A et B)
- ▶ Industrie (à l'exclusion de la construction) (sections NACE de C à E)
- ▶ Construction (section NACE F)
- ▶ Services marchands et non marchands (sections NACE de G à P)

Soldes comptables

Capacité (+) ou besoins de financement (-) de l'économie totale en % du PIB (Tableau 2.6.1)

La capacité (+) ou le besoin de financement (-) de l'économie totale (SEC95, 8.98) est égale à la somme des capacités ou besoins de financement des secteurs institutionnels. C'est le montant net des ressources que l'économie totale met à la disposition du reste du monde (s'il est positif) ou qu'elle reçoit du reste du monde (s'il est négatif).

La capacité (+) ou le besoin de financement (-) de l'économie totale est égale mais de signe opposé à la capacité (+) ou au besoin de financement (-) du reste du monde.

Capacité (+) ou besoins de financement (-) des administrations publiques en % du PIB (Tableau 2.6.2)

Le déficit/surplus des administrations publiques fait référence au concept de la comptabilité nationale de besoin (-) ou de capacité (+) de financement du SEC95.

Le secteur des administrations publiques (SEC95, 2.68 - 2.74) inclut les sous-secteurs de l'administration centrale, de l'administration d'États fédérés, des administrations locales, ainsi que des administrations de sécurité sociale.

Dettes

Dette extérieure totale en % du PIB (Tableau 2.7.1)

La dette extérieure brute (FMI, Guide Dette extérieure, 2.3-2.11) est égale au montant, à une date donnée, de l'encours des engagements courants effectifs, non conditionnels, qui comportent l'obligation pour le débiteur d'effectuer un ou plusieurs paiements pour rembourser le principal et/ou verser des intérêts, à un ou plusieurs moments futurs, et qui sont dus à des non-résidents par des résidents d'une économie.

Dans l'optique de la comptabilité nationale, la dette extérieure est définie de manière à inclure tous les engagements financiers identifiés dans le SCN 1993 comme des instruments financiers, à l'exception des actions et des autres participations, et des dérivés financiers, qui constituent des créances des non-résidents. Les actions, les autres participations et les dérivés financiers, aussi bien les futurs que les options, sont exclus car ils n'entraînent pas l'obligation de rembourser le principal ni de payer les intérêts.

Prix

Indice de prix à la consommation (2000 = 100) (Tableau 2.8.1)

Les indices des prix à la consommation (IPC) sont des indicateurs économiques élaborés pour mesurer les variations, dans le temps, des prix des biens de consommation et des services acquis, utilisés ou payés par les ménages. Les indices visent à mesurer des changements des prix «purs».

La couverture des indices de prix à la consommation est définie en termes de dépense de consommation finale des ménages, selon la définition des comptes nationaux. Les dépenses sont normalement classifiées selon la nomenclature COICOP (Classification des fonctions de consommation des ménages).

Indice de la production industrielle (2000 = 100) (Tableau 2.8.2)

L'indice de la production industrielle fournit une mesure de la tendance en volume de la valeur ajoutée au coût des facteurs sur une période de référence donnée. La valeur ajoutée au coût des facteurs peut être calculée à partir du chiffre d'affaires (à l'exclusion de la TVA et d'autres impôts déductibles similaires directement liés au chiffre d'affaires), plus la production capitalisée, plus d'autres bénéfices d'exploitation, plus ou moins les variations des stocks, moins les achats de biens et services, moins d'autres impôts sur les produits qui sont liés au chiffre d'affaires mais ne sont pas déductibles, moins les impôts et taxes liés à la production.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.

DZ, IL, TN: INS.

EG: National accounts department/Ministry of Economic Development et Capmas.

MA: Direction de la comptabilité nationale/Haut commissariat au plan, ministère des finances.

SY: Central Bureau of Statistics, *Statistical Abstract 2005*, Central Bank of Syria.

External trade and balance of payments

Commerce extérieur et balance des paiements

3

3.1 External Trade Commerce extérieur

Table 3.1.1a EU and EFTA imports from outside the European Union (EU-25) (million EUR)
Importations des pays de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25) (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
EU-25	995 982	983 812	942 521	940 756	1 032 372	1 183 787	1 353 774
BE	56 801	56 554	57 513	55 693	63 452	72 562	80 220
BG ⁽¹⁾	3 337	3 489	3 560	4 063	4 996	4 677	5 994
CZ	8 661	10 397	11 928	13 248	11 282	11 690	14 829
DK	13 789	13 892	13 491	13 579	16 039	17 692	19 378
DE	200 785	195 186	180 958	184 498	201 557	226 189	267 675
EE	1 366	1 621	1 594	2 016	1 771	1 963	2 747
IE	20 280	18 742	18 294	17 769	17 006	18 384	18 390
EL	13 484	14 018	15 461	17 349	17 865	19 294	22 935
ES	54 823	54 510	54 377	57 021	67 194	84 041	99 247
FR	121 131	120 533	110 843	106 587	116 818	133 451	134 771
IT	104 110	104 799	101 856	101 435	113 183	130 747	155 784
CY	1 417	1 562	1 681	1 453	1 413	1 611	1 818
LV	902	948	974	1 141	1 399	1 736	2 169
LT	2 584	3 084	3 459	3 769	3 657	5 087	5 775
LU	1 968	2 557	2 239	3 226	3 877	4 788	6 319
HU	12 203	13 243	14 493	15 600	16 103	17 271	20 384
MT	1 460	1 002	894	913	808	724	1 025
NL	110 795	107 955	104 396	106 150	120 946	148 438	167 375
AT	16 029	16 820	16 679	17 003	17 914	21 571	23 748
PL	16 655	17 201	17 936	18 621	18 184	20 596	27 918
PT	10 235	10 306	8 615	8 621	10 155	11 605	12 986
RO ⁽¹⁾	4 941	5 719	6 005	6 749	8 955	12 055	14 931
SI	2 647	2 707	2 736	2 983	2 676	3 554	4 480
SK	4 152	4 659	4 780	5 179	5 179	6 319	9 123
FI	12 348	11 174	10 910	11 937	13 532	16 201	19 913
SE	25 112	21 293	20 587	20 883	22 623	26 619	30 891
UK	182 245	179 049	165 829	154 082	167 738	181 655	203 874
EFTA/AELE							
IS	1 103	1 038	1 010	904	1 168	1 545	2 044
NO	12 391	11 069	10 826	10 265	11 444	13 645	15 998
CH	21 447	20 825	17 808	15 793	16 756	20 385	24 253

(1) For Bulgaria and Romania, imports from outside EU-27 / Pour la Bulgarie et la Roumanie, importations en provenance des pays hors UE-27.

Table 3.1.1b EU and EFTA exports to outside the European Union (EU-25) (million EUR)
Exportations des pays de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25) (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
EU-25	857 784	895 848	903 601	882 885	969 274	1 071 859	1 181 831
BE	47 787	47 453	56 685	52 168	57 328	63 379	69 234
BG ⁽¹⁾	2 302	2 247	2 301	2 456	3 015	3 686	4 767
CZ	4 726	5 397	6 240	5 897	7 773	9 984	12 146
DK	16 451	17 728	18 549	17 644	18 365	20 242	21 726
DE	214 211	236 391	242 991	238 066	265 167	285 862	330 430
EE	411	691	668	703	940	1 360	2 565
IE	29 650	33 191	31 816	30 913	31 368	32 072	32 116
EL	5 741	5 655	5 249	5 189	5 567	6 523	7 615
ES	33 909	33 661	33 921	34 652	38 285	43 582	48 258
FR	125 933	130 762	124 023	117 408	125 766	138 529	138 759
IT	103 474	110 468	109 628	104 383	113 812	122 170	136 666
CY	181	226	198	170	264	333	334
LV	391	479	539	529	733	981	1 358
LT	980	1 280	1 706	2 309	2 476	3 287	4 142
LU	1 210	1 288	1 275	1 267	1 290	1 564	1 903
HU	5 705	6 494	6 636	7 161	9 215	11 907	15 393
MT	1 755	966	1 128	1 021	995	886	1 057
NL	47 756	48 384	51 367	52 150	58 785	67 141	78 487
AT	19 271	20 819	22 039	22 643	26 980	30 698	33 347
PL	6 725	7 916	8 582	9 114	12 609	16 393	19 911
PT	4 882	5 083	5 157	5 372	5 792	6 213	7 878
RO ⁽¹⁾	3 136	3 151	3 841	3 861	4 796	6 657	7 683
SI	2 731	3 139	3 561	3 734	4 476	5 177	6 162
SK	1 457	1 500	1 805	2 963	3 302	3 768	4 961
FI	18 514	19 131	18 628	18 765	20 818	23 330	26 391
SE	37 684	34 869	35 931	37 537	40 946	43 578	47 343
UK	126 250	122 877	115 281	111 127	116 223	132 899	133 651
EFTA/AELE							
IS	641	674	647	553	576	630	804
NO	14 017	14 041	14 850	13 032	13 875	16 034	17 474
CH	33 749	34 161	35 587	33 522	36 334	39 626	45 872

(¹) For Bulgaria and Romania, exports to outside EU-27 / Pour la Bulgarie et la Roumanie, exportations à destination des pays hors UE-27.

Table 3.1.2a Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA imports from outside European Union (EU-25) (%)
Part des pays méditerranéens dans les importations de l'UE et de l'AELE en provenance des pays hors Union européenne (UE-25) (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
EU-25	6.5	6.9	7.2	7.2	7.3	7.5	7.3
BE	8.7	8.2	9.2	9.1	9.5	9.6	9.1
BG (¹)	8.5	10.4	13.6	16.2	15.4	21.0	20.0
CZ	3.9	3.4	4.1	4.1	3.9	3.3	2.8
DK	2.6	3.1	3.7	4.0	3.8	4.0	4.1
DE	6.4	6.3	6.5	6.3	5.8	5.7	5.2
EE	1.6	1.8	2.3	2.1	2.1	2.1	2.6
IE	2.3	2.3	1.5	1.7	2.1	2.3	2.8
EL	7.7	7.4	7.5	7.3	8.4	7.6	8.4
ES	11.5	13.3	12.9	12.9	13.0	13.4	13.3
FR	9.3	10.6	11.0	11.5	11.0	12.4	11.5
IT	12.1	13.2	12.2	12.5	12.5	12.2	12.9
CY	20.8	19.1	16.7	20.2	21.0	28.8	25.7
LV	3.0	3.3	3.8	3.8	3.2	3.3	3.5
LT	1.8	1.9	2.4	2.6	2.5	2.3	2.9
LU	1.0	1.9	2.7	0.6	0.7	0.7	0.5
HU	2.0	2.6	2.6	2.9	2.8	2.7	2.4
MT	3.4	4.6	5.9	5.9	8.7	7.9	5.0
NL	3.8	4.1	4.3	3.8	4.0	3.9	3.6
AT	5.5	6.2	6.1	7.0	6.8	6.3	7.1
PL	3.0	4.1	5.2	5.4	5.4	5.1	4.6
PT	6.6	7.0	8.4	8.4	10.6	14.2	12.7
RO (¹)	8.8	11.4	14.3	14.3	14.3	15.1	15.6
SI	8.1	8.5	7.2	8.0	11.1	14.7	15.0
SK	1.4	2.2	2.4	2.6	2.5	2.4	2.2
FI	1.3	1.8	2.0	2.1	2.2	2.1	1.7
SE	2.2	2.6	2.6	2.7	3.1	3.2	3.1
UK	3.6	3.6	4.5	4.6	5.1	4.9	5.3
EFTA/AELE							
IS	1.4	1.4	1.7	3.2	2.5	3.0	2.4
NO	1.9	2.3	3.0	3.4	3.7	3.7	3.1
CH	4.5	4.3	5.2	5.2	5.6	5.3	4.4

(¹) Data refer to the share of Mediterranean countries in Bulgaria and Romania imports from outside EU-27. / Les données se réfèrent à la part des pays méditerranéens dans les importations de la Bulgarie et de la Roumanie en provenance des pays hors UE-27.

Table 3.1.2b Share of the Mediterranean countries in EU and EFTA exports to outside European Union (EU-25) (%)
Part des pays méditerranéens dans les exportations de l'UE et de l'AELE à destination des pays hors Union européenne (UE-25) (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
EU-25	9.7	8.2	8.5	8.8	9.5	9.5	9.0
BE	16.2	13.4	11.9	11.9	13.2	12.6	11.6
BG	29.1	27.4	31.7	30.5	33.9	32.7	33.1
CZ	8.3	8.1	9.4	9.0	9.7	9.1	8.1
DK	4.3	3.9	4.4	3.9	3.6	3.7	3.3
DE	7.7	6.0	6.3	7.0	7.6	7.4	7.2
EE	5.8	3.9	3.3	3.9	4.7	4.7	5.5
IE	4.2	3.1	2.8	2.5	2.9	2.8	2.7
EL	22.9	16.2	15.4	16.8	17.9	19.6	22.9
ES	17.7	15.7	16.9	17.7	19.9	18.1	16.4
FR	13.2	12.3	13.3	13.9	14.4	15.8	13.9
IT	12.5	11.5	11.3	12.1	12.6	12.8	12.5
CY	28.4	19.6	26.4	24.6	13.8	13.6	14.8
LV	7.4	9.1	8.4	4.9	2.0	2.6	5.2
LT	8.1	6.6	6.7	4.9	5.4	4.2	3.0
LU	8.1	7.2	6.5	5.9	9.2	13.2	15.4
HU	6.6	5.7	7.3	6.9	7.9	10.0	10.8
MT	0.7	1.7	2.4	2.4	2.8	3.8	3.1
NL	9.3	8.2	8.6	8.9	9.1	9.6	9.0
AT	5.3	4.8	5.0	5.4	5.3	4.7	4.8
PL	7.9	6.7	6.8	6.2	8.5	8.7	8.1
PT	8.3	8.4	8.3	8.9	9.2	9.5	8.3
RO	37.4	31.1	31.0	32.9	39.2	35.7	34.9
SI	5.5	4.2	3.8	3.9	6.0	6.0	5.5
SK	8.0	8.1	8.4	6.6	6.5	9.5	9.3
FI	7.3	4.7	5.4	4.8	5.4	6.0	6.2
SE	7.0	4.4	4.1	4.4	4.6	5.3	5.0
UK	6.3	5.3	5.9	6.1	6.5	5.6	5.9
EFTA/AELE							
IS	0.6	1.0	0.7	0.5	0.7	0.8	0.5
NO	2.6	2.8	3.2	3.6	3.3	2.7	3.3
CH	7.8	7.4	6.8	6.8	7.0	7.0	6.9

(¹) Data refer to the share of Mediterranean countries in Bulgaria and Romania exports to outside EU-27. / Les données se réfèrent à la part des pays méditerranéens dans les exportations de la Bulgarie et de la Roumanie à destination des pays hors UE-27.

Figure 3.1.2 EU trade with the MED region (million EUR)
Commerce de biens de l'UE avec la zone MED (millions d'EUR)

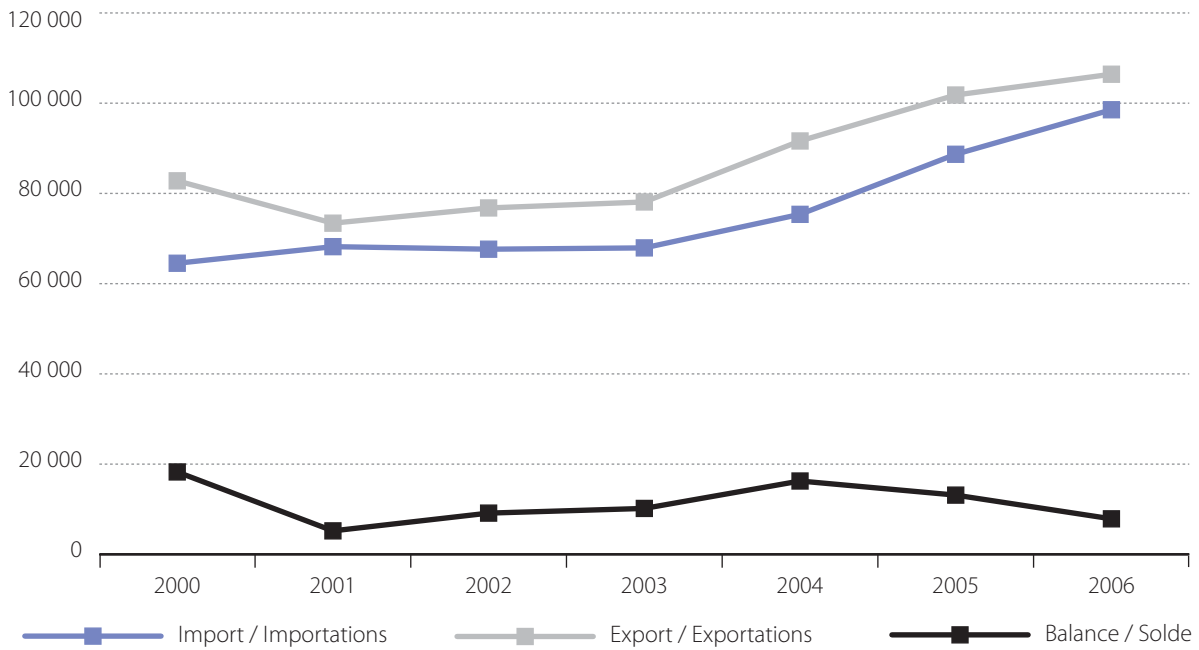


Table 3.1.3 Total external trade of the Mediterranean countries (million EUR)
Commerce extérieur total des pays méditerranéens (millions d'EUR)

	Imports / Importations						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ	9 909	11 108	13 076	11 963	14 718	16 356	17 085
EG	15 061	14 214	13 169	9 548	10 308	15 973	16 356
IL	38 698	37 184	35 010	30 243	32 936	36 202	38 120
JO	4 345	5 439	5 308	4 997	6 547	8 403	9 208
LB	6 794	8 026	7 513	6 996	8 268	7 523	7 483
MA	12 519	12 189	12 551	12 583	14 329	16 728	19 083
PS	2 580	2 271	1 603	1 591	1 908	2 144	:
SY	4 131	5 084	4 746	4 518	5 667	7 562	8 137
TN	10 069	11 085	10 070	8 970	10 237	10 605	11 944
TR	59 444	46 256	54 478	60 163	78 528	93 410	43 639

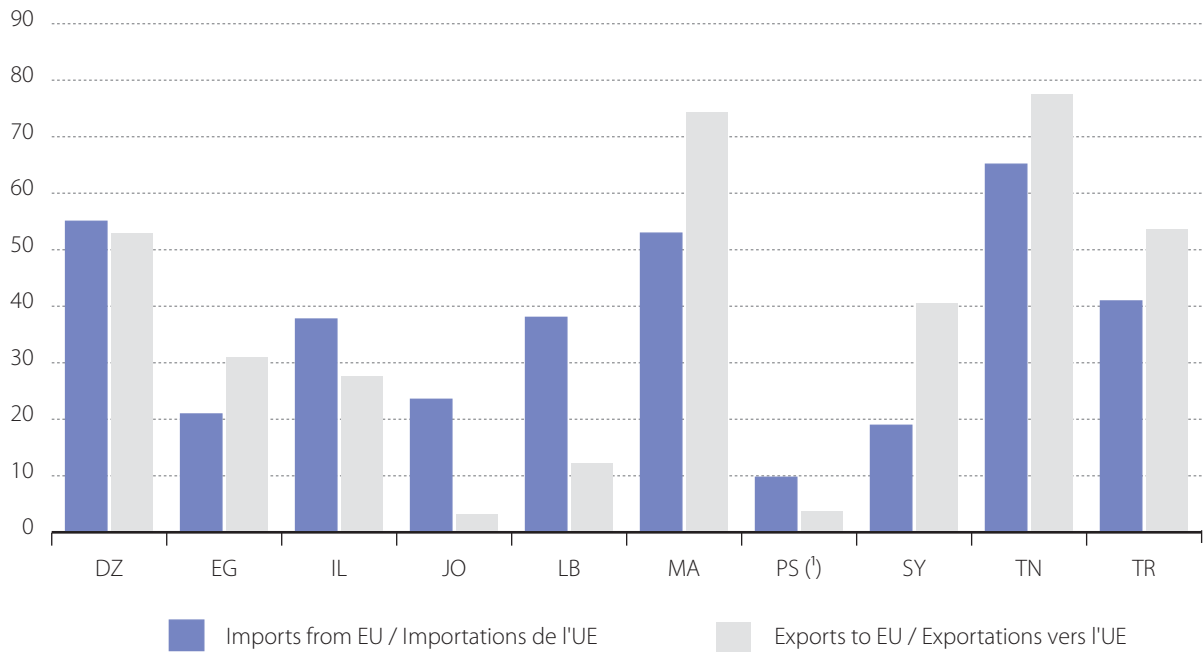
	Exports / Exportations						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ	23 853	21 371	19 915	21 757	25 792	36 952	43 487
EG	5 062	4 627	4 930	5 401	6 165	8 583	10 887
IL	34 005	32 448	31 209	28 096	31 048	34 380	37 282
JO	1 400	2 562	2 929	2 724	3 634	3 982	4 150
LB	779	979	1 219	1 488	1 536	1 514	1 818
MA	8 054	7 884	8 315	7 757	7 975	9 006	10 142
PS	434	324	255	247	251	270	:
SY	5 017	5 636	6 912	5 066	4 327	6 387	7 734
TN	6 877	7 689	7 270	6 501	7 786	8 438	9 311
TR	30 182	35 062	38 137	41 679	50 891	58 849	25 965

Table 3.1.4 Share of the European Union (EU-25) in the external trade of Mediterranean countries (%)
Part de l'Union européenne (UE-25) dans le commerce extérieur des pays méditerranéens (%)

	Imports / Importations						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ	58.7	61.0	56.8	58.9	54.8	53.1	54.7
EG	33.2	29.0	26.7	26.2	25.1	21.4	20.6
IL	43.9	42.6	41.7	42.1	41.0	38.7	37.4
JO	35.7	28.9	29.9	26.5	23.6	24.1	23.2
LB	45.7	43.7	45.3	44.5	40.0	40.1	37.7
MA	58.7	54.9	57.5	59.8	56.1	52.8	52.6
PS	11.2	18.3	11.7	8.9	9.0	9.4	:
SY	32.9	36.8	29.9	20.4	16.1	12.3	18.6
TN	71.3	71.5	71.1	73.6	69.8	69.0	64.8
TR	50.3	46.1	47.9	48.5	47.0	42.6	40.6

	Exports / Exportations						
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ	63.2	64.7	64.5	59.3	54.0	55.5	52.6
EG	34.1	25.6	24.2	30.4	30.1	29.0	30.7
IL	29.0	28.0	26.3	28.1	27.8	28.7	27.3
JO	5.8	4.1	7.1	3.4	3.2	3.1	3.0
LB	22.9	22.9	17.0	11.4	10.5	11.3	12.0
MA	75.2	72.9	73.8	76.3	74.3	73.7	74.1
PS	0.4	0.8	3.7	2.5	2.3	3.4	:
SY	68.3	70.0	62.1	61.1	53.9	44.5	40.2
TN	80.2	80.2	79.0	80.3	83.3	80.0	77.2
TR	53.6	53.2	53.4	54.2	54.1	52.5	53.3

Figure 3.1.4 Share of the European Union (EU-25) in the external trade of MED countries (%), 2006
Part de l'Union européenne (UE-25) dans le commerce extérieur des pays MED (%), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.

Table 3.1.5 External trade of EU by SITC (extra-EU trade) and share of MED countries (%) ⁽¹⁾
Commerce extérieur de l'UE par CTIC (commerce extra-UE) et part des pays méditerranéens (%) ⁽¹⁾

	Imports / Importations													
	2000		2001		2002		2003		2004		2005		2006	
	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED
Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1)	54 645	7.4	57 893	7.7	58 097	7.8	57 073	7.8	58 511	8.6	62 636	9.5	67 319	9.0
Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4)	49 161	4.3	47 861	4.3	44 434	4.2	42 925	4.5	48 195	5.3	52 065	4.9	62 190	5.2
Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3)	159 592	11.3	155 943	11.2	147 567	11.5	155 868	10.0	180 970	9.0	268 933	8.3	334 503	8.0
Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5)	70 585	4.2	76 887	4.2	80 655	4.0	80 368	3.9	88 352	4.0	96 008	3.8	108 178	3.8
Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8)	256 909	9.0	261 360	9.6	252 334	10.2	247 081	10.6	271 502	10.4	298 599	9.7	350 036	8.9
Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7)	371 804	2.6	352 459	3.2	329 458	3.5	327 504	3.9	355 446	4.5	379 768	5.3	402 955	5.0
Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non classifiés par type (CTCI 9)	33 286	0.5	31 408	0.9	29 976	1.2	29 937	0.7	29 396	0.6	25 778	1.3	28 593	1.3
TOTAL	995 982	6.5	983 812	6.9	942 521	7.2	940 756	7.2	1 032 372	7.3	1 183 787	7.5	1 353 774	7.3
	Exports / Exportations													
	2000		2001		2002		2003		2004		2005		2006	
	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED	Million EUR	MED share Part de MED
Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1)	48 033	9.8	49 859	8.9	50 498	8.5	49 178	7.9	49 138	8.4	52 751	8.8	59 068	8.2
Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4)	17 304	13.4	16 593	12.3	18 157	13.7	17 822	14.9	20 412	13.9	23 215	13.1	27 887	14.2
Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3)	28 399	9.2	24 469	6.9	25 672	5.9	26 754	7.6	32 024	8.8	44 113	10.2	55 732	8.9
Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5)	119 728	9.0	131 325	8.1	142 566	8.2	142 544	8.4	154 354	8.9	166 865	9.0	187 200	8.7
Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8)	228 275	10.4	238 276	9.5	240 671	9.7	230 346	9.8	253 241	10.0	273 262	9.6	302 798	9.4
Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7)	397 467	9.2	416 794	7.2	406 338	7.6	397 733	8.3	438 521	9.3	481 314	9.6	517 141	8.8
Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non classifiés par type (CTCI 9)	18 578	4.6	18 532	3.7	19 699	4.0	18 508	4.4	21 583	3.0	30 339	3.9	32 004	3.8
TOTAL	857 784	9.7	895 848	8.2	903 601	8.5	882 885	8.8	969 274	9.5	1 071 859	9.5	1 181 831	9.0

(1) Excluding intra-EU trade; SITC: Standard International Trade Classification /
Commerce intra-UE exclu; CTIC : Classification type du commerce international.

Table 3.1.6 Trade of MED countries by SITC ⁽¹⁾ (million EUR) and share of EU (%), 2006
Commerce des pays méditerranéens par CTCI ⁽¹⁾ (millions d'EUR) et part de l'UE (%), 2006

	Imports / Importations							
	Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1)	Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4)	Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3)	Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5)	Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8)	Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7)	Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non-classifiés par type (CTCI 9)	
MED								
DZ ⁽²⁾	Value / Valeur	2 889	676	135	1 763	3 232	6 024	0
	EU share / Part de l'UE	42.2	43.1	51.8	68.6	48.9	61.3	98.3
EG	Value / Valeur	2 590	1 605	2 671	1 547	2 505	3 123	2 314
	EU share / Part de l'UE	11.5	17.1	4.6	42.0	23.5	46.0	0.3
IL	Value / Valeur	1 921	801	5 315	4 304	14 483	10 509	787
	EU share / Part de l'UE	44.4	41.6	1.2	54.8	39.9	45.3	13.0
JO	Value / Valeur	1 144	255	2 174	798	2 398	2 246	192
	EU share / Part de l'UE	19.6	16.7	0.2	38.2	15.9	48.3	47.0
LB	Value / Valeur	1 032	236	1 870	874	1 834	1 519	119
	EU share / Part de l'UE	32.6	13.5	32.0	55.7	34.7	47.8	1.5
MA	Value / Valeur	1 410	1 172	4 069	1 821	5 178	5 416	18
	EU share / Part de l'UE	31.6	42.8	24.4	65.1	65.2	65.3	12.1
PS ⁽³⁾	Value / Valeur	446	66	577	179	513	348	14
	EU share / Part de l'UE	6.0	6.7	0.1	18.8	8.6	26.1	2.9
SY	Value / Valeur	943	385	2 204	914	1 852	1 726	114
	EU share / Part de l'UE	13.5	17.7	26.1	17.3	10.7	22.2	0.9
TN	Value / Valeur	782	609	1 765	1 185	3 986	3 606	11
	EU share / Part de l'UE	33.5	40.0	39.5	70.1	77.8	72.3	31.9
TR	Value / Valeur	806	3 267	7 852	7 226	11 625	15 173	4 301
	EU share / Part de l'UE	48.1	29.6	5.1	62.3	41.9	59.8	2.0
Exports / Exportations								
	Foods, drinks and tobacco (SITC 0+1) Alimentation, boissons et tabac (CTCI 0+1)	Raw materials (SITC 2+4) Matériaux bruts (CTCI 2+4)	Mineral fuels, lubricant and related materials (SITC 3) Matières premières énergétiques d'origine minérale, lubrifiants et produits similaires (CTCI 3)	Chemicals and related products (SITC 5) Produits chimiques et produits similaires (CTCI 5)	Other manufactured products (SITC 6+8) Autres produits manufacturés (CTCI 6+8)	Machinery and transport equipment (SITC 7) Machines et équipements de transport (CTCI 7)	Goods not classified by kind (SITC 9) Biens non-classifiés par type (CTCI 9)	
MED								
DZ ⁽²⁾	Value / Valeur	42	95	25 317	163	142	33	0
	EU share / Part de l'UE	71.2	46.6	53.9	76.0	55.4	15.0	0.0
EG	Value / Valeur	689	346	6 038	567	1 700	73	1 475
	EU share / Part de l'UE	23.5	20.1	38.3	45.1	31.2	8.4	0.1
IL	Value / Valeur	1 079	588	39	7 324	18 626	9 574	55
	EU share / Part de l'UE	64.3	55.7	15.4	33.9	22.3	26.2	15.4
JO	Value / Valeur	506	480	34	767	1 600	534	228
	EU share / Part de l'UE	2.3	9.8	0.1	3.2	2.0	1.9	0.0
LB	Value / Valeur	219	181	5	164	596	291	361
	EU share / Part de l'UE	16.0	17.2	0.5	12.5	17.1	9.8	0.2
MA	Value / Valeur	1 951	1 063	368	1 275	3 691	1 777	16
	EU share / Part de l'UE	68.9	48.4	74.7	31.3	90.3	92.9	0.0
PS ⁽³⁾	Value / Valeur	41	20	10	23	156	15	4
	EU share / Part de l'UE	4.4	22.0	0.0	0.0	1.9	0.3	0.0
SY	Value / Valeur	1 204	373	3 120	379	1 755	365	536
	EU share / Part de l'UE	4.3	34.9	84.1	3.9	15.9	1.4	0.0
TN	Value / Valeur	486	759	1 209	839	4 106	1 910	2
	EU share / Part de l'UE	45.5	73.3	75.8	26.2	87.4	88.2	100.0
TR	Value / Valeur	2 413	803	1 926	1 198	13 067	8 805	453
	EU share / Part de l'UE	42.4	46.6	27.8	31.7	52.4	64.9	20.3

⁽¹⁾ SITC : Standard International Trade Classification /

CTCI : Classification type du commerce international.

⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽³⁾ Data 2005 / Données 2005.

Table 3.1.7 Trade of MED countries by partner (%), 2006
Commerce des pays MED par partenaires (%), 2006

Partner Partenaire	Imports / Importations										
	EU-25 UE-25	Other MED Autres MED	USA Etats-Unis	China Chine (¹)	Other Europe Autres Europe	Other Asia Autres Asie	Other Africa Autres Afrique	Oceania Océanie	Other America Autres Amérique	Other not classified Autres non classifiés	World Monde
Reporter Déclarant											
DZ (²)	54.8	5.8	5.9	5.1	6.0	10.2	0.9	0.7	8.4	2.0	100
EG (²)	28.6	7.4	10.3	5.3	13.3	16.8	2.1	3.0	6.6	6.8	100
IL	38.7	3.0	13.5	7.0	8.8	11.1	0.6	0.3	2.9	14.1	100
JO	24.1	10.7	5.6	9.8	5.9	40.3	0.7	0.7	2.1	0.1	100
LB (²)	40.0	9.7	5.9	7.7	14.4	18.2	0.9	0.5	2.3	0.3	100
MA	52.1	5.2	3.4	5.4	9.7	15.9	2.3	0.3	5.4	0.3	100
PS	9.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SY (²)	16.1	10.6	4.3	7.0	17.4	25.3	1.1	0.3	5.1	12.8	100
TN	69.0	4.7	2.5	3.0	6.7	6.4	4.4	0.1	2.7	0.6	100
TR	40.6	2.9	4.2	7.0	18.0	17.5	3.7	0.3	2.1	3.8	100

Partner Partenaire	Exports / Exportations										
	EU-25 UE-25	Other MED Autres MED	USA Etats-Unis	China Chine (¹)	Other Europe Autres Europe	Other Asia Autres Asie	Other Africa Autres Afrique	Oceania Océanie	Other America Autres Amérique	Other not classified Autres non classifiés	World Monde
Reporter Déclarant											
DZ (²)	54.0	6.9	23.6	0.8	0.7	1.8	0.2	0.1	12.0	0.0	100
EG (²)	34.9	13.6	7.4	1.8	2.5	18.6	4.5	0.2	1.1	15.4	100
IL	28.7	2.6	36.2	7.3	4.4	10.4	1.5	1.1	4.2	3.5	100
JO	3.1	12.6	22.9	0.9	1.0	42.9	2.9	0.1	0.4	13.2	100
LB (²)	10.5	23.0	2.8	1.2	11.2	40.8	8.2	0.4	1.1	0.8	100
MA	71.5	2.7	2.6	0.7	3.3	8.7	3.2	0.9	4.2	2.2	100
PS	3.4	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SY (²)	53.9	16.6	3.4	0.4	2.3	22.0	1.3	0.0	0.2	0.0	100
TN	80.0	4.5	0.9	0.2	0.8	3.3	5.8	0.1	0.8	3.7	100
TR	53.3	5.8	6.8	0.9	10.1	12.6	2.3	0.5	1.3	6.4	100

(¹) Including Hong-Kong / Incluant Hong-Kong.

(²) Data 2004 / Données 2004.

3.2 Balance of payments Balance des paiements

Table 3.2.1 Current account net (million EUR)
Solde du compte des transactions courantes (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	7 688	5 617	10 168	7 652	6 189
B/L (¹)	20 178	16 939	:	:	:	:	:
BG	-757	-1 106	-928	-1 504	-1 310	-2 621	-3 978
CZ	-2 961	-3 654	-4 442	-5 028	-5 280	-2 593	-4 738
DK	2 443	5 609	4 590	6 500	6 012	7 873	5 218
DE	-35 235	424	42 976	40 931	94 899	103 053	116 563
EE	-325	-376	-760	-986	-1 173	-1 159	-1 927
IE	52	-757	-1 616	-2	-867	-5 690	-7 276
EL	-10 624	-10 589	-10 300	-11 040	-10 456	-14 029	:
ES	-24 949	-26 823	-23 764	-27 477	-44 164	-66 859	-84 736
FR	17 702	25 702	15 353	7 013	8 470	-15 702	-22 454
IT	-6 345	-713	-10 041	-17 337	-12 458	-22 044	-36 009
CY	-494	-351	-418	-266	-635	-765	-860
LV	-412	-707	-653	-814	-1 451	-1 634	-3 411
LT	-738	-640	-772	-1 116	-1 393	-1 482	-2 572
LU	:	:	2 806	2 046	3 178	3 274	3 509
HU	-4 353	-3 568	-4 923	-5 936	-6 911	-6 087	-4 947
MT	-522	-165	108	-138	-282	-380	-312
NL	7 845	10 911	11 582	26 151	41 760	39 001	46 025
AT	-5 359	-4 132	747	-478	1 076	3 248	8 636
PL	-10 796	-5 996	-5 396	-4 112	-8 664	-4 132	-7 747
PT	-12 686	-12 802	-10 961	-8 457	-11 114	-14 484	-14 600
RO	-1 497	-2 491	-1 618	-2 877	-5 102	-6 876	-10 091
SI	-579	38	250	-195	-717	-547	-754
SK	-763	-1 951	-2 052	-249	-1 156	-3 242	-3 408
FI	9 961	9 679	14 598	9 408	11 806	7 952	9 685
SE	10 719	10 826	13 140	19 801	19 240	20 260	22 651
UK	-40 834	-35 311	-26 275	-21 289	-28 707	-44 510	-70 142
EFTA/AELE							
IS	-926	-372	149	-460	-1 050	-2 137	-3 536
NO	28 243	29 219	26 157	25 602	28 325	37 634	43 920
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	10 672	7 546	4 574	7 955	8 937	17 024	:
EG	-1 043	-432	653	3 182	3 142	:	:
IL	-1 090	-1 506	-1 034	1 211	2 358	3 529	6 350
JO	69	0	579	1 055	-1	-1 823	-1 572
LB	:	:	:	-4 429	-3 312	-1 519	61 ^P
MA	-516	1 780	1 567	1 409	776	909	1 478 ^P
PS	-1 095	-821	-484	-883	-1 192	-911	:
SY	904	1 065	1 454	665	479	238	720
TN	-891	-964	-790	-646	-443	-245	-505
TR	-10 670	3 853	-1 667	-7 083	-12 484	-18 522	-26 235

(¹) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.2 Balance of trade in goods ⁽¹⁾ (million EUR)
Solde des échanges de biens ⁽¹⁾ (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	10 165	9 675	7 833	4 718	3 020
B/L ⁽²⁾	8 779	10 089	:	:	:	:	:
BG	-1 282	-1 786	-1 697	-2 205	-2 957	-4 409	-5 390
CZ	-3 408	-3 436	-2 322	-2 184	-840	1 286	1 561
DK	7 303	8 489	8 653	8 873	7 410	5 956	2 402
DE	59 760	97 650	133 254	128 022	149 445	150 791	156 955
EE	-840	-880	-1 150	-1 385	-1 629	-1 489	-2 187
IE	28 133	30 494	35 442	32 604	31 423	28 218	25 389
EL	-21 930	-21 617	-22 709	-22 646	-25 436	-27 546	:
ES	-40 229	-38 601	-36 509	-39 839	-53 661	-68 603	-80 143
FR	-3 580	3 947	7 963	2 867	-3 829	-22 944	-30 028
IT	10 360	17 410	14 038	9 922	8 850	72	-9 138
CY	-2 826	-2 879	-3 047	-2 811	-3 254	-3 408	-3 998
LV	-1 145	-1 502	-1 559	-1 777	-2 261	-2 465	-3 953
LT	-1 209	-1 238	-1 407	-1 489	-1 920	-2 360	-3 305
LU	:	:	-2 137	-2 641	-2 861	-3 332	-3 405
HU	-3 179	-2 494	-2 203	-2 898	-2 446	-1 459	-419
MT	-821	-617	-361	-570	-707	-906	-969
NL	19 390	21 412	19 531	32 334	33 679	37 276	38 327
AT	-2 990	-1 403	3 764	967	2 499	2 327	504
PL	-13 332	-8 550	-7 702	-5 074	-4 560	-2 244	-5 330
PT	-15 752	-15 544	-14 094	-12 598	-15 043	-16 760	-16 629
RO	-1 871	-3 327	-2 747	-3 955	-5 326	-7 798	-11 812
SI	-1 216	-681	-264	-543	-1 008	-1 025	-1 121
SK	-987	-2 374	-2 258	-569	-1 180	-1 931	-2 467
FI	14 896	14 142	13 550	11 392	10 244	7 698	9 059
SE	16 874	16 150	17 268	16 455	18 725	15 496	17 099
UK	-54 116	-66 337	-75 847	-70 234	-89 790	-100 598	-122 641
EFTA/AELE							
IS	-518	-83	162	-179	-420	-1 202	-1 781
NO	28 376	29 567	25 707	25 022	26 980	40 074	47 695
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	13 877	10 632	7 057	9 818	11 468	21 283	:
EG	-8 940	-7 713	-6 045	-3 572	-5 268	:	:
IL	-3 831	-4 186	-4 693	-2 750	-2 277	-3 028	-2 593
JO	-2 481	-2 248	-1 842	-1 773	-2 726	-4 043	-4 032
LB	:	:	:	-4 235	-5 191	-4 926	-4 582 ^P
MA	-3 512	-3 338	-3 247	-3 837	-5 218	-6 602	-7 484 ^P
PS	-2 569	-1 857	-1 555	-1 694	-1 902	-2 098	:
SY	1 291	1 292	2 268	1 178	213	-112	694
TN	-2 444	-2 672	-2 250	-2 007	-1 955	-1 583	-2 013
TR	-24 013	-4 123	-7 603	-12 320	-19 213	-26 936	-32 455

⁽¹⁾ According to BoP definition, see methodological notes / Au sens de la balance de paiement, voir notes méthodologiques.

⁽²⁾ Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.3 Balance of trade in services (million EUR)
Solde des échanges de services (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	2 142	1 605	2 921	3 817	3 930
B/L (¹)	8 574	7 816	:	:	:	:	:
BG	553	457	489	526	656	819	719
CZ	1 536	1 707	705	417	392	681	442
DK	3 120	3 370	2 396	3 126	2 659	5 137	5 338
DE	-58 711	-59 439	-44 745	-43 741	-39 758	-39 992	-36 572
EE	613	649	619	733	868	807	821
IE	-14 099	-13 259	-14 250	-11 091	-10 203	-9 303	-7 419
EL	8 710	9 147	10 758	11 507	15 464	15 700	:
ES	21 031	22 958	22 610	23 301	21 752	22 240	22 143
FR	21 492	19 922	18 165	13 999	11 704	10 641	8 269
IT	1 142	37	-3 050	-2 354	1 188	-347	-1 318
CY	2 219	3 058	2 919	2 750	2 905	3 049	3 395
LV	496	566	573	516	489	494	553
LT	415	510	574	546	655	847	863
LU	:	:	8 549	8 751	10 371	13 079	16 556
HU	1 233	1 664	591	49	237	729	1 041
MT	406	382	418	429	432	368	318
NL	-2 289	-2 756	-1 105	-618	3 430	5 470	4 472
AT	1 744	2 064	617	1 647	1 898	4 142	10 317
PL	1 545	902	856	436	795	1 541	1 755
PT	2 172	2 868	3 340	3 578	4 015	3 838	4 893
RO	-261	-127	6	62	-213	-340	6
SI	485	535	620	540	687	856	885
SK	476	535	485	210	217	260	545
FI	-2 442	-2 538	2 512	1 298	2 325	1 449	1 706
SE	-1 950	-1 042	48	1 891	4 721	6 215	8 415
UK	22 356	23 156	26 788	27 758	38 147	35 990	42 847
EFTA/AELE							
IS	-131	15	-7	-109	-170	-421	-594
NO	2 393	2 784	2 238	2 059	2 312	-217	1 154
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	-989	-2 040	-1 254	-1 008	-1 612	-1 829	:
EG	2 460	2 232	2 823	3 911	4 948	:	:
IL	3 410	691	945	1 875	2 538	3 049	3 453
JO	-95	-267	-117	-125	-58	-169	-178
LB	:	:	:	2 627	1 186	2 386	2 311 ^P
MA	1 240	2 110	2 065	2 317	2 624	3 426	4 267 ^P
PS	-113	-586	-485	-267	-248	-146	:
SY	35	97	-343	-232	307	439	317
TN	1 680	1 660	1 304	1 171	1 322	1 472	1 466
TR	12 518	10 237	8 190	9 264	10 355	11 845	10 010

(¹) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.4 Trade in services, 2006
Echanges de services, 2006

	Transportation Transports			Travel Voyages			Other services Autres services		
	Credit Crédit	Debit Débit	Balance Solde	Credit Crédit	Debit Débit	Balance Solde	Credit Crédit	Debit Débit	Balance Solde
EU/UE^P									
EU-25	221 217	212 632	8 586	248 574	244 954	3 618	563 052	481 648	81 403
BE	11 941	10 168	1 774	9 187	13 710	-4 522	26 601	19 789	6 812
B/L ⁽¹⁾	:	:	:	:	:	:	:	:	:
BG	1 089	1 063	26	2 063	1 171	890	844	1 035	-196
CZ	2 758	1 562	1 196	3 993	2 119	1 874	2 621	5 250	-2 630
DK	26 302	18 847	7 455	4 195	5 541	-1 346	10 808	11 641	-829
DE	33 169	41 517	-8 349	26 091	59 596	-33 506	79 820	74 536	5 282
EE	1 136	819	317	820	469	351	816	661	151
IE	2 341	2 021	319	4 175	5 434	-1 259	47 560	54 897	-7 340
EL ⁽²⁾	13 870	6 238	7 633	11 037	2 446	8 591	2 652	3 176	-523
ES	14 470	16 339	-1 868	40 710	13 265	27 444	29 281	32 716	-3 435
FR	22 373	24 385	-2 010	34 172	25 626	8 547	35 294	37 595	-2 298
IT	13 076	18 622	-5 546	30 281	18 229	12 052	37 423	45 247	-7 824
CY	1 356	874	481	1 913	780	1 132	2 505	721	1 776
LV	1 143	505	640	400	576	-177	598	507	90
LT	1 545	881	663	824	721	102	509	413	96
LU	2 145	949	1 195	2 883	2 491	389	35 916	20 945	14 973
HU	1 840	1 916	-76	3 601	2 091	1 510	5 236	5 645	-408
MT	305	228	77	608	253	354	516	647	-131
NL	17 736	13 191	4 545	9 172	13 592	-4 418	40 350	36 000	4 338
AT	8 211	7 347	865	13 267	7 407	5 860	14 576	10 985	3 592
PL	5 524	3 347	2 178	5 744	4 542	1 203	5 057	6 672	-1 617
PT	3 181	2 836	345	6 648	2 625	4 023	4 312	3 790	525
RO	1 489	1 920	-431	1 033	1 034	0	2 989	2 553	438
SI	1 056	595	461	1 503	851	652	980	1 210	-230
SK	1 522	1 023	499	1 209	842	367	1 460	1 762	-304
FI	1 973	3 531	-1 558	1 879	2 724	-845	9 520	5 528	4 061
SE	7 347	5 147	2 198	7 251	9 181	-1 931	25 453	17 306	8 148
UK	24 436	28 962	-4 526	26 691	49 876	-23 185	133 090	61 926	71 161
EFTA/AELE									
IS	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NO ⁽²⁾	12 380	7 679	4 701	2 680	8 187	-5 506	8 523	7 918	604
CH	:	:	:	:	:	:	:	:	:
MED									
DZ ⁽²⁾	672	1 445	-773	148	297	-149	1 194	2 100	-906
EG	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IL	2 963	3 813	-850	2 213	2 377	-164	10 132	5 198	4 934
JO	421	1 188	-767	1 309	498	811	255	477	-222
LB ^P	379	1 171	-791	3 992	2 393	1 599	4 872	3 368	1 503
MA ^P	1 185	1 394	-209	4 753	558	4 195	1 888	1 607	280
PS ⁽²⁾	5	53	-47	122	218	-96	111	114	-3
SY	:	0	:	:	:	:	:	:	:
TN	991	984	7	1 812	327	1 486	552	576	-25
TR ⁽²⁾	3 237	4 279	-1 043	14 590	2 308	12 282	2 956	2 970	-14

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

(2) Data 2005 / Données 2005.



Table 3.2.5 EU trade in services with extra-EU countries and MED countries (million EUR), 2005^P
Echanges de services de l'UE avec les pays extra-UE et les pays MED (millions d'EUR), 2005^P

	Credit / Crédit			Debit / Débit			Balance / Solde	
	Extra-EU-25 Extra-UE-25	MED-10	MED share Part MED (%)	Extra-EU-25 Extra-UE-25	MED-10	MED share Part MED (%)	Extra-EU-25 Extra-UE-25	MED-10
200 Services / Services	406 292	15 987	3.9	349 357	26 720	7.6	56 935	-10 733
205 Transportation / Transports	103 381	4 391	4.2	84 938	7 076	8.3	18 443	-2 685
236 Travel / Voyages	70 956	3 312	4.7	86 451	13 604	15.7	-15 495	-10 292
981 - Other services / Autres services	229 706	8 144	3.5	175 399	5 984	3.4	54 308	2 160
of which / dont: 245 Communication services Services de communication	6 816	417	6.1	7 640	756	9.9	-825	-339
249 Construction services Services de construction	11 241	618	5.5	6 326	419	6.6	4 915	199
253 Insurance services Services d'assurance	6 332	162	2.6	8 115	163	2.0	-1 783	-1
260 Financial services Services financiers	34 957	715	2.0	14 077	367	2.6	20 879	349
262 Computer and information services Services d'informatique et d'information	16 883	699	4.1	8 542	385	4.5	8 341	314
266 Royalties and license fees Redevances et droits de licence	23 240	466	2.0	31 228	248	0.8	-7 988	218
268 Other business services Autres services aux entreprises	117 207	4 515	3.9	87 219	3 009	3.4	29 989	1 506
287 Personal, cultural and recreational services Services personnels, culturels et récréatifs	4 921	106	2.2	5 885	104	1.8	-963	2
291 Government services not elsewhere classified Services des administrations publiques non classés ailleurs	8 111	445	5.5	6 367	533	8.4	1 744	-87
982 Non-allocated services Services non-alloués	2 248	140	6.2	2 569	56	2.2	-321	84

Table 3.2.6 Balance on income (million EUR)
Solde de la balance des revenus (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	:	:	4 643	4 255	4 909
B/L (1)	7 342	3 972	:	:	:	:	:
BG	-343	-342	-286	-440	247	150	41
CZ	-1 490	-2 451	-3 760	-3 754	-4 967	-5 221	-6 484
DK	-4 420	-3 351	-3 325	-2 266	-329	101	1 001
DE	-8 334	-10 933	-18 019	-15 067	13 092	20 779	22 972
EE	-221	-315	-346	-472	-509	-558	-610
IE	-14 976	-18 295	-23 517	-21 947	-22 481	-24 870	-24 780
EL	-956	-1 976	-2 073	-3 760	-4 115	-5 364	:
ES	-7 464	-12 576	-12 327	-10 395	-12 140	-17 103	-20 984
FR	14 988	18 387	4 221	7 075	18 101	18 717	21 041
IT	-13 095	-11 633	-15 406	-17 811	-14 812	-13 597	-13 756
CY	-24	-590	-408	-332	-422	-478	-413
LV	22	65	56	-22	-237	-150	-406
LT	-207	-201	-186	-433	-495	-501	-660
LU	:	:	-3 298	-3 568	-3 445	-5 566	-8 307
HU	-2 792	-3 190	-3 837	-3 680	-4 937	-5 530	-5 839
MT	-135	43	31	-22	-54	-127	-89
NL	-2 466	-210	91	815	12 182	4 701	12 775
AT	-2 662	-3 441	-1 687	-1 048	-1 072	-1 106	-1 474
PL	-1 608	-1 577	-1 990	-3 203	-9 269	-9 009	-10 671
PT	-2 743	-3 879	-3 179	-2 321	-2 927	-3 834	-5 366
RO	-304	-317	-490	-623	-2 536	-2 335	-3 074
SI	28	43	-167	-218	-321	-283	-346
SK	-381	-349	-484	-107	-328	-1 585	-1 381
FI	-1 855	-1 165	-688	-2 305	144	18	194
SE	-1 552	-1 628	-1 220	3 442	-400	2 241	863
UK	7 364	18 735	37 251	35 835	39 075	37 615	27 110
EFTA/AELE							
IS	-266	-292	-21	-158	-448	-492	-1 133
NO	-1 776	-1 322	593	1 124	1 211	103	-2 257
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	-2 531	-1 783	-2 354	-2 231	-2 895	-4 088	:
EG	954	648	-280	-215	-197	:	:
IL	-7 669	-5 450	-4 464	-3 589	-2 954	-1 292	-459
JO	153	210	128	105	188	304	413
LB	:	:	:	-3 111	-688	165	868 ^P
MA	-938	-920	-783	-699	-544	-248	-335 ^P
PS	892	542	403	403	343	461	:
SY	-952	-874	-978	-758	-592	-687	-732
TN	-1 022	-1 051	-1 042	-965	-1 043	-1 342	-1 263
TR	-4 366	-5 592	-4 837	-4 930	-4 536	-4 611	-5 131

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.7 Foreign direct investment abroad (million EUR)
Investissements directs à l'étranger (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	:	:	:	-25 555	-50 488
B/L (1)	-236 841	:	:	:	:	:	:
BG	2	-13	-30	-20	165	-249	-122
CZ	-46	-184	-221	-184	-824	12	-1 072
DK	-30 616	-14 469	-6 041	-1 078	8 345	-12 094	-6 507
DE	-61 388	-44 347	-20 131	-5 159	-11 942	-44 639	-63 311
EE	-66	-226	-140	-138	-216	-494	-825
IE	-5 024	-4 543	-8 999	-4 917	-14 552	-11 509	-11 746
EL	:	:	:	:	-489	-780	:
ES	-63 185	-36 996	-34 760	-25 445	-48 750	-33 636	-71 486
FR	-190 491	-103 899	-52 526	-47 090	-45 688	-97 268	-91 701
IT	-13 410	-24 048	-18 232	-8 037	-15 513	-33 575	-32 967
CY	:	-278	-552	-508	-562	-389	-583
LV	-13	-18	-3	-43	-86	-101	-117
LT	-3	-9	-18	-33	-212	-277	-222
LU	:	:	-133 703	-88 397	-67 683	-99 734	-64 973
HU	-666	-399	-295	-1 456	-895	-1 869	-5 917
MT	-28	-10	29	-484	1	19	3
NL	-82 094	-56 537	-34 022	-39 016	-21 399	-114 929	-20 300
AT	-6 230	-3 505	-6 170	-6 323	-6 685	-8 059	-3 258
PL	-18	98	-227	-269	-637	-2 497	-3 300
PT	-8 826	-6 997	159	-7 112	-6 318	-1 671	-2 795
RO	13	19	-18	-36	-56	23	-31
SI	-72	-160	-166	-422	-440	-503	-589
SK	-21	-15	-4	-11	125	-126	-292
FI	-26 082	-9 354	-7 833	2 019	870	-3 601	-7
SE	-44 142	-7 373	-11 292	-18 713	-16 744	-21 463	-19 178
UK	-253 714	-68 582	-56 418	-59 733	-79 787	-72 760	-102 197
EFTA/AELE							
IS	-422	-374	-352	-332	-2 082	-5 812	-3 558
NO	-9 322	976	-4 339	-2 002	-1 589	-14 882	:
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	-20	-10	-106	-13	-207	-18	:
EG	-54	-14	-29	-17	-128	:	:
IL	-3 612	-769	-1 039	-1 829	-3 657	-2 355	-11 475
JO	-2	-6	0	0	0	0	:
LB	:	:	:	-35	-171	-98	-57 ^P
MA	-64	-107	-30	-11	-25	-63	-344 ^P
PS	-231	-421	-380	-43	41	-7	:
SY	0	0	0	0	0	0	0
TN	-29	-33	-26	-34	-34	-46	-28
TR	-915	-547	-177	-439	-693	-875	-722

(1) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

Table 3.2.8 Foreign direct investment in the reporting country (million EUR)
Investissements directs dans le pays déclarant (millions d'EUR)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	:	:	:	27 318	58 191
B/L (¹)	246 184	:	:	:	:	:	:
BG	1 113	907	983	1 259	2 090	3 426	4 104
CZ	5 404	6 308	9 092	1 877	4 008	9 353	4 760
DK	38 580	12 402	7 044	2 402	-8 405	10 544	5 599
DE	215 210	29 518	56 871	28 679	-7 406	28 841	34 173
EE	425	603	307	823	776	2 349	1 288
IE	28 707	10 785	30 795	20 185	-8 543	-25 482	-747
EL	:	:	:	:	1 095	-201	:
ES	42 955	31 746	41 676	22 877	19 940	20 118	15 954
FR	46 596	61 675	51 965	37 655	26 228	65 178	64 629
IT	14 527	16 626	15 477	14 544	13 542	16 019	29 934
CY	:	1 056	1 125	793	882	980	1 189
LV	450	149	271	273	516	587	1 315
LT	412	500	773	160	623	826	1 427
LU	:	:	122 377	79 039	63 688	93 578	77 291
HU	3 000	4 387	3 180	1 875	3 637	6 100	8 351
MT	682	288	-475	852	324	468	1 350
NL	69 307	58 029	26 604	18 645	1 710	33 336	3 579
AT	9 595	6 615	379	6 330	3 134	7 273	198
PL	10 340	6 363	4 371	4 065	10 305	7 708	11 573
PT	7 203	6 963	1 911	7 613	1 875	3 189	5 875
RO	1 148	1 296	1 211	1 627	5 186	5 242	9 159
SI	148	412	1 724	270	665	444	300
SK	2 233	1 651	4 188	526	902	1 689	3 311
FI	9 588	4 170	8 550	2 940	2 419	3 623	2 984
SE	25 475	13 513	12 640	4 416	9 402	8 196	22 094
UK	131 576	59 893	26 344	24 216	62 228	157 487	112 456
EFTA/AELE							
IS	178	185	94	287	597	2 590	3 008
NO	6 518	2 386	:	1 719	430	6 192	:
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	304	1 329	1 133	644	709	869	:
EG	1 327	567	678	202	1 005	:	:
IL	5 551	4 029	1 766	3 385	1 643	3 852	11 397
JO	931	155	80	387	526	1 235	2 489
LB	:	:	:	2 630	1 603	2 215	2 224 ^P
MA	463	3 120	510	2 049	720	1 278	2 213 ^P
PS	67	21	10	16	39	37	:
SY	292	123	122	141	223	398	:
TN	844	543	868	511	511	620	2 608
TR	1 053	3 612	1 203	1 537	2 326	8 080	15 721

(¹) Belgo-Luxembourg Economic Union / Union économique belgo-luxembourgeoise.

External trade and balance of payments

External trade (Tables 3.1.1 to 3.1.7)

In general terms, statistics of external trade in goods record all the goods added to or subtracted from a country's stock of material resources, at the entrance point of goods into (import) or at their point of exit (export) from its economic territory.

The information on extra-EU trade and on the external trade of Mediterranean partner countries is mainly produced using customs declarations.

In practice, two systems are used for registering flows: general trade and special trade. In the case of general trade, a country's statistical territory coincides with its economic territory. With the special trade system, statistical territory corresponds to the area of free movement of goods. In both cases, goods in transit are excluded.

The special trade system covers the following flows:

- ▶ Imported goods put into free circulation and/or for domestic use, once they arrive on the territory or ex-warehouse, importation for inward processing and importation after outward processing.
- ▶ Exports of goods produced in the country or in free circulation, exports after inward processing and exports for outward processing.

General trade covers the special trade system, as well as warehouse traffic (warehouse entries and exports from warehouses).

EU statistics are defined according to harmonised concepts and are registered according to specific trade. Depending on the country, the Mediterranean partner countries' data correspond to one system or the other.

In the statistics for imports by Mediterranean partner countries and for extra-EU exchanges, the partner country is normally defined as the country of origin of the goods, that is to say the country in which the merchandise was entirely produced/obtained or in which the merchandise underwent substantial transformation.

For exports, the partner country is the country of final destination of the goods, such as it was currently known when the goods were exported.

Imports are valued CIF (cost, insurance, freight) and the value includes the cost of transport and insurance up to the border of the importing country. Exports are valued FOB (free on board), that is to say valued at the border of the exporting country.

In tables 3.1.5 and 3.1.6, the data are broken down by product according to the « sections » of the United Nations' Standard International Trade Classification (SITC).

Balance of payments (Tables 3.2.1 to 3.2.8)

The balance of payments is a statistical statement that systematically summarises, for a specific period, the economic transactions carried out by the economic agents of a country or region with the rest of the world.

An economic transaction is defined as an economic flow that involves the transfer of ownership of goods or financial assets, the provision of services or the supply of work or capital, between a resident of the economic territory and a non-resident.

According to the fifth edition of the Balance of Payments Manual of the International Monetary Fund, the balance of payments is divided into two sections:

- ▶ The current transactions account (Table 3.2.1), which is subdivided into: goods, services, income and current transfers,
- ▶ The capital and financial account, which registers transfers of capital, direct investments, portfolio investments, other investments as well as cash reserves.

For each item, the balance of payments provides an estimation of credits (value of exports), of debits (value of imports), or of the balance (credits less debits).

Goods (Table 3.2.2) cover general merchandise, non-monetary gold, goods exchanged in view of or following processing or repair, goods procured in ports and airports by resident carriers abroad and by non-resident carriers in the reporting economy. The import and export of goods are valued free on board (FOB). The field and the method of valuation may therefore lead to differences with data published in the «external trade» section.

Services (Tables 3.2.3, 3.2.4 and 3.2.5) include transport, travel, and various services grouped together under the heading «Other services».

Income (Table 3.2.6) includes the compensation of employees (such as border, seasonal or short term workers) and income from investments.

Foreign direct investments (Tables 3.2.7 and 3.2.8) are investments that an institutional unit resident in an economy («direct investor») carries out with the aim of acquiring a lasting interest in the institutional unit resident in another economy («direct investment enterprise»). The objective of the direct investor is to exert, within the framework of a long-term relationship, a significant influence over the management of the firm. Direct investments include not only the initial operation, but also all subsequent capital operations taking place between the affiliated firms, whether or not they consist of companies. A distinction is made between the foreign direct investments carried out by resident units (shown as a negative value in the balance of payments) and the direct investments carried out in the economic territory by non-resident units (a positive value).

Data sources

External trade

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base.

DZ: Centre national de l'information et des statistiques de la direction générale des douanes.

EG, IL, JO, PS, SY, TN: NSI.

LB: Customs General Directorate.

MA: Office des changes.

Balance of payments

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data bases.

DZ, EG, JO, LB, SY, TN: Central Bank.

IL: Central Bureau of Statistics.

MA: Office des changes.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

Commerce des biens et balance des paiements

Commerce extérieur (Tableaux 3.1.1 à 3.1.7)

En termes généraux, les statistiques du commerce extérieur de biens enregistrent tous les biens additionnés ou soustraits du stock des ressources matérielles d'un pays, par l'entrée (importation) ou par la sortie (exportation) des biens de son territoire économique.

Les informations sur le commerce extra-communautaire de l'UE et sur le commerce extérieur des pays partenaires méditerranéens sont pour l'essentiel produites à partir des déclarations en douane.

En pratique, il existe deux systèmes d'enregistrement des flux : le commerce général et le commerce spécial. Dans le cadre du commerce général, le territoire statistique d'un pays coïncide avec son territoire économique. Avec le commerce spécial, le territoire statistique correspond à l'espace de libre circulation des biens. Dans les deux cas, les marchandises en transit sont exclues.

Le système du commerce spécial couvre les flux suivants:

- ▶ les biens importés mis en libre circulation et/ou à usage domestique, dès l'arrivée sur le territoire ou la sortie de l'entrepôt, les importations pour perfectionnement actif et les importations après perfectionnement passif
- ▶ les exportations de marchandises produites ou en libre circulation dans le pays, les exportations après perfectionnement actif et les exportations pour perfectionnement passif.

Le commerce général couvre le système du commerce spécial, plus le trafic d'entrepôt (entrées en entrepôt et exportations en suite d'entrepôt).

Les statistiques de l'UE sont définies selon des concepts harmonisés et sont enregistrées en fonction du commerce spécial. Selon les pays, les données des pays partenaires méditerranéens sont définies en fonction de l'un ou l'autre des systèmes.

Pour les statistiques sur les importations des pays partenaires méditerranéens et pour les échanges extra-communautaires de l'UE, le pays partenaire est normalement défini à l'importation comme le pays d'origine de biens, c'est-à-dire le pays où les marchandises ont été entièrement produites/obtenues ou dans lequel les marchandises ont subi une transformation substantielle. A l'exportation, il s'agit du pays de destination finale des biens, tel qu'il est connu au moment de l'exportation.

Les importations sont comptabilisées en valeur CAF (coût, assurances, fret), la valeur comprenant le coût du transport et de l'assurance jusqu'à la frontière du pays importateur. Les exportations sont comptabilisées en valeur FAB (franco à bord), c'est-à-dire valorisées à la frontière du pays exportateur.

Dans les tableaux 3.1.5 et 3.1.6, les données sont ventilées par produits en fonction des « sections » de la Classification type du commerce international (CTCI), nomenclature gérée par l'Organisation des Nations unies.

Balance des paiements (Tableaux 3.2.1 à 3.2.8)

La balance des paiements est un état statistique où sont systématiquement résumées, pour une période donnée, les transactions économiques effectuées par les agents économiques d'un pays ou d'une région avec le reste du monde.

Une transaction économique se définit comme un flux économique faisant intervenir le transfert de propriété de biens ou d'actifs financiers, la prestation de services ou la fourniture de travail ou de capital, entre un résident du territoire économique et un non-résident.

Selon la cinquième édition du Manuel de balance des paiements du Fonds monétaire international, la balance des paiements est répartie en deux sections:

- ▶ le compte des transactions courantes (tableau 3.2.1), qui se subdivise en : biens, services, revenus et transferts courants,
- ▶ le compte de capital et d'opérations financières, qui enregistre les transferts en capital, les investissements directs, les investissements de portefeuille, les autres investissements ainsi que les avoirs de réserve.

Pour chaque rubrique, la balance des paiements fournit une estimation des crédits (valeurs d'exportations), des débits (valeurs d'importations), et du solde (crédits moins débits).

Les biens (tableau 3.2.2) couvrent les marchandises générales, l'or non monétaire, les biens échangés en vue ou en suite de travail à façon ou bien de réparation, l'avitaillement (achats de biens dans les ports et aéroports par les transporteurs résidents à l'étranger et par les transporteurs non-résidents dans le territoire économique). Les importations et les exportations de biens sont évaluées franco à bord (FAB). Le champ et la méthode de valorisation peuvent donc entraîner des différences avec les données publiées dans la partie «commerce extérieur».

Les services (tableaux 3.2.3, 3.2.4 et 3.2.5) comprennent le transport, les voyages, et différents services regroupés sous la rubrique «Autres services».

Les revenus (tableau 3.2.6) comprennent les rémunérations des salariés (tels que les travailleurs frontaliers, saisonniers ou en mission de courte durée) et les revenus des investissements.

Les investissements directs étrangers (tableaux 3.2.7 et 3.2.8) sont des investissements qu'une unité institutionnelle résidente d'une économie («investisseur direct») effectue dans le but d'acquérir un intérêt durable dans une unité institutionnelle résidente d'une autre économie («entreprise d'investissement direct»). L'objectif de l'investisseur direct est d'exercer, dans le cadre d'une relation à long terme, une influence significative sur la gestion de l'entreprise. Les investissements directs comprennent non seulement l'opération initiale, mais également toutes les opérations en capital ultérieures ayant lieu entre les entreprises apparentées, qu'elles soient ou non constituées en sociétés. Une distinction est établie entre les investissements directs à l'étranger effectués par des unités résidentes (repris en valeur négative dans la balance des paiements) et les investissements directs effectués dans le territoire économique par des unités non résidentes (valeur positive).

Sources des données

Commerce extérieur

Pays UE, AELE et TR: base de données de référence d'Eurostat.

DZ: Centre national de l'information et des statistiques de la direction générale des douanes.

EG, IL, JO, PS, SY, TN: INS.

LB: Customs General Directorate.

MA: Office des changes.

Balance des paiements

Pays UE, AELE et TR: bases de données de référence d'Eurostat.

DZ, EG, JO, LB, SY, TN: Banque centrale.

IL: Central Bureau of Statistics.

MA: Office des changes.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

Social statistics

Statistiques sociales

4



4.1 Education Education

Table 4.1.1 General education profiles, 2006
Caractéristiques de l'enseignement général, 2006

	Number of compulsory years of schooling Nombre d'années d'enseignement obligatoire	Net primary enrolment rate (ISCED 1) (¹) Taux net de scolarisation du primaire (CITE 1) (¹)			Primary completion rate (ISCED 1) (¹) Taux d'achèvement du primaire (CITE 1) (¹)			Net secondary enrolment rate (ISCED 2) (¹) Taux net de scolarisation du secondaire (CITE 2) (¹)		
		Total	Male Hommes	Female Femmes	Total	Male Hommes	Female Femmes	Total	Male Hommes	Female Femmes
EU/UE (²)										
BE	13	97.6	97.4	97.8	:	:	:	96.7	96.3	97.0
BG	8	92.9	93.2	92.6	:	:	:	89.1	90.1	88.1
CZ	10	92.5	91.3	93.8	:	:	:	:	:	:
DK	10	95.8	95.3	96.3	:	:	:	91.2	90.2	92.3
DE	13	:	:	:	:	:	:	:	:	:
EE	9	94.7	95.0	94.5	:	:	:	90.8	89.8	91.9
IE	10	94.6	94.2	95.0	:	:	:	86.7	84.1	89.4
EL	9	99.6	99.9	99.4	:	:	:	91.1	90.1	92.1
ES	11	99.6	99.8	99.4	:	:	:	93.9	92.3	95.4
FR	11	98.6	98.3	98.8	:	:	:	99.0	98.0	100.0
IT	9	98.6	99.0	98.2	:	:	:	92.5	91.8	93.2
CY	9	99.3	99.3	99.4	:	:	:	94.1	93.0	95.3
LV	9	90.1	88.7	91.5	:	:	:	:	:	:
LT	9	88.0	88.2	87.9	:	:	:	94.2	93.9	94.5
LU	10	96.7	96.1	97.4	:	:	:	83.3	80.5	86.1
HU	10	88.8	89.6	88.0	:	:	:	89.9	89.9	89.9
MT	11	86.3	88.3	84.1	:	:	:	84.8	85.5	84.0
NL	13	97.9	98.6	97.2	:	:	:	86.6	85.8	87.5
AT	9	96.9	95.9	97.9	:	:	:	:	:	:
PL	9	96.7	96.4	97.0	:	:	:	92.9	92.3	93.6
PT	9	98.0	98.4	97.6	:	:	:	81.6	77.6	85.8
RO	8	91.3	91.6	91.1	:	:	:	80.8	79.7	81.9
SI	9	95.7	95.9	95.5	:	:	:	91.0	90.6	91.3
SK	10	92.0	91.7	92.4	:	:	:	:	:	:
FI	10	98.5	98.4	98.6	:	:	:	95.3	95.0	95.5
SE	10	97.1	97.3	96.9	:	:	:	99.3	99.1	99.4
UK	12	98.7	98.6	98.8	:	:	:	95.3	93.7	96.9
EFTA/AELE (²)										
IS	11	98.1	99.4	96.8	:	:	:	88.7	87.5	89.9
NO	11	98.0	97.9	98.1	:	:	:	95.8	95.4	96.2
CH	9	89.9	90.2	89.6	:	:	:	82.2	84.0	80.2
MED										
DZ	9 (²)	96.5	97.3	95.7	87.7	88.3	87.1	73.2	71.1	75.4
EG	9	90.5	89.6	91.5	95.7 (²)	94.5 (²)	97.1 (²)	68.7	67.1	70.5
IL	10	94.1	93.5	94.7	100.0	100.0	100.0	90.8	89.2	92.4
JO	10	:	:	:	97.3 (²)	:	:	:	:	:
LB	6	95.9 (²)	93.8 (²)	98.3 (²)	80.9 (²)	76.2 (²)	88.2 (²)	60.5 (²)	55.9 (²)	65.4 (²)
MA	9 (²)	92.0 (²)	94.6 (²)	89.2 (²)	68.6 (²)	:	:	32.0 (²)	32.8 (²)	31.2 (²)
PS	10	74.0	73.9	74.1	99.5	99.6	99.4	89.7	88.5	90.9
SY	:	:	:	:	83.1 (⁴)	:	:	:	:	:
TN	9	97.3	97.3	97.4	86.1	82.5	88.4	:	:	:
TR (²)	9	90.2	92.3	88.0	:	:	:	66.0	71.3	60.6

(¹) ISCED: International Standard Classification of Education / CITE: Classification internationale type de l'éducation.

(²) Data 2005 / Données 2005.

(³) Data 2004 / Données 2004.

(⁴) Data 2000 / Données 2000.



Table 4.1.2 Literacy rates (%), 2006
Taux d'alphabétisme (%), 2006

	Adults (15+) Adultes (15+)			Young people (15-24) Jeunes (15-24)		
	Total	Male Hommes	Female Femmes	Total	Male Hommes	Female Femmes
EU/UE						
BE	:	:	:	:	:	:
BG ⁽⁴⁾	98.2	98.7	97.7	98.2	98.3	98.1
CZ	:	:	:	:	:	:
DK	:	:	:	:	:	:
DE	:	:	:	:	:	:
EE ⁽⁵⁾	99.8	99.8	99.8	99.8	99.7	99.8
IE	:	:	:	:	:	:
EL ⁽⁴⁾	96.0	97.8	94.2	98.9	98.9	99.0
ES	:	:	:	:	:	:
FR	:	:	:	:	:	:
IT ⁽⁴⁾	98.4	98.8	98.0	99.8	99.8	99.8
CY ⁽⁴⁾	96.8	98.6	95.1	99.8	99.7	99.8
LV ⁽⁵⁾	99.7	99.8	99.7	99.8	99.7	99.8
LT ⁽⁴⁾	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	99.7
LU	:	:	:	:	:	:
HU	:	:	:	:	:	:
MT	:	:	:	:	:	:
NL	:	:	:	:	:	:
AT	:	:	:	:	:	:
PL	:	:	:	:	:	:
PT ⁽²⁾	93.8	95.8	92.0	99.6	99.6	99.6
RO ⁽³⁾	97.3	98.4	96.3	97.8	97.7	97.8
SI ⁽²⁾	99.7	99.7	99.6	99.8	99.8	99.9
SK	:	:	:	:	:	:
FI	:	:	:	:	:	:
SE	:	:	:	:	:	:
UK	:	:	:	:	:	:
EFTA/AELE						
IS	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:
MED						
DZ	72.8 ⁽⁷⁾	81.4 ⁽⁷⁾	64.1 ⁽⁷⁾	91.8	94.4	89.2
EG	70.7 ⁽⁷⁾	77.9 ⁽⁶⁾	61.5 ⁽⁶⁾	84.7 ⁽⁶⁾	86.0 ⁽⁶⁾	83.4 ⁽⁶⁾
IL	97.2	98.4	96.2	99.0	99.1	99.0
JO	90.7	94.9	86.3	98.9	98.6	99.3
LB ⁽²⁾	91.2 ⁽⁷⁾	94.4 ⁽⁷⁾	88.2 ⁽⁷⁾	98.7	98.6	98.9
MA	53.9	67.1	41.2	75.7 ⁽¹⁾	85.0 ⁽¹⁾	66.8 ⁽¹⁾
PS	93.5	97.1	89.8	99.1	99.0	99.1
SY	85.8	92.2	78.9	94.5 ⁽¹⁾	96.2 ⁽¹⁾	92.6 ⁽¹⁾
TN	76.6	85.3	68.1	96.4	97.9	94.9
TR ⁽²⁾	87.4	95.3	79.6	95.6	98.0	93.3

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2002 / Données 2002.

(4) Data 2001 / Données 2001.

(5) Data 2000 / Données 2000.

(6) Data 1995 / Données 1995.

(7) 10 years and more / 10 ans et plus.



4.2 Basic social sectors Secteurs sociaux de base

Table 4.2.1 Public spending on basic social sectors (% of GDP)
Dépenses publiques dans les secteurs sociaux de base (% du PIB)

	Total public expenditure on education Dépenses publiques totales pour l'éducation		Total public expenditure on health Dépenses publiques totales pour la santé	
	2000	2004	2000	2004
EU/UE				
BE	:	6.0	6.0	7.7 ^P
BG	4.2	4.6	:	:
CZ	4.0	4.4	6.4	6.7 ^P
DK	8.3	8.5	5.7	6.1
DE	4.5	4.6	8.0	7.7 ^P
EE	5.6	5.1	4.4	4.2
IE	4.3	4.8	5.5	6.9
EL	3.7	4.2	6.6	6.7
ES	4.3	4.3	5.6	6.0 ^P
FR	5.8	5.8	8.0	8.8 ^P
IT	4.5	4.6	6.0	6.5 ^P
CY	5.4	6.7	4.0	4.2
LV	5.6	5.1	2.5	3.0 ^P
LT	5.6	5.2	4.6	3.8 ^P
LU	:	3.9	4.8	5.5 ^P
HU	4.5	5.4	5.3	6.0
MT	4.5	5.0	4.1	5.0
NL	4.9	5.2	7.3	8.1 ^P
AT	5.7	5.5	6.9	7.1
PL	4.9	5.4	3.8	3.8 ^P
PT	5.4	5.3	6.2	7.1 ^P
RO	2.9	3.3	:	:
SI	:	6.0	7.5	7.8 ^P
SK	4.2	4.2	6.5	5.0 ^P
FI	6.1	6.4	5.8	6.6
SE	7.3	7.4	8.1	8.0 ^P
UK	4.6	5.3	6.7	7.8 ^e
EFTA/AELE				
IS	5.9	7.6	7.5	7.9
NO	6.8	7.6	8.2	8.5
CH	:	6.0	6.3	7.1
MED				
DZ ⁽¹⁾	5.2	5.3 ⁽¹⁾	1.3	1.6
EG	5.6	4.2	1.3	1.2 ⁽²⁾
IL	7.0	6.9	5.2	5.1 ⁽²⁾
JO	:	3.7 ^e	:	2.0 ^e
LB	:	:	:	:
MA	:	5.5 ⁽¹⁾	1.4	1.1 ⁽¹⁾
PS	:	:	:	:
SY	:	:	:	:
TN	:	7.0 ⁽¹⁾	3.4	2.6 ⁽²⁾
TR	3.5	:	:	:

(¹) Data 2006 / Données 2006.

(²) Data 2005 / Données 2005.

(³) Operating costs only / Dépenses de fonctionnement seulement.



4.3 Standard of living Conditions de vie

Table 4.3.1 Poverty rate (%), 2005
Ratio de la pauvreté (%), 2005

	Total		
EU/UE			
BE	15		
BG	:		
CZ	10		
DK	12		
DE	13		
EE	18		
IE	20		
EL	20		
ES	20		
FR	13		
IT	19		
CY	16		
LV	19		
LT	21		
LU	13		
HU	13		
MT	15		
NL	11		
AT	12		
PL	21		
PT	20 ^p		
RO	18		
SI	12		
SK	13		
FI	12		
SE	9		
UK	18		
Total			
EFTA/AELE			
IS	10		
NO	11		
CH	:		
	Total	Urban / Urbain	Rural
MED			
DZ	:	:	:
EG ⁽²⁾	19.6	10.1	26.8
IL	24.7	:	:
JO	:	:	:
LB	:	:	:
MA ⁽²⁾	14.2	7.9	22.0
PS	34.8 ^e	:	:
SY ⁽¹⁾	11.4	:	:
TN	3.8	:	:
TR ⁽³⁾	27.0	21.9	34.5

(1) Data 2006 / Données 2006.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2002 / Données 2002.



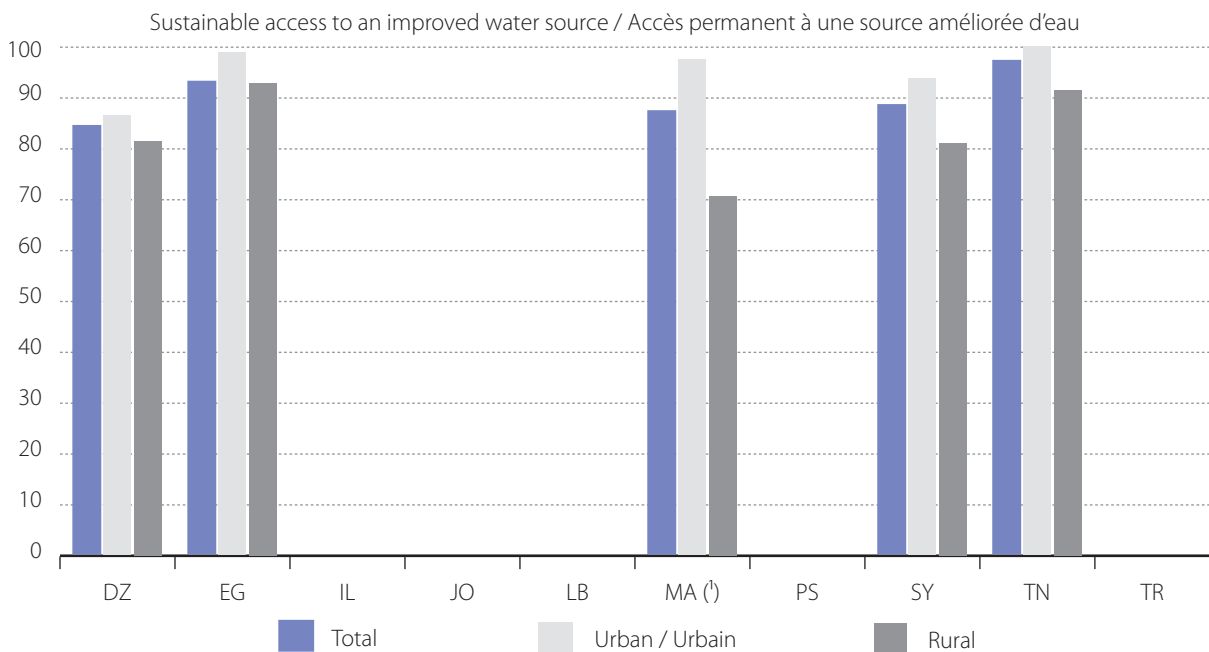
Table 4.3.2 Access of households to basic services (%), 2006
Accès des ménages aux services de base (%), 2006

	Sustainable access to an improved water source Accès permanent à une source améliorée d'eau			Sustainable access to improved sanitation Accès permanent à un système amélioré d'assainissement			Access to secure tenure Accès à la sécurité d'occupation des logements		
	Total	Urban Urbain	Rural	Total	Urban Urbain	Rural	Total	Urban Urbain	Rural
	MED								
DZ	84.2	86.4	81.5	92.7	97.6	86.5	94.6	96.2	92.2
EG	92.9	98.8	92.9	50.5	82.5	24.3	85.6	82.4	89.0
IL	:	:	:	:	:	:	:	:	:
JO	:	:	:	:	:	:	:	:	:
LB	:	:	:	96.9 ⁽²⁾	:	:	:	:	:
MA ⁽¹⁾	87.1	97.5	70.7	51.0	87.2	2.7	:	66.0	:
PS	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SY	88.3	93.7	81.2	97.3	94.2	99.7	:	:	:
TN	97.0	100.0	91.6	:	80.9	:	:	:	:
TR	:	:	:	:	:	:	:	:	:

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

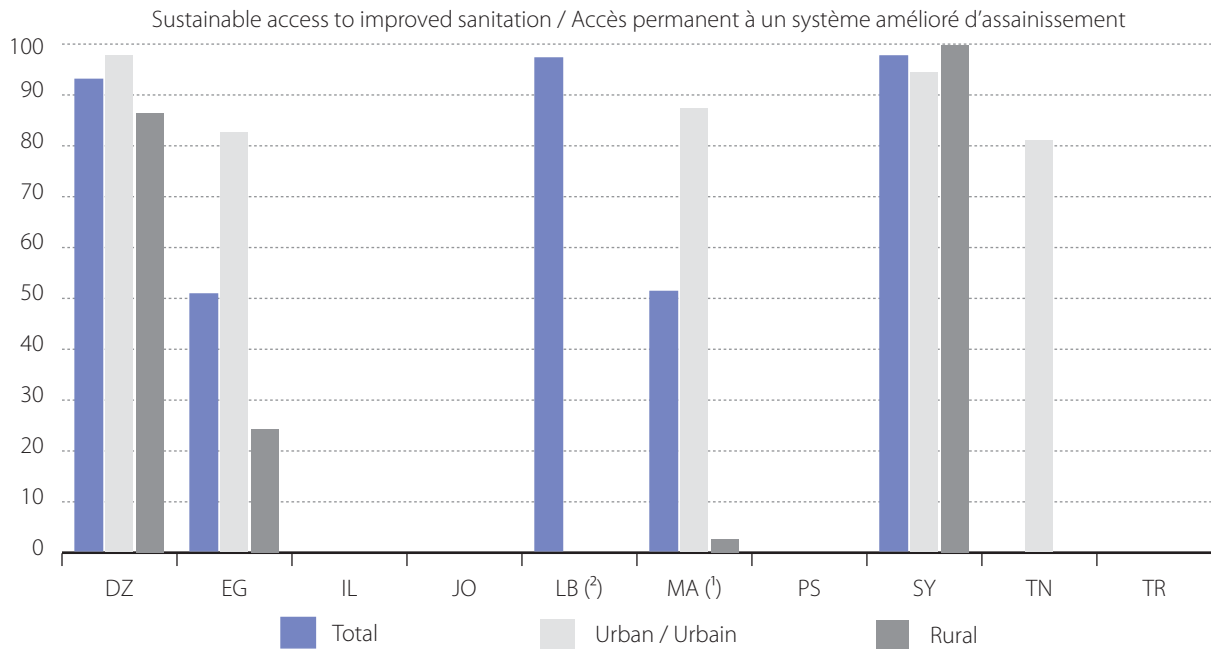
Figure 4.3.2a Access of households to basic services (%), 2006
Accès des ménages aux services de base (%), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.



Figure 4.3.2b Access of households to basic services (%), 2006
Accès des ménages aux services de base (%), 2006



(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.



Table 4.3.3 Communication and technology
Communication et technologie

	Number of main telephone lines (per 1 000 inhab)		Number of subscribers to mobile telephone services (per 1 000 inhab)		Share of households owning a personal computer (%)	
	Nombre de lignes téléphoniques fixes (pour 1 000 hab)		Nombre d'abonnés aux services de téléphonie mobile (pour 1 000 hab)		Proportion de ménages possédant un ordinateur personnel (%)	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
EU/UE						
BE	320	:	840	:	:	57.0
BG	320	:	800	:	:	21.0
CZ	310	:	1 150	:	30.0	39.0
DK	610	:	1 010	:	84.0	85.0
DE	670	:	960	:	70.0	77.0
EE	340	:	1 070	:	43.0	52.0
IE	390	:	1 030	:	55.0	59.0
EL	440	:	930	:	33.0	37.0
ES	440	:	990	:	55.0	57.0
FR	580	:	770	:	:	56.0
IT	:	:	:	:	46.0	48.0
CY	540	:	1 040	:	46.0	52.0
LV	270 (!)	:	:	:	32.0	41.0
LT	230	:	1 270	:	32.0	40.0
LU	540	:	1 580	:	75.0	77.0
HU	340	:	920	:	42.0	50.0
MT	520	:	810	:	:	:
NL	430	:	:	:	78.0	80.0
AT	320	:	1 060	:	63.0	67.0
PL	310	:	760	:	40.0	45.0
PT	400	:	1 110	:	42.0	45.0
RO	200	:	620	:	:	26.0
SI	410	:	880	:	61.0	65.0
SK	220	:	840	:	47.0	50.0
FI	410	:	1 030	:	64.0	71.0
SE	580	:	1 010	:	80.0	82.0
UK	:	:	:	:	70.0	71.0
EFTA/AELE						
IS	510	:	1 040	:	89.0	84.0
NO	290	:	1 030	:	74.0	75.0
CH	390	:	920	:	:	:
MED						
DZ	78	85	415	627	:	9.6
EG	140	:	:	:	:	:
IL	256	:	260	:	62.4	:
JO	112	108 ^e	573	842 ^e	21.6	22.0 ^e
LB	:	:	:	:	:	:
MA	45	:	411	:	:	:
PS	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:
TN	125	:	566	:	7.2	7.9
TR	270 (!)	:	490 (!)	:	12.0	:

(!) Data 2004 / Données 2004.



4.4 Employment and unemployment Emplois et chômage

Table 4.4.1 Economic activity, 2006
Activité économique, 2006

	Total employment by gender Emploi total par sexe (1 000)			Economic activity rates Taux d'activité économique (%)				
				By age group Par groupe d'âge		By gender Par sexe		Total
	Total	Male Hommes	Female Femmes	15-24	25-64	Male Hommes	Female Femmes	
EU/UE								
BE	4 264	2 392	1 872	34.7	73.7	73.4	59.5	66.5
BG	3 110	1 653	1 457	28.9	73.2	68.8	60.2	64.5
CZ	4 828	2 742	2 086	33.5	78.7	78.3	62.3	70.3
DK	2 805	1 496	1 309	69.9	82.7	84.1	77.0	80.6
DE	37 379 ^p	20 346 ^p	17 033 ^p	50.4 ^p	81.0 ^p	81.3 ^p	69.2 ^p	75.3 ^p
EE	646	323	323	35.9	83.2	75.8	69.3	72.2
IE	2 039	1 172	866	54.7	76.6	81.5	61.9	71.8
EL	4 452	2 727	1 725	32.4	74.1	79.1	55.0	67.0
ES	19 748	11 743	8 005	48.4	75.3	81.3	60.2	70.8
FR	24 770 ^p	13 298 ^p	11 472 ^p	37.9 ^p	76.7	74.8 ^p	64.1 ^p	69.4 ^p
IT	22 988	13 939	9 049	32.5	68.3	74.6	50.8	62.7
CY	357	200	157	41.5	80.3	82.7	63.8	73.0
LV	1 087	557	530	40.8	80.2	76.2	66.7	71.3
LT	1 499	756	743	26.3	79.6	70.5	64.6	67.4
LU	195	111	84	27.8	74.7	75.3	58.2	66.7
HU	3 930	2 137	1 793	26.8	69.9	68.7	55.5	62.0
MT	152	104	48	53.3	60.8	79.7	38.3	59.2
NL	8 261	4 552	3 709	69.8	78.7	83.9	70.7	77.4
AT	3 928	2 148	1 781	59.4	76.8	80.5	67.0	73.7
PL	14 594	8 081	6 513	34.2	71.6	70.1	56.8	63.4
PT	5 160	2 790	2 370	42.7	80.7	79.5	68.4	73.9
RO	9 291	5 052	4 239	30.6	72.7	70.7	56.6	63.6
SI	961	524	438	40.6	77.8	74.9	66.7	70.9
SK	2 302	1 292	1 010	35.3	78.1	76.4	60.9	68.6
FI	2 444	1 266	1 178	51.8	80.4	77.1	73.3	75.2
SE	4 429	2 331	2 099	51.3	85.3	81.2	76.3	78.8
UK	28 337	15 154	13 183	61.9	78.7	82.1	69.2	75.5
EFTA/AELE								
IS	160 ⁽¹⁾	85 ⁽¹⁾	75 ⁽¹⁾	78.6	89.1	:	:	:
NO	2 353	1 243	1 110	57.4	82.8	81.3	74.7	78.0
CH	4 051	2 214	1 838	68.7	83.9	87.8	74.7	81.3
MED								
DZ	8 869	7 372	1 497	29.1	55.2 ⁽²⁾	69.9 ⁽²⁾	14.8 ⁽²⁾	42.5 ⁽²⁾
EG ⁽¹⁾	19 342	15 593	3 749	34.0	58.3	75.1	23.6	49.8
IL	2 574	1 384	1 190	32.6	73.7	67.2	58.7	62.9
JO	1 034	894	140	27.0	47.5	63.1	11.9	37.7
LB ⁽²⁾	1 108	850	258	30.8	54.2	73.4	22.3	47.1
MA	9 928	7 233	2 694	40.1	60.1	76.4	27.2	51.3
PS	666	546	120	26.1	53.7	67.7	14.5	41.3
SY	:	:	:	:	:	72.8 ⁽¹⁾	14.5 ⁽¹⁾	46.4 ⁽¹⁾
TN	3 005	2 219	786	32.5	58.0	73.8	27.2	50.0
TR	22 346	16 531	5 815	36.8	54.8	74.4	26.1	50.2

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) 15 years old and more / 15 ans et plus.



Table 4.4.2 Employment, 2006
Emploi, 2006

	Employment-to-population ratio by gender Ratio emploi/population par sexe			Share of paid workers in employ- ment Part des travailleurs salariés dans l'emploi (%)	Employment by sector Emploi par secteur (%)			Share of women in paid employ- ment in the non-agricul- ture sector Part des femmes dans les emplois rémunérés du secteur non-agricole (%)
	Total	Male Hommes	Female Femmes		Agriculture	Industry Industrie	Service	
EU/UE								
BE	61.0	67.9	54.0	84.9	2.0	20.5	77.5	44.2
BG	58.6	62.8	54.6	86.9	20.6	27.6	51.8	47.9
CZ	65.3	73.7	56.8	83.8	3.7	37.9	58.4	43.6
DK	77.4	81.2	73.4	90.9	3.1	20.9	76.0	47.5
DE	67.5 ^P	72.8 ^P	62.2 ^P	87.8	2.2	25.5	72.3	45.8
EE	68.1	71.0	65.3	92.0	4.9	33.1	62.0	50.9
IE	68.6	77.7	59.3	83.6	5.7	27.6	66.7	44.5
EL	61.0	74.6	47.4	63.6	:	:	:	:
ES	64.8	76.1	53.2	82.0	5.0	29.6	65.4	41.2
FR	63.0 ^P	68.5 ^P	57.7 ^P	88.7	3.4	20.4	76.2	47.0
IT	58.4	70.5	46.3	73.6	4.1	28.4	67.5	39.7
CY	69.6	79.4	60.3	78.5	4.2	20.5	75.2	44.5
LV	66.3	70.4	62.4	88.4	11.5	27.0	61.5	50.5
LT	63.6	66.3	61.0	84.3	12.4	29.5	58.1	50.8
LU	63.6	72.6	54.6	92.2	1.3	20.8	77.9	43.5
HU	57.3	63.8	51.1	87.3	4.8	32.3	63.0	46.6
MT	54.8	74.5	34.9	86.4	:	:	:	:
NL	74.3	80.9	67.7	87.0	3.1	17.0	79.8	45.2
AT	70.2	76.9	63.5	86.5	11.1	23.0	65.9	45.3
PL	54.5	60.9	48.2	75.6	19.2	26.9	53.9	45.0
PT	67.9	73.9	62.0	75.6	:	:	:	:
RO	58.8	64.6	53.0	66.1	:	:	:	:
SI	66.6	71.1	61.8	83.8	9.7	35.1	55.3	45.7
SK	59.4	67.0	51.9	87.0	3.6	33.8	62.7	44.8
FI	69.3	71.4	67.3	87.1	4.9	25.8	69.3	49.1
SE	73.1	75.5	70.7	89.3	2.1	22.3	75.7	48.0
UK	71.5	77.3	65.8	86.6	:	:	:	:
EFTA/AELE								
IS	83.8 ⁽¹⁾	86.9 ⁽¹⁾	80.5 ⁽¹⁾	84.7	:	:	:	:
NO	75.4	78.4	72.2	91.3	3.1	20.2	76.6	48.0
CH	77.9	84.7	71.1	84.1	:	:	:	:
MED								
DZ	37.2	61.6	12.7	60.1	18.1	28.4	53.4	18.1
EG	44.2 ⁽¹⁾	71.6 ⁽¹⁾	17.7 ⁽¹⁾	60.0 ⁽¹⁾	30.9 ⁽¹⁾	21.5 ⁽¹⁾	47.6 ⁽¹⁾	18.0
IL	60.0	60.0	50.0	86.9	1.8	21.7	76.4	49.1
JO	:	:	:	:	:	:	:	:
LB ⁽²⁾⁽³⁾	32.2	49.1	15.1	63.1	8.0	24.0	68.0	:
MA	46.3	69.1	24.6	43.2	43.4	20.3	36.3	:
PS	31.6	51.3	11.5	59.3	16.1	23.5	60.4	75.6
SY	:	:	:	:	:	:	:	:
TN	39.9	59.0	20.7	68.2	18.7	32.3	49.0	:
TR	45.9	68.1	23.9	56.5	:	:	:	18.4

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) 15 years old and more / 15 ans et plus.



Table 4.4.3 Unemployment (%), 2006
Chômage (%), 2006

	General unemployment (15+) Chômage général (15+)					Youth unemployment (15-24) Chômage des jeunes (15-24)		
	Total	By gender Par sexe		By residency Par milieu de résidence		Total	By gender Par sexe	
		Male Hommes	Female Femmes	Urban Urbain	Rural		Male Hommes	Female Femmes
EU/UE								
BE	8.2	7.4	9.3	:	:	20.5	18.8	22.6
BG	9.0	8.6	9.3	:	:	19.5	18.9	20.3
CZ	7.1	5.8	8.8	:	:	17.5	16.6	18.7
DK	3.9	3.3	4.5	:	:	7.7	7.9	7.5
DE	8.4 ^P	7.7	9.2 ^P	:	:	13.6 ^P	13.2 ^P	14.0 ^P
EE	5.9	6.2	5.6	:	:	12.0	10.0	14.7
IE	4.4	4.6	4.1	:	:	8.6	9.1	8.0
EL	8.9	5.6	13.6	:	:	25.2	17.7	34.7
ES	8.5	6.3	11.6	:	:	17.9	15.0	21.6
FR	9.5	8.7	10.4	:	:	23.2	21.7	25.3
IT	6.8	5.4	8.8	:	:	21.6	19.1	25.3
CY	4.6	4.0	5.4	:	:	10.4	9.7	11.2
LV	6.8	7.4	6.2	:	:	12.2	10.5	14.7
LT	5.6	5.8	5.4	:	:	9.8	10.0	9.6
LU	4.7	3.5	6.2	:	:	16.2	17.0	15.2
HU	7.5	7.2	7.8	:	:	19.1	18.6	19.8
MT	7.3	6.5	8.9	:	:	16.3	17.5	14.8
NL	3.9	3.5	4.4	:	:	6.6	6.1	7.1
AT	4.7	4.4	5.2	:	:	9.1	9.0	9.2
PL	13.8	13.0	14.9	:	:	29.8	28.3	31.6
PT	7.7	6.5	9.0	:	:	16.3	14.5	18.4
RO	7.3	8.2	6.1	:	:	21.4	22.3	20.2
SI	6.0	4.9	7.2	:	:	13.9	11.6	16.8
SK	13.4	12.3	14.7	:	:	26.6	26.4	27.0
FI	7.7	7.4	8.1	:	:	18.7	19.0	18.4
SE	7.1	6.9	7.2	:	:	21.3	21.1	21.5
UK	5.3	5.7	4.9	:	:	14.1	15.9	12.1
EFTA/AELE								
IS	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	3.5	3.6	3.4	:	:	8.8	9.0	8.5
CH	:	:	:	:	:	:	:	:
MED								
DZ	12.3 ⁽³⁾	11.8 ⁽³⁾	14.4 ⁽³⁾	12.8 ⁽³⁾	11.5 ⁽³⁾	24.3 ⁽⁴⁾	22.9 ⁽⁴⁾	31.4 ⁽⁴⁾
EG ⁽¹⁾	11.2	7.1	25.1	13.3	9.8	34.1	23.3	62.2
IL	8.4	7.9	9.0	8.6	7.0	18.2	17.3	19.1
JO	14.0	11.9	25.0	13.2	17.8	35.6	35.4	40.4
LB ⁽²⁾	7.9	7.3	9.5	:	:	19.9	20.2	19.0
MA	9.7	9.7	9.7	15.5	3.7	16.6	17.5	14.1
PS	23.6	24.2	20.5	23.6	20.7	35.7	34.4	43.2
SY	8.1 ^e	5.8 ⁽¹⁾	19.9 ⁽¹⁾	:	:	18.3 ⁽¹⁾	:	:
TN	14.3	13.2	17.3	14.6	13.6	31.2	31.6	30.2
TR	8.4	8.4	8.4	:	:	16.0	15.8	16.5

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) 16-59 years old / 16-59 ans.

(4) 16-24 years old / 16-24 ans.



Table 4.4.4 Unemployment rate (15-64) (%)
Taux de chômage (15-64) (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	6.9	6.6	7.5	8.2	8.4	8.4	8.2
BG	16.4	19.5	18.1	13.7	12.0	10.1	9.0
CZ	8.7	8.0	7.3	7.8	8.3	7.9	7.1
DK	4.3	4.5	4.6	5.4	5.5	4.8	3.9
DE ^P	7.2	7.4	8.2	9.0	9.5	9.4	8.4
EE	12.8	12.4	10.3	10.0	9.7	7.9	5.9
IE	4.2	4.0	4.5	4.7	4.5	4.3	4.4
EL	11.2	10.7	10.3	9.7	10.5	9.8	8.9
ES	11.1	10.3	11.1	11.1	10.6	9.2	8.5
FR	9.1	8.4	8.7	9.5	9.6	9.7	9.5
IT	10.1	9.1	8.6	8.4	8.0	7.7	6.8
CY	4.9	3.8	3.6	4.1	4.6	5.2	4.6
LV	13.7	12.9	12.2	10.5	10.4	8.9	6.8
LT	16.4	16.5	13.5	12.4	11.4	8.3	5.6
LU	2.3	2.0	2.7	3.7	5.1	4.5	4.7
HU	6.4	5.7	5.8	5.9	6.1	7.2	7.5
MT	6.7	7.6	7.5	7.6	7.4	7.3	7.3
NL	2.8	2.2	2.8	3.7	4.6	4.7	3.9
AT	3.6	3.6	4.2	4.3	4.8	5.2	4.7
PL	16.1	18.2	19.9	19.6	19.0	17.7	13.8
PT	4.0	4.0	5.0	6.3	6.7	7.6	7.7
RO	7.2	6.6	8.4	7.0	8.1	7.2	7.3
SI	6.7	6.2	6.3	6.7	6.3	6.5	6.0
SK	18.8	19.3	18.7	17.6	18.2	16.3	13.4
FI	9.8	9.1	9.1	9.0	8.8	8.4	7.7
SE	5.6	4.9	4.9	5.6	6.3	7.4	7.1
UK	5.3	5.0	5.1	4.9	4.7	4.8	5.3
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	3.4	3.6	3.9	4.5	4.4	4.6	3.5
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ ⁽¹⁾	28.9	27.3	:	23.7	17.7	15.3	12.3
EG	9.0	9.2	10.2	11.0	10.3	11.2	:
IL	8.8	9.4	10.3	10.8	10.4	9.0	8.4
JO	13.7	14.9	15.4	14.7	12.5	14.8	14.0
LB	:	:	:	:	7.9	:	:
MA	13.4	12.3	11.3	11.5	10.8	11.1	9.7
PS	14.1	25.2	31.3	25.6	26.8	23.5	23.6
SY	:	10.6	11.6	12.3	12.5	8.1	8.1
TN	15.7	15.1	15.3	14.5	14.2	14.2	14.3
TR	5.2	6.8	8.9	9.3	9.0	8.8	8.4

(¹) 15-59 years for 2000, 16-59 for the other years / 15-59 ans pour 2000 et 16-59 pour les autres années.



Table 4.4.5 Youth unemployment rate (15-24) (%)
Taux de chômage des jeunes (15-24) (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	16.7	16.8	17.7	21.8	21.2	21.5	20.5
BG	33.7	38.8	37.0	28.2	25.8	22.3	19.5
CZ	17.8	17.3	16.9	18.6	21.0	19.2	17.5
DK	6.2	8.3	7.4	9.2	8.2	8.6	7.7
DE ^P	10.3	12.4	13.8	14.1	14.4	14.1	13.6
EE	23.9	23.2	17.6	20.6	21.7	15.9	12.0
IE	6.8	7.3	8.5	9.1	8.9	8.6	8.6
EL	29.1	28.0	26.8	26.8	26.9	26.0	25.2
ES	24.3	23.2	24.2	24.6	23.9	19.7	17.9
FR	20.1	19.4	19.7	20.8	21.9	22.7	23.2
IT	27.0	24.1	23.1	23.7	23.5	24.0	21.6
CY	10.1	8.1	8.1	8.9	10.5	13.0	10.4
LV	21.4	23.0	22.0	18.0	18.1	13.6	12.2
LT	30.6	30.9	22.5	25.1	22.7	15.7	9.8
LU	7.1	7.1	7.7	11.0	16.8	13.7	16.2
HU	12.4	11.3	12.7	13.4	15.5	19.4	19.1
MT	13.7	18.8	17.1	17.2	16.8	16.4	16.3
NL	5.7	4.5	5.0	6.3	8.0	8.2	6.6
AT	5.3	5.8	6.7	8.1	9.4	10.3	9.1
PL	35.1	39.5	42.5	41.9	39.6	36.9	29.8
PT	8.8	9.4	11.6	14.5	15.3	16.1	16.3
RO	20.0	18.6	23.2	19.6	21.9	20.2	21.4
SI	16.3	17.8	16.5	17.3	16.1	15.9	13.9
SK	36.9	39.2	37.7	33.4	33.1	30.1	26.6
FI	21.4	19.8	21.0	21.8	20.7	20.1	18.7
SE	10.5	10.9	11.9	13.4	16.3	21.1	21.3
UK	12.1	11.7	12.0	12.2	12.1	12.9	14.1
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	9.9	10.3	11.1	11.6	11.4	11.6	8.8
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ ⁽¹⁾	54.9	47.8	:	45.5	32.4	31.0	24.3
EG	22.0	25.8	27.1	34.9 ^b	34.3	34.1	:
IL	16.9	18.6	20.9	22.2	20.5	17.8	18.2
JO	26.7	29.7	31.0	31.7	26.0	31.1	35.6
LB	:	:	:	:	19.9	:	:
MA	19.6	18.5	17.2	16.4	16.7	15.7	16.6
PS	20.0	35.2	42.6	38.4	39.8	36.4	35.7
SY	:	24.5	26.3	23.6	24.8	18.3	:
TN	32.5	30.8	31.5	31.7	28.8	30.7	31.2
TR	10.5	13.2	16.5	18.2	17.3	16.8	16.0

(¹) 16-24 years / 16-24 ans.



EN

Education

General education profiles (Table 4.1.1)

Number of compulsory schooling years

Number of years that children are legally obliged to attend school.

Net primary enrolment rate (ISCED 1)

Number of pupils of the theoretical school-age group for ISCED level 1 expressed as a percentage of the total population in that age group.

Primary completion rate (ISCED 1)

Percentage of a cohort of pupils enrolled in grade 1 of the first grade of the primary cycle of education in a given school year, who are expected to reach the last grade of the primary cycle.

Net secondary enrolment rate (ISCED 2)

Number of pupils of the theoretical school-age group for ISCED level 2 expressed as a percentage of the total population in that age group.

Literacy rates (Table 4.1.2)

Adults (15+)

Percentage of the population aged 15 and above who can both read and write with understanding a short simple statement on their everyday life.

Young people (15-24)

Percentage of the population 15-24 years old who can both read and write with understanding a short simple statement on their everyday life.

Basic social sectors

Public spending on basic social sectors (Table 4.2.1)

Total public expenditure on education

Share in GDP of public spending allocated to all Education categories (ISCED-97 levels 0 to 7). Spending include Capital spending (spending on construction, renovation, major repairs and purchase of heavy equipment or vehicles) and current expenditures (spending on goods and services that are consumed within the current year and would need to be renewed the following year).

Total public expenditure on health

Share of public health expenditures in GDP. Public health expenditure is equivalent to the total of current expenditure on health plus investment (gross capital formation) in health. Total current expenditure on health may be defined as: services of curative and rehabilitative care (inpatient care, day cases, outpatient and home care); services of long-term nursing care (inpatient, day cases and home care); ancillary services to health care; medical goods dispensed to out-patients; services of prevention and public health; health administration and health insurance.



Standard of living

Poverty rate (Table 4.3.1)

Proportion of the national population whose incomes are below the National Poverty Line set by the Government. National poverty lines are usually set for households of various compositions to allow for different family sizes. Where there are no official poverty lines, they may be defined as the level of income required to have only sufficient food or food plus another necessities for survival.

Households' access to basic services (Table 4.3.2)

Sustainable access to an improved water source

Percentage of households with sustainable access to an improved water source for drinking, including: piped water, public tap, borehole or pump, protected well, protected spring or rainwater. Improved water sources do not include vendor-provided water, bottled water, tanker trucks or unprotected wells and springs.

Sustainable access to improved sanitation

Percentage of households with access to facilities that hygienically separate human excreta from human, animal and insect contact. Facilities such as sewers or septic tanks, pour-flush latrines and simple pit or ventilated improved pit latrines are assumed to be adequate.

Access to secure tenure

Percentage of households with access to secure tenure. Secure tenure refers to households that own or are purchasing their homes, are renting privately or are in social housing or sub-tenancy. Household without secure tenure are defined as squatters, homeless and households with no formal agreement.

Communication and technology (Table 4.3.3)

Number of main telephone lines

The indicator gives the number of main telephone lines per 1 000 inhabitants. Main telephone lines are lines that connect the subscriber's terminal equipment to the public switched network and which have a dedicated port in the telephone exchange equipment. This term is synonymous with the term 'main station' or 'Direct Exchange Line' (DEL).

Number of subscribers to mobile telephone services

The indicator gives the number of subscribers per 1 000 inhabitants to the services of the operators offering mobile telecommunication connected to an automatic public mobile telephone service using cellular technology that provides access to the Public Switched Telephone Network (PSTN).

Share of households owning a personal computer

Ratio of the number of self-contained computers designed to be operated by a single user at a time, to the number of households.



Employment

Economic activity (Table 4.4.1)

Total employment by gender

Total employment is the number of persons above a specific age who performed any work at all in the reference period, for pay or profit (or pay in kind), or were temporarily absent from a job for such reasons as illness, maternity or parental leave, holiday, training or industrial dispute. Unpaid family workers who work for at least one hour should be included in the count of employment, although many countries use a higher hour limit in their definition. Members of the armed forces are typically included among persons employed.

Economic activity rates

The labour force participation rate is calculated by expressing the number of persons in the labour force as a percentage of the working-age population. The labour force is the sum of the number of persons employed and the number unemployed. The rate is a measure of the proportion of a country's working-age population that engages actively in the labour market, either by working or looking for work; it provides an indication of the relative size of the supply of labour available to engage in the production of goods and services.

Employment (Table 4.4.2)

Employment-to-population ratio by gender

The employment-to-population ratio is defined as the proportion of an economy's working-age population that is employed. As an indicator, the employment-to-population ratio provides information on the ability of an economy to create jobs.

Share of paid workers in employment

This indicator represents the proportion of salaried and remunerated workers (also known as employees) as a percentage of total employment.

Employment by sector

This indicator disaggregates employment into three broad sectors – agriculture, industry and services – and expresses each as a percentage of total employment.

Share of women in paid employment in the non-agriculture sector

This indicator is the share of female workers above a certain age who worked or held a job during a reference period in the non-agricultural sector expressed as a percentage of total employment in the sector. The non-agricultural sector includes industry and services.

Unemployment

Unemployment rate (15-64) (Tables 4.4.3, 4.4.4)

This indicator is the proportion of the labour force that does not have a job and is actively looking for work. Unemployment rates represent unemployed persons aged 15-64 as a percentage of the labour force. The labour force is the total number of people employed and unemployed.



Youth unemployment rate (15-24) (Tables 4.4.3, 4.4.5)

Share of unemployed persons aged 15-24 in the total number of active persons in the labour force aged 15-24.

Data sources

EU Member States, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base; except for table 4.1.1 and 4.1.2: UNESCO Institute of Statistics.

DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: NSI.



FR

Education

Caractéristiques de l'enseignement général (Tableau 4.1.1)

Nombre d'années d'enseignement obligatoire

Le nombre d'années d'études que les enfants sont légalement obligés de passer à l'école.

Taux net de scolarisation du primaire (CITE 1)

Nombre d'élèves du groupe d'âge théorique correspondant à chaque niveau d'enseignement (CITE 1), rapporté à l'effectif de la population totale de ce même groupe d'âge.

Taux d'achèvement du primaire (CITE 1)

Pourcentage d'une cohorte d'élèves inscrits en première année du cycle d'enseignement primaire une année donnée et qui achèvent la dernière année de ce cycle d'enseignement.

Taux net de scolarisation du secondaire (CITE 2)

Nombre d'élèves du groupe d'âge théorique correspondant à chaque niveau d'enseignement (CITE 2), rapporté à l'effectif de la population totale de ce même groupe d'âge.

Taux d'alphabétisme (Tableau 4.1.2)

Adultes (15+)

Pourcentage des personnes âgées de 15 et plus qui peuvent lire et écrire en le comprenant un texte simple relatif à leur vie quotidienne.

Jeunes (15-24)

Pourcentage des personnes âgées de 15 à 24 ans qui peuvent lire et écrire en le comprenant un texte simple relatif à leur vie quotidienne.

Secteurs sociaux de base

Dépenses publiques dans les secteurs sociaux de base (Tableau 4.2.1)

Dépenses publiques totales pour l'éducation

Proportion dans le PIB des dépenses publiques consacrées à toutes les catégories d'enseignement (Niveaux 0 à 7 de la CITE). Ces dépenses comprennent les dépenses d'investissement (dépenses liées à la construction, à la rénovation, aux réparations de grande ampleur et achat de matériel lourd ou de véhicules) et les dépenses courantes (dépenses liées aux biens et services consommés durant l'année en cours et devant être renouvelés l'année suivante).

Dépenses publiques totales pour la santé

Proportion des dépenses publiques consacrées à la santé dans le PIB. Les dépenses publiques de santé représentent le total des dépenses courantes sur la santé et les dépenses d'investissement (formation brute de capital). Les dépenses courantes sur la santé peuvent être définies ainsi : services curatifs et de réhabilitation (soins hospitaliers, soins de jour, soins ambulatoires, et soins à domicile) ; services de soins cliniques de long durée (hospitalisation, maisons de santé) ; services axillaires aux soins de santé ;



produits médicaux donnés aux patients ; services de prévention et de santé publique ; administration de la santé et assurance médicale.

Conditions de vie

Ratio de la pauvreté (Tableau 4.3.1)

Proportion de la population vivant en dessous de la ligne de pauvreté établie par le gouvernement. Les seuils nationaux de pauvreté sont habituellement établis pour des ménages de compositions différentes pour tenir compte des différences de taille. En l'absence de seuil officiel de pauvreté, ces seuils peuvent être définis comme le niveau de revenu nécessaire pour l'acquisition de satisfaire ses besoins vitaux (ou bien d'aliments et produits de première nécessité pour les besoins de la survie.

Accès des ménages aux services de base (Tableau 4.3.2)

Accès permanent à une source améliorée d'eau

Pourcentage des ménages qui ont un accès permanent à une source améliorée d'eau. Les sources d'approvisionnement d'eau potable comprennent : canalisation d'eau, robinet public, puits protégé, puits avec pompe, source protégée ou eau de pluie. Les sources améliorées d'eau n'incluent pas les vendeurs d'eau, l'eau en bouteille, les camions-citernes, ou les puits et les sources non-protégées.

Accès permanent à un système amélioré d'assainissement

Pourcentage des ménages qui ont un accès permanent à un système amélioré d'assainissement qui sépare hygiéniquement les déjections humaines du contact avec les humains, animaux et insectes. Des installations telles que les égouts ou fosses septiques, latrines ou latrines améliorées sont considérés adéquates.

Accès à la sécurité d'occupation des logements

Pourcentage des ménages qui ont un titre sécurisé d'habitation. Un titre sécurisé d'habitation se réfère aux ménages qui possèdent ou sont en cours d'acquisition de leur habitat, qui le louent à titre privé ou habitent dans une résidence sociale. Les ménages sans titre sécurisé d'habitation sont les squatters, sans domicile fixe, et les ménages logeant sans accord formel.

Communication et technologie (Tableau 4.3.3)

Nombre de lignes téléphoniques fixes

Cet indicateur donne le nombre de lignes téléphoniques principales pour 1 000 habitants. Les lignes téléphoniques principales relient un client au réseau téléphonique commuté.

Nombre d'abonnés aux services de téléphonie mobile

Cet indicateur donne le nombre d'abonnés pour 1 000 habitants ayant recours au service public de téléphonie mobile qui utilise la technologie cellulaire et qui donne accès au réseau public de téléphone commuté.

Proportion de ménages possédant un ordinateur personnel

Ratio du nombre estimé d'ordinateurs autonomes conçus pour être employés par une seule personne, rapporté au nombre de ménages.



Emploi

Activité économique (Tableau 4.4.1)

Emploi total par sexe

L'emploi total est le nombre de personnes ayant plus d'un certain âge qui accomplissent tout genre de travail, durant une période de référence, en contrepartie d'une rémunération ou un bénéfice (ou un avantage en nature), ou qui sont temporairement absent de leur travail pour des raisons telles que la maladie, congé de maternité ou parental, vacances, formation ou conflit professionnel. Les travailleurs familiaux non-rémunérés qui ont travaillé au moins une heure devraient être compris dans ce groupe, bien que certains pays utilisent une limite supérieure d'heures de travail dans leur définition. Les membres de forces armées sont habituellement inclus parmi les personnes employées.

Taux d'activité économique

Pourcentage de la population qui fait partie de la force de travail par rapport à la population en âge de travailler. La force de travail est la somme du nombre de personnes occupées et des personnes non-occupées. Ce taux est la mesure de la proportion de la population en âge de travailler dans un pays déterminé qui est engagée activement dans le marché du travail qu'elle soit occupée (employée ou à son compte) ou à la recherche d'un emploi. Le taux donne une indication sur le volume relatif de l'offre de travail qui est disponible pour s'engager dans la production de biens et services.

Emploi (Tableau 4.4.2)

Ratio emploi/population par sexe

Le ratio emploi/population est défini comme la proportion de la population qui est en âge de travailler dans un pays et qui est employée. Cet indicateur donne des informations sur l'aptitude d'une économie à créer des emplois.

Part des travailleurs salariés dans l'emploi

Le ratio emploi/population est défini comme la proportion de la population qui est en âge de travailler dans un pays et qui est employée. Cet indicateur donne des informations sur l'aptitude d'une économie à créer des emplois.

Emploi par secteur

Cet indicateur désagrège l'emploi en trois grands secteurs : agriculture, industries, services. Il est établi en pourcentage de l'emploi total.

Part des femmes dans les emplois rémunérés du secteur non-agricole

Cet indicateur représente la part des travailleurs féminins ayant plus d'un certain âge qui ont travaillé ou ont occupé un emploi durant la période de référence dans le secteur non-agricole, exprimée en pourcentage de l'emploi total dans ce secteur. Le secteur non-agricole comprend l'industrie et les services.

Chômage

Taux de chômage (15-64) (Tableaux 4.4.3, 4.4.4)

Cet indicateur est la proportion de la force de travail qui n'a pas d'emploi et qui cherche activement un emploi. Le taux de chômage est le pourcentage de chômeurs de 15-64 ans



par rapport à l'ensemble des forces de travail. Les forces de travail sont composées des personnes occupées et des chômeurs.

Taux de chômage des jeunes (15-24) (Tableaux 4.4.3, 4.4.5)

Proportion de chômeurs âgés de 15-24 ans dans la population active du même groupe d'âge.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat; à l'exception du tableau 4.1.1 et 4.1.2: Institut de statistique de l'Unesco.

DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: INS.

Agriculture

5



5.1 Structural information Données structurelles

Table 5.1.1 Structural information, 2005
Données structurelles, 2005

	Number of agricultural holdings Nombre d'exploitations agricoles (1 000)	Utilised agricultural area (UAA) Superficie agricole utilisée (SAU)		Irrigated agricultural area Superficie agricole irriguée	
		Total (1 000 ha)	As % of total area of the country En % de la superficie totale du pays	Total (1 000 ha)	As % of UAA En % de la SAU
EU/UE					
BE	51.5	1 386	45.4	3.4	0.2
BG	534.6	2 729	24.6	53.7	2.0
CZ	42.3	3 558	45.1	17.3	0.5
DK	48.3	2 590	60.1	251.9	9.7
DE	389.9	17 035	47.7	:	:
EE	27.8	829	19.0	:	:
IE	132.7	4 219	60.5	0.0	0.0
EL	833.6	3 984	30.2	1 312.7	32.9
ES	1 079.4	24 855	49.8	3 364.5	13.5
FR	567.1	27 591	50.4	1 696.4	6.1
IT	1 728.5	12 708	60.5	2 613.4	20.6
CY	45.2	152	27.5	33.3	22.0
LV	128.7	1 702	26.3	0.0	0.0
LT	253.0	2 792	42.8	0.2	0.0
LU	2.5	129	49.9	:	:
HU	714.8	4 267	45.9	75.1	1.8
MT	11.1	10	32.5	2.5	24.0
NL	81.8	1 958	47.1	93.0	4.8
AT	170.6	3 266	38.9	40.0	1.2
PL	2 476.5	14 755	47.2	70.5	0.5
PT	323.9	3 680	39.9	453.5	12.3
RO	4 256.2	13 907	58.3	89.3	0.6
SI	77.2	485	23.9	2.2	0.5
SK	68.5	1 879	38.3	44.8	2.4
FI	70.6	2 264	6.7	0.0	0.0
SE	75.8	3 192	7.2	48.9	1.5
UK	286.8	15 957	65.4	208.4	1.3
EFTA/AELE					
IS	:	:	:	:	:
NO	53.0	1 035	3.2	43.4	4.2
CH	:	:	:	:	:
MED					
DZ	1 068 ^(?)	8 404 ⁽¹⁾	3.5 ⁽¹⁾	836 ⁽¹⁾ ^(?)	9.9 ⁽¹⁾
EG	4 542 ^(?)	8 385	8.3	5 002 ^(?)	59.7
IL	:	296 ⁽⁶⁾	14.3	193 ^(?)	65.4 ^(?)
JO	:	295 ^e	3.3 ^e	83 ^e	28.3 ^e
LB	195 ⁽⁴⁾	273	26.1	134	49.0
MA	:	8 951 ⁽¹⁾	12.6 ⁽¹⁾	:	:
PS	109 ⁽¹⁾ ^e	183	30.5	24	13.0
SY	660 ^(?)	5 588 ⁽¹⁾	30.2 ⁽¹⁾	1 402	25.1 ⁽¹⁾
TN	516	4 946 ⁽¹⁾	30.1 ⁽¹⁾	344	7.0 ⁽¹⁾
TR	:	:	:	:	:

(1) Data 2006 / Données 2006.

(?) Data 2004 / Données 2004.

(?) Data 2000 / Données 2000.

(4) Data 1999 / Données 1999.

(6) Including greenhouse cultures / Les cultures sous serres sont comprises.

(e) Does not include temporary grassing and fallow and green manure, permanent pasture and meadows and kitchen gardens; until 2002

includes area of buildings, yards and roads in the agricultural farm. / N'incluant pas les prairies temporaires, l'engrais vert et de jachère, la pâture et les prairies permanentes et les jardins potagers; jusqu'en 2002, la surface des bâtiments, les cours et routes des exploitations agricoles étaient incluses.

(?) Crops, vegetables and fruits are irrigated in three seasons. / Les céréales, les légumes et les fruits sont irrigués au cours de trois saisons.

5.2 Crop production Production végétale

Table 5.2.1 Cereals and rice (1 000 t)
Céréales et riz (1 000 t)

	Cereals excluding rice / Céréales, riz exclu						Rice / Riz					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE												
BE	2 359	2 639	2 613	2 951	2 818	2 742	:	:	:	:	:	:
BG	6 037	6 736	3 790	7 435	5 819	5 512	19	18	24	28	20	20
CZ	7 338	6 771	5 762	8 783	7 660	6 386	:	:	:	:	:	:
DK	9 423	8 804	9 051	8 963	9 283	8 632	:	:	:	:	:	:
DE	49 709	43 391	39 426	51 097	45 980	43 475	:	:	:	:	:	:
EE	558	525	506	608	760	619	:	:	:	:	:	:
IE	2 166	1 966	2 150	2 523 ^s	1 945 ^s	2 090	:	:	:	:	:	:
EL	4 091	4 075	4 110	4 330	4 230	3 393	147	171	183	201	181	181
ES	17 179	20 864	20 308	23 966	13 274	18 657	876	819	862	883	839	746
FR	60 143	69 556	54 875	70 382	63 978	61 631	103	105	107	115	102	95
IT	18 660	19 877	16 462	21 771	20 092	18 697	1 273	1 379	1 402	1 523	1 413	1 564
CY	127	142	165	111	70	67	:	:	:	:	:	:
LV	928	1 029	932	1 060	1 314	1 159	:	:	:	:	:	:
LT	2 345	2 539	2 632	2 859	2 811	1 856	:	:	:	:	:	:
LU	144	169	164	179	161	161	:	:	:	:	:	:
HU	:	11 696	8 758	16 770	16 203	14 664	:	10	11	10	9	10
MT	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	1 863	1 824	1 917	1 923	1 857	1 975	:	:	:	:	:	:
AT	4 834	4 757	4 264	5 315	4 898	4 460	:	:	:	:	:	:
PL	26 960	26 877	23 391	29 635	26 928	21 776	:	:	:	:	:	:
PT	1 152	1 351	1 038	1 214	671	1 020	146	146	148	149	120	147
RO	18 869	14 356	12 964	24 398	19 331	15 741	2	1	0	5	14	18
SI	496	611	399	583	576	494	:	:	:	:	:	:
SK	3 212	3 194	2 490	3 793	3 585	2 929	:	:	:	:	:	:
FI	3 661	3 939	3 783	3 619	4 058	3 790	:	:	:	:	:	:
SE	5 391	5 462	5 352	5 508	5 051	4 128	:	:	:	:	:	:
UK	18 959	22 965	21 645	22 074	21 090	20 878 ^s	:	:	:	:	:	:
EFTA/AELE												
IS	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	1 219	1 142	1 287	1 445	1 298	1 229	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
MED												
DZ	2 658	1 951	4 264	4 031	3 525	4 013	0	0	0	0	0	0
EG ⁽¹⁾	14 073	14 059	14 476	14 933	16 859	:	5 227	6 105	6 176	6 352	6 125	:
IL	171	193	231	205	249	169	0	0	0	0	0	0
JO ^e	48	115	80	53	102	62	:	:	:	:	:	:
LB	172	265	327	396	394	:	0	0	0	0	0	:
MA	4 553	5 249	7 942	8 560	4 227	9 193	40	27	17	30	43	34
PS	38	77	68	62	68	:	0	0	0	0	0	:
SY	6 919	5 930	6 223	5 278	5 627	6 297	:	:	:	:	:	:
TN	1 354	513	2 904	2 347	2 097	1 610	:	:	:	:	:	:
TR	29 203	30 463	30 427	:	:	:	216	216	223	294	360	:

(1) Broom millet is not included. / Le millet commun n'est pas inclus.



Table 5.2.2 Fresh vegetables (1 000 t)
Légumes frais (1 000 t)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	1 521	1 492	1 639	:	:	:	:
BG	:	934	927	1 352	989	477	778
CZ	482	410	441	380	:	:	:
DK	213	217	217	237	246	244	245
DE	3 872	:	:	:	:	:	:
EE	53	54	39	58	54	63	61
IE	274	:	:	:	:	:	:
EL	4 190	4 012	4 003	3 918	4 027	3 992	3 623
ES	12 457	12 571	13 048	12 930	13 417	13 575	:
FR	6 174	6 223	:	:	:	:	:
IT	16 180	:	:	:	:	:	:
CY	:	140	142	141	137	141	140
LV	106	159	135	202	165	159	155
LT	469	301	332	521	349	339	186
LU	3	3	3	2	3	2	2 ^e
HU	1 500	1 857	1 850	1 943	2 033	1 547	1 779
MT	61	58	52	55	61	60	65
NL	3 872	3 755	3 906	3 982	4 500	4 261	4 127
AT	499	533	554	502	553	511	528
PL	5 520	5 195	3 947	4 420	4 916	4 785	4 408
PT	1 517	1 811	1 875	1 929	:	:	:
RO	3 057	3 848	3 973	4 674	:	:	:
SI	79	61	70	64	82	88	79
SK	469	406	363	369	386	357	352
FI	242	234	240	235	226	:	230
SE	245	231	227	:	:	:	:
UK	2 834	2 552	2 832	2 527	2 526	2 659	2 542
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ (¹)	3 308	3 362	3 837	4 909	5 480	5 927	5 929
EG	16 165	15 494	17 204	17 706	18 434	20 735	:
IL	1 806	1 770	1 865	1 904	2 204	2 081	1 993
JO ^e	966	844	1 170	1 136	1 341	1 561	1 446
LB	1 108	1 075	1 206	1 163	1 290	1 284	:
MA	4 261	4 669	5 292	6 184	6 959	6 272	7 252
PS (¹)	549	543	557	568	590	594	:
SY	2 245	2 331	3 002	3 172	3 493	3 455	3 455
TN	2 359	2 326	2 328	2 390	2 594	2 566	2 481
TR	:	24 184	25 909	25 970	25 390	26 517	25 886

(¹) Excluding kitchen gardens / Les jardins familiaux ne sont pas inclus.



Table 5.2.3 Fresh fruits, excluding grapes, olives and dates (1 000 t)
Fruits, excluant raisins, olives et dattes (1 000 t)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	785	474	571	:	:	:	:
BG	:	227	171	:	:	:	:
CZ	487	329	:	:	:	:	:
DK	37	40	36	58	71	73	71
DE	:	:	1 252	1 295	1 546	1 358	:
EE	:	27	28	10	8	17	6
IE	18	:	:	:	:	:	:
EL	3 654	3 141	3 075	2 154	3 103	3 084	2 914
ES	:	10 427	10 310	:	10 231	10 048	:
FR	4 015	3 805	3 901	3 360	3 610	3 652	3 484
IT	:	10 707	10 207	9 212	10 972	11 445	:
CY	:	158	179	168	198	192	186
LV	49	51	64	46	18	55	46
LT	112	172	97	116	48	122	126
LU	15	6	14	6	14	6	6
HU	1 080	965	723	746	1 062	749	878
MT	6	5	5	5	8	7	9
NL	708	:	:	:	:	:	:
AT	798	706	713	784	792	740	828
PL	:	3 406	3 044	3 308	3 520	2 920	3 210
PT	924	873	1 034	972	:	:	:
RO	1 419	1 446	1 045	2 153	2 179	1 702	:
SI	302	:	173	96	191	142	158
SK	:	35	33	42	40	42	39
FI	18	18	17	14	15	17	17
SE	40	32	32	:	:	:	:
UK	304	330	290	269	293	358	383
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	34	26	33
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	885	938	1 083	1 194	1 293	1 470	1 753
EG	4 789	5 037	5 492	5 352	5 671	6 088	:
IL	1 372	1 293	1 206	1 110	1 190	1 363	1 204
JO ^e	230	226	265	104	251	258	273
LB	758	743	736	858	858	844	:
MA	2 269	1 818	2 127	2 170	1 951	2 517	1 686
PS ⁽¹⁾	174	180	179	118	118	105	:
SY	1 588	1 550	1 517	1 530	1 653	1 736	1 890
TN	681	650	649	660	720	699	318
TR	:	11 654	11 088	11 891	10 995	13 061	12 780

(¹) Excluding kitchen gardens / Les jardins familiaux ne sont pas inclus.



Table 5.2.4 Grapes, olives and dates (1 000 t)
Raisins, olives et dattes (1 000 t)

	Grapes / Raisins				Olives				Dates / Dattes			
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006
EU/UE												
BE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BG	434	351	266	:	-	-	-	-	-	-	-	-
CZ	67	70	63	63	-	-	-	-	-	-	-	-
DK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DE	1 130	1 370	1 230	1 225	-	-	-	-	-	-	-	-
EE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EL	1 071	1 311	1 167	1 177	1 632	2 290	2 235	1 965	-	-	-	-
ES	:	7 064	6 054	:	7 558	5 200	4 022	5 473	-	-	-	-
FR	6 122	7 558	6 784	6 685	24	21	18	19	-	-	-	-
IT	7 483	8 692	8 554	8 326	3 546	4 534	3 775	3 561	-	-	-	-
CY	76	108	51	52	18	23	16	24	-	-	-	-
LV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LU	17	21	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-
HU	581	789	476	523	-	-	-	-	-	-	-	-
MT	1	4	3	4	0	0	0	0	-	-	-	-
NL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AT	337	365	302	303	-	-	-	-	-	-	-	-
PL	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
PT	996	1 023	989	1 029	244	312	212	:	-	-	-	-
RO	1 078	1 230	468	894	-	-	-	-	-	-	-	-
SI	104	135	121	105	1	2	3	2	-	-	-	-
SK	66	57	54	:	-	-	-	-	-	-	-	-
FI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EFTA/AELE												
IS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CH	:	:	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-
MED												
DZ	278	284	334	398	168	469	316	265	472	443	516	492
EG	1 197	1 275	1 392	:	205	315	314	:	1 122	1 166	1 160	:
IL	127	140	126	133	22	62	29	40	13	14	16	18
JO ^e	26	32	35	32	114	161	113	147	1	4	3	4
LB	119	123	111	:	83	167	77	:	0	0	0	:
MA	281	284	337	371	830	497	517	624	54	69	48	44
PS	57	56	66	:	85	141	86	:	4	5	4	:
SY	307	243	306	337	552	1 027	612	1 191	4	4	4	3
TN	107	127	122	133	360	1 400	650	1 100	111	122	112	113
TR	3 600	3 500	3 850	4 000	850	1 600	1 200	1 767	:	:	:	:

5.3 Animal production Production animale

Table 5.3.1 Production of meat by type of animal (1 000 t)
Production de viandes par type d'animal (1 000 t)

	Bovines / Bovins		Sheep / Ovins		Goats / Caprins		Poultry / Volailles	
	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
EU/UE								
BE	275	269	5	1	0	0	:	:
BG	66	:	39	:	20	:	:	:
CZ	108	80	1	2	0	0	218	231
DK	154	129	1	2	:	:	197	170
DE	1 304	1 193	44	43	0	0	763	1 009
EE	15	14	0	1	:	0	:	13
IE	577	572	83	70	:	:	:	:
EL	63	61	81	75	44	39	145	154
ES	632	671	232	227	19	12	977	1 257
FR	1 528	1 510	134	121	7	8	:	:
IT	1 154	1 111	65	63	4	3	:	628
CY	:	4	:	3	:	4	:	27
LV	22	21	:	0	:	0	7	21
LT	75	47	0	0	1	0	25	66
LU	8	9		0	:	0	:	0
HU	46	34	4	1	:	0	433	384
MT	2	1	:	0	:	:	6	4
NL	471	355	18	5	0	0	:	:
AT	204	215	7	:	1	:	:	102
PL	344	355	1	1	1	0	579	1 058
PT	100	105	12	12	1	1	:	247
RO	:	313	:	99	:	:	:	:
SI	35	38	0	0	0	0	52	48
SK	31	21	0	1	0	0	85	94
FI	90	87	1	1	0	0	:	87
SE	150	137	4	4	:	0	93	102
UK	707	847	361	330	0	0	1 514	1 528
EFTA/AELE								
IS	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:	:
MED								
DZ	103	95	125 ^e	169 ^e	16 ^e	25 ^e	198 ^e	145 ^e
EG	570	671 ⁽²⁾	73	80 ⁽²⁾	51	57 ⁽²⁾	449	661 ⁽²⁾
IL	87	108	17	30	2	4	412	495
JO	6	5	:	10	:	2	130	115
LB	7 ⁽³⁾	8 ⁽¹⁾	3 ⁽³⁾	3 ⁽¹⁾	3 ⁽³⁾	3 ⁽¹⁾	85	98 ⁽¹⁾
MA	145	176	125	123	22	23	250	370
PS ⁽⁴⁾	4	5 ⁽¹⁾	12	23 ⁽¹⁾	9	8 ⁽¹⁾	74	69 ⁽¹⁾
SY	47	61	184	187	5	7	105	173
TN	52	49	47	49	8	9	108	110
TR	:	:	:	:	:	:	:	:

(1) Data 2005 / Données 2005.

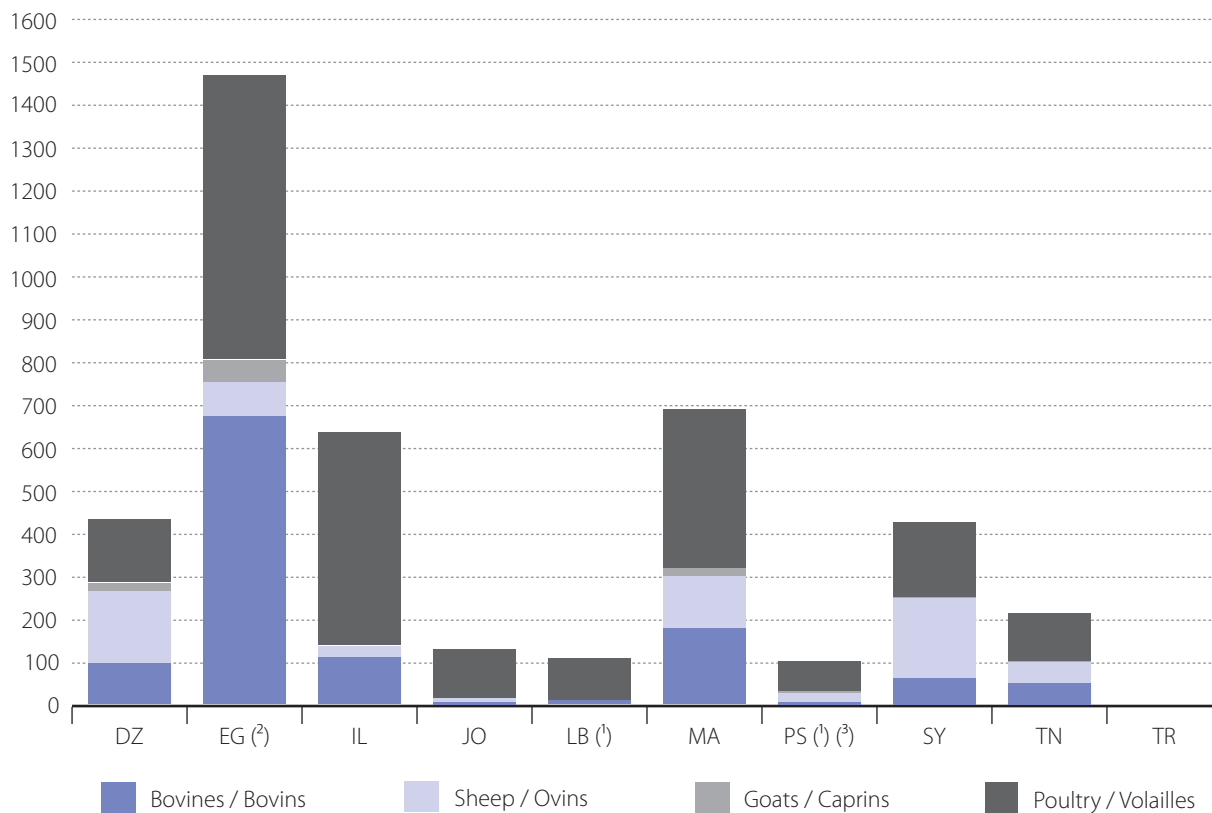
(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 1999 / Données 1999.

(4) Only total broilers / Incluant seulement les poulets de chair.



Figure 5.3.1 Production of meat by type of animal (1 000 t), 2006
 Production de viandes par type d'animal (1 000 t), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Only total broilers / Incluant seulement les poulets de chair.



Table 5.3.2 Production of milk by type of animal (1 000 t)
Production de lait par type d'animal (1 000 t)

	Cow / Vache				Ewe / Brebis				Goat / Chèvre			
	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006	2003	2004	2005	2006
EU/UE												
BE	3 127	3 120	:	:	0	0	:	:	0	0	:	:
BG	1 309	1 345	1 287	:	88	118	105	:	102	129	109	:
CZ	2 725	2 675	2 813	:	0	0	:	:	0	0	:	:
DK	4 659	4 568	:	:	0	0	:	:	0	0	:	:
DE	28 533	28 245	28 453	:	0	0	0	:	30	35	35	:
EE	611	652	670	:	0	0	:	:	1	1	0	:
IE	5 397	5 307	5 100	:	0	0	:	:	0	0	:	:
EL	768	768 ^p	:	:	695	683 ^p	:	:	446	445 ^p	:	:
ES	6 637	6 576	6 553	:	426	424	423	:	502	494	483	:
FR	24 667	24 452	24 675	:	262	270	271	:	553	565	580	:
IT	10 750	10 728	10 975	:	583	612	565	:	42	42	41	:
CY	162	151	147	:	19	21	17	:	39	41	30	:
LV	783	784	807	:	0	0	:	:	3	2	4	:
LT	1 789	1 842	1 854	:	0	0	:	:	7	7	8	:
LU	267	269	:	:	0	0	:	:	1	1	:	:
HU	2 031	1 895	1 929	:	3	3	4	:	5	5	5	:
MT	40	42	41	:	3	2	2	:	2	1	1	:
NL	11 075	10 905	10 846	:	0	0	:	:	131	128	132	:
AT	3 230	3 137	3 114	:	7	9	9	:	16	12	13	:
PL	11 892	11 822	11 923	:	1	1	1	:	34	32	22	:
PT	1 952	2 010	2 061	:	102	102	104	:	30	30	30	:
RO	:	5 024	4 977	:	:	339	376	:	:	109	169	:
SI	664	650	659	:	1	1	0	:	2	2	1	:
SK	1 142	1 079	1 100	:	11	10	9	:	9	9	0	:
FI	2 472	2 449	2 433	:	0	0	0	:	:	:	:	:
SE	3 253	3 275	3 206	:	0	0	0	:	0	0	0	:
UK	15 020	14 643	14 574	:	0	0	0	:	0	0	0	:
EFTA/AELE												
IS	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
MED												
DZ	1 610 ⁽¹⁾	1 915 ⁽¹⁾	2 093 ⁽¹⁾	1 548 ^e	:	:	:	487 ^e	:	:	:	228
EG	2 598	2 282	:	:	:	:	:	:	132	133	:	:
IL	1 179	1 205	1 216	1 187	24	21	22	22	16	15	17	18
JO	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
LB	195	186	190	:	23	22	23	:	37	36	39	:
MA	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
PS	94	95	99	:	58	57	56	:	33	33	31	:
SY	1 207	1 364	1 506	1 616	596	690	766	824	71	72	81	91
TN	872	844	900	951	19	20	20	20	:	:	:	:
TR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

(¹) Total milk production / Production de lait totale.

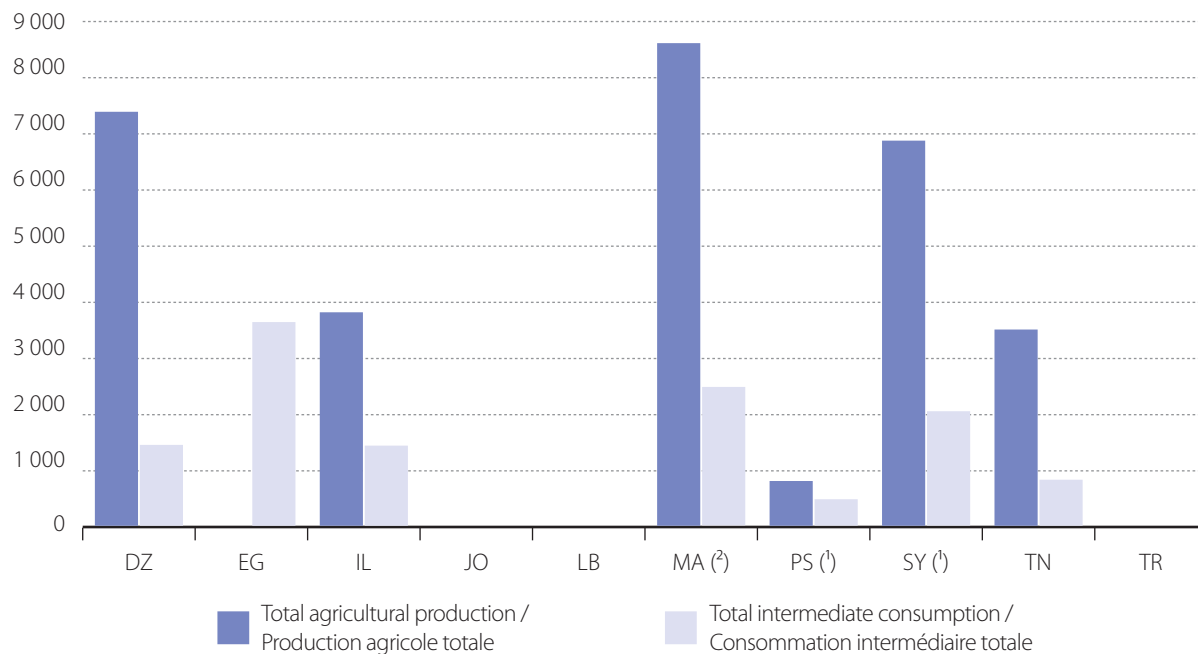


5.4 Economic accounts for agriculture Comptes économiques de l'agriculture

Table 5.4.1 Production and intermediate consumption at basic current prices (million EUR)
Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants (millions d'EUR)

EU/UE	Total agricultural production Production agricole totale						Total intermediate consumption Consommation intermédiaire totale					
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2001	2002	2003	2004	2005	2006
BE	7 309	6 630	6 798	6 980	6 657	6 908 ^e	4 689	4 249	4 315	4 402	4 411	4 488 ^e
BG	3 748	3 648	3 266	3 464	3 356	3 467 ^e	1 945	2 043	1 733	1 875	1 812	1 893 ^e
CZ	3 232	3 321	2 941	3 630	3 419	3 609 ^e	2 188	2 388	2 091	2 380	2 470	2 631 ^e
DK	9 079	8 325	8 223	8 548	7 801	8 012 ^e	5 236	5 318	5 244	5 288	5 271	5 326 ^e
DE	45 043	43 490	40 662	44 305	38 583	39 903 ^e	25 125	25 659	25 875	25 742	25 772	26 840 ^e
EE	429	427	431	473	526	516 ^e	256	265	261	278	318	320 ^e
IE	6 056	5 824	5 966 ^e	6 165	5 649	5 371 ^e	3 382	3 331	3 365 ^e	3 443	3 488	3 673 ^e
EL	11 590	11 595	11 897	11 926	12 358	10 615 ^e	3 488	3 560	3 643	3 830	3 934	3 900 ^e
ES	38 508	39 066	42 155	41 624	39 761	37 640 ^e	13 486	14 261	14 476	14 736	14 851	14 965 ^e
FR	64 167	63 757	62 611	64 327	63 203	60 051 ^e	33 591	33 747	33 758	34 546	34 831	34 986 ^e
IT	45 408	45 133	45 670	48 076	44 245	43 904 ^e	17 338	17 281	17 462	18 494	17 916	18 292 ^e
CY	648	650	624	615	622	613 ^e	282	281	261	274	278	272 ^e
LV	554	587	594	677	752	824 ^e	308	350	366	398	475	547 ^e
LT	1 166	1 184	1 223	1 385	1 611	1 606 ^e	802	815	802	871	1 006	1 015 ^e
LU	261	264	266	278	251	252 ^e	138	141	145	153	149	152 ^e
HU	5 767	6 093	5 586	6 583	6 129	6 090 ^e	3 694	4 001	3 655	4 056	3 743	3 686 ^e
MT	138	136	128	126	125	125 ^e	67	67	62	66	66	66 ^e
NL	20 694	20 428	20 459	20 443	20 965	22 172 ^e	11 774	12 102	11 798	12 301	12 433	12 938 ^e
AT	5 922	5 753	5 745	5 902	5 483	5 709 ^e	3 110	3 081	3 049	3 121	3 112	3 212 ^e
PL	14 871	13 358	11 764	14 269	15 057	16 061 ^e	8 975	8 398	7 617	8 378	8 950	9 568 ^e
PT	6 734	6 533	6 625	7 105	6 411	6 409 ^e	4 054	3 998	3 856	4 052	3 852	3 703 ^e
RO	10 707	10 101	10 762	13 654	12 853	14 090 ^e	4 998	4 903	5 108	6 462	6 530	6 770 ^e
SI	982	1 074	960	1 093	1 073	1 089 ^e	585	570	573	606	587	623 ^e
SK	1 575	1 677	1 621	1 866	1 693	1 711 ^e	1 135	1 151	1 219	1 289	1 243	1 272 ^e
FI	4 177	4 145	4 118	4 175	4 267	3 827 ^e	2 732	2 761	2 785	2 834	2 914	3 000 ^e
SE	4 687	4 815	4 848	4 857	4 249	4 293 ^e	3 191	3 155	3 128	3 230	3 149	3 161 ^e
UK	24 248	24 382	23 286	24 375	20 780	21 558 ^e	13 642	13 198	12 114	13 384	13 177	13 557 ^e
EFTA/AELE												
IS	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	3 842	4 172	3 755	3 365	3 731	3 756 ^e	2 034	2 228	2 123	2 063	2 192	2 225 ^e
CH	6 781	7 076	6 649	7 093	6 644	6 363 ^e	3 853	4 097	4 004	4 160	4 017	3 812 ^e
MED												
DZ	6 084	5 564	6 051	6 963	7 085	7 323	:	:	:	1 253 ^e	1 345 ^e	1 392 ^e
EG	:	:	:	:	:	:	5 147	4 693	3 181	3 042	3 545	3 579
IL	4 065	3 618	3 235	3 269	3 646	3 753	1 472	1 351	1 220	1 135	1 347	1 379
JO	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
LB	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
MA	7 860	7 917	8 543	8 545	:	:	2 537	2 341	2 284	2 418	:	:
PS	895	905	757	756	749	:	462	421	389	310	422	:
SY	8 682	8 357	7 129	6 593	6 809	:	3 084	3 025	2 509	1 983	1 989	:
TN	3 304	2 969	3 204	3 537	3 340	3 446	769	710	571	794	736	772
TR	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Figure 5.4.1 Production and intermediate consumption at basic current prices (million EUR), 2006
 Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants (millions d'EUR), 2006



(1) Data 2005 / Données 2005.

(?) Data 2004 / Données 2004.



EN

Agricultural statistics are based upon data compiled by the statistics producer using a variety of methods, such as the organisation of data collection through periodic field surveys, estimations, calculations, administrative sources or data transmission from other institutions. Although data compilation methods may vary from country to country, the definitions of agricultural indicators in the MEDA countries tend to follow the same general definitions even if there are some local variations, which are indicated by footnotes in the tables. The definitions used for agricultural statistics in this publication are based upon the Eurostat Concepts and Definitions Database – CODED.

Structural information

Agricultural holdings (Table 5.1.1)

An agricultural holding is a single unit both technically and economically, which has single management and which produces agricultural products or maintains its land which is no longer used for production purposes in good agricultural and environmental condition. The holding may also provide other supplementary (non-agricultural) products and services.

Utilised agricultural area (Table 5.1.1)

The utilised agricultural area refers to the total area used for crop production or pasture, which is exhaustively described as arable land including temporary grassland and fallow and green manure, permanent pasture and meadows, permanent crops (e.g. fruits and grapes), crops under glass and kitchen gardens. The agricultural area utilised for farming includes the area under main crops for harvest in the year of the survey (successive crops and cultivated mushrooms are excluded).

Irrigated agricultural area (Table 5.1.1)

Area of crops which have been irrigated at least once during the agricultural season. Crops under glass and kitchen gardens, which are almost always irrigated, should not be included.

Crop production

Cereals and rice (Table 5.2.1)

Cereals (excluding rice)

Total of all cereals (including winter and spring). Data on cereals refers to crops harvested for the production of dry grain only. Crops harvested or consumed green for forage, silage or grazing are excluded, and are classified as fodder crops. Cereals include: common wheat and spelt, durum wheat, rye, barley, oats, grain maize, sorghum, triticale, buckwheat, millet, canary seed (rice is recorded separately).

Rice

Oryza sativa L. harvested as dry grain, including seed.

Fresh vegetables (Table 5.2.2)

The production of fresh vegetables refers to the harvested production of fresh vegetables (not dried pulses) and melons outdoor or under low non-accessible cover. Vegetables



grown principally for animal feed and cultivated vegetables for seeds are excluded. The amounts produced in kitchen gardens and green houses are included.

Fresh fruits, excluding grapes, olives and dates (Table 5.2.3)

The production of fruit includes the harvested production of apples, pears, stoned fruits (such as apricots, peaches, plums and cherries), nuts (such as walnuts, hazelnuts, almonds and chestnuts), citrus fruits (such as oranges and lemons), soft fruits and currants, pineapples, bananas, avocados, figs and quinces. The amounts produced in green houses and kitchen gardens. Olives as well as vineyards and dates plantations are excluded.

Grapes, olives and dates (Table 5.2.4)

Grapes

Vitis vinifera.

Olives

Olea europaea.

Dates

Phoenix dactylifera.

Animal production

Production of meat (Table 5.3.1, figure 5.3.1)

The gross indigenous annual meat production refers to the total carcass weight of animals slaughtered in slaughter-houses, the meat of which is deemed fit for human consumption. Estimates of slaughtering outside slaughter-houses are included so that the statistics include all animals slaughtered in the country.

Bovines

Domestic animals of the species *Bos taurus*, *Bubalus bubalus* and Beefalo.

Sheep

Domestic animals of the species *Ovis aries*.

Goats

Domestic animals of the species *Capra hircus*.

Poultry

Domestic animals of the species *Gallus domesticus* (broilers), *Meleagris* (turkeys), *Anas* (ducks), *Anser anser dom* (geese). Other poultry, not mentioned elsewhere could include for example, domestic animals of the species *Coturnix* (quails), *Phasianus* (pheasants), *Numida meleagris dom* (guinea-fowl), *Colombinae* (pigeons), *Struthio camelus* (ostriches). Poultry raised in confinement for hunting purposes and not for producing meat are not included here.



Production of milk (Table 5.3.2)

The annual production of milk on the farm is the amount of milk collected on the farm for sending to dairies/other processing plants or utilized on the farm for processing into dairy products; excluding milk directly suckled but including that obtained by milking (including colostrum) for use as animal feeding stuffs (for example in buckets or by other means).

Economic accounts for agriculture

Production and intermediate consumption at basic current prices (Table 5.4.1, figure 5.4.1)

Agricultural production at basic current prices

The output of the agriculture industry comprises the output of agricultural production and the output of non-agricultural secondary activities which are inseparable from the principal agricultural activity. Output is valued at basic price (basic price = producer price + subsidies on products - taxes on products).

Intermediate consumption

Intermediate consumption represents the value of all goods and services used as inputs in the production process, excluding fixed assets whose consumption is recorded as fixed capital consumption. Intermediate consumption includes goods and services consumed in ancillary activities (e.g., administration of purchases and sales, marketing, accounting, transport, storage, maintenance, etc.).

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base

DZ, EG, IL, JO, MA, PS, SY, TN: NSI.

LB: Ministry of Agriculture.

FR

Les statistiques agricoles se fondent sur les informations recueillies par les instituts de statistiques selon un éventail de méthodes telles que l'organisation de la collecte de données au travers d'enquêtes de terrain périodiques, les estimations, les calculs, les sources administratives ou la transmission de données émanant d'autres institutions.

Bien que les méthodes de collecte de données varient d'un pays à l'autre, les définitions des indicateurs agricoles au sein des pays MED tendent à suivre les mêmes définitions générales, même s'il existe des variations locales indiquées en notes de bas de page des tableaux. Les définitions utilisées dans cette publication de statistiques agricoles se fondent sur la base de données de concepts et de définitions d'Eurostat (CODED).

Données structurelles

Exploitations agricoles (Tableau 5.1.1)

Une exploitation agricole est une unité unique, à la fois techniquement et économiquement, qui possède une gestion unique. Elle produit des produits agricoles ou entretient la terre qui n'est plus utilisée à des fins productives en bonne condition agricole et environnementale. Elle peut également fournir des produits ou services non-agricoles supplémentaires.

Superficie agricole utilisée (Tableau 5.1.1)

La superficie agricole utilisée signifie la superficie totale utilisée pour la production végétale, décrite de façon exhaustive comme terre arable et comprend les prairies temporaires, l'engrais vert et de jachère, la pâture et les prairies permanentes, les cultures permanentes (par ex. les fruits et le raisin), les cultures sous serre et les jardins potagers. La superficie agricole utilisée pour l'agriculture comprend la superficie couverte par les cultures principales à récolter au cours de l'année de l'enquête (les cultures successives et la culture champignonnière sont exclues).

Superficie agricole irriguée (Tableau 5.1.1)

La surface des végétaux irrigués au moins une fois au cours de la saison agricole. Les végétaux sous serre et les jardins potagers qui sont presque constamment irrigués ne doivent pas être inclus.

Production végétale

Céréales et riz (Tableau 5.2.1)

Céréales (sans riz)

Total de toutes les céréales (incluant hiver et printemps). Les données sur les céréales font référence aux végétaux récoltés uniquement pour la production de grain sec. Les végétaux récoltés ou consommés verts comme fourrage, ensilage ou pâturage sont exclus et sont classés en tant que plantes fourragères. Les céréales incluent: le blé tendre et l'épeautre, le blé dur, le seigle, l'orge, l'avoine, le maïs-grain, le sorgho, le triticales, le sarrasin, le millet, la graine pour canari (le riz est renseigné séparément).

Riz

Oryza sativa L. récolté en grain sec, semences incluses.



Légumes frais (Tableau 5.2.2)

La production de légumes frais fait référence à la production récoltée de légumes (non les légumes secs) et de melons, cultivés en extérieur ou sous couverture basse non-accessible. Les légumes principalement cultivés pour l'alimentation animale et les légumes cultivés pour leurs graines sont exclus. Les quantités produites en jardins familiaux et sous serre sont incluses.

Fruits, excluant raisins, olives et dattes (Tableau 5.2.3)

La production fruitière comprend les productions récoltées de pommes, poires, fruits à noyau (tels que les abricots, les pêches, les prunes et les cerises), les noix (tels que les noix, les noisettes, les amandes et les châtaignes), les agrumes (tels que les oranges et les citrons), les fruits rouges et les baies, les ananas, les avocats, les figues et les coings. Les quantités produites sous serre et en jardins familiaux sont incluses. Les oliveraies ainsi que les vignobles et les plantations de dattes sont exclus.

Raisins, olives et dattes (Tableau 5.2.4)

Raisins

Vitis vinifera.

Olives

Olea europaea.

Dattes

Phoenix dactylifera.

Production animale

Production de viandes (Tableau 5.3.1, figure 5.3.1)

La production annuelle de viande indigène brute est le poids total en carcasse des animaux qui sont abattus dans les abattoirs et dont la viande est reconnue propre à la consommation humaine. Le cas échéant, une estimation des abattages hors abattoirs est également effectuée afin d'obtenir une couverture la plus complète possible.

Bovins

Animaux domestiques des espèces Bos taurus, Bubalus bubalis et Beefalo.

Ovins

Animaux domestiques de l'espèce Ovis aries.

Caprins

Animaux domestiques de l'espèce Capra hircus.



Volailles

Animaux domestiques des espèces *Gallus domesticus* (poulets de chair), *Meleagris* (dindes), *Anas* (canards), *Anser anser dom* (oies). Autres volailles, non mentionnées ailleurs, par exemple, *Coturnix* (cailles), *Phasianus* (faisans), *Numida meleagris dom* (pintades), *Colombinae* (pigeons), *Struthio camelus* (autruches). Les volailles élevées en captivité dans des buts cynégétiques et non de production de viande ne sont pas comprises ici.

Production de lait (Tableau 5.3.2)

La production annuelle du lait à la ferme est la quantité de lait collecté à la ferme pour être envoyé aux laiteries et autres usines de traitement ou utilisé à la ferme pour la fabrication de produits laitiers; à l'exclusion du lait directement tété, mais y compris celui provenant de la traite (y compris le colostrum) utilisé comme alimentation animale (par exemple, dans des seaux ou par d'autres moyens).

Comptes économiques de l'agriculture

Production et consommation intermédiaire aux prix de base courants (Tableau 5.4.1, figure 5.4.1)

Production agricole aux prix de base courants

La production agricole totale est composée du produit de la production agricole et du produit des activités secondaires non-agricoles qui sont inséparables de l'activité agricole principale. La production est évaluée au prix de base (prix de base = prix à la production + subventions sur les produits - impôts sur les produits).

Consommation intermédiaire

La consommation intermédiaire représente la valeur de tous les biens et services utilisés comme intrants dans le processus de production, à l'exclusion de l'immobilisation fixe dont la consommation est enregistrée en tant que consommation de capital fixe. La consommation intermédiaire inclut les biens et services consommés dans les activités auxiliaires (par exemple, administration des achats et des ventes, le marketing, la comptabilité, le transport, le stockage, l'entretien, etc.).

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.

DZ, EG, IL, JO, MA, PS, SY, TN: INS.

LB: ministère de l'agriculture.

Energy
Energie

6



6.1 Production, trade and consumption of energy Production, commerce et consommation d'énergie

Table 6.11 Primary production (1 000 toe), 2005
Production primaire (1 000 tep), 2005

	Total ⁽²⁾	Of which / Dont:		
		Coal and lignite Charbon et lignite	Crude oil Pétrole brut	Natural gas Gaz naturel
EU/UE				
BE	13 913	-	-	-
BG	10 553	4 178	30	384
CZ	32 368	23 520	304	154
DK	31 168	-	18 887	9 383
DE	134 858	56 488	5 372	14 224
EE	4 219	3 176	331	-
IE	1 650	789	-	461
EL	10 290	8 538	100	18
ES	30 126	6 265	165	144
FR	135 232	-	1 236	828
IT	27 597	60	6 146	9 886
CY	50	-	-	-
LV	2 290	3	-	-
LT	3 682	20	219	-
LU	74	-	-	-
HU	10 321	1 748	1 494	2 331
MT	:	-	-	-
NL	61 838	-	2 296	56 265
AT	9 447	-	951	1 403
PL	77 721	68 421	853	3 884
PT	3 578	-	-	-
RO	27 451	5 793	5 476	9 701
SI	3 479	1 184	-	3
SK	6 547	637	330	126
FI	16 203	2 129	-	-
SE	34 337	302	-	-
UK	201 037	11 882	85 880	78 823
EFTA/AELE				
IS	2 636	-	-	-
NO	233 565	987	143 303	76 281
CH				-
MED				
DZ	179 596	0	94 451 ⁽³⁾	85 020
EG	78 234	17	32 477 ⁽³⁾	44 606
IL ⁽¹⁾	1 811	44	2	1 041
JO	252	0	1	179
LB	224	0	0	0
MA	191	7	7	38
PS	:	:	:	:
SY	29 441	0	21 528 ⁽³⁾	7 247
TN	5 595	0	3 479	2 100
TR	23 612	10 484	2 259	738

⁽¹⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽²⁾ Including renewable energy / Y compris les énergies renouvelables.

⁽³⁾ Including condensates and LPG in fields / Y compris condensats et GPL issus des champs.



Table 6.1.2 Energy imports and exports (1 000 toe), 2005
 Importations et exportations d'énergie (1 000 tep), 2005

	Imports / Importations					Exports / Exportations				
	Total	Of which / Dont:				Total	Of which / Dont:			
		Coal and lignite Charbon et lignite	Oil Pétrole ⁽³⁾	Natural gas Gaz naturel	Electricity Électricité ⁽⁴⁾		Coal and lignite Charbon et lignite	Oil Pétrole ⁽³⁾	Natural gas Gaz naturel	Electricity Électricité ⁽⁴⁾
EU/UE										
BE	76 066	6 390	53 954	14 191	1 232	27 098	879	25 530	-	690
BG	12 774	2 564	7 683	2 458	69	3 357	14	2 597	-	721
CZ	20 546	1 096	10 745	7 604	1 062	8 278	4 585	1 246	69	2 148
DK	13 720	3 561	8 714		1 113	24 214	56	18 095	5 010	995
DE	255 031	27 412	149 199	73 531	4 889	40 659 ^P	607	26 970	7 797	5 282
EE	1 982	73	1 079	800	30	516	43	212	-	168
IE	15 071	1 988	9 898	3 010	176	1 451	19	1 432	-	
EL	29 419	398	26 206	2 332	483	6 084	27	5 899	-	158
ES	132 507	14 833	86 547	30 248	878	9 677	415	8 268	-	994
FR	178 257	14 133	121 809	41 624	691	34 657	473	27 350	903	5 875
IT	190 419	16 522	108 790	60 164	4 322	29 945	156	29 369	324	95
CY	2 808	44	2 764	-	-	-	-	-	-	-
LV	3 925	78	2 162	1 434	245	1 141	1	500	-	61
LT	12 813	191	9 627	2 492	485	7 717	1	6 950	-	740
LU	4 890	82	3 080	1 179	550	284	-	15	-	269
HU	21 635	1 456	9 027	9 807	1 345	4 077	117	3 151	-	809
MT	953	-	953	-	-	-	-	-	-	-
NL	155 940	13 017	123 829	16 440	2 037	119 026	4 704	76 437	37 381	464
AT	29 280	3 965	15 177	8 124	1 754	4 887	7	2 149	837	1 525
PL	36 207	2 123	25 086	8 567	430	19 253	14 604	3 157	36	1 392
PT	26 646	3 223	18 703	3 893	828	2 606	-	2 365	-	241
RO	17 086	2 926	9 771	4 190	200	6 368	22	5 897	-	449
SI	4 686	333	2 806	925	622	876	10	216	-	650
SK	17 534	3 887	6 888	6 065	688	4 995	93	3 577	308	969
FI	24 449	3 347	15 962	3 598	1 541	5 286	10	5 118	-	80
SE	32 247	2 489	27 663	843	1 253	12 381	27	10 464	-	1 889
UK	125 381	27 934	82 414	13 416	960	92 739	468	84 584	7 443	244
EFTA/AELE										
IS	1 057	101	956	-	-	-	-	-	-	-
NO	5 653	708	4 609	-	314	205 917	1 118	132 328	71 120	1 350
CH	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
MED										
DZ	1 114	577	506	:	31	145 219	:	83 987	61 208	24
EG	7 053	1 213	3 335	:	14	25 034	314	9 549	15 090	81
IL ⁽¹⁾	23 068	8 016	10 427	:	:	3 852	:	3 726	:	125
JO	7 010	:	5 721	1 205	84	:	:	:	:	:
LB	4 663	132	4 490	:	39	:	:	:	:	:
MA	13 236	2 642	9 694	340	70	1 378	:	1 378	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
TN	5 807	:	4 132	1 676	:	3 853	:	3 330	519	3 ⁽²⁾
TR	67 537	11 720	33 629	22 134	55	5 550	:	5 396	:	155

(1) Data 2004 / Données 2004.

(2) Imports and exports balance / Solde des importations et exportations.

(3) Including petroleum products / Y compris les produits pétroliers.

(4) 1 MWh=0.086 toe/tep.



Table 6.1.3 Gross inland energy consumption (1 000 toe), 2005
Consommation intérieure brute d'énergie (1 000 tep), 2005

	Total ⁽²⁾	Of which / Dont:		
		Coal and lignite Charbon et lignite	Oil Pétrole ⁽⁴⁾	Natural gas Gaz naturel
EU/UE				
BE	54 952	5 450	20 547	14 113
BG	19 884	6 892	4 846	2 804
CZ	44 795	20 099	9 748	7 703
DK	19 538	3 715	8 133	4 399
DE	345 451 ^P	82 803	123 409	80 856
EE	5 563	3 191	1 090	800
IE	15 121	2 685	8 390	3 470
EL	31 240	8 952	17 951	2 354
ES	143 486	20 698	69 507	29 844
FR	275 438	14 428	92 086	40 996
IT	186 766	16 477	83 169	70 651
CY	2 461	36	2 374	-
LV	4 718	82	1 376	1 358
LT	8 592	201	2 746	2 476
LU	4 698	82	3 084	1 179
HU	27 920	3 090	7 420	12 094
MT	953	-	953	-
NL	80 969	8 190	32 027	35 324
AT	33 980	4 050	14 125	8 263
PL	93 935	55 184	22 525	12 235
PT	26 677	3 347	15 410	3 751
RO	39 146	8 769	10 162	13 942
SI	7 305	1 539	2 560	929
SK	19 407	4 288	4 045	5 925
FI	34 515	4 925	10 482	3 598
SE	51 555	2 626	14 646	843
UK	232 259	38 186	82 701	84 898
EFTA/AELE				
IS	3 610	101	873	-
NO	32 190	777	14 261	5 160
CH	:	:	:	:
MED				
DZ	35 731	717 ⁽³⁾	11 070	23 812
EG	58 445	1 243	26 618	29 516
IL ⁽¹⁾	20 746	8 106	11 000	1 041
JO	6 972	:	5 468	1 384
LB	4 887	132	4 490	:
MA	12 128	3 139	8 402	377
PS	:	:	:	:
SY	:	:	:	:
TN	7 549	:	5 813	3 256
TR	85 159	:	30 016	22 792

⁽¹⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽²⁾ Including renewable energy, nuclear power & net imports of electricity / Y compris les énergies renouvelables, énergie nucléaire & importations nettes d'électricité.

⁽³⁾ Coal and derived products / Charbon et produits dérivés.

⁽⁴⁾ Including petroleum products / Y compris les produits pétroliers.

6.2 Electricity / Électricité

Table 6.2.1 Electricity production and consumption (1 000 toe), 2005
Production et consommation d'électricité (1 000 tep), 2005

	Fuel input to power stations Consommation d'énergie par les centrales électriques				Electricity production Production d'électricité ⁽³⁾			Electricity consumption by industry Consommation industrielle d'électricité ⁽³⁾
	Total	Of which / Dont:			Total	Hydro-electricity Hydro-électricité	Other renewable energy Autres énergies renouvelables	
		Solid fuels Combustibles solides	Petroleum products Produits pétroliers	Natural gas Gaz naturel				
EU/UE								
BE	20 576	1 889	411	4 058	7 484	138	433	3 390
BG	11 335	5 675	149	664	3 815	407	16	846
CZ	21 970	13 955	126	675	7 102	260	138	1 990
DK	7 129	3 444	344	2 003	3 120	2	911	882
DE	134 607	66 172	2 038	17 453	53 346	2 298	7 046	19 957
EE	2 536	2 294	10	150	878	2	8	186
IE	4 747	1 903	774	2 040	2 181	84	107	660
EL	12 403	8 693	2 053	1 605	5 162	482	128	1 240
ES	50 258	17 641	5 246	10 798	25 291	1 980	2 669	9 031 ^P
FR	132 459	6 402	1 653	5 463	49 481	4 897	784	11 513
IT	52 894	10 001	9 642	25 100	26 118	3 692	1 787	12 447
CY	1 077	-	1 077	-	376	-	0	47
LV	591	-	13	541	422	286	8	146
LT	3 884	-	169	1 044	1 271	71	18	244
LU	568	-	-	525	355	75	13	342
HU	9 228	1 924	122	2 992	3 075	17	160	797
MT	580	-	580	-	193	-	0	46
NL	20 594	4 958	640	11 277	8 619	8	1 076	3 576
AT	5 469	1 510	270	2 566	5 652	3 321	453	2 082
PL	38 149	35 942	179	1 069	13 497	325	328	3 553
PT	8 007	3 319	1 884	2 309	4 006	440	330	1 477
RO	11 536	5 982	775	3 287	5 110	1 738	20	2 036
SI	3 025	1 411	9	58	1 300	298	10	617
SK	7 195	1 638	99	782	2 705	408	45	949
FI	13 541	2 974	107	2 193	6 067	1 185	926	3 720
SE	23 135	494	316	198	13 625	6 267	911	4 949
UK	83 050	30 920	815	25 838	34 445	679	1 501	10 218
EFTA/AELE								
IS	1 418	-	1	-	747	604	143	506
NO	200	17	3	46	11 877	11 745	98	4 511
CH	:	:	:	:	:	:	:	:
MED								
DZ	9 548	-	101	9 447	2 869	48	0	762
EG	20 884	-	3 688	17 196	9 346	1 087	47 ⁽²⁾	2 812
IL ⁽¹⁾	10 874	8 084	1 756	1 034	4 224	-	-	925
JO	2 370	-	986	1 384	829	5	-	217
LB	2 404	-	2 404	-	907	90	-	203
MA	3 999	2 642	980	377	1 512	121	18	720
PS	:	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:	:
TN	2 531	:	51	2 480	1 122	12	4	447
TR	23 576	9 315	1 207	12 621	13 928	3 402	109	5 217

⁽¹⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽²⁾ Wind energy / Énergie éolienne.

⁽³⁾ 1 MWh=0.086 toe/tep.



6.3 Final consumption Consommation finale

Table 6.3.1 Consumption of petroleum products for transport (1 000 toe), 2005
Consommation des produits pétroliers pour le transport (1 000 tep), 2005

	Total of petroleum products Total des produits pétroliers	Of which / Dont:			
		Motor gasoline Essences auto	Gas/diesel oil Gazole/carburant diesel	Kerosene jet fuels Carburéacteur type kérosène	Other petroleum products Autres produits pétroliers
EU/UE					
BE	9 736	1 854	6 450	1 281	151
BG	2 506	573	1 394	200	339
CZ	6 374	2 162	3 745	346	121
DK	5 222	1 933	2 300	944	45
DE	58 623	24 131	26 101	8 304	87
EE	716	309	365	42	-
IE	4 975	1 801	2 315	836	23
EL	8 039	4 086	2 448	1 181	324
ES	38 708	7 640	25 614	5 323	131
FR	48 225	11 274	30 508	6 291	152
IT	42 251	14 153	23 105	3 863	1 130
CY	967	318	350	299	-
LV	985	352	548	59	26
LT	1 389	352	765	46	226
LU	2 699	510	1 756	431	2
HU	4 073	1 552	2 259	230	32
MT	328	71	166	90	1
NL	14 930	4 309	6 558	3 670	393
AT	7 686	2 102	4 893	675	16
PL	11 689	4 147	5 576	319	1 647
PT	6 975	1 903	4 167	881	24
RO	4 070	1 628	2 265	113	64
SI	1 452	685	745	23	-
SK	1 737	688	1 008	39	2
FI	4 757	1 966	2 183	565	43
SE	8 090	4 063	3 110	846	71
UK	54 416	19 739	21 358	12 847	472
EFTA/AELE					
IS	360	158	63	140	-
NO	4 781	1 642	2 448	635	56
CH	:	:	:	:	:
MED					
DZ	5 739	-	-	-	-
EG	7 505	3 159	2 891	507	758 ⁽²⁾
IL ⁽¹⁾	5 510	2 185	2 414	911 ⁽²⁾	0
JO	2 411	736	1 378	295	2 ⁽⁴⁾
LB	1 529	1 240	131	158	0
MA	996	402	213	381	0
PS	:	:	:	:	:
SY	4 176	:	:	:	:
TN	1 717	433	1 056	220	8 ⁽⁵⁾
TR	13 292	2 779	6 904	2 010	1 599

(1) Data 2004 / Données 2004.

(2) Estimation based on the 2003 quantities breakdown by sector / Estimation basée sur les quantités de 2003 désagrégées par secteur.

(3) Fuel oil and others products / Fuel oil et autres produits.

(4) Residual fuel oil / Fuel oil résiduel.

(5) LPG / GPL.

Production, trade and consumption of energy

Primary production (Table 6.1.1)

Coal and lignite

Quantities of fuels extracted or produced, measured after any operation for removal of inert matter. In general, production includes the quantities consumed by the producer in the production process (e.g. for heating or operation of equipment and auxiliaries) as well as supplies to other producers of energy for transformation or other uses.

Crude oil

All production of crude oil, natural gas liquids (NGL), condensates and oil from shale and tar sands, etc. within national boundaries, including off-shore production. Production covers only marketable production, i.e. excluding volumes returned to formation.

Natural gas

All dry marketable natural gas produced within national boundaries, including offshore production. Production is measured after purification and extraction of NGL and sulphur. Losses during extraction and quantities re-injected, vented or flared are not included. Production includes quantities used within the natural gas industry; e.g. in gas extraction, pipeline systems and processing plants.

Total (including renewable energy)

Total production of coal, lignite, crude oil, natural gas, nuclear heat and primary energy produced from biofuels, water, wind, sunlight, etc.

Energy import and export (Table 6.1.2)

Imports and exports: this refers to primary energy and derived energy products which have crossed the national territorial boundaries of the country, whether or not customs clearance has taken place.

- ▶ Coal in transit is not included.
- ▶ Oil and gas quantities of crude oil and oil products imported or exported under processing agreements (i.e. refining on account) are included. Quantities of oil and natural gas in transit are excluded.
- ▶ Electricity is considered as imported or exported when it crosses the national territorial boundaries of the country. If electricity is transited through a country, the amount is shown as both an import and an export.

Gross inland consumption (Table 6.1.3)

This corresponds to the total primary energy supply (TPES) and it is made up of: production + imports – exports – international marine bunkers ± stock changes.

Electricity

Electricity production and consumption (Table 6.2.1)

Fuel input to power stations: this refers to fossil fuels burnt in conventional power stations, including combined heat and power stations, to generate electricity.

Electricity production refers to the total gross amount of electricity generated in the country, and therefore includes electricity consumed in the power station itself.

Electricity consumption in industry refers to the consumption of electricity in all industries, except the energy sector itself.

Final consumption

This refers to the consumption of the end-use sectors: industry, transport, households, tertiary & commercial and agriculture.

Consumption of petroleum products for transport (Table 6.3.1)

This refers to the consumption of motor gasoline, diesel fuel, kerosene jet fuels and other petroleum products for road, rail, inland waterways or air transport of goods and persons, irrespective of the sector to which they belong.

Petroleum products

	Ethane	GPL	Gasoline	Kerosene, jet fuels	Other kerosene	Naphtha	Gas/diesel oil	Fuel oil	Petcoke	Lubricant	Bitume	Other
DZ	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
EG		X	X	X	X		X	X				X
IL			X	X	X	X	X	X				X
JO		X	X	X		X	X	X				X
LB		X	X	X	X		X	X				X
MA		X	X	X		X	X	X				X
TN		X	X	X		X	X	X	X			X

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data bases.

DZ: Energy balance 2005, Ministère de l'énergie et des mines.

EG: Energy balance 2005/2006, CAPMAS.

IL: Energy balance 2004, Central Bureau of Statistics.

JO: Energy balance 2005, Department of Statistics & Ministry of Energy and Mineral Resources.

LB: Energy balance 2005, Central Administration of Statistics & Ministry of Energy and Water.

MA: Energy balance 2005, Direction de la statistique & ministère de l'énergie et des mines.

TN: Energy balance 2005, Ministère de l'industrie, de l'énergie et des PMI & Institut national des statistiques.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

SY: Central Bureau of Statistics & Ministry of Electricity.

Production, commerce et consommation d'énergie

Production primaire (Tableau 6.1.1)

Charbon et lignite

Quantités de combustibles extraites ou produites, mesurées après élimination éventuelle des matières inertes. En général, la production comprend les quantités consommées par le producteur pour ses opérations de production (par exemple, pour la chauffe et le fonctionnement des équipements et installations auxiliaires) ainsi que les quantités livrées aux autres producteurs d'énergie pour transformation ou pour un autre usage.

Pétrole brut

Totalité des quantités produites de pétrole brut, des liquides de gaz naturel, des condensats et du pétrole extrait des schistes et sables asphaltiques, etc. à l'intérieur des frontières nationales, y compris la production offshore. La production ne couvre que la production commercialisable, à l'exclusion des volumes réinjectés dans les gisements.

Gaz naturel

Totalité de la production de gaz commercialisable sec à l'intérieur des frontières nationales, production offshore comprise, mesurée après élimination des impuretés et extraction des LGN et du soufre. Les quantités réinjectées, les pertes d'extraction et les quantités brûlées à la torche ou rejetées dans l'atmosphère ne sont pas incluses. La production comprend les quantités de gaz utilisées dans l'industrie gazière, pour l'extraction du gaz, dans les réseaux de gazoducs et dans les usines de traitement du gaz naturel.

Total (y compris les énergies renouvelables)

Production totale de charbon, lignite, pétrole brut, gaz naturel, chaleur nucléaire et énergie primaire produite à partir des biocombustibles, de l'eau, du vent, de la lumière du soleil, etc.

Importations et exportations d'énergie (Tableau 6.1.2)

Importations et exportations: Il s'agit de l'énergie primaire et des produits énergétiques dérivés qui ont traversé les frontières territoriales nationales d'un pays et ce, que le dédouanement ait eut lieu ou non.

- ▶ Le charbon en transit n'est pas inclus.
- ▶ Les quantités de pétrole et de gaz de pétrole brut et de produits pétroliers importés et exportés dans le cadre d'accords de transformation (c'est-à-dire le raffinage à façon) sont incluses. Les quantités de pétrole et de gaz naturel en transit sont exclues.
- ▶ Les quantités d'électricité sont considérées comme importées ou exportées lorsqu'elles ont traversé les limites du territoire national d'un pays. Si l'électricité transite par un pays, la quantité est indiquée à la fois comme une importation et comme une exportation.

Consommation intérieure brute (Tableau 6.1.3)

La consommation intérieure brute correspond aux approvisionnements totaux en énergie primaire (ATEP) et se compose de la production + les importations – les exportations – les soutes maritimes internationales ± les variations de stocks.

Electricité

Production et consommation d'électricité (Tableau 6.2.1)

Consommation d'énergie par les centrales électriques: il s'agit de combustibles fossiles brûlés dans les centrales électriques thermiques pour produire de l'électricité, y compris la cogénération de chaleur et d'électricité.

La production d'électricité se réfère au montant brut total de l'électricité produite dans le pays et comprend donc l'électricité consommée dans la centrale elle-même.

La consommation d'électricité dans l'industrie se réfère à la consommation d'électricité dans tous les secteurs, sauf dans le secteur énergétique lui-même.

Consommation finale

Il s'agit de la consommation des secteurs utilisateurs finaux: industries, transports, ménages, tertiaire et commercial et agriculture.

Consommation des produits pétroliers pour le transport (Tableau 6.3.1)

Il s'agit de la consommation d'essence automobile, de carburant diesel, kérosène carburateurs et d'autres produits pétroliers pour les transports routiers, ferroviaires, les voies navigables ou le transport aérien, des biens et des personnes, quel que soit le secteur auquel ils appartiennent.

Produits pétroliers

	Ethane	GPL	Essences auto	Carburateur type kérosène	Autres kérosène	Naphta	Gazole/carburant diesel	Fuel oil	Petcoke	Lubrifiant	Bitume	Autres
DZ	X	X	X	X		X	X	X		X	X	X
EG		X	X	X	X		X	X				X
IL			X	X	X	X	X	X				X
JO		X	X	X		X	X	X				X
LB		X	X	X	X		X	X				X
MA		X	X	X		X	X	X				X
TN		X	X	X		X	X	X	X			X

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.

DZ: Bilan énergétique national 2005, Ministère de l'énergie et des mines.

EG: Bilan énergétique 2005/2006, CAPMAS.

IL: Bilan énergétique 2004, Central Bureau of Statistics.

JO: Bilan énergétique 200, Department of Statistics & Ministry of Energy and Mineral Resources.

LB: Bilan énergétique 2005, Central Administration of Statistics & Ministry of Energy and Water.



MA: Bilan énergétique 2005, Direction de la statistique & ministère de l'énergie et des mines.

TN: Bilan énergétique 2005, Ministère de l'industrie, de l'énergie et des PMI & Institut national des statistiques.

PS: Palestinian Central Bureau of Statistics.

SY: Central Bureau of Statistics & ministère de l'électricité.

Environment Environnement

7



7.1 Greenhouse gas emissions Emissions de gaz à effet de serre

Table 7.1.1 Greenhouse gas emissions (1 000 tonnes CO₂ eq)
Emissions de gaz à effet de serre (1 000 tonnes CO₂ éq)

	1995 ⁽¹⁾	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE								
BE	152 339	147 411	146 841	145 090	147 530	147 873	143 853	:
BG	83 022	64 254	64 852	62 119	67 731	67 511	69 810	:
CZ	154 463	149 165	149 497	144 090	147 583	147 111	145 621	:
DK	76 314	68 177	69 693	68 910	74 064	68 092	63 949	:
DE	1 094 740	1 022 798	1 034 912	1 018 644	1 024 377	1 015 273	1 001 468	:
EE	21 985	19 284	19 280	19 343	21 194	21 334	20 653	:
IE	58 923	68 729	70 550	68 985	68 361	68 460	69 945	:
EL	113 195	131 756	133 288	133 017	137 284	137 633	139 237	:
ES	317 941	384 246	384 552	402 060	408 169	427 905	440 640	:
FR	561 765	561 417	561 661	556 085	561 095	562 634	553 407	:
IT	532 642	554 611	561 290	561 790	577 411	582 520	582 194	:
CY	7 208	8 537	8 484	8 750	9 212	8 939	9 871 ^e	:
LV	12 184	9 929	10 660	10 581	10 705	10 746	10 872	:
LT	32 738	20 851	20 358	19 593	17 229	20 318	22 567	:
LU	9 977	9 688	9 966	10 964	11 433	12 722	12 734	:
HU	83 532	81 016	83 775	80 777	83 220	83 062	80 534	:
MT	2 712	2 859	2 625	3 098	3 103	3 233	3 429 ^e	:
NL	225 138	214 537	216 154	214 872	215 335	217 796	212 132	:
AT	80 218	81 263	85 130	86 843	92 511	91 299	93 280	:
PL	417 349	385 737	382 776	370 236	382 631	386 355	398 953	:
PT	71 263	82 178	83 728	88 198	83 682	84 546	85 528	:
RO	176 670	131 842	136 569	142 672	148 622	154 626	153 654	:
SI	18 543	18 822	19 746	19 939	19 666	20 059	20 289	:
SK	53 347	49 378	52 499	50 515	51 090	51 024	48 710	:
FI	71 470	69 965	75 366	77 505	85 660	81 435	69 259	:
SE	73 894	68 389	69 067	70 073	70 907	69 854	66 956	:
UK	703 976	663 527	671 299	651 671	658 031	659 344	657 400	:
EFTA/AELE								
IS	3 105	3 304	3 164	3 130	3 078	3 114	3 700	:
NO	49 895	53 500	54 730	53 469	54 332	54 931	54 152	:
CH	51 029	51 655	52 506	51 493	52 529	53 019	53 631	:
MED								
DZ	104 794	:	:	:	:	:	:	:
EG	:	:	:	:	:	:	:	:
IL ⁽²⁾	:	72 438	:	:	72 151	72 359	73 018	:
JO ⁽³⁾	12 739	16 397	17 118	17 887	18 757	19 593	20 938	20 917
LB	14 577	15 959 ⁽⁴⁾	:	:	:	:	:	:
MA	47 919	:	:	:	:	:	:	:
PS	:	:	2 110	3 693	3 922	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:	:
TN	28 870	:	:	:	:	:	:	:
TR	221 529	272 456 ^s	268 618	275 270	290 673	299 349	:	:

(¹) Data 1994 for DZ, LB, MA, TN / Données 1994 pour DZ, LB, MA, TN.

(²) Emissions from halocarbons (HFC, PFC) and sulphur hexafluoride (SF₆) are not included. / Les émissions des halocarbures (HFC, PFC) et des hexafluorures de soufre (SF₆) ne sont pas incluses.

(³) Refers to GHG emissions from energy use only / Concerne seulement les émissions de GES liées à l'utilisation d'énergie.

(⁴) Data 1999 / Données 1999.



Table 7.1.2 CO₂ emissions (1 000 t)
Emissions de CO₂ (1 000 t)

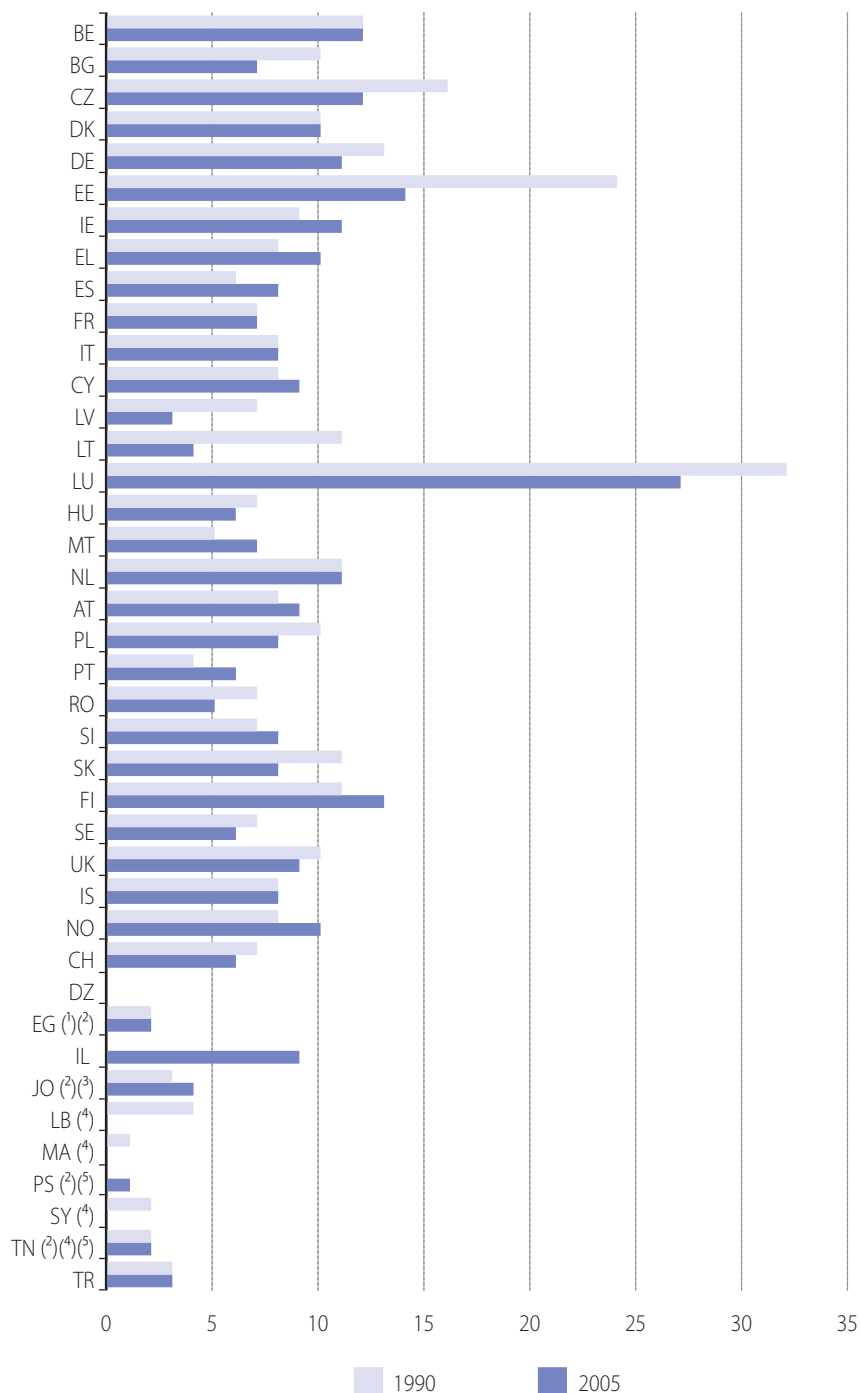
	1995 ⁽¹⁾	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE								
BE	123 632	123 986	124 110	123 311	126 974	126 907	123 329	:
BG	64 744	50 176	51 851	49 083	53 795	53 096	54 797	:
CZ	132 125	129 017	129 033	124 040	128 075	127 297	125 932	:
DK	60 450	53 070	54 669	54 262	59 454	53 941	50 425	:
DE	920 155	886 258	899 301	886 480	892 545	885 854	872 944	:
EE	19 315	16 849	17 103	17 312	19 106	19 232	17 473	:
IE	34 783	44 241	46 704	45 701	44 519	45 266	47 292	:
EL	87 426	103 963	106 210	105 905	109 914	110 280	111 668	:
ES	255 724	307 673	311 552	330 551	333 837	354 562	368 282	:
FR	392 983	405 647	409 263	404 706	412 090	417 353	412 454	:
IT	445 384	463 311	469 062	470 821	486 126	489 590	493 372	:
CY	5 576	6 675	6 585	6 790	7 177	6 898	7 787	:
LV	8 802	6 907	7 410	7 331	7 477	7 485	7 574	:
LT	24 384	14 105	13 326	12 704	12 287	13 350	14 156	:
LU	9 276	8 952	9 227	10 226	10 702	11 997	11 875	:
HU	60 870	57 803	59 360	57 703	60 461	59 149	61 808	:
MT	2 338	2 444	2 249	2 716	2 716	2 829	:	:
NL	170 694	169 680	175 113	174 853	178 178	180 675	175 906	:
AT	63 655	66 178	70 171	71 935	77 553	77 077	79 650	:
PL	348 172	314 373	317 844	308 277	319 082	315 234	324 819	:
PT	53 131	63 762	65 018	69 251	64 600	65 705	67 918	:
RO	132 826	95 621	100 380	107 626	113 050	116 361	110 532	:
SI	14 908	15 177	16 145	16 212	16 012	16 464	16 672	:
SK	43 841	40 924	43 896	41 945	42 362	42 498	39 940	:
FI	58 105	57 113	62 563	65 043	73 099	69 115	105 258	:
SE	58 206	53 503	54 245	55 401	56 469	55 360	52 569	:
UK	549 695	547 901	563 230	547 198	558 792	562 204	557 546	:
EFTA/AELE								
IS	2 216	2 309	2 188	2 241	2 175	2 239	:	:
NO	37 774	41 531	42 917	42 036	43 550	43 982	:	:
CH	43 336	43 918	44 697	43 798	44 894	45 317	:	:
MED								
DZ	75 870	:	:	:	:	:	:	:
EG ⁽²⁾	:	109 975	110 675	118 263	:	:	:	:
IL	:	61 007	:	:	63 902	64 258	64 633	:
JO ⁽²⁾	12 617	16 259	16 977	17 742	18 600	19 434	20 792	20 767
LB	13 803	:	:	:	:	:	:	:
MA	31 908	:	:	:	:	:	:	:
PS ⁽²⁾	:	:	1 819	2 185	2 441	:	:	:
SY	35 000	:	:	:	:	:	:	:
TN	20 827	19 208 ⁽²⁾	20 311 ⁽²⁾	20 640 ⁽²⁾	20 778 ⁽²⁾	:	:	:
TR	171 854	223 806	207 379	216 433	230 795	241 158	:	:

(¹) Data 1994 for DZ, LB, MA, SY, TN / Données 1994 pour DZ, LB, MA, SY, TN.

(²) Refers to CO₂ emissions from energy use only. / Concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.



Figure 7.1.2a CO₂ emissions per capita (t/inhab)
Emissions de CO₂ par habitant (t/hab)



(1) Data 2002 instead of 2005, refer to CO₂ emissions from energy use only. / Données 2002 au lieu de 2005, concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.

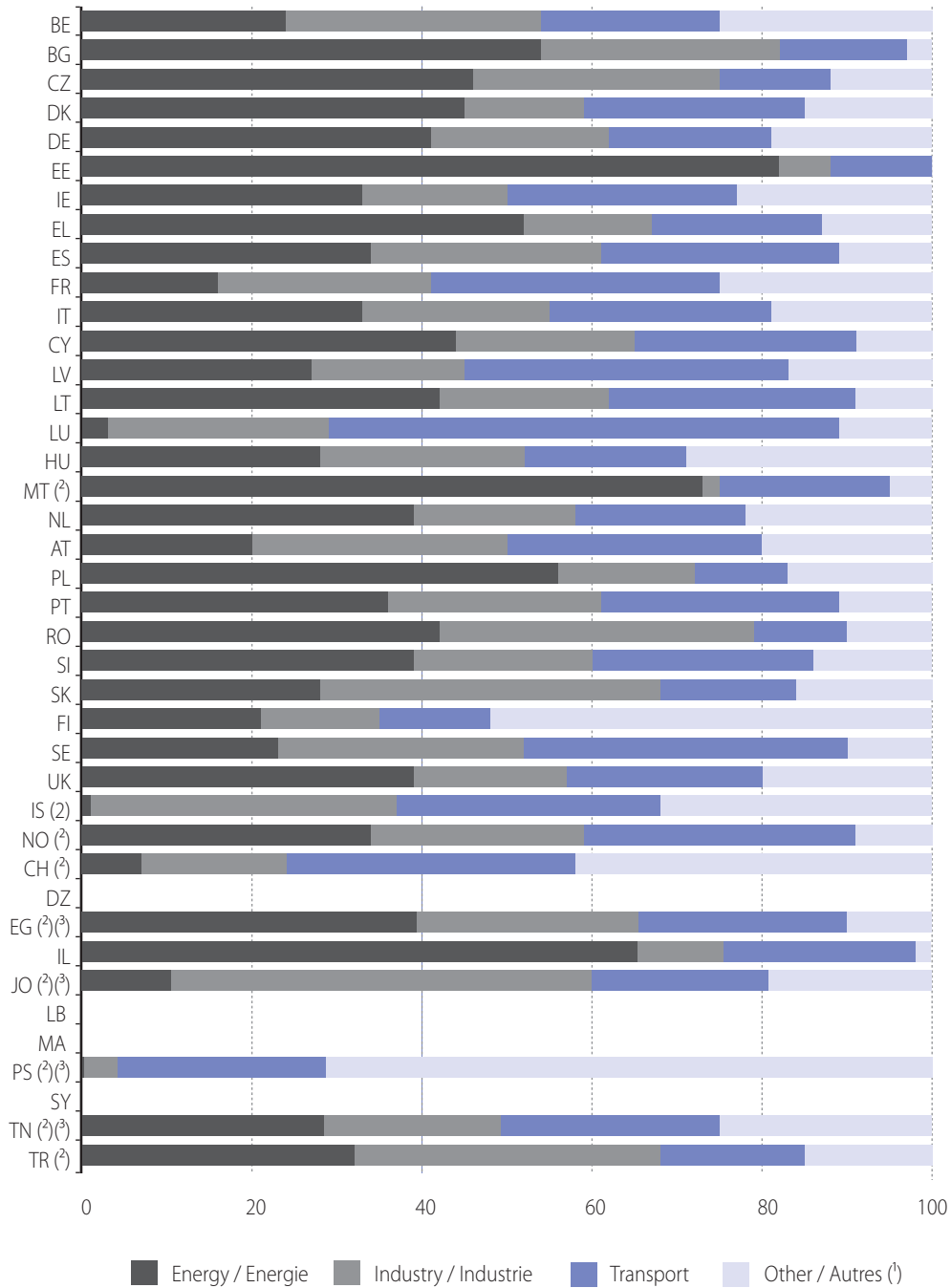
(2) Refers to CO₂ emissions from energy use only. / Concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.

(3) Data 1995 instead of 1990 / Données 1995 au lieu de 1990.

(4) Data 1994 instead of 1990 / Données 1994 au lieu de 1990.

(5) Data 2003 instead of 2005 / Données 2003 au lieu de 2005.

Figure 7.1.2b CO₂ emissions by sector (%), 2005
Emissions de CO₂ par secteur (%), 2005



(1) Emissions from agriculture and change in land-use and forestry are not included. / Les émissions dues à l'agriculture, aux changements d'affectation des sols et des forêts ne sont pas incluses.
 (2) Reference year / Année de référence: 2002: EG; 2003: PS, TN; 2004: MT, IS, NO, CH, TR; 2006: JO.
 (3) Refers to CO₂ emissions from energy use only. / Concerne seulement les émissions de CO₂ liées à l'utilisation d'énergie.



7.2 Waste Déchets

Table 7.2.1 Waste production and waste disposal
Production de déchets et installations de traitement

	Year Année	Waste production / Production de déchets (1 000 t)				Waste disposal (number of controlled landfills for non-hazardous waste)
		Total amount generated Quantité totale générée	Hazardous waste Déchets dangereux	Industrial waste Déchets industriels	Municipal waste Déchets municipaux	Traitement des déchets (nombre de décharges contrôlées pour déchets non dangereux)
EU/UE						
BE	2002	36 367	1 067	13 655	4 761	69 ⁽¹⁾
BG	2003	88 855	626	3 757	3 916	:
CZ	2003	28 362	1 219	8 076	2 857	233
DK	2003	12 835	328	1 841	3 634	141
DE	2002	381 262	19 636	42 218	52 772	:
EE	2003	18 397	7 540	:	553	39
IE	1995	41 020	:	5 361	3 200	92
EL	2002	:	:	:	4 640	1 032
ES	2002	:	:	25 737	26 596	:
FR	1995	129 253	:	101 000 ^e	33 024	361
IT	2001	118 697	4 232	37 595	29 409	626
CY	2003	:	:	:	518	8
LV	2003	1 283	26	391	843	199
LT	2003	:	:	:	909	727
LU	2002	:	228	:	240 ^e	13
HU	1995	84 442 ^e	2 274	2 605	4 646	665
MT	2003	2 101	:	28	218	2
NL	2003	:	1 848	17 730	9 697	:
AT		:	:	:	:	:
PL	2003	130 476	:	57 122	9 925	1 322
PT	2003	4 701	187	8 977	4 701	41
RO	2002	381 841	2 523	11 417	8 365	512
SI	2002	4 855	131	1 600	956	:
SK	2002	13 693	1 441	6 689	1 524	146 ⁽¹⁾
FI	2002	63 005	1 312	13 598	2 344	233 ⁽¹⁾
SE	2002	77 300	701	18 690	4 211	:
UK	2002	:	:	:	35 535	:
EFTA/AELE						
IS	2003	476	7	48	300	39
NO	2003	8 837	794	3 432	3 170	89
CH	2002	:	:	:	4 900	52
MED						
DZ	2003	11 100	325 ⁽²⁾	1 030	8 500 ⁽³⁾	:
EG	2000	67 871	:	5 000	29 000	1 ⁽⁴⁾
IL	2006	5 527 ⁽⁵⁾	340 ⁽⁶⁾	:	4 189 ⁽⁷⁾	22
JO	2005	:	71	:	2 170 ⁽⁷⁾	:
LB	2001	1 448	108	:	1 440	3 ⁽⁸⁾
MA	2000	7 486	131	974	6 500	6 ⁽⁸⁾
PS	2006	2 053	15	984	1 038 ⁽⁷⁾	0
SY	2004	:	42 ^e	:	3 662 ⁽⁹⁾	4
TN	2004	:	144 ⁽¹⁰⁾	320 ⁽¹⁰⁾	2 025	5 ⁽⁸⁾
TR	2004	58 820	:	15 389	29 225	2 420

⁽¹⁾ Data 2003 / Données 2003.

⁽²⁾ Refers only to hazardous industrial waste / N'inclut que les déchets dangereux industriels.

⁽³⁾ Of which 1.5 million tonnes of similar industrial waste / Inclut 1.5 million de tonnes de déchets industriels assimilés.

⁽⁴⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽⁵⁾ Data 2003 refers to collected waste. / Données 2003, déchets collectés uniquement.

⁽⁶⁾ Data 2004, refers only to hazardous waste treated. / Données 2004, inclut seulement les déchets dangereux traités.

⁽⁷⁾ Collected waste for PS refers to household's waste collected. / Déchets collectés, pour PS concerne les déchets ménagers collectés.

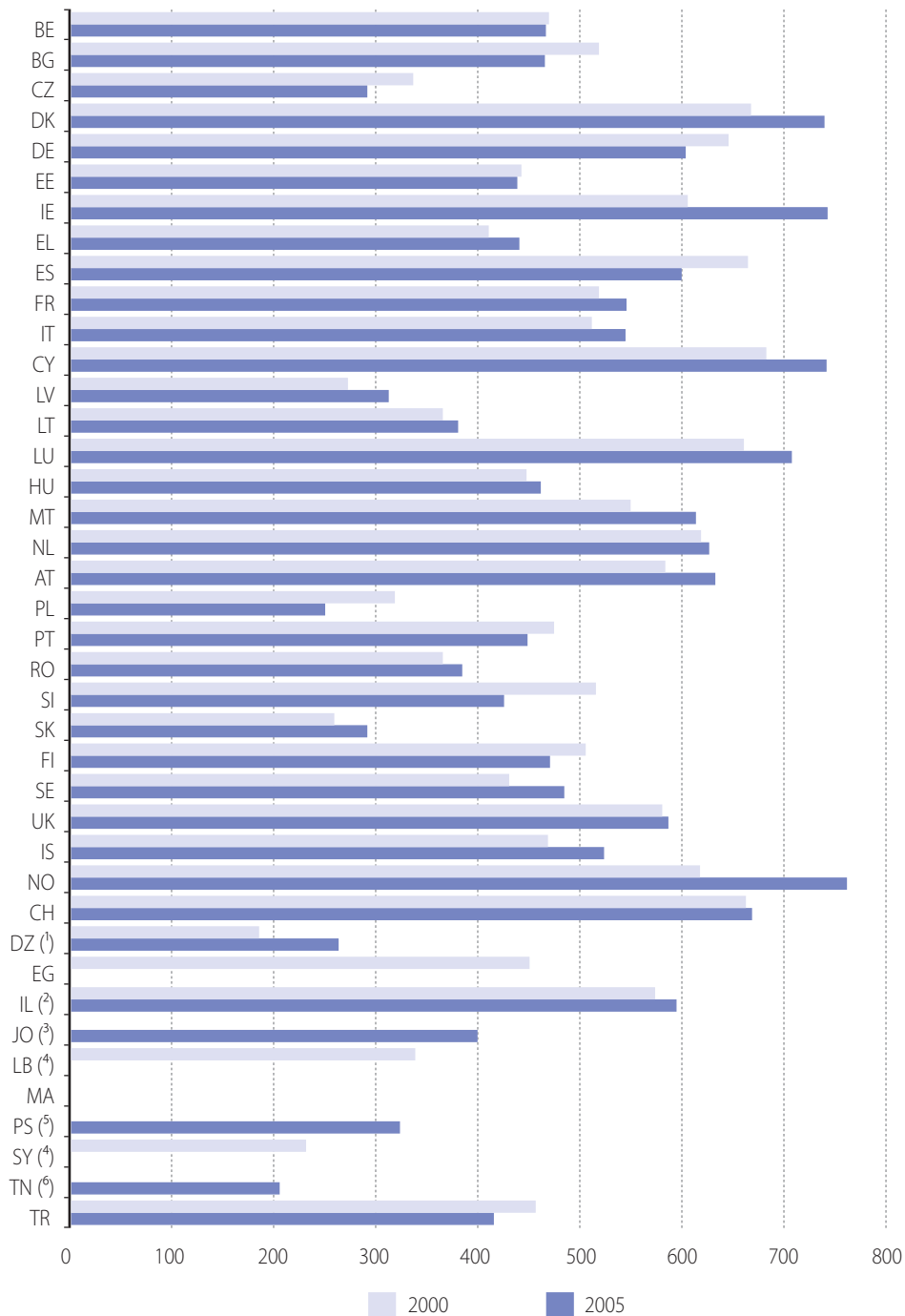
⁽⁸⁾ Data 2006 / Données 2006.

⁽⁹⁾ Data 2001 / Données 2001.

⁽¹⁰⁾ Data 2002 / Données 2002.



Figure 7.2.1a Municipal waste generated per capita (kg/inhab)
Déchets municipaux par habitant (kg/hab)



(1) Data 1995 and 2003 / Données 1995 et 2003.

(2) Refers to collected waste. Since 2005 data include recycled materials collected within the municipality. / Concerne les déchets collectés. Depuis 2005, les éléments recyclés collectés par les municipalités sont inclus.

(3) Collected / Collecté.

(4) Data 2001 / Données 2001.

(5) Refers to household's waste collected. / Concerne les déchets ménagers collectés.

(6) Data 2004 / Données 2004.



Table 7.2.2 Composition of municipal waste (%)
Composition des déchets municipaux (%)

	Year Année	Organic waste Déchets organiques	Paper and cardboard Papiers et cartons	Textiles Textiles	Plastics Plastiques	Glass Verre	Metals Métaux	Others waste Autres déchets
EU/UE (1)								
BE	2004	24.6	10.2	0.4	1.0	5.0	3.2	55.7
BG		:	:	:	:	:	:	:
CZ	2004	2.6	2.9	0.0	1.3	1.8	1.7	89.6
DK	2004	13.0	6.2	:	0.1	2.5	0.6	77.5
DE	2004	12.9	15.2	0.2	0.5	6.1	1.2	64.0
EE	2004	1.2	1.5	0.0	0.4	1.1	42.5	53.3
IE	2004	28.6	20.8	8.1	11.0	6.6	2.7	22.3
EL		:	:	:	:	:	:	:
ES	2004	0.5	2.9	0.0	0.5	1.6	0.5	93.9
FR	2004	11.1	5.3	0.0	0.7	7.4	2.8	72.7
IT	2004	8.7	6.9	0.2	1.1	3.4	1.2	78.5
CY	2004	:	28.5	6.7	12.1	1.2	2.3	49.2
LV		:	:	:	:	:	:	:
LT	2004	2.6	0.7	0.0	0.4	0.3	4.9	91.1
LU	2004	27.4	1.7	1.1	0.1	0.2	4.8	64.8
HU	2004	2.9	9.7	0.1	0.7	0.1	0.7	85.8
MT	2004	46.8	10.4	2.5	7.3	3.2	2.8	27.0
NL	2004	22.6	12.2	0.7	0.1	3.8	0.7	59.8
AT	2004	19.8	17.9	0.7	3.8	5.5	3.9	48.5
PL	2004	:	0.4	0.2	0.3	0.9	0.0	98.1
PT	2004	:	2.1	:	:	2.3	:	95.6
RO	2004	:	10.7	4.4	3.3	9.4	5.1	67.1
SI	2004	2.7	2.6	0.1	1.3	1.1	1.6	90.6
SK		:	:	:	:	:	:	:
FI	2004	7.6	17.7	0.0	1.0	4.7	1.3	67.7
SE	2004	9.5	13.8	0.0	1.2	8.0	3.4	64.0
UK	2004	8.3	6.7	0.3	0.4	2.6	0.7	81.2
EFTA/AELE (1)								
IS	2004	9.9	5.5	0.6	1.1	3.9	0.9	78.1
NO	2004	17.5	13.4	0.5	0.3	2.0	2.3	63.9
CH		:	:	:	:	:	:	:
MED								
DZ	2000	10.0	2.0	3.0	1.0	3.0	77.0	5.0
EG	2000	55.0	15.5	3.5	7.5	3.0	4.5	11.0
IL (2) e	2005	40.0	25.0	4.0	13.0	3.0	3.0	12.0
JO		:	:	:	:	:	:	:
LB	2001	51.0	17.0	3.0	10.0	9.0	3.0	7.0
MA	2000	68.5	19.0	2.0	4.0	4.0	2.5	
PS (3)	2006	86.0	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3
SY		:	:	:	:	:	:	:
TN	2003	68.0	10.0	2.0	11.0	3.0	4.0	2.0
TR		:	:	:	:	:	:	:

(1) For EU and EFTA countries data refers to waste generated by households. / Pour les pays de l'UE et AELE les données concernent les déchets générés par les ménages.

(2) Refers to collected waste. Since 2005 data include recycled materials collected within the municipality. / Concerne les déchets collectés. Depuis 2005, les éléments recyclés collectés par les municipalités sont inclus.

(3) Refers to household's waste collected / Concerne les déchets ménagers collectés.



7.3 Water / Wastewater treatment Eau / Assainissement

Table 7.3.1 Fresh water abstracted (l/inhab/day)
Prélèvements d'eau (l/hab/jour)

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE								
BE	:	:	:	:	:	:	:	:
BG	2 056	2 051	2 016	2 287	2 416	2 206	2 124	:
CZ	727	511	491	512	:	:	:	:
DK	466	372	362	341	:	345	:	:
DE	1 457	:	1 266	:	:	:	:	:
EE	3 368	2 937	2 948	2 844	:	:	:	:
IE	:	:	:	:	:	:	:	:
EL	1 999	:	:	:	:	:	:	:
ES	2 318	2 536	2 538	2 509	2 533	2 469	:	:
FR	:	1 481	1 509	1 482	:	:	:	:
IT	:	:	:	:	:	:	:	:
CY	:	722	773	794	822	849	811	:
LV	458	326	299	299	299	271	282	:
LT	3 446	2 791	2 175 ^s	2 464	2 633	2 606	1 892	:
LU	385	:	:	:	:	:	:	:
HU	1 605	5 060	5 665	5 664	:	:	:	:
MT	150	123	113	113	105	102	95	:
NL	:	:	1 519	:	:	:	:	:
AT	1 190	:	:	:	:	:	:	:
PL	918	850	831	840	828	823	827	:
PT	:	:	:	:	:	:	:	:
RO	1 242	972	897	908	818	738	671	:
SI	532	420	:	1 235	:	:	:	:
SK	709	595	580	557	530	:	:	:
FI	1 362	:	:	:	:	:	:	:
SE	847	831	825	823	820	817	:	:
UK	:	:	:	:	:	:	:	:
EFTA/AELE								
IS	1 693	1 600	1 586	1 578	1 567	1 556	1 540	:
NO	:	:	:	:	:	:	:	:
CH	1 003	981	965	951	:	942	926	:
MED								
DZ	:	:	:	:	:	:	:	:
EG	2 832	:	:	:	:	:	:	:
IL	878	852	719	733	745	:	:	:
JO	493	:	:	404	392	405	427	422
LB ⁽¹⁾	:	:	:	220	:	913	:	:
MA	:	1 284	1 145	1 370	1 184	:	:	:
PS ⁽²⁾	:	204	84	104	77	107	119	:
SY	296	284	287	293	291	:	:	330 ^s
TN	604	675	602	691	670	647	:	:
TR	:	:	:	:	:	:	:	:

(¹) Refers to an estimation of the volume of water distributed for domestic use / Correspond à une estimation du volume d'eau distribué pour usage domestique.

(²) Refers to the abstraction for domestic consumption / Correspond aux prélèvements pour usage domestique.

Table 7.3.2 Share of the population connected to public water supply and to waste water treatment plants (%)
Taux de raccordement de la population à un réseau d'eau public et à un système de traitement des eaux usées (%)

	Year Année	Population connected to public water supply Population raccordée à un réseau d'eau public	Population connected to urban wastewater collection system Population raccordée au réseau public d'assainissement	Population connected to wastewater treatment Population raccordée au traitement des eaux usées		Independent treatment Traitement autonome
				Public sewage treatment Traitement public des eaux usées	Tertiary treatment Traitement tertiaire	
EU/UE						
BE	1995	96	81	29	:	19
BG	2005	99	69	41	0	31
CZ	2005	90	79	73	56	21
DK	1995	97	87	87	:	13
DE	2004	99	94	94	90	5
EE	2004	72	96	72	43	27
IE	2001	90	73	70	8	32
EL	1995	:	:	55	6	:
ES	2005	:	100	92	27	:
FR	2001	99	82	79	27	19
IT	1995	98	:	63	24	:
CY	2000	100	35	35	35	66
LV	2005	:	:	66	38	:
LT	2005	76	70	69	36	:
LU	2005	:	88	95	22	5
HU	2002	93	62	57	11	39
MT	2005	100	100	13	13	:
NL	2005	100	99	99	86	1
AT	2004	90	89	89	83	11
PL	2005	86	60	60	37	26
PT	2003	80	74	60	7	26
RO	2005	54	40	27	0	3
SI	2002	91	63	33	5	47
SK	2005	84	57	55	:	45
FI	2002	:	81	81	81	19
SE	2002	86	85	85	80	14
UK	2005	:	:	:	:	19
EFTA/AELE						
IS	2005	95	90	57	0	10
NO	2005	89	82	77	56	18
CH	2005	:	97	97	77	3
MED						
DZ	1998	71 ⁽¹⁾	84 ⁽²⁾	4	:	:
EG	2000	83	:	:	:	:
IL	2006	100	100	:	:	:
JO		:	:	:	:	:
LB	2004	76	67	22	:	30
MA	2006	72	87 ⁽³⁾	80 ⁽⁴⁾	45 ⁽⁴⁾	:
PS	2006	89	:	:	:	:
SY	1994	:	59	10	0	:
TN	2005	97 ⁽⁵⁾	54	48	2	30 ⁽⁶⁾
TR	2004	78	68	36	0	:

⁽¹⁾ Data 2000 / Données 2000.

⁽²⁾ Data 2001 / Données 2001.

⁽³⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽⁴⁾ Data 1999 / Données 1999.

⁽⁵⁾ Data 2006, provisional / Données 2006, provisoires.

⁽⁶⁾ Data 2004 / Données 2004.



7.4 Land and forestry Sols et forêts

Table 7.4.1 Area of forest and other wooded land burnt annually (ha)
Superficie forestière incendiée par an (ha)

	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE								
BE	:	:	:	:	:	:	:	:
BG	:	:	:	:	:	:	:	:
CZ	403	375	87	178	1 236	335	227	:
DK	:	:	:	:	:	:	:	:
DE	592	581	122	122	1 315	274	183	:
EE	:	:	:	2 082	207	379	87	:
IE	:	:	:	:	:	:	:	:
EL	27 202	145 033	18 221	6 013	3 517	10 267	6 437	:
ES	143 484	188 586	93 297	107 464	148 172	134 193	188 697	:
FR	18 137	24 078	20 642	30 160	73 278	13 711	22 135	:
IT	48 884	114 648	76 427	40 791	91 805	60 176	47 575	:
CY	:	8 034	4 830	2 196	2 349	1 218	1 838	:
LV	535	1 341	311	2 222	559	486	120	:
LT	:	:	:	746	436	253	51	:
LU	:	:	:	:	:	:	:	:
HU	:	:	:	1 806	1 062	354	3 454	:
MT	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	:	:	:	:	:	:	:	:
AT	:	:	:	:	490	273	183	:
PL	5 403	7 089	3 466	5 210	21 552	3 782	5 713	:
PT	169 612	159 605	111 850	124 411	425 726	129 539	338 262	:
RO	:	:	:	3 536	762	127	162	:
SI	:	:	:	161	2 100	138	280	:
SK	:	904	305	595	1 567	157	524	:
FI	:	352	161	573	1 359	735	1 068	:
SE	:	1 552	1 254	2 626	4 002	1 883	1 435	:
UK	:	:	:	:	:	:	:	:
EFTA/AELE								
IS	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	221	942	117	346	:
CH	:	:	:	657	640	23	33	:
MED								
DZ	32 157	38 462	55 782	14 378	11 194	11 998	31 676	:
EG	:	:	:	:	:	:	:	:
IL	:	1 500	1 100	900	700	700	1 000	:
JO	60	11	79	65	62	85	143	99
LB	:	408	:	:	:	:	:	:
MA	:	412	182	60	:	:	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:	:
TN	60	1 375	2 275	231	371	189	355	:
TR	:	:	:	8 513	6 644	4 876	2 821	:



Table 7.4.2 Share of irrigated agricultural land (%)
Part des terres agricoles irriguées (%)

	1995	2000	2003	2005
EU/UE (¹)				
BE	:	:	0.1	0.2
BG	:	:	2.7	2.0
CZ	:	:	0.5	0.5
DK	:	:	7.6	9.7
DE	:	:	:	:
EE	:	:	:	:
IE	0.0	0.0	0.0	0.0
EL	31.9	32.4	32.6	32.6
ES	10.3	12.3	13.7	13.5
FR	5.8	5.7	7.0	6.1
IT	18.4	18.8	20.8	20.6
CY	:	:	22.6	22.0
LV	:	0.0	0.0	0.0
LT	:	:	:	0.0
LU	0.0	0.0	0.0	:
HU	:	1.5	3.4	1.8
MT	:	:	19.7	24.0
NL	:	:	3.1	4.8
AT	1.3	:	1.1	1.2
PL	:	:	0.3	0.5
PT	:	:	6.7	12.3
RO	:	:	2.9	0.6
SI	:	:	0.4	0.5
SK	:	5.1	4.9	2.4
FI	:	:	0.0	0.0
SE	:	:	1.7	1.5
UK	:	:	1.4	1.3
EFTA/AELE				
IS	:	:	:	:
NO	:	:	:	4.2
CH	:	:	:	:
MED				
DZ	5.6	6.0	8.0	10.0
EG	100.0	100.0	100.0	:
IL	45.2	46.0 ^s	:	:
JO	23.9	27.6	25.3	27.6
LB	:	42.0	49.0	:
MA	14.3	:	:	:
PS	:	10.7	10.3	10.3
SY	19.8	23.0	25.0	26.0
TN	6.0	6.4	6.4	6.3
TR	:	:	:	:

(¹) For EU Member States, data are only reported every 2-3 years / Pour les pays de l'Union européenne, ces chiffres ne sont collectés que tous les 2-3 ans.

Greenhouse gas emissions

Greenhouse gas emissions (Table 7.1.1)

This indicator corresponds to aggregated annual national emissions of the main greenhouse gases (GHG) carbon dioxide (CO₂), nitrous oxide (N₂O), methane (CH₄), hydrofluorocarbons (HFC), perfluorocarbons (PFC) and sulphur hexafluoride (SF₆) in gigagrams (Gg) of CO₂ equivalent per year.

Greenhouse gas emissions are estimated using the methodology developed by the IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change). N₂O, CH₄, HFC, PFC and SF₆ emissions are expressed in CO₂ equivalent, weighted by their Global Warming Potential (GWP) coefficient over 20 years.

CO₂ emissions (Table 7.1.2, figure 7.1.2a) corresponds to all carbon dioxide emissions produced by the following main source categories: Energy, Industrial processes, Solvent and Other product use, Agriculture, Land-use change and Forestry, Waste and Other (IPCC classification). The total emissions figures displayed do not include emissions from Land-Use Change and Forestry.

CO₂ emissions by sector (Figure 7.1.2b)

Energy sector refers mainly to **energy producing industries**. It includes all emissions from fuels, in particular emissions produced during fuel extraction, electricity generation or other energy producing industries and fugitive emissions from fuel. Emissions from fuel combustion activities of manufacturing industries & construction, transport, services and residential sector are not included.

CO₂ emissions from combustion of biomass fuels are not included, as these are considered to be CO₂ neutral. Incineration of waste with energy recovery facilities are included here and not under the 'waste' category. Emissions based upon fuel for use on ships or aircraft engaged in international transport are not included here.

Industry sector includes emissions from the fuel combustion activities of manufacturing industries & construction and emissions resulting from industrial processes. Emissions from industrial processes are by-products or fugitive emissions of greenhouse gases from industrial processes.

Transport sector includes emissions from the combustion and evaporation of fuel for all transport activity, regardless of the sector. Emissions from fuel sold to air or marine vessels engaged in international transport (international bunker fuels) are theoretically not included; however in practice it is difficult to separate international air bunkers, so in some countries these may be included.

Other sectors includes emissions resulting from the services and residential sectors as well as from the use of solvents, agriculture, waste and all other emissions that do not fit under any of the emission source/sink categories described above.

Solvents and other products: emissions resulting from the use of solvents and other products containing volatile organic compounds. When the solvents and other products are, or are produced from, petroleum products, the carbon in the NMVOC emissions is included in the CO₂ inventory if the Reference approach for CO₂ emissions from energy is used. All other non-energy emissions not included under Industrial processes are included here.

Agriculture: all anthropogenic emissions from agriculture except for fuel combustion and sewage emissions.



Land-use change and forestry: total emissions and removals from forest and land use change activities (impact of activities on three different carbon sources / sinks: above-ground biomass, below-ground biomass and soil carbon). This category is excluded from the total emissions.

Waste: total emissions from solid waste disposal on land, from waste water, from waste incineration and from any other waste management activity. Any CO₂ emissions from fossil-based products (incineration or decomposition) are not included here. CO₂ from organic waste handling and decay are not included here.

Other: emissions that do not fit under any of the six main emission source/sink categories described above. These emissions refer mainly to emissions from the services and household sectors.

International bunkers (emissions resulting from fuel use for ships or aircraft engaged in international transport) are not reported here.

Waste

Waste means any substance or object which the holder discards, intends to discard, or is required to discard. Waste may be generated during the extraction of raw materials, during the processing of raw materials to intermediate and final products, during the consumption of final products, and during any other human activity. Direct internal recycling and re-use of waste are excluded.

Hazardous waste (Table 7.2.1)

Hazardous waste refers here to the categories of waste to be controlled according to the Basel Convention on the control of transboundary movements of hazardous waste and their disposal (Article 1 and Annex I). If data are not available according to the Basel Convention, amounts are given according to national or any other international definition (e.g. the hazardous waste section of the European list of Wastes).

Industrial waste (Table 7.2.1)

Industrial waste refers to all waste produced by manufacturing industries. This category refers to the divisions 15 to 37 of the International Standard Industrial Classification (ISIC Rev. 3).

Municipal waste (Table 7.2.1, figure 7.2.1a, table 7.2.2)

Municipal waste generated refers to waste collected by or on behalf of municipalities; for areas not covered by a municipal waste collection the amount of similar wastes is estimated. Municipal waste includes waste originating from: households, commerce and trade, small businesses, office buildings and institutions (schools, hospitals, government buildings). It also includes bulky waste (e.g. white goods, old furniture, mattresses) and waste from selected municipal services, e.g. waste from park and garden maintenance, waste from street cleaning services (street sweepings, the content of litter containers, market cleansing waste), if managed as waste. The definition excludes waste from municipal sewage network and treatment, municipal construction and demolition waste.

The municipal waste collected refers to waste defined as above, actually collected by or on behalf of municipalities; that is, it does not include the areas not covered by the municipal waste collection system.

In the table 7.2.2 “Composition of municipal waste”, the data for EU and EFTA countries refer to waste generated by households, according to the EU Regulation on waste statistics. Note that for some Member States the reported figures still refer to municipal waste as whole.



Controlled landfill (non-hazardous waste) (Table 7.2.1)

Landfill sites whose operation is submitted to a permit system and to technical control procedures in compliance with the national legislation in force. Includes specially engineered landfill sites.

Water / Wastewater treatment

Fresh water abstracted (or water withdrawn) (Table 7.3.1) corresponds to fresh water removed from any source, either permanently or temporarily. Includes abstraction by public water supply industry (ISIC 41, Rev.3.) and direct abstraction by other activities, and water abstracted but returned without use, such as mine water and drainage water. Water used for hydroelectricity generation is an in-situ use and is excluded.

Supply of water is the delivery of water to final users including abstraction for own final use (self-supply).

Population connected to public water supply (Table 7.3.2) corresponds to the percentage of the resident population connected to the public water supply. Water is supplied by economic units engaged in collection, purification and distribution of water (including desalination of sea water to produce water as the principal product of interest, and excluding systems operated for agricultural purposes and treatment of wastewater solely in order to prevent pollution). Deliveries of water from one public supply undertaking to another are excluded.

Population connected to urban wastewater collection system (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population connected to the wastewater collection systems (sewerage). Wastewater collection systems may deliver wastewater to treatment plants or may discharge it without treatment to the environment. Cooling water is not considered as wastewater.

Population connected to public sewage treatment (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population whose wastewater is treated at wastewater treatment plants. Urban waste water treatment plants (UWWTP's) are usually operated by public authorities or by private companies working by order of public authorities.

Population connected to public sewage treatment plants with tertiary treatment (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population whose wastewater is treated at tertiary wastewater treatment plants.

Tertiary treatment is post-secondary treatment of (urban) wastewater by a process generally involving biological, chemical or other treatment with a secondary settlement or other process, resulting in a Biological Oxygen Demand (BOD5) removal of at least 95 % and a Chemical Oxygen Demand (COD) removal of at least 85 %, nitrogen removal of at least 70 %, phosphorus removal of at least 80 % and microbiological removal achieving a faecal coliform density less than 1000 in 100 ml.

Population with independent wastewater treatment (Table 7.3.2) refers to the percentage of the resident population whose wastewater is treated in individual, often private facilities.

Independent wastewater treatment are systems of collection, preliminary treatment, treatment, infiltration or discharge of domestic wastewater from dwellings generally between 1 and 50 population equivalents, not connected to an urban wastewater collection system. Examples of such systems are septic tanks. Excluded are systems with storage tanks from which the wastewater is transported periodically by trucks to an urban wastewater treatment plant. These systems are considered to be connected to the urban wastewater system.



The *resident population* is the average over a year of the number of persons belonging to the permanent population living in a territory. It excludes seasonal population such as tourists.

Land and forestry

Area of forest and other wooded land burnt annually (Table 7.4.1)

These are the surface areas of forests and wooded areas burnt during the course of a year, expressed in hectares.

- ▶ *Forest area* refers to the land with tree crown cover of more than 10 percent and an area of more than 0.5 ha. The trees should be able to reach a minimum height of 5 m at maturity in situ. Young natural stands and all plantations established for forestry purposes which have yet to reach a crown density of 10 percent or tree height of 5m are included under forest, as are areas normally forming part of the forest area which are temporarily deforested as a result of human intervention or natural causes but which are expected to revert to forest. Also included are forest nurseries and seed orchards and other small open areas within the forest, forest in national parks, nature reserves and other protected areas, windbreaks and shelterbelts of trees with an area of more than 0.5 ha and a width of more than 20 m.
- ▶ *Other wooded land* is land either with a tree crown cover (or equivalent stocking level) of 5-10 percent of trees able to reach a height of 5 m at maturity in situ; or a crown cover of more than 10 percent of trees not able to reach a height of 5 m (e.g. dwarf or stunted trees) and shrub or bush cover.

Share of irrigated agricultural land (Table 7.4.2)

This is the irrigated agricultural area expressed as a percentage of the total utilised agricultural area (UAA). See chapter agriculture.

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base, European Environment Agency.

Mediterranean partner countries: NSI.

FR

Emissions de gaz à effet de serre

Emissions de gaz à effet de serre (Tableau 7.1.1)

Cet indicateur correspond aux émissions nationales annuelles anthropiques agrégées des principaux gaz à effet de serre (GES): le dioxyde de carbone (CO₂), le protoxyde d'azote (N₂O), le méthane (CH₄), les hydrofluorocarbones, les halocarbures (HFC), les hydrocarbures perfluorés (PFC) et l'hexafluorure de soufre (SF₆) exprimé en gigagrammes (Gg) d'équivalents CO₂ par période de 12 mois.

Les estimations des émissions de GES sont réalisées selon la méthodologie développée par le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC). Les émissions de N₂O, CH₄, HFC, PFC, SF₆ sont exprimées en équivalent-CO₂ en utilisant comme coefficient de pondération leur potentiel de réchauffement global (PRG) à l'horizon de 20 ans.

Emissions de CO₂ (Tableau 7.1.2, figure 7.1.2a) correspond à l'ensemble des émissions de dioxyde de carbone produites par les catégories de sources suivantes (classification GIEC): secteur de l'énergie, processus industriels, solvants, agriculture, changements d'affectation des terres, déchets et autres. Les chiffres d'émissions totales présentés ne tiennent pas compte des émissions issues du changement d'affectation des terres et forêts.

Emissions de CO₂ par secteurs (Figure 7.1.2b)

Secteur de l'énergie correspond principalement aux **industries productrices d'énergie**. Ce secteur inclut toutes les émissions liées à la combustion de carburants en particulier les émissions produites par l'industrie de l'extraction, la production d'électricité ou les autres industries produisant de l'énergie et les émissions fugitives des carburants. Les émissions issues des activités de combustion des industries manufacturières et de la construction ainsi que celles du secteur du transport et du secteur résidentiel ne sont pas incluses.

Les émissions de CO₂ issues de la combustion de la biomasse ne sont pas incluses car considérées comme étant neutres du point de vue du CO₂. L'incinération des déchets avec récupération d'énergie est incluse ici et non pas dans le secteur «Déchets». Les émissions liées à l'utilisation de combustibles à des fins de transport aérien ou maritime international ne sont pas non plus incluses ici.

Secteur de l'industrie comprend l'ensemble des émissions du secteur des industries manufacturières et de la construction ainsi que les émissions liées aux procédés industriels. Les émissions liées aux procédés industriels sont le sous-produit ou émission fugitive de gaz à effet de serre lié à un processus de production industrielle.

Secteur du transport comprend les émissions liées à la combustion ou à l'évaporation de carburant de toutes les activités de transport, quel que soit le secteur auquel elles pourraient être rattachées. Les émissions des carburants vendus à un avion ou un bateau voué au trafic international (dépôts de combustibles internationaux) ne sont théoriquement pas incluses. Cependant, en pratique, il reste difficile de séparer les dépôts de combustibles internationaux et ils peuvent donc être inclus pour certains pays.

Autres secteurs comprend les émissions liées aux secteurs des services et du résidentiel ainsi qu'à l'utilisation de solvants et autres produits, à l'agriculture, aux déchets et à toutes les autres émissions qui ne rentrent pas dans le cadre des catégories décrites ci-dessus.

Solvant et autres produits: émissions résultant de l'usage de solvants et d'autres produits contenant des composés organiques volatiles. Quand ces solvants et autres produits sont des produits pétroliers ou sont le produit de produits pétroliers, le carbone des émissions des composés organo-volatiles non méthaniques est inclus dans l'inventaire CO₂ si l'approche de référence est utilisée. Les émissions non



énergétiques non rapportées dans la rubrique «Procédés industriels» sont inclus dans cette rubrique.

Agriculture: comprend toutes les émissions anthropogéniques du secteur agricole à l'exception de la combustion de carburants et des émissions liées aux eaux usées.

Changement d'affectation des terres et forêts: total des émissions et fixations liées aux changements d'affectation des terres et aux forêts (impact des activités de ce type sur trois types de sources/puits: biomasse de surface, souterraine et carbone du sol). Dans les chiffres reportés, cette catégorie est exclue des émissions totales.

Déchets: total des émissions liées aux décharges de déchets solides, aux eaux usées, à l'incinération de déchets et à tout type d'activité de gestion des déchets. Les émissions de CO₂ provoquées par l'utilisation de combustibles fossiles (incinération ou décomposition) de même que le CO₂ provenant de la dégradation et de la manipulation de déchets organiques ne sont pas reportées ici.

Autre: émissions qui ne rentrent pas dans le cadre des 6 principales catégories d'émissions/puits décrites ci-dessus. Ces émissions correspondent essentiellement aux émissions issues du secteur des services et du secteur domestique.

Les émissions liées aux réservoirs internationaux (émissions résultant de l'utilisation de carburant par des avions ou des bateaux engagés dans le transport international) ne sont pas reportées ici.

Déchets

Le terme de déchet désigne ici toute substance ou objet que le détenteur élimine, ou qu'il désire éliminer, ou qu'il est obligé d'éliminer. Les déchets peuvent provenir de l'extraction de matières premières, de la transformation de matières premières en matières intermédiaires et en produits finis, de la consommation de produits finis et de toute autre activité humaine. Les résidus recyclés ou réutilisés directement sont exclus.

Déchets dangereux (Tableau 7.2.1)

Les déchets dangereux correspondent ici aux catégories de déchets à contrôler d'après la Convention de Bâle sur le contrôle des mouvements transfrontières des produits dangereux et leur élimination (article 1 et annexe I). Si les données ne sont pas disponibles selon la Convention de Bâle, les quantités sont rapportées selon la définition nationale ou toute autre définition internationale (p.ex. la section des déchets dangereux du Catalogue européen des déchets).

Déchets industriels (Tableau 7.2.1)

Comprend tous les déchets issus des industries manufacturières. Cette catégorie fait référence aux divisions 15 à 37 de la Classification internationale type par industries (CITI, Rev.3).

Déchets municipaux (Tableau 7.2.1, figure 7.2.1a, tableau 7.2.2)

Les déchets municipaux correspondent à tous déchets collectés par ou pour une municipalité. Pour les zones non couvertes par un service municipal de collecte des déchets, les déchets analogues sont estimés. Les déchets municipaux comprennent les déchets produits par les particuliers, les commerçants et artisans et les petites entreprises et ceux issus des immeubles de bureaux et institutions (écoles, hôpitaux, bâtiments administratifs). La définition comprend aussi les déchets encombrants (par exemple, l'électroménager, le vieux mobilier, les matelas, etc.) et les résidus produits par certains services municipaux, tels que les déchets des jardins et espaces verts, les déchets d'entretien de la voirie (nettoyage des rues, contenu des poubelles publiques, déchets de marché) s'ils sont gérés en tant que déchets. La définition exclut les déchets issus de l'assainissement municipal des eaux usées (curage des égouts, épuration) et les déchets de construction et de démolition municipaux.

Les quantités reportées portent sur l'ensemble des déchets municipaux, y compris ceux qui ne sont pas ramassés. Les déchets municipaux sont les déchets collectés par ou pour les municipalités. La définition comprend aussi les déchets des mêmes sources et analogues quant à leur nature et leur composition collectés directement par le secteur privé pour les municipalités (entreprises et institutions à but non lucratif) (principalement collecte sélective à des fins de récupération) et les déchets venant des zones rurales non desservies par un service des déchets régulier, même s'ils sont éliminés par le générateur de déchets.

Dans le tableau 7.2.2 «Composition des déchets municipaux», les données pour les pays de l'UE et de l'AELE concernent les déchets générés par les ménages, rapportés en conformité avec le règlement européen sur les statistiques des déchets. Il est à noter que pour quelques États membres les chiffres rapportés concernent toujours les déchets municipaux dans leur ensemble.

Décharge contrôlée (déchets non dangereux) (Tableau 7.2.1)

Décharge soumise à un système d'autorisation (permis) et de contrôle technique conformément à la législation nationale en vigueur. Inclut les décharges spécialement aménagées.

Eau / Traitement de l'eau

Prélèvements d'eau (Tableau 7.3.1) correspond à l'eau prélevée définitivement ou temporairement d'une source. Il s'agit de l'eau prélevée par les services publics d'alimentation en eau (CITI 41, Rev.3), de l'eau prélevée directement par les autres agents économiques et de l'eau restituée à l'environnement sans avoir été utilisée, telle que les eaux de mine (eaux d'exhaure) et les eaux de drainage. Les eaux utilisées pour la production d'hydroélectricité correspondant à une exploitation in situ ne sont pas prises en compte.

Approvisionnement en eau: livraisons d'eau aux utilisateurs finaux, y compris prélèvements en vue d'une utilisation finale pour compte propre (auto-approvisionnement).

Population raccordée à un réseau d'eau public (Tableau 7.3.2) correspond au pourcentage de la population résidente raccordée au réseau d'approvisionnement public en eau. L'approvisionnement en eau est effectué par les unités économiques spécialisées dans la collecte, la purification et la distribution d'eau (y compris désalinisation de l'eau de mer pour produire de l'eau en tant que produit d'intérêt principal, à l'exclusion de la consommation d'eau à des fins agricoles et du traitement des eaux usées en vue de prévenir la pollution). Les livraisons d'eau par une entreprise publique d'approvisionnement à une autre ne sont pas prises en compte.

Population raccordée à un réseau public d'assainissement (Tableau 7.3.2)

Pourcentage de la population résidente raccordée à un système de collecte des eaux usées (égouts). Les systèmes de collecte des eaux usées peuvent acheminer les eaux usées vers des stations d'épuration ou les décharger dans l'environnement sans qu'elles aient été traitées. Les eaux de refroidissement ne sont pas considérées comme des eaux usées.

Population raccordée à une station de traitement des eaux usées urbaines (Tableau 7.3.2)

Pourcentage de la population résidente dont les eaux usées urbaines sont traitées dans des stations d'épuration prévues à cet effet. Ces stations sont habituellement gérées par les pouvoirs publics ou des entreprises privées travaillant pour le compte des pouvoirs publics. Les eaux usées transportées par camion vers les stations d'épuration sont comprises dans cette catégorie.

Population raccordée à une station de traitement des eaux usées urbaines de type tertiaire (Tableau 7.3.2)

Pourcentage de la population résidente dont les eaux usées sont épurées dans des stations d'épuration de type tertiaire. Le traitement tertiaire est un traitement complémentaire



au traitement secondaire faisant appel à un processus biologique et chimique de l'azote, du phosphore et/ou de tout autre polluant affectant la qualité ou l'utilisation spécifique de l'eau (pollution microbiologique, couleur, etc.) et résultant d'une élimination de la pollution organique d'au moins 95% pour la demande biologique en oxygène (DBO), de 85% pour la demande chimique en oxygène (DCO); d'une élimination de l'azote d'au moins 70 %; d'une élimination du phosphore d'au moins 80% et d'une élimination microbiologique de moins de 1000 coliformes fécaux pour 100 ml.

La population résidente correspond au nombre moyen de personnes vivant en permanence sur le territoire national. Les populations saisonnières telles que les touristes ne sont pas à prendre en considération.

Traitement autonome (Tableau 7.3.2) correspond au pourcentage de la population résidente dont les eaux usées sont épurées dans des installations individuelles, souvent privées telles que les fosses septiques. Un système autonome d'assainissement est un système de collecte, de pré-traitement, de traitement, d'infiltration ou d'évacuation des eaux usées domestiques provenant d'habitations dont l'équivalent-population est généralement compris entre 1 et 50 équivalents-population non raccordés à un système de traitement des eaux usées urbaines.

Ne sont pas compris dans cette catégorie les systèmes disposant de réservoirs de stockage à partir desquels les eaux usées sont transportées régulièrement vers une station d'épuration des eaux usées urbaines. On considère que ces systèmes sont raccordés aux stations publiques d'épuration.

Sols et forêts

Superficie forestière incendiée par an (Tableau 7.4.1) correspond aux superficies de forêts et terres boisées parcourues par le feu au cours d'une année, exprimées en hectare.

Forêts: terres représentant un couvert forestier (ou peuplement équivalent) de plus de 10% et une superficie supérieure à 0,5 ha. Les arbres doivent pouvoir atteindre une hauteur abattable minimale de 5 m. Ces terres comprennent les jeunes peuplements naturels et toutes les plantations créées à des fins forestières, mais dont les cimes ne couvrent pas encore 10% de la superficie ou dont les arbres sont encore inférieurs à 5 m, tout comme les zones qui sont temporairement déboisées mais qui sont appelées à redevenir des forêts. Sont également compris les pépinières et vergers grainiers, les forêts des parcs nationaux, réserves naturelles et autres zones protégées, les brise-vent et plantations-abris couvrant plus de 0,5 ha et ayant une largeur supérieure à 20 m.

Autres terres boisées: terres portant soit un couvert forestier (ou peuplement équivalent) composé de 5 à 10% d'arbres capables d'atteindre une hauteur abattable de 5 m, soit un couvert forestier (ou peuplement équivalent) composé de plus de 10% d'arbres incapables d'atteindre une hauteur abattable de 5 m (arbres nains ou rabougris) et un couvert d'arbustes et de broussailles.

Part des terres agricoles irriguées (Tableau 7.4.2) correspond à la surface des zones agricoles irriguées exprimée en pourcentage de la surface agricole utilisée totale (SAU). Cf. chapitre agriculture.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat, Agence européenne pour l'environnement.

Pays partenaires méditerranéens: INS.

Tourism Tourisme

8

8.1 Volume of tourism Volume du tourisme

Table 8.1.1 Annual tourist arrivals at border (1 000)
Entrées annuelles de touristes aux frontières (1 000)

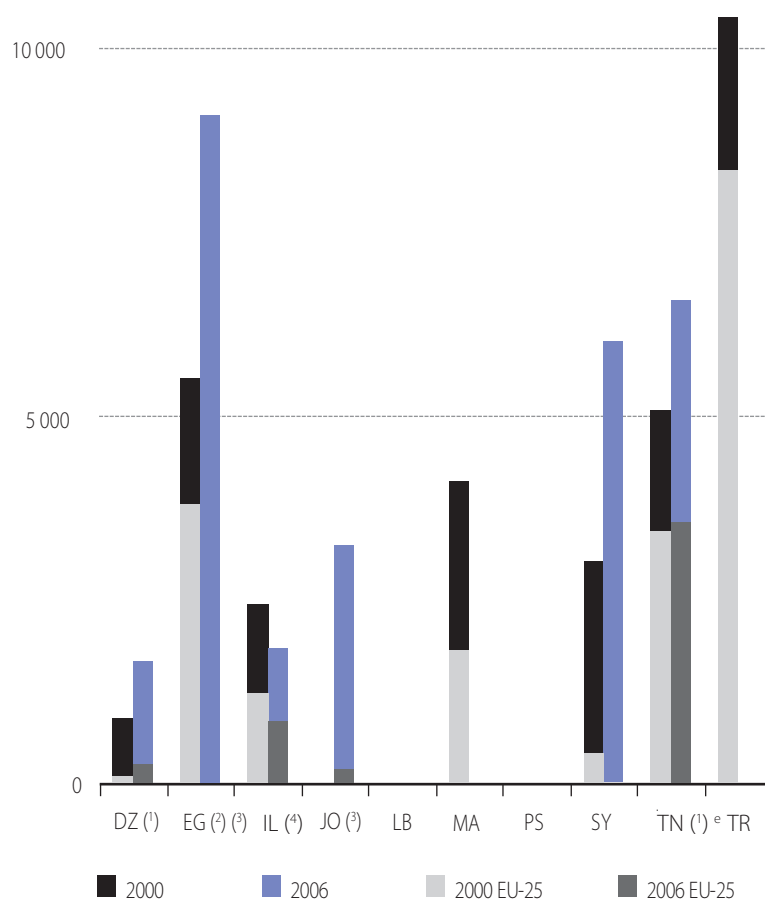
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ	866	901	988	1 166	1 234	1 443	1 638
EG (¹)	5 506	4 648	5 192	6 044	8 104	8 608	9 083
IL	2 417	1 196	862	1 063	1 506	1 916	1 834
JO	:	:	2 384	2 353	2 853	2 987	3 225
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	4 113	4 223	4 303	4 761	5 516	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	3 014	3 389	4 272	4 388	6 153	5 838	6 010
TN (¹)	5 057	5 387	5 063	5 114	5 998	6 378	6 549
TR	10 428	11 620	13 248	13 956	17 548	:	:

(¹) Tourists = Foreign visitors / Touristes = Visiteurs étrangers.

Table 8.1.2 Arrivals of tourists coming from the European Union (EU-25) (%)
Touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ ⁽¹⁾	11.0	11.0	15.0	13.0	15.0	15.0	15.0
EG ⁽²⁾ ⁽³⁾	69.0	67.0	69.0	70.0	73.1	:	:
IL ⁽⁴⁾	50.0	46.0	44.0	46.0	47.0	49.0	46.0
JO ⁽³⁾	:	:	8.6	8.9	8.9	9.0	6.2
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	43.9	42.0	41.3	37.3	40.6	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	13.2	:	:	:	:	:	:
TN ⁽¹⁾ ^e	67.7	63.4	53.9	50.8	53.0	55.7	54.2
TR	80.0	:	:	:	:	:	:

Figure 8.1.2 Annual tourist arrivals at border (1 000) and share of tourist arrivals coming from the European Union (EU-25)
Entrées annuelles de touristes aux frontières (1 000) et part des touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25)



⁽¹⁾ Nationals living in the EU not included / Nationaux résidant dans l'UE non inclus.

⁽²⁾ Tourists = Foreign visitors / Touristes = Visiteurs étrangers.

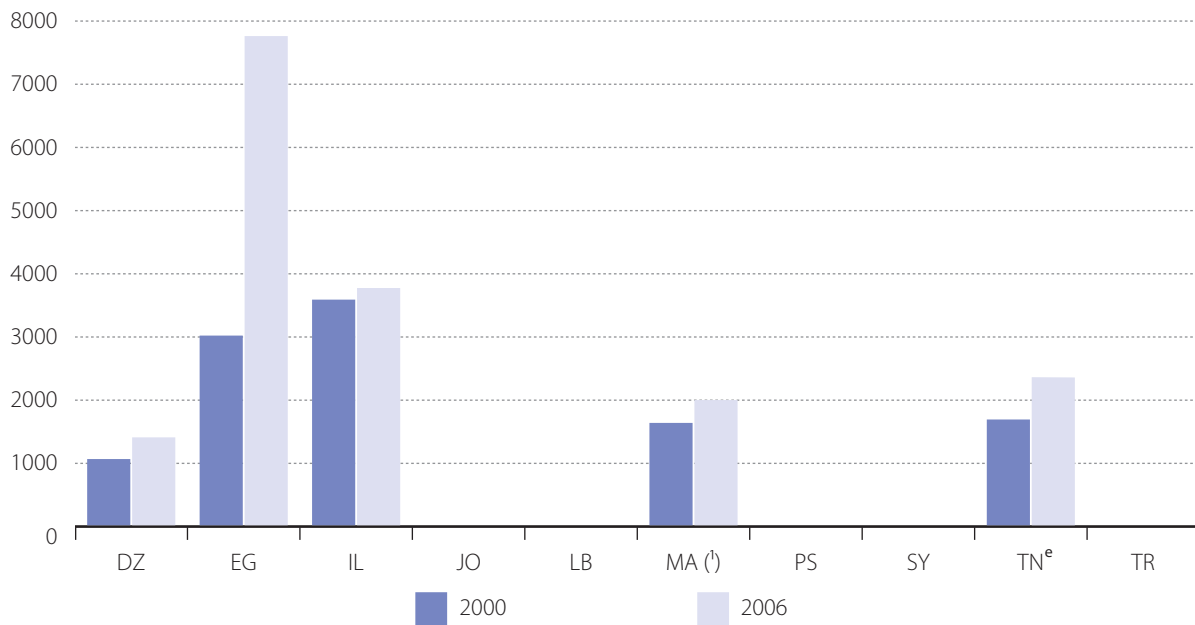
⁽³⁾ EU = Total Europe / UE = Europe entière.

⁽⁴⁾ EU-27 / UE-27.

Table 8.1.3 Departures of residents going abroad for all holidays and business (1 night or more) (1 000)
Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour le travail (1 nuit ou plus) (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	7 932	6 570	6 773	7 268	8 783	9 327	7 852
BG	:	4 321	5 122	5 404	5 934	6 350	265
CZ	:	:	:	7 213	6 643	6 963	6 393
DK	5 107	5 107	4 918	5 535	4 676	5 459	:
DE	80 507	81 551	80 393	85 345	84 859	86 622	81 801
EE	:	:	371	376	308	421	387
IE	1 810	3 285	3 666	3 962	4 328	4 789	5 809
EL	576	577	572	662	1 155	1 368	:
ES	4 265	4 209	3 869	4 091	5 116	9 491	:
FR	18 024	17 293	18 308	18 591	23 124	22 270	21 785
IT	13 000	12 762	13 085	13 309	14 423	15 862	:
CY	:	:	:	634	750	789	796
LV	:	:	:	691	659	858	1 004
LT	:	:	:	:	1 569	1 633	1 789
LU	985	971	1 316	1 241	1 350	1 451	1 349
HU	:	:	:	:	:	5 630	:
MT							
NL	11 966	12 032	14 074	13 982	14 579	14 293	14 164
AT	:	:	:	:	8 371	8 206	10 042
PL	:	:	:	6 840	6 990	6 355	7 124
PT	1 159	1 073	1 176	1 030	1 487	1 559	:
RO	:	:	:	:	:	:	524
SI	:	:	:	2 114	2 800	2 660	2 680
SK	:	:	:	3 241	3 101	2 987	3 149
FI	5 913	5 824	5 857	5 586	5 798	5 901	5 756
SE	:	:	2 902	2 608	2 645	2 266	:
UK	43 349	44 609	45 727	46 951	44 893	47 009	48 080
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	6 792
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	1 006	1 189	1 257	1 254	1 417	1 513	1 349
EG	2 960	4 666	4 185	4 823	5 656	7 700	:
IL	3 529	3 561	3 273	3 299	3 614	3 687	3 713
JO	:	:	:	:	:	:	:
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	1 578	1 775	1 616	1 648	1 764	1 940	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:
TN ^e	1 632	1 669	1 939	2 274	2 313	2 241	2 302
TR	:	:	:	:	:	:	:

Figure 8.1.3 Departures of residents going abroad for all holidays and business (1 night or more) (1 000)
Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour le travail (1 nuit ou plus) (1 000)



(†) Data 2000 and 2005 / Données 2000 et 2005.

Table 8.1.4 Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments (1 000)
Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	10 184	10 011	10 410	10 281	10 315	10 297	10 633
BG	5 104	6 122	6 989	8 987	10 139	11 471	11 776
CZ	12 811	13 647	13 327	13 688	15 881	16 607	17 035
DK	4 611	4 551	4 483	4 507	4 767	4 787	:
DE	34 641	32 876	32 580	33 301	36 631	38 872	42 821
EE	1 253	1 423	1 887	2 086	2 602	2 791	2 772
IE	17 374	17 475	17 321	17 748	:	17 024	18 834
EL	46 212	41 815	40 350	39 760	38 310	40 075	42 459
ES	143 762	143 421	135 836	136 865	134 654	138 762	151 763
FR	77 014	75 652	77 602	69 323	70 391	72 824	69 551
IT	97 221	100 322	97 837	93 935	97 175	102 098 ^p	:
CY	16 790	18 066	15 235	13 424	13 554	13 899	13 227
LV	691	837	853	963	1 158	1 507	1 745
LT	579	672	719	766	1 131	1 334	1 451
LU	1 196	1 174	1 167	1 144	1 195	1 275	1 284
HU	8 062	8 405	8 260	8 046	8 729	9 127	:
MT	7 015	7 473	7 019	7 301	7 388	7 218	6 977
NL	15 695	14 955	14 922	13 798	14 618	15 143	:
AT	53 617	54 086	55 167	55 200	55 163	56 690	57 114
PL	4 945	4 918	4 999	5 450	6 876 ^p	7 869	7 911
PT	24 102	23 578	23 563	23 215	23 002	23 873	:
RO	2 085	2 301	:	:	:	:	3 169
SI	2 758	2 879	3 049	3 166	3 258	3 322	3 401
SK	2 761	3 101	3 572	3 560	3 432	3 650	3 911
FI	3 562	3 675	3 721	3 758	3 769	3 887	4 339
SE	4 679	4 927	4 868	4 833	5 061	5 382	5 604
UK	53 131	49 781	48 377	49 003	53 867	58 909	63 023 ^p
EFTA/AELE							
IS	895	907	970	1 070	1 146	1 208	1 341
NO	4 967	4 817	4 706	4 375	4 596	4 761	4 896
CH	19 914	19 273	:	:	:	:	:
MED							
DZ	203	226	292	371	394	483	529
EG ⁽¹⁾	32 788	29 813	32 664	53 130	81 668	85 172	89 304
IL	9 676	3 826	2 628	3 285	4 771	6 783	6 854
JO	3 236	2 686	2 726	2 842	3 980	4 488	3 821
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA ⁽²⁾	11 268	10 293	8 866	8 515	10 307	12 259 ^b	13 347
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	1 837	1 888	6 337	7 590	7 453	8 805	9 445
TN ^e	33 168	33 006	25 897	25 301	30 664	33 587	34 086
TR	21 904	:	:	:	:	:	:

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2004, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2004, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

Figure 8.1.4 Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments (1 000)
Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

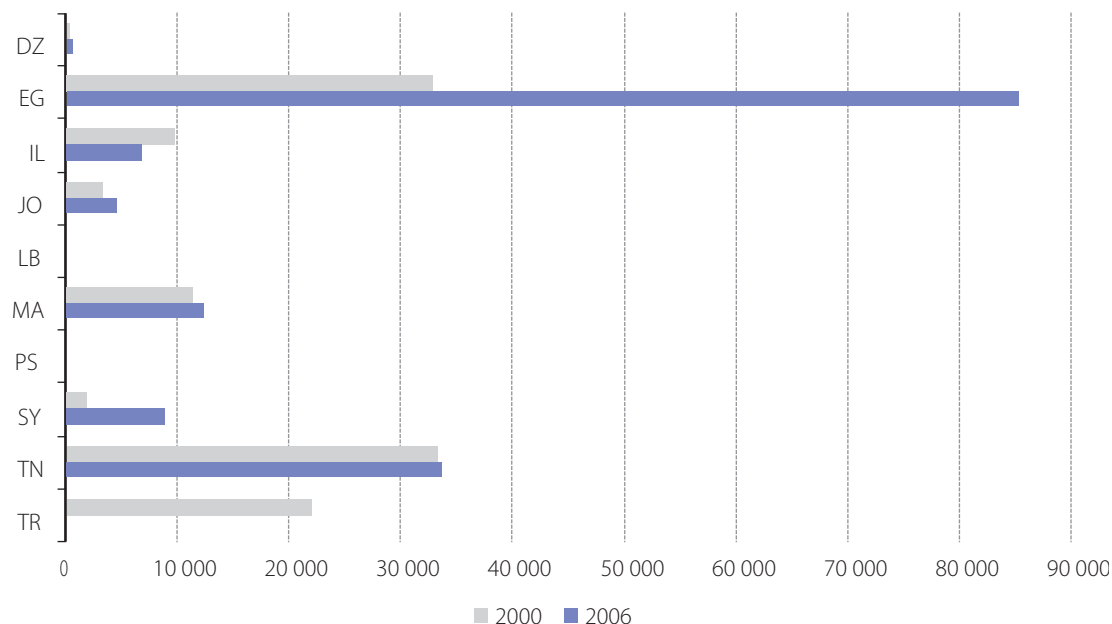


Table 8.1.5 Nights spent by tourists from EU-25 countries in Mediterranean countries (%)
Nuitées passées dans les pays méditerranéens par des touristes en provenance des pays de l'UE-25 (%)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
MED							
DZ	:	:	:	:	:	:	:
EG	:	:	:	:	:	:	:
IL ^e	53.0	49.0	48.0	46.0	44.0	45.0	43.0
JO	:	:	20.8	20.9	25.7	26.5	24.1
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	:	:	:	:	:	:	:
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	:	:	:	:	:	:	:
TN ^e	89.0	88.5	86.5	85.4	86.0	86.8	84.3
TR	:	:	:	:	:	:	:

Table 8.1.6 Nights spent by residents in hotels and similar establishments (1 000)
Nuitées passées par des résidents dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	4 045	4 057	4 091	4 061	4 090	4 313	4 737
BG	3 036	2 856	2 992	3 058	3 423	3 957	4 342
CZ	12 358	8 515	10 476	9 779	9 051	8 601	8 854
DK	4 599	4 589	4 743	4 631	4 906	5 328	:
DE	163 429	164 197	157 391	156 240	158 416	161 895	165 355
EE	459	489	450	558	691	751	989
IE	6 786	7 792	7 395 ^s	7 829	:	8 174	7 978
EL	14 628	13 290	13 128	13 716	13 280	13 942	14 249
ES	83 382	85 261	86 718	91 295	100 044	106 875	114 825
FR	114 059	115 576	114 454	115 536	118 134	125 216	127 869
IT	136 392	138 559	133 295	135 217	136 845	138 222 ^p	:
CY	597	727	868	957	1 069	1 040	1 114
LV	669	638	674	669	717	796	855
LT	303	293	331	342	511	728	934
LU	67	72	78	80	85	85	77
HU	5 479	5 321	5 574	5 824	5 933	6 622	:
MT	:	:	:	314	278	247	314
NL	14 027	13 608	13 593	13 384	13 768	14 375	:
AT	18 031	18 468	18 356	18 667	18 850	19 383	20 277
PL	9 353	8 297	8 382	8 813	11 572 ^p	12 464	13 910
PT	9 693	9 985	10 646	10 661	11 139	11 648	:
RO	13 862	14 071	:	:	:	:	14 929
SI	1 860	1 715	1 714	1 725	1 707	1 653	1 746
SK	2 843	2 953	3 953	3 796	3 285	3 183	3 142
FI	9 786	9 882	9 552	9 671	10 043	10 388	10 676
SE	16 586	16 737	16 143	16 235	16 465	17 518	18 606
UK	139 000	134 420	130 560	118 480	106 510	117 926	102 010
EFTA/AELE							
IS	291	274	290	299	323	361	387
NO	11 398	11 599	11 482	11 262	11 764	12 349	12 859
CH	14 013	14 313	:	:	:	:	:
MED							
DZ	3 545	3 803	3 827	3 936	4 129	4 222	4 310
EG ⁽¹⁾	4 050	6 712	6 756	7 140	7 409	:	:
IL	9 870	11 288	11 978	11 810	12 202	12 304	12 454
JO	595	597	772	974	1 052	1 064	1 201
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA ⁽²⁾	2 272	2 402	2 455	2 658	2 858	2 956 ^b	2 980
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	1 081	1 068	308	1 147	541	320	343
TN ^e	2 255	2 328	2 621	2 809	2 822	2 723	2 754
TR	14 913	:	:	:	:	:	:

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2004, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2004, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

8.2 Capacity of tourist accommodation establishments Capacité des établissements de logement touristique

Table 8.2.1 Number of hotels and similar establishments
Nombre d'hôtels et d'établissements assimilés

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	1 998	2 034	2 010	1 957	1 922	1 899	1 955
BG	648	679	755	849	1 016	1 230	1 348
CZ	3 960	4 112	4 335	4 377	4 311	4 279	4 314
DK	466	475	477	471	480	480	:
DE	38 551	38 529	38 129	37 547	36 839	36 593	36 201
EE	350	353	193	230	267	317	341
IE	5 449	5 222	5 009	4 821	4 554	4 407	4 296
EL	8 342	8 342	8 329	8 689	8 899	9 036	9 111
ES	16 287	16 369	16 732	17 102	17 402	17 607	18 304
FR	19 315	19 928	19 889	18 598	18 689	19 811	:
IT	33 361	33 421	33 411	33 480	33 518	33 527	:
CY	583	801	813	829	803	785	753
LV	166	199	223	261	278	337	321
LT	227	231	247	270	317	331	338
LU	315	309	316	307	297	293	284
HU	1 928	1 994	2 167	2 261	1 952	2 061	1 921 ^P
MT	246	210	194	194	194	173	173
NL	2 835	2 858	2 933	2 908	3 129	3 135	3 099
AT	15 517	15 293	14 914	14 708	14 435	14 267	14 051
PL	1 449	1 391	1 478	1 547	2 139 ^P	2 200	2 301
PT	1 786	1 781	1 898	1 934	1 954	2 012	:
RO	2 533	2 681	2 765	2 989	3 301	3 608	4 125
SI	448	381	393	381	350	344	358
SK	582	764	816	838	873	885	922
FI	1 011	989	971	992	961	938	923
SE	1 906	1 979	1 737	1 765	1 833	1 857	1 888
UK	45 728	44 744	44 657	44 126	44 625	32 926	29 597 ^P
EFTA/AELE							
IS	244	248	273	283	303	319	308
NO	1 166	1 160	1 124	1 099	1 079	1 136	1 119
CH	5 754	5 701	5 643	:	:	:	:
MED							
DZ	821	927	981	1 042	1 057	1 105	1 145
EG ⁽¹⁾	1 010	1 057	1 127	1 152	1 207	1 321	1 309
IL	340	339	336	335	336	334	331
JO	452	472	462	458	463	468	476
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA ⁽²⁾	576	590	594	632	982 ^b	1 149	1 354
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY	466	473	484	518	523	567	604
TN ⁽³⁾	736	755	777	790	800	816	825
TR	:	:	:	:	:	:	:

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2003, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2003, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

(³) Including hotels, similar establishments, specialized establishments and campsites / Les hôtels, les établissements similaires, les établissements spécialisés et les campings sont inclus.

Table 8.2.2 Number of bed-places in hotels and similar establishments (1 000)
 Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	119	122	123	122	122	121	124
BG	121	117	133	144	171	201	212
CZ	218	219	223	227	230	232	236
DK	62	64	66	67	69	70	:
DE	1 590	1 603	1 608	1 611	1 609	1 621	1 632
EE	16	17	16	18	23	25	26
IE	139	141	145 ^s	146	145	149	148
EL	608	608	606	645	668	682	693
ES	1 316	1 333	1 394	1 452	1 512	1 580	1 614
FR	1 532	1 608	1 626	1 241	1 266	1 740	:
IT	1 854	1 891	1 930	1 969	2 000	2 028	:
CY	84	88	90	91	92	91	89
LV	12	13	14	15	18	19	20
LT	11	11	12	14	19	20	22
LU	14	14	15	15	14	14	14
HU	144	148	155	159	158	162	154 ^p
MT	41	39	40	40	41	37	40
NL	173	174	177	180	190	192	192
AT	588	587	569	566	571	571	573
PL	120	118	128	134	165 ^p	170	178
PT	223	229	240	246	254	264	:
RO	199	199	197	202	208	216	226
SI	31	28	28	29	30	30	31
SK	44	49	54	55	56	57	58
FI	117	118	118	120	120	118	118
SE	188	195	181	185	190	197	201
UK	1 119	1 130	1 188	1 204	1 223	1 062	1 202 ^p
EFTA/AELE							
IS	12	13	14	15	15	17	17
NO	141	144	144	144	141	144	151
CH	260	260	259	:	:	:	:
MED							
DZ	76	72	76	77	82	83	84
EG ⁽¹⁾	227	241	264	273	296	342	:
IL	107	114	113	114	115	115	114
JO	34	37	37	38	39	40	42
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA ⁽²⁾	95	97	102	110	119 ^b	124	133
PS	:	:	:	:	:	:	:
SY ⁽³⁾	34	35	35	39	40	43	46
TN ⁽⁴⁾	197	206	214	222	226	230	232
TR	:	:	:	:	:	:	:

(¹) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(²) For years 2000 to 2003, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2003, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

(³) Includes only the number of bed-places in hotels / Incluant seulement le nombre de places-lits dans les hôtels.

(⁴) Including hotels, similar establishments, specialized establishments and campsites / Les hôtels, les établissements similaires, les établissements spécialisés et les camping sont inclus.

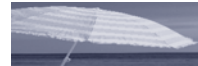
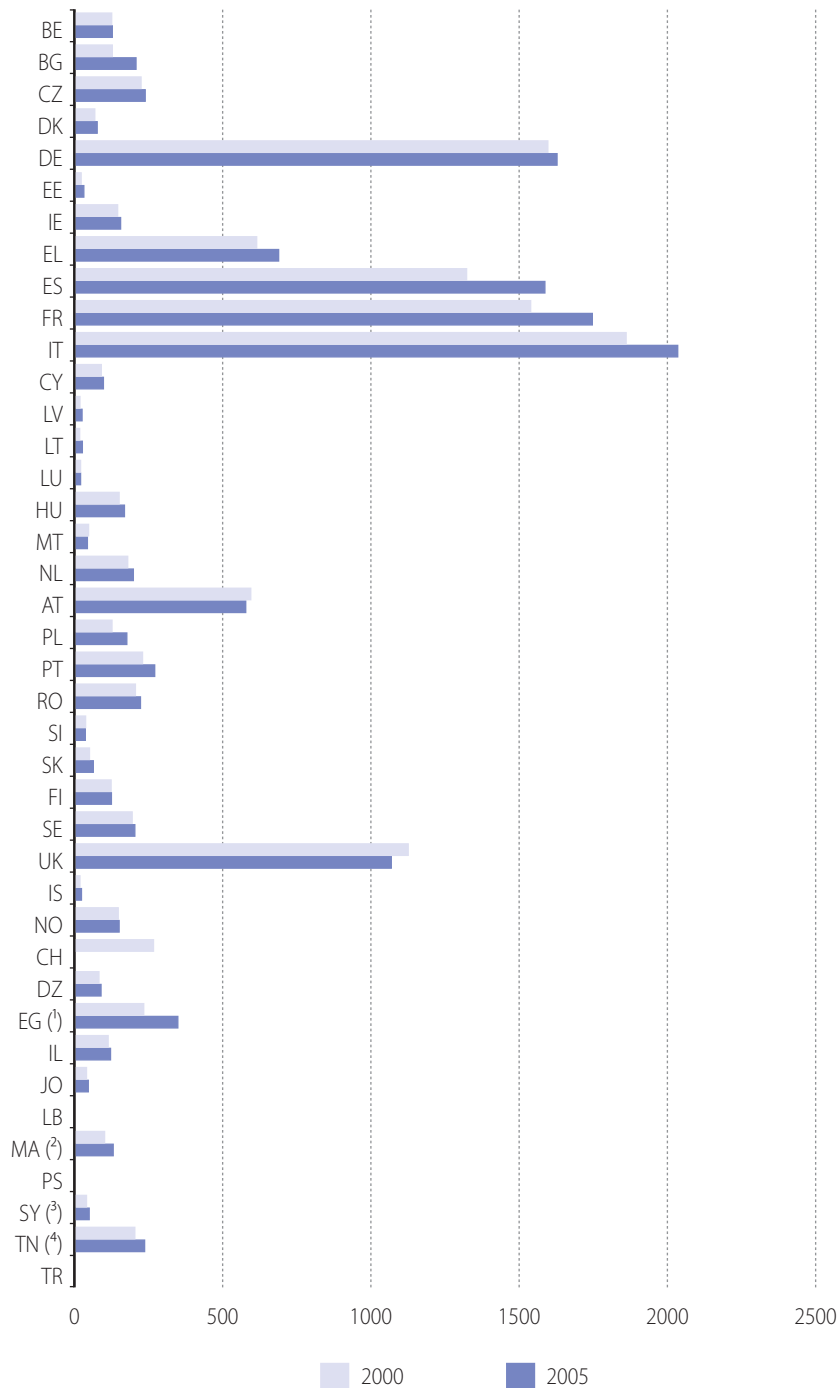


Figure 8.2.2 Number of bed-places in hotels and similar establishments (1 000)
 Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés (1 000)



(1) Only hotels are considered, not other types of collective accommodation. / Uniquement les hôtels sont pris en considération, pas les autres types de logement collectif.

(2) For years 2000 to 2003, available data concern only classified hotels. / Pour les années 2000 à 2003, les données disponibles ne concernent que les hôtels classés.

(3) Includes only the number of bed-places in hotels / Incluant seulement le nombre de places-lits dans les hôtels.

(4) Including hotels, similar establishments, specialized establishments and campsites / Les hôtels, les établissements similaires, les établissements spécialisés et les camping sont inclus.



Volume of tourism

Tourism

Tourism is the activity of persons travelling to and staying in places outside their usual environment for not more than one consecutive year for leisure, business and other purposes.

Visitors

Persons travelling to a place other than that of his/her usual environment for less than 12 consecutive months and whose main purpose of travel is other than the exercise of an activity remunerated from within the place visited.

Tourists

Overnight visitors: international visitors who stay at least one night in collective or private accommodation in the country visited.

Annual tourist arrivals at border (Table 8.1.1 & figure 8.1.2)

Number of international visitors who arrive during a given year in a given country and who are staying at least one night. This includes non-resident citizens of that country, and excludes foreign residents in the given country.

Arrivals of tourists coming from the European Union (EU-25) (Table 8.1.2 & figure 8.1.2)

Number of tourists coming from the EU-25 to the Mediterranean countries expressed as a percentage of the total number of tourist arrivals at border.

Departures of residents going abroad for all holidays and business (1 night or more) (Table 8.1.3 and figure 8.1.3)

This comprises the activities of residents of a given area traveling to and staying in places outside that area (a country in this case), during a given year.

Nights spent by non-residents in hotels and similar establishments (Table 8.1.4 & figure 8.1.4)

A night spent (or overnight stay) is each night that a non-resident guest actually spends (sleeps or stays) or is registered (his/her physical presence there being unnecessary) in a hotel or similar establishment (defined below).

No age limit is applied. Children are counted as well as adults, even in the case when the overnight stays of children might be free of charge. Non-tourists (e.g. refugees) should be excluded, if possible. Same-day visitors spending only a few hours during the day (no overnight stay, the date of arrival and departure are the same) at the establishment are also excluded from accommodation statistics.

Nights spent by tourists from the European Union (EU-25) in Mediterranean countries (Table 8.1.5)

Number of nights spent by non-residents coming from the European Union (EU-25) in hotels and similar establishments expressed as a percentage of the total number of nights

spent by non-residents in hotels and similar establishments.

Nights spent by residents in hotels and similar establishments (Table 8.1.6)

A night spent (or overnight stay) is each night that a guest (resident of the country) actually spends (sleeps or stays) or is registered (his/her physical presence there being unnecessary) in a hotel or similar establishment (defined below).

No age limit is applied: children are counted as well as adults, even in the case when the overnight stays of children are free of charge. Non-tourists (e.g. refugees) should be excluded, if possible. Same-day visitors spending only a few hours during the day (no overnight stay, the date of arrival and departure are the same) at the establishment are also excluded from accommodation statistics.

Capacity of tourist accommodation establishments

Number of hotels and similar establishments (Table 8.2.1)

Hotels and similar establishments are characterised as:

- ▶ Being arranged in rooms, in number exceeding a specified minimum;
- ▶ Coming under a common management;
- ▶ Providing certain services including room service, daily bed-making and cleaning of sanitary facilities;
- ▶ Grouped in classes and categories according to the facilities and services provided;
- ▶ Not falling in the category of specialised establishments.

Number of bed-places in hotels and similar establishments (Table 8.2.2 & figure 8.2.2)

The number of bed-places in an establishment is determined by the number of persons who can stay overnight in the beds set up in the establishment, ignoring any extra beds that may be set up by customer request. The term bed-place applies to a single bed; double bed being counted as two bed-places.

Data Sources

The National Statistical Institutes and Ministries of Tourism of the corresponding countries have validated the data concerning Tourism statistics in the Mediterranean countries.

Volume du tourisme

Tourisme

Le tourisme est l'activité de personnes voyageant ou séjournant dans des lieux différents de leur environnement habituel pour une durée n'excédant pas douze mois consécutifs, pour loisirs, affaires ou autres motifs.

Visiteurs

Les visiteurs sont des personnes se rendant dans un lieu autre que celui de leur environnement habituel pour moins de 12 mois consécutifs et dont le motif principal de voyage est autre que l'exercice d'une activité rémunérée dans l'endroit visité.

Touristes

Visiteurs séjournant une nuit: visiteurs internationaux séjournant au moins une nuit dans un hébergement collectif ou privé du pays visité.

Entrées annuelles de touristes aux frontières (Tableau 8.1.1 & figure 8.1.2)

Nombre de visiteurs internationaux séjournant au moins une nuit et qui arrivent au cours d'une année donnée dans un pays donné. Ces données comprennent les ressortissants non-résidents de ce pays et excluent les résidents étrangers de ce pays donné.

Touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) (Tableau 8.1.2 et figure 8.1.2)

Nombre de touristes en provenance de l'Union européenne (UE-25) vers les pays méditerranéens exprimé en pourcentage du nombre total de touristes aux frontières.

Départs de résidents voyageant à l'étranger en vacances ou pour travail (1 nuit ou plus) (Tableau 8.1.3 & figure 8.1.3)

Ceci comprend les activités des résidents d'une zone donnée se rendant ou séjournant dans des lieux situés hors de cette zone (dans ce cas, un pays), au cours d'une année donnée.

Nuitées de non-résidents dans les hôtels et établissements assimilés (Tableau 8.1.4 & figure 8.1.4)

Une nuitée passée (ou séjour d'une nuit) se définit comme chaque nuit qu'un hôte non-résident passe (dort ou séjourne) ou qui est enregistrée (la présence physique de l'hôte n'étant pas nécessaire) dans un hôtel ou établissement similaire (voir définition ci-dessous).

Il n'y a pas de limitation d'âge. Les enfants sont comptés comme les adultes, même dans le cas où le séjour d'au moins une nuit des enfants est gratuit. Les non-touristes (par ex., les réfugiés) ne doivent pas, si possible, être pris en compte.

Les visiteurs d'un jour, ne passant que quelques heures d'une même journée (sans séjour d'au moins une nuit, les dates d'arrivée et de départ étant identiques) dans un établissement sont également à exclure des statistiques du logement touristique.

Nuitées passées dans les pays méditerranéens par des touristes en provenance des pays de l'Union européenne (UE-25) (Tableau 8.1.5)

Nombre de nuitées passées par des non-résidents, en provenance des pays de l'Union européenne (UE-25), dans des hôtels et établissements similaires, exprimé en pourcentage du nombre total de nuits passées par des non-résidents dans des hôtels et établissements similaires.

Nuitées de résidents dans les hôtels et établissements assimilés (Tableau 8.1.6)

Une nuitée passée (ou séjour d'une nuit) se définit comme chaque nuit qu'un hôte (résident du pays) passe (dort ou séjourne) ou qui est enregistrée (la présence physique de l'hôte n'étant pas nécessaire) dans un hôtel ou établissement similaire (voir définition ci-dessous).

Il n'y a pas de limitation d'âge. Les enfants sont comptés comme les adultes, même dans le cas où le séjour d'au moins une nuit des enfants est gratuit. Les non-touristes (par ex. les réfugiés) ne doivent pas, si possible, être tenu en compte.

Les visiteurs d'un même jour, ne passant que quelques heures d'une journée (sans séjour d'au moins une nuit, les dates d'arrivée et de départ étant identiques) dans un établissement sont aussi à exclure des statistiques du logement touristique.

Capacité d'établissements de logement touristique

Nombre d'hôtels et d'établissements assimilés (Tableau 8.2.1)

Les hôtels et établissements similaires doivent répondre aux caractéristiques suivantes:

- ▶ être pourvus de chambres en nombre supérieur à un minimum spécifique;
- ▶ être sous une gestion commune;
- ▶ fournir certains services comprenant le service en chambre, l'arrangement des lits et le nettoyage des installations sanitaires quotidiens;
- ▶ être groupés en classes et catégories selon les installations et les services fournis;
- ▶ ne pas entrer dans la catégorie des établissements spécialisés.

Nombre de places-lits dans les hôtels et établissements assimilés (Tableau 8.2.2 & Figure 8.2.2)

Le nombre de lits d'un établissement est déterminé par le nombre de personnes pouvant séjourner pour une nuit dans les lits installés de cet établissement, en faisant abstraction des lits supplémentaires qui pourraient être installés à la demande du client. Le terme «lit» s'applique au lit simple, les lits doubles étant comptés comme lits à deux places.

Sources de données

Les informations relatives aux statistiques du tourisme des pays méditerranéens ont été validées par les instituts nationaux de statistiques et les ministères du tourisme des pays respectifs.

Transport Transports

9





9.1 Infrastructures Infrastructures

Table 9.11 Road and rail infrastructure
Infrastructures routières et ferroviaires

	Road network Réseau routier				Rail network Réseau ferroviaire			
	Length of road Longueur des routes (km)		Density Densité (km/1 000 km ²)		Length of track Longueur des voies (km)		Density Densité (km/1 000 km ²)	
	2000	2006	2000	2006	2000	2006	2000	2006
EU/UE								
BE	147 121	150 567 ^(?)	4 819	4 932 ^(?)	6 095	6 291 ^(?)	200	206 ^(?)
BG	:	:	:	:	:	:	:	:
CZ	130 352	130 346 ^(?)	1 653	1 653 ^(?)	16 494	:	209	:
DK	72 604	:	1 685	:	:	:	:	:
DE	:	:	:	:	74 978	:	:	:
EE	51 837	54 165 ^(?)	1 186	1 240 ^(?)	1 504	1 587 ^(?)	34	36 ^(?)
IE	96 553	96 513 ^(?)	1 374	1 373 ^(?)	1 919	:	27	:
EL	:	:	:	:	2 739	:	21	:
ES	163 557	164 574 ^(?)	324	326 ^(?)	:	:	:	:
FR	989 096	998 001 ^(?)	1 801	1 818 ^(?)	48 949	49 063 ^(?)	89	89 ^(?)
IT	:	:	:	:	22 130	:	73	:
CY	11 141	12 059 ^(?)	1 204	1 304 ^(?)	:	:	:	:
LV	58 768	59 249 ^(?)	910	917 ^(?)	2 622	2 583 ^(?)	41	40 ^(?)
LT	77 007	81 001 ^(?)	1 179	1 240 ^(?)	2 502	2 200 ^(?)	38	34 ^(?)
LU	2 853	:	1 103	:	:	:	:	:
HU	:	162 772 ^(?)	:	1 750 ^(?)	12 739	12 735 ^(?)	137	137 ^(?)
MT	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	:	133 141 ^(?)	:	3 206 ^(?)	2 802	2 811 ^(?)	67	75 ^(?)
AT	108 874	109 449 ^(?)	1 298	1 305 ^(?)	5 563	:	66	:
PL	378 583	385 508 ^(?)	1 211	1 233 ^(?)	41 960	38 781 ^(?)	134	124 ^(?)
PT	:	:	:	:	3 579	:	39	:
RO	:	:	:	:	:	:	:	:
SI	39 032	39 077 ^(?)	1 925	1 928 ^(?)	2 162	2 193 ^(?)	107	108 ^(?)
SK	19 015	19 316 ^(?)	388	394 ^(?)	3 662	3 660 ^(?)	75	75 ^(?)
FI	106 064	108 131 ^(?)	314	320 ^(?)	8 705	8 596 ^(?)	26	25 ^(?)
SE	144 212	144 723 ^(?)	320	353 ^(?)	11 631	:	26	:
UK	418 608	417 431 ^(?)	1 717	1 712 ^(?)	34 661	33 000 ^(?)	142	136 ^(?)
EFTA/AELE								
IS	12 998	13 028 ^{(?) e}	126	126 ^(?)	:	:	:	:
NO	97 985	92 706 ^(?)	302	286 ^(?)	4 413	4 334 ^(?)	:	:
CH	72 508	:	1 756	:	:	:	:	:
MED								
DZ	104 450 ^{(?) s}	109 452 ^{(?) s}	44 ^s	46 ^s	3 973 ^(?)	3 572 ^(?)	1.7	1.5
EG	71 799 ^s	106 854 ^s	71 ^s	106 ^s	4 693	5 128	4.6	5.1
IL	16 449	17 686	803	863	858 ^(?)	905 ^(?)	41.9	44.2
JO	7 245	7 694	81 ^s	86	622	622	7.0 ^s	7.0 ^s
LB	6 769 ^{(?) s}	6 970 ^{(?) (1) s}	648 ^s	667 ^{(1) s}	0	0	0.0	0.0
MA	32 511 ^{(?) s}	32 697 ^{(1) (6) P/s}	46 ^s	46 ^{(1) P/s}	1 907	1 907 ^P	2.7	2.7 ^P
PS	4 924 ⁽⁴⁾	5 147	818 ⁽⁴⁾	855	0	0	0.0	0.0
SY	44 575 ⁽⁶⁾	51 967 ⁽⁶⁾	241	281	2 796 ^(?)	2 833 ^(?)	15.1	15.3
TN ⁽⁶⁾	19 115 ^s	19 275 ^s	116 ^s	117 ^s	2 169 ^(?)	2 153 ^{(1) (9)}	13.2	13.1 ⁽¹⁾
TR	:	:	:	:	:	:	:	:

(1) Data 2005 / Données 2005.

(2) Data 2004 / Données 2004.

(3) Data 2003 / Données 2003.

(4) Data 1999 / Données 1999.

(5) Including non paved sections which may be used by non motorised vehicles. / Incluant certaines sections non asphaltées dont l'usage premier peut être destiné à des véhicules non motorisés.

(6) Paved roads / Réseau routier revêtu.

(7) Standard gauge - Narrow gauge / Ecartement standard - Ecartement étroit.

(8) 2000 length of railway line includes non active railway line for standard gauge with active sidings, 2006 includes only active railways and sidings. / 2000, la longueur des voies inclut les voies non actives à écartement standard et les voies de garage actives, en 2006 seules les voies et voies de garages actives sont incluses.

(9) In-use and not in-use lines / Voies exploitées et non exploitées.

9.2 Road transport Transport routier

Table 9.2.1 Road motor vehicles
Véhicules routiers à moteur

	Total road motor vehicles Nombre total de véhicules routiers à moteur (1 000)				Of which: share of passenger cars Dont: part de véhicules particuliers (%)			
	1990	1995	2000	2006	1990	1995	2000	2006
EU/UE								
BE	:	4 778	5 295	5 644 ⁽¹⁾	:	89.4	88.4	87.1 ⁽¹⁾
BG	:	:	:	:	:	:	:	:
CZ	:	3 381 ^e	3 826	4 286 ⁽²⁾	:	90.0 ^e	89.9	89.0 ⁽²⁾
DK	1 893	2 028	2 254	2 367 ⁽²⁾	84.0	82.8	82.2	80.9 ⁽²⁾
DE	38 605	45 218	48 024	50 692 ⁽¹⁾	92.0	89.4	89.2	89.5
EE	:	:	:	:	:	:	:	:
IE	956	1 156	:	:	83.3	85.6	:	:
EL	2 523 ^e	3 114 ^e	:	:	68.8 ^e	70.8 ^e	:	:
ES	16 296	17 545	21 839	24 820 ⁽²⁾	73.6	81.0	79.9	78.7 ⁽²⁾
FR	:	:	35 286	36 244 ⁽¹⁾	:	:	84.5	84.1 ⁽¹⁾
IT	:	33 004	36 166	:	:	91.4	90.1	:
CY	265	337	401	474 ⁽²⁾	67.3	65.2	66.8	70.8 ⁽²⁾
LV	:	425	666	867 ⁽¹⁾	:	78.0	83.6	85.6 ⁽¹⁾
LT	630	860	1 298	1 457 ⁽²⁾	78.2	83.5	90.3	90.3 ⁽²⁾
LU	199	249	289	332 ⁽¹⁾	92.3	92.0	91.2	90.4 ⁽¹⁾
HU	:	:	2 749	3 334 ⁽¹⁾	:	:	86.0	86.6 ⁽¹⁾
MT	:	:	:	:	:	:	:	:
NL	5 770	6 330	7 489	8 090 ⁽²⁾	90.2	89.5	87.3	86.4 ⁽²⁾
AT	3 691	4 362	4 949	4 964 ⁽²⁾	81.0	82.3	82.8	82.8 ⁽²⁾
PL	6 493 ^p	9 045	12 052	14 821 ⁽¹⁾	81.0 ^p	83.1	82.9	83.3 ⁽¹⁾
PT	:	:	:	:	:	:	:	:
RO	:	:	:	:	:	:	:	:
SI	630	759	931	1 049 ⁽¹⁾	93.2	93.5	93.3	92.6 ⁽¹⁾
SK	:	:	1 438	1 381 ⁽²⁾	:	:	88.6	86.7 ⁽²⁾
FI	:	:	:	:	:	:	:	:
SE	3 924	3 953	4 387	4 628 ⁽¹⁾	91.7	91.8	91.1	89.7 ⁽¹⁾
UK	:	:	28 327	:	:	:	88.5	:
EFTA/AELE								
IS	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:	:
MED								
DZ	2 480	2 727	2 914	3 402	57.9 ⁽⁴⁾	57.8 ⁽⁴⁾	58.1 ⁽⁴⁾	60.0 ⁽⁴⁾
EG	1 941	2 382	3 117	3 934	54.3	55.1	54.5	57.0
IL	1 015	1 459	1 832	2 176	80.0	77.5	77.6	78.6
JO ⁽⁵⁾	254	269	373	755	68.9	80.3	81.5	88.7
LB	:	:	41	:	:	:	70.7	:
MA ⁽⁶⁾	972	1 354	1 647	1 813 ⁽³⁾	68.9	73.3	73.5	73.7 ⁽³⁾
PS ⁽⁵⁾	:	:	124	117	:	:	72.6	76.1
SY ⁽⁷⁾	:	:	623	927 ⁽¹⁾	:	:	21.5	30.1 ⁽¹⁾
TN	428	623	881	1 141 ⁽¹⁾	58.4	56.7	57.9	57.9 ⁽¹⁾
TR	:	:	:	:	:	:	:	:

⁽¹⁾ Data 2005 / Données 2005.

⁽²⁾ Data 2004 / Données 2004.

⁽³⁾ Data 2003 / Données 2003.

⁽⁴⁾ Private vehicles / Véhicules de tourisme.

⁽⁵⁾ Licensed vehicles / Véhicules possédant une vignette.

⁽⁶⁾ Private vehicles in use / Véhicules privés en circulation.

⁽⁷⁾ Total vehicles, except various vehicles / Véhicules routiers, à l'exception des véhicules divers.



Table 9.2.2 Rate of motorisation (passenger cars per 1 000 inhabitants)
Taux de motorisation (nombre de véhicules particuliers pour 1 000 habitants)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	456	461	463	465	468	:	:
BG	:	:	:	:	:	:	:
CZ	335	345	357	363	:	:	:
DK	347	350	351	:	:	:	:
DE	532	539	541	546	:	:	:
EE	339	299	295	321	349	:	:
IE	347	363	374	383	389	:	:
EL	293	313	332	348	:	:	:
ES	433	446	453	:	438	:	:
FR	462	470	474	477	:	:	:
IT	572	583	590	:	:	:	:
CY	386	399	405	419	453	:	:
LV	235	249	265	279	297	:	:
LT	335	326	340	364	383	:	:
LU	626	636	:	:	:	:	:
HU	232	244	259	274	280	:	:
MT	490	497	510	:	:	:	:
NL	411	418	424	426	429	:	:
AT	511	520	493	499	503	:	:
PL	260	275	288	294	314	:	:
PT	514	538	558	:	:	:	:
RO	:	:	:	:	:	:	:
SI	437	444	459	446	456	:	:
SK	236	240	247	252	222	:	:
FI	412	417	422	436	449	:	:
SE	451	452	453	455	457	:	:
UK	426	436	446	452	464	:	:
EFTA/AELE							
IS	565	561	563	577	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	56	55	56	56	57	58	61
EG ^s	27	27	28	28	28	30	31
IL	223	228	230	229	232	236	240
JO	63	73	95	95	101	110	120
LB	:	:	:	:	:	:	:
MA	42	43	44	44	:	:	:
PS	29	25	19	20	27	28	23
SY ^s	8	9	10	12	13	15	:
TN	53	56	59	61	64	66	:
TR	68	66	66	:	:	:	:

Table 9.2.3 Persons killed
Nombre de personnes tuées

	Persons killed Nombre de personnes tuées				Persons killed per 1 000 vehicles Nombre de personnes tuées pour 1 000 véhicules			
	1990	1995	2000	2006	1990	1995	2000	2006
EU/UE								
BE	1 976	1 449	1 470	:	:	0.30	0.28	:
BG	:	:	:	:	:	:	:	:
CZ	1 291	1 588	1 486	1 382 ^(?)	:	:	0.39	:
DK	634	582	498	369 ^(?)	0.33	0.29	0.22	:
DE	11 046	9 454	7 503	5 842 ^(?)	0.29	0.21	0.16	0.12 ^(?)
EE	436	332	204	168 ^{(!) u}	:	:	:	:
IE	478	437	415	374 ^(?)	0.50	0.38	:	:
EL	1 737	2 043	2 037	1 614 ^{(!) p}	0.69 ^e	0.66 ^e	:	:
ES	6 948	5 753	5 776	4 741 ^(?)	0.43	0.33	0.26	:
FR	10 289	8 412	7 944	5 443 ^(?)	:	:	0.23	0.15 ^(?)
IT	6 621	6 512	6 649	:	:	0.20	0.18	:
CY	101	118	111	117 ^(?)	0.38	0.35	0.28	:
LV	877	611	588	442 ^(!)	:	1.44	0.88	0.51 ^(!)
LT	993	672	641	752 ^(?)	1.58	0.78	0.49	:
LU	71	70	76	50 ^(?)	0.36	0.28	0.26	0.15 ^(?)
HU	599	1 589	1 200	1 296 ^(?)	:	:	0.44	0.39 ^(?)
MT	4 ^u	14 ^u	15	17 ^(!)	:	:	:	:
NL	1 376	1 334	1 166	881 ^(?)	0.24	0.21	0.16	:
AT	1 558	1 210	976	878 ^(?)	0.42	0.28	0.20	:
PL	7 333	6 900	6 294	5 444 ^(!)	1.13 ^p	0.76	0.52	0.37 ^(!)
PT	:	2 156	:	:	:	:	:	:
RO	:	:	:	:	:	:	:	:
SI	517	415	313	258 ^(!)	0.82	0.55	0.34	0.25 ^(!)
SK	662	660	647	608 ^(?)	:	:	0.45	:
FI	649	441	396	366 ^{(!) p}	:	:	:	:
SE	772	572	591	480 ^(?)	0.20	0.14	0.13	0.10 ^(?)
UK	5 402	3 765	3 580	3 368 ^(?)	:	:	0.13	:
EFTA/AELE								
IS	:	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	:	:	:	:	:
CH	:	:	:	:	:	:	:	:
MED								
DZ	3 200	3 621	4 025	4 120	1.29 ^s	1.33 ^s	1.38	1.18
EG	:	:	:	:	:	:	:	:
IL	427	550	461	414	0.42	0.38	0.25	0.19
JO	379	469	686	899	1.49	1.74	1.84	1.19
LB	:	:	313	375	:	:	:	:
MA	2 777	3 323	3 627	3 617 ^{(!) p}	2.86	2.45	2.20	2.14 ^(?)
PS	:	:	190	188	:	:	1.53	1.61
SY	:	:	1 219	2 197 ^(!)	:	:	1.96	2.37 ^{(!) s}
TN	1 207	1 318	1 499	1 519 ^(!)	2.82 ^s	2.12 ^s	1.70 ^s	1.33 ^{(!) s}
TR	6 317	6 004	3 941	3 953 ^(?)	:	:	:	:

(¹) Data 2005 / Données 2005.

(²) Data 2004 / Données 2004.

(³) Data 2003 / Données 2003.



9.3 Rail transport Transport ferroviaire

Table 9.3.1 Passenger transport (1 000)
Transport de voyageurs (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	153 299	160 287	164 935	168 300	178 422	178 342	:
BG	:	:	:	:	:	:	:
CZ	184 765	190 748	177 232	174 179	180 282	180 266	:
DK	153 735	154 900	150 600	:	168 552	170 950	:
DE	1 712 080	1 699 669	1 657 277	:	2 090 000	2 139 569	:
EE	7 277	5 488	5 186	:	5 274	5 159	:
IE	31 721	34 206	:	:	33 756	37 655	:
EL	14 888	14 035	14 238	8 885	9 483	9 959	:
ES	438 872	466 831	485 455	:	594 093	615 921	:
FR	849 792	862 837	888 561	879 449	943 899	975 384	:
IT	478 200	482 800	491 956	:	728 177	759 863	:
CY	:	:	:	:	-	-	:
LV	18 188	20 137	21 960	22 961	23 856	25 947	:
LT	8 852	7 718	7 217	7 005	6 282	6 081	:
LU	:	:	:	:	13 520	13 937	:
HU	155 984	161 731	164 587	159 871	160 773	154 508	:
MT	:	:	:	:	-	-	:
NL	:	:	:	:	:	648 820	:
AT	182 700	183 300	184 800	:	216 900	226 038	:
PL	360 687	332 217	304 025	283 359	265 677	251 383	:
PT	160 083	160 856	160 058	:	152 568	151 384	:
RO	:	:	:	:	99 433	92 424	:
SI	15 010	14 484	14 519	15 066	14 455	15 402	:
SK	66 806	63 473	59 430	51 274	50 325	50 458	:
FI	54 783	54 987	57 695	59 909	60 134	63 493	:
SE	49 612	138 000	143 000	148 000	146 615	150 058	:
UK	:	:	:	:	1 063 061	1 096 140	:
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	49 746	:	:	:	50 650	51 982	:
CH	303 452	300 564	318 904	:	:	:	:
MED							
DZ	28 324	28 769	28 876	27 529	27 528	25 708	21 895
EG	697 723	505 832	450 709	367 309	418 117	437 996	435 593
IL	12 698	15 057	17 540	19 826	22 898	26 767	28 351
JO	34	33	30	25	33	42	15
LB	0	0	0	0	0	0	0
MA	13 066	13 570	14 685	16 515	18 542	21 005 ^P	:
PS	0	0	0	0	0	0	0
SY	859	1 261	1 429	1 922	2 303	2 012	2 148
TN	35 581	36 827	36 560	35 706	36 320	36 790	:
TR	85 343	76 323	73 088	76 993	76 756	76 306	:

Table 9.3.2 Freight carried by rail (1 000 t)
Fret transporté par le train (1 000 t)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	:	55 732	:	:	:
BG	:	:	:	:	:	:	21 881
CZ	:	:	:	93 297	88 843	85 613	97 421
DK	:	:	:	7 711	8 162	7 706	7 477
DE	:	:	:	296 924	310 260	317 294	346 118
EE	:	:	:	65 588	65 647	68 187	61 284
IE	:	:	:	:	2 140	1 820	1 245
EL	:	:	:	3 000 ^e	2 968	3 058	3 884
ES	:	:	:	26 244	29 455	29 847	29 878
FR	:	:	:	120 676	117 415	107 532	108 333
IT	:	:	:	74 293	83 533	89 755	102 169
CY	-	-	-	-	-	-	-
LV	:	:	:	48 355	51 058	54 861	:
LT	:	:	:	43 447	45 555	49 287	50 225
LU	:	:	:	14 798	16 826	10 739	:
HU	:	:	:	42 940	51 726	50 850	54 705
MT	-	-	-	-	-	-	-
NL	:	:	:	29 697	30 401	29 300	:
AT	:	:	:	82 091	92 930	101 829	110 779
PL	:	:	:	161 816	282 919	269 553	291 394
PT	:	:	:	8 718	9 559	9 587	:
RO	:	:	:	:	72 738	69 176	68 312
SI	:	:	:	17 266	16 193	16 344	17 052
SK	:	:	:	50 521	50 445	49 310	52 449
FI	:	:	:	43 503	42 663	40 722	43 560
SE	55 988	54 032	54 780	57 874	60 157	63 196	:
UK	:	:	:	89 417	118 561	120 510	:
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	:	:	:	:
NO	:	:	:	21 181	23 168	24 860	24 144
CH	:	:	:	:	:	:	:
MED							
DZ	7 793	7 821	9 253	8 162	8 293	6 660	6 463
EG	12 126	12 037	11 903	11 237	12 268	10 977	10 458
IL	10 293	8 100	7 889	7 734	7 920	7 492	7 642
JO	1 579	1 271	2 529	2 487	2 886	2 703	2 281
LB	0	0	0	0	0	0	0
MA	27 129	27 492	29 945	30 533	32 901	35 207 ^p	:
PS	0	0	0	0	0	0	0
SY	5 631	5 297	5 927	6 414	7 232	8 187	8 752
TN ⁽¹⁾	12 078	12 047	11 929	11 569	11 001	10 801	:
TR	18 524	14 362	14 424	15 755	17 708	18 946	:

(¹) Sent tonnage / Tonnage expédié.



9.4 Air transport Transport aérien

Table 9.4.1 Passengers (1 000)
Passagers (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	21 595	:	13 554	15 096	17 469	17 814	19 155
BG	:	:	:	:	:	:	:
CZ	:	:	6 579	7 761	9 950	11 266	12 171
DK	:	:	:	:	21 006	22 173	22 966
DE	120 666	118 162	114 383	121 136	135 850	145 977	154 090
EE	:	:	:	:	991	1 393	1 533
IE	16 685	17 316	18 235	:	20 851	24 254	27 519
EL	30 708	:	:	28 165	29 509	30 799	32 762
ES	109 971	112 937	112 238	120 239	129 771	143 680	150 599
FR	96 367	94 391	96 530	96 292	103 016	107 955	113 183
IT	:	60 340	65 227	73 916	81 213	87 906	95 914
CY	:	6 540	:	6 077	6 421	6 782	6 714
LV	:	:	:	:	1 056	1 872	2 488
LT	:	:	:	722	994	1 434	1 799
LU	:	:	:	:	1 509	1 538	1 597
HU	:	:	4 469	5 010	6 445	8 049	8 246
MT	:	2 836	2 640	2 648	2 790	2 757	2 700
NL	40 626	40 671	41 875	41 168	44 494	46 433	48 583
AT	7 677	7 640	14 944	15 799	18 297	19 685	20 825
PL	:	:	:	:	6 092	7 080	13 735
PT	16 229	16 265	17 383	17 739	18 423	20 272	22 027
RO	:	2 360	2 415	2 718	3 193	3 494	4 722
SI	:	:	:	:	1 046	1 217	1 327
SK	:	414	497	626	1 081	1 519	2 124
FI	10 721	10 764	10 296	10 516	11 785	12 348	13 443
SE	:	:	:	:	19 957	20 997	25 855
UK	162 339	163 035	168 749	177 902	192 280	204 013	211 229
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	1 562	1 889	2 111	2 278
NO	:	:	18 632	18 825	19 621	18 579	:
CH	:	:	26 673	25 676	26 568	28 876	31 829
MED							
DZ	6 512	8 220	9 312	7 010	6 753	6 800	6 637
EG	18 918	16 773	17 188	18 177	23 510	:	25 886
IL	9 608	8 020	6 927	6 842	7 736	8 586	8 896
JO	2 350	2 209	2 323	2 526	3 133	3 467	3 770
LB	2 343	2 445	2 607	2 840	3 335	3 285	2 825
MA	7 253	7 100	6 781	6 791	7 790	9 281	9 306 ^P
PS ⁽¹⁾	0	0	0	0	0	0	0
SY	:	:	:	:	2 835	3 154	3 486
TN ⁽²⁾	9 651	9 696	8 079	7 911	9 586	10 399	:
TR	34 973	33 620	33 625	34 267	46 897	:	:

(¹) Number of passengers of regular flights of the Palestinian Airlines from AL-Arish airport (Egypt) / Nombre de passagers des vols réguliers de la compagnie Palestinian Airlines depuis l'aéroport d'Al-Arish (Egypte) : 2000: 53; 2001: 10; 2002: 6; 2003: 3; 2004: 5; 2005: 5; 2006: 4.

(²) Including transit passengers. / Comprend les passagers en transit.

Table 9.4.2 Freight and mail carried by air, including national transport (1 000 t)
Fret et courrier transportés par voie aérienne, y compris le transport national (1 000 t)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	:	:	499	607	663	695	1 038
BG	:	:	:	:	:	:	:
CZ	:	:	44	53	58	56	60
DK	:	:	:	0	8	7	7
DE	2 365	2 269	2 362	2 444	2 786	3 006	3 269
EE	:	:	:	:	5	10	10
IE	77	69	41	:	62	89	132
EL	135	:	:	137	112	106	107
ES	479	454	450	440	521	526	505
FR	1 171	1 330	1 436	1 416	1 486	1 477	1 592
IT	:	:	593	684	784	754	810
CY	:	32	:	32	37	39	45
LV	:	:	:	:	8	15	12
LT	:	:	:	5	5	10	13
LU	:	:	:	:	617	625	634
HU	:	:	46	51	60	55	65
MT	:	:	12	17	16	17	18
NL	1 268	1 217	1 280	1 389	1 512	1 551	1 621
AT	66	58	126	129	160	182	203
PL	:	:	:	:	31	31	40
PT	158	133	129	124	123	130	136
RO	:	16	16	16	19	18	20
SI	:	:	:	:	5	5	7
SK	:	5	7	13	8	4	5
FI	101	89	89	90	123	120	129
SE	:	:	:	:	151	:	:
UK	2 274	2 094	2 145	2 285	2 471	2 451	2 390
EFTA/AELE							
IS	:	:	:	42	56	60	62
NO	:	:	1	1	0	10	:
CH	:	:	352	322	319	334	333
MED							
DZ	22	27	27	28	28	27	:
EG	189	179	177	188	212	:	:
IL	343	303	309	315	341	321	328
JO	82	81	82	85	96	100	97
LB ⁽¹⁾	59	63	67	67	63	63	58
MA	53	50	52	52	56	57	61 ^P
PS	0	0	0	0	0	0	0
SY ^S	:	:	:	:	32	36	34
TN	28	25	23	22	23	20	:
TR	767	763	880	931	1 126	:	:

(¹) For 2000 and 2001, excluding mail / En 2000 et 2001, courrier non inclus.



9.5 Maritime transport Transport maritime

Table 9.5.1 Passengers excluding cruises (1 000)
Passagers à l'exception des croisières (1 000)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	1 520	1 377	1 125	739	787	922	891
BG	:	3	6	4	6	13	15
CZ	-	-	-	-	-	-	-
DK	51 830	47 862	48 178	48 653	48 555	47 924	:
DE	31 378	31 817	33 222	32 146	29 815	29 490	29 256
EE	:	5 740	5 136	5 172	6 452	6 885	:
IE	4 218	3 895	3 893	3 747	3 550	3 275	:
EL	27 867	50 149	101 210	102 760	96 744	86 068	:
ES	14 582	18 623	18 947	20 041	21 694	22 410	:
FR	27 881	27 724	29 110	27 405	27 068	25 804	:
IT	86 376	86 882	82 700	82 576	83 316	78 753	:
CY	:	:	339	287	247	194	:
LV	:	26	23	118	130	144	217
LT	:	101	107	135	146	166	190
LU	-	-	-	-	-	-	-
HU	-	-	-	-	-	-	-
MT	:	:	:	166	225	178	218
NL	2 004	2 041	2 202	2 015	2 012	2 116	:
AT	-	-	-	-	-	-	-
PL	:	4 416	3 304	3 188	2 031	1 647	:
PT	534	542	502	616	650	662	:
RO	:	0	0	0	0	0	:
SI	:	34	42	47	42	35	30
SK	-	-	-	-	-	-	-
FI	15 964	16 729	16 577	16 341	16 806	17 112	:
SE	36 573	32 350	32 112	32 748	33 318	32 617	:
UK	33 851	34 516	35 623	33 708	32 837	30 207	:
EFTA/AELE							
IS	318	360	393	407	404	422	:
NO	:	:	6 077	4 656	5 787	6 663	:
CH	-	-	-	-	-	-	-
MED							
DZ	587	614	567	682	767	848	890
EG	2 510	2 547	2 555	2 549	2 923	3 096	3 096
IL	697	198	137	132	175	298	261
JO	611	653	637	672	858	881	1 287
LB (1)	47	42	29	30	49	30	21
MA	2 442	2 730	2 891	3 337	3 604	3 906	3 871 ^P
PS	-	-	-	-	-	-	-
SY (2) ^S	:	:	:	:	14	29	:
TN	799	988	1 013	1 241	1 449	1 782	:
TR	1 280	1 332	:	:	:	:	:

(1) Beyrouth port and including cruises / Port de Beyrouth et incluant les croisières.

(2) 2004: Lattakia port / 2004: port de Lattakia.

Table 9.5.2 Freight carried by sea (1 000 t)
Fret transporté par mer (1 000 t)

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
EU/UE							
BE	179 381	174 181	173 824	181 110	187 889	206 539	218 941
BG	:	20 192	20 390	21 358	23 125	24 841	27 513
CZ	-	-	-	-	-	-	-
DK	96 533	93 972	94 283	103 954	100 373	99 688	:
DE	242 535	246 050	246 353	254 834	271 869	284 865	302 789
EE	:	40 383	44 682	47 048	44 808	46 546	:
IE	45 273	45 795	44 919	46 165	47 720	52 146	:
EL	127 750	122 171	147 692	162 534	157 892	151 250	:
ES	234 913	315 120	326 001	343 716	373 065	400 019	:
FR	325 789	318 188	319 032	330 135	334 035	341 470	:
IT	446 641	444 804	457 958	477 028	484 984	508 946	:
CY	:	:	7 220	7 258	6 837	7 290	:
LV	:	56 827	51 978	54 652	54 829	59 698	56 861
LT	:	20 953	24 405	30 242	25 842	26 146	27 235
LU	-	-	-	-	-	-	-
HU	-	-	-	-	-	-	-
MT	:	:	:	3 417	3 474	3 503	3 578
NL	405 802	405 853	413 312	410 330	440 722	460 940	:
AT	-	-	-	-	-	-	-
PL	:	46 210	48 111	51 020	52 272	54 769	:
PT	56 404	56 164	55 599	57 470	59 071	65 301	:
RO	:	27 619	32 698	35 925	40 594	47 864	:
SI	:	9 146	9 305	10 788	12 063	12 625	15 483
SK	-	-	-	-	-	-	-
FI	80 681	96 150	99 099	104 439	106 524	99 577	:
SE	159 291	152 830	154 626	161 454	167 350	178 122	:
UK	573 050	566 366	558 325	555 662	573 070	585 682	:
EFTA/AELE							
IS	5 164	4 966	4 771	4 981	5 308	5 653	:
NO	:	:	190 034	186 781	198 199	201 678	:
CH	-	-	-	-	-	-	-
MED							
DZ	100 301	99 575	108 071	115 059	118 980	127 072	126 927
EG	42 541	44 844	:	57 449	33 935	42 069	59 550
IL	43 063	42 982	45 810	46 910	49 386	49 858	48 124
JO (1)	12 553	13 044	14 159	17 847	21 036	20 430	18 078
LB (2)	4 835	5 486	5 147	4 778	5 060	4 476	4 226
MA	53 519	57 517	57 008	56 140	61 503	67 515	66 823 ^P
PS	0	0	0	0	0	0	0
SY	:	:	:	:	13 931	39 693	:
TN	20 791	21 748	22 017	20 602	21 008	21 681	:
TR	139 748	127 290	:	:	:	:	:

(1) Goods handled in Aqaba port / Marchandises prises en charge dans le port d'Aqaba.

(2) Beyrouth port / Port de Beyrouth.



Definitions of terms used in transport statistics are based on the existing glossaries of statistical terms in transport issued by Eurostat, the European Conference of Ministries of transport (ECMT) and the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE).

Road transport

Any movements of goods and/or passengers using a road vehicle on a given road network. When a road vehicle is being carried on another vehicle, only the movement of the carrying vehicle (active mode) is considered.

Road network (Table 9.1.1)

Line of communication (travelled way) using a stabilised base other than rails or air strips open to public traffic, primarily for the use of road motor vehicles running on their own wheels. Included are bridges, tunnels, supporting structures, junctions, crossings and interchanges. Toll roads are also included. Excluded are dedicated cycle paths.

The road network consists of all the roads in a given area.

Density of road network (Table 9.1.1)

Average number of kilometres of roads the country has per 1 000 square-kilometres of its total area.

Road motor vehicles (Table 9.2.1)

A road motor vehicle is a road vehicle fitted with an engine from which it derives its sole means of propulsion, which is normally used for carrying persons or goods or for hauling the road vehicles used for the carriage of goods and persons. Statistics for this category exclude motor vehicles running on rails.

Passenger cars (Table 9.2.1)

Road motor vehicles, other than a motorcycle, intended for the carriage of passengers and designed to seat no more than nine persons (including the driver). The term 'passenger car' therefore covers micro cars (need no permit to be driven), taxis and hired passenger cars, provided that they have fewer than ten seats. This category may also include pickups.

Rate of motorisation (Table 9.2.2)

Number of passenger cars per 1 000 inhabitants.

Road accident

Any accident involving at least one road vehicle in motion on a public road or private road to which the public has right of access, resulting in at least one injured or killed person.



Persons killed (Table 9.2.3)

A person killed in a road accident is a person killed immediately or dying within 30 days as a result of a road accident.

Rail transport

Urban and suburban rail transport as well as metro (underground) transport, which are not part of the main national network and are not organised by the principal railway enterprise, are excluded, unless otherwise specified.

Rail network (Table 9.1.1)

One or more adjacent running tracks forming a route between two points. Where a section of network comprises two or more lines running alongside one another, there are as many lines as routes to which tracks are allotted exclusively.

Density of rail network (Table 9.1.1)

Average number of kilometres of railway lines the country has per 1 000 square-kilometres of its total area.

Rail transport

Any movement of goods and/or passengers using a railway vehicle on a given railway network. When a railway vehicle is being carried on another rail vehicle, only the movement of the carrying vehicle (active mode) is being considered.

Rail passenger (Table 9.3.1)

Any person, excluding members of train crews, who makes a journey by railway vehicle. Passengers making a journey by railway-operated ferry or bus services are excluded.

Freight carried by rail (Table 9.3.2)

Any goods moved by rail vehicles. This includes all packaging and equipment, such as containers, swap-bodies or pallets as well as road goods vehicles carried by rail.

Air transport

Air passenger (Table 9.4.1)

All passengers on a particular flight (with one flight number) counted once only and not repeatedly on each individual stage of that flight. It includes all revenue and non-revenue passengers whose journey begins or terminates at the reporting airport and transfer passengers joining or leaving the flight at the reporting airport. Direct transit passengers are excluded.



Freight and mail carried by air (Table 9.4.2)

All freight and mail loaded onto or unloaded from an aircraft, including express services and diplomatic bags. Passenger luggage is excluded. It also excludes direct transit freight and mail.

Maritime transport

Any movement of goods and/or passengers using seagoing vessels on voyages that are undertaken wholly or partly at sea.

One port transport (movements of goods shipped to offshore installations, or for dumping at sea, or reclaimed from the seabed and unloaded in ports) is included; bunkers and stores supplied to vessels are excluded.

Fluvio-maritime movements of goods by seagoing vessels are included. Movements of goods on inland waterway vessels between sea ports and inland waterway ports are excluded.

Movements of goods carried internally between different basins or docks of the same port are excluded.

Sea passenger (Table 9.5.1)

Any person making a voyage on a seagoing vessel. Service staff assigned to seagoing vessels are not regarded as passengers.

Freight carried by sea (Table 9.5.2)

Any goods moved by sea.

This includes all packaging and equipment such as containers, swap-bodies or pallets. Mail is included; goods carried on in wagons, lorries, trailers, semi-trailers or barges are also included. Conversely, the following items are excluded: road passenger vehicles with drivers, bunkers and stores of vessels, fish landed from fishing vessels and fish-processing ships, goods carried internally between different basins or docks of the same port.

Data sources

EU, EFTA countries and TR: Eurostat's reference data base.

DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: NSI.

FR

Les définitions des termes utilisés dans les statistiques du transport s'appuient sur les glossaires déjà existants des termes statistiques en matière de transport émis par Eurostat, la Conférence européenne des ministres des transports (CEMT) et la Commission économique des Nations unies pour l'Europe (CEE-ONU).

Transport routier

Le transport routier se définit comme tout mouvement de biens et/ou de passagers utilisant un véhicule routier sur un réseau routier donné.

Lorsqu'un véhicule routier est transporté par un autre véhicule, seul le mouvement du véhicule transporteur (mode actif) est pris en considération.

Réseau routier (Tableau 9.1.1)

Une route est une ligne de communication (voie parcourue) utilisant une base stabilisée autre que des rails ou une voie aérienne ouverte au trafic public, avec pour usage premier celui des véhicules routiers automobiles roulant sur leurs propres roues. Les ponts, les tunnels, les structures de support, les jonctions, les croisements et les échangeurs sont inclus. Les routes à péage sont également incluses. Les pistes cyclables sont exclues.

Le réseau routier se compose de toutes les routes d'une zone donnée.

Densité du réseau routier (Tableau 9.1.1)

La densité du réseau routier se définit par le nombre de kilomètres de routes que compte un pays par 1 000 km² de sa superficie totale.

Véhicules routiers à moteur (Tableau 9.2.1)

Véhicule routier pourvu d'un moteur constituant son seul moyen de propulsion, qui sert normalement au transport de personnes et de marchandises ou à la traction sur route de véhicules utilisés pour le transport de personnes ou de marchandises. Pour cette catégorie, les statistiques excluent les véhicules circulant sur rail.

Véhicule particulier de passagers (Tableau 9.2.1)

Un véhicule particulier est un véhicule routier automobile, autre que le motorcycle, dont la fonction est de transporter des passagers et qui est conçu pour neuf personnes au plus (y compris le chauffeur). Le terme englobe par conséquent les microvoitures (ne requérant pas de permis de conduire), les taxis et les voitures de location, à condition qu'ils aient moins de dix sièges. Cette catégorie comprend également les pick-up.

Taux de motorisation (Tableau 9.2.2)

Nombre de voitures de passagers par 1 000 habitants.

Accident de la route

Tout accident de la route qui implique au moins un véhicule routier en mouvement sur une route publique ou privée avec droit d'accès au public et qui résulte en au moins une personne blessée ou tuée.



Nombre de personnes tuées (Tableau 9.2.3)

Une personne tuée dans un accident de la route est une personne qui décède immédiatement ou des suites de l'accident dans un délai de 30 jours.

Transport ferroviaire

Les transports ferroviaires urbains et de banlieue ainsi que le métro (souterrain), ne faisant pas partie du réseau national principal et n'étant pas organisés par l'entreprise de transport ferroviaire principale, sont exclus, sauf spécification contraire.

Réseau ferroviaire (Tableau 9.1.1)

Un ou plusieurs groupes de rails adjacents formant une route et reliant deux points. Lorsqu'une section de réseau comprend deux ou plusieurs voies courant le long l'une de l'autre, il existe autant de voies que de routes auxquelles les rails sont exclusivement affectées.

Densité du réseau ferroviaire (Tableau 9.1.1)

Le nombre de kilomètres de voies de chemin de fer que compte un pays par 1 000 km³ de sa superficie totale.

Transport ferroviaire

Tout mouvement de biens et/ou de passagers utilisant un véhicule ferroviaire sur un réseau ferroviaire donné.

Lorsqu'un véhicule ferroviaire est transporté par un autre véhicule ferroviaire, seul le mouvement du véhicule transporteur (mode actif) est pris en considération.

Voyageur ferroviaire (Tableau 9.3.1)

Toute personne, excepté les membres du personnel d'un train, qui effectue un parcours au moyen d'un véhicule ferroviaire. Les passagers effectuant un parcours au moyen d'un service ferroviaire de ferry ou de bus sont exclus.

Fret transporté par le train (Tableau 9.3.2)

Toute marchandise qui est déplacée au moyen d'un véhicule ferroviaire. Ce terme comprend tout matériel d'emballage et d'équipement, tels que les conteneurs, les caisses mobiles ou les palettes, ainsi que les véhicules routiers pour le transport de marchandises transportés par le train.

Transport aérien

Passager aérien (Tableau 9.4.1)

Tous les passagers d'un vol déterminé (designé sous un numéro de vol) sont comptés une seule fois et non comptés de façon répétée à chaque étape individuelle de ce vol. Sont compris tous les passagers payants et non-payants dont le trajet commence ou s'achève dans un aéroport déterminé et tous les passagers en transit rejoignant un vol ou le quittant, dans un aéroport déterminé. Les passagers en transit direct sont exclus.



Fret et courrier transportés par voie aérienne (Tableau 9.4.2)

Toute cargaison et courrier chargés dans un appareil ou déchargés depuis un appareil, y compris les services de courrier rapide et les valises diplomatiques. Les bagages des passagers sont exclus. Les cargaisons et le courrier en transit direct sont également exclus.

Transport maritime

Tout mouvement de marchandise et/ou de passagers utilisant un navire de haute mer et effectué partiellement ou entièrement en mer.

Le transport relatif à un seul port (mouvements de marchandises expédiées vers des installations au large des côtes pour être rejetées en mer ou récupérées du fond marin puis déchargées dans un port) est inclus. Les soutes maritimes et les magasins d'approvisionnement des navires sont exclus.

Les mouvements fleuve-mer de marchandises effectués au moyen de navires de haute mer sont inclus. Les mouvements de marchandises par bateaux de navigation intérieure entre des ports maritimes et des ports des voies navigables intérieures sont exclus. Les mouvements de marchandises transportées en interne entre différents bassins ou quais d'un même port sont exclus.

Voyageur par mer (Tableau 9.5.1)

Toute personne effectuant un parcours sur un navire de haute mer. Le personnel de service assigné aux navires n'est pas considéré comme passager.

Fret transporté par mer (Tableau 9.5.2)

Toute marchandise déplacée par mer.

Ce terme comprend tout le matériel d'emballage et l'équipement, tels que les conteneurs, les caisses mobiles ou les palettes. Le courrier est inclus; les marchandises par wagon, camion, remorque, semi-remorque ou barge sont également incluses. À l'inverse, les articles suivants sont exclus: les véhicules routiers de voyageurs avec chauffeur, les soutes maritimes et les magasins d'approvisionnement des navires, les cargaisons des bateaux de pêche, les navires de transformation de poisson, les marchandises transportées en interne entre les différents bassins ou quais d'un même port.

Sources de données

Pays UE, AELE et TR: bases de données de références d'Eurostat.
DZ, EG, IL, JO, LB, MA, PS, SY, TN: INS.



النقل البحري

يشمل نقل البضائع والركاب التي تجري بشكل كلي أو جزئي في البحر بواسطة مراكب أعالي البحار.

ويشمل كذلك النقل الذي يهيم ميناء واحدا (كشحن بضائع موجهة إلى محطات في عرض البحر أو للرمي بها في عرض البحر أو المستخرجة من أعماق البحار والتي يتم إفراغها في أحد الموانئ). ولا يشمل محتويات المخازن ومستودعات الترمين الخاصة بالبواخر.

كما يشمل هذا التعريف حركة نقل البضائع إذا همت في نفس الوقت الأنهار والبحار التي تتم بواسطة مراكب بحرية لأعالي البحار. ولا يشمل حركة نقل البضائع ما بين القنوات المائية الداخلية والموانئ البحرية (هذا النوع من النقل يدخل ضمن حركة النقل عبر القنوات المائية الداخلية).

كما تستثنى البضائع المنقولة إذا تمت ضمن أحواض وأرصعة الميناء نفسه.

الركاب المسافرون عبر البحر (جدول 9.5.1)

أي شخص يقوم برحلة على ظهر سفينة لأعالي البحار باستثناء أفراد طاقم السفينة.

البضائع المنقولة عبر البحر (الجدول 9.5.2)

هي مجموع البضائع المنقولة بحراً.

وتشمل أدوات التغليف والمعدات، كالحاويات والصناديق المتنقلة وألواح تحميل البضائع. كما تشمل أيضا البريد والبضائع المنقولة داخل العربات والشاحنات والعربات المقطورة ونصف المقطورة أو المراكب. وتستثنى عربات نقل المسافرين البرية ذات سائق، ومحتويات مخازن ومستودعات الترمين الخاصة بالبواخر وحمولات مراكب الصيد وبواخر معالجة الأسماك وكذلك البضائع المنقولة داخلها ضمن أحواض وأرصعة الميناء نفسه.

مصادر البيانات

الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

الجزائر (DZ)، مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، لبنان (LB)، المغرب (MA)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس: المؤسسات الإحصائية الوطنية (NSI).

النقل بالسكك الحديدية

يستثنى من النقل بالسكك الحديدية النقل عبر السكك الحديدية داخل المدن وبين المدن وضواحيها وكذلك النقل بواسطة الميترو (عبر الأنفاق) عندما لا يشكل جزءاً من الشبكة الوطنية الرئيسية ولا يخضع تنظيمياً إلى سلطة الشركة الرئيسية للسكك الحديدية، إلا إذا تمت الإشارة إلى خلاف ذلك.

شبكة خطوط السكك الحديدية (الجدول 9.1.1)

هو مسار واحد أو مجموعة مسارات من السكك الحديدية المتجاورة تشكل طريقاً يربط بين نقطتين. وعندما يتضمن جزء من الشبكة خطان أو أكثر محاذيان الواحد للآخر، فإن عدد الخطوط يكون مساوياً لعدد الطرقات التي تتوزع على مسارها تلك الخطوط بصفة حصرية.

كثافة شبكة خطوط السكك الحديدية (الجدول 9.1.1)

هي مجموع طول خطوط السكك الحديدية بالكيلومترات في بلد معين لكل 1000 كيلومتر مربع من المساحة الإجمالية لهذا البلد.

النقل بالسكك الحديدية

كل حركة نقل للبضائع و/أو للركاب عبر عربات نقل السكك الحديدية على شبكة معينة للسكك الحديدية. وفي حال وجود عربة نقل بالسكك الحديدية محولة على أخرى، فإن حركة العربة الحاملة (العامل المتحرك) وحدها تؤخذ بعين الاعتبار.

ركاب السكك الحديدية (الجدول 9.3.1)

كل شخص، باستثناء الطاقم، يقوم برحلة بواسطة وسيلة نقل تنتقل عبر خطوط السكك الحديدية. ولا يدخل ضمن هذه الفئة الركاب اللذين يستعملون العبارات أو الأوتوبيسات التي تعمل على السكك الحديدية.

البضائع المنقولة عبر السكك الحديدية (جدول 9.3.2)

تشمل جميع البضائع المنقولة بعربات نقل تعمل على السكك الحديدية. ويدخل ضمنها كل أدوات التغليف أو التجهيز، كالحاويات والصناديق المنقولة وألواح تحميل البضائع، وأيضاً عربات نقل البضائع البرية المنقولة بواسطة عربات السكك الحديدية.

النقل الجوي

المسافرون جواً (الجدول 9.4.1)

يشمل الركاب المسافرين على رحلة معينة (الرحلة التي تحمل رقماً) مرة واحدة دون تكرار في كل مرحلة إذا كانت الرحلة تتضمن عدة مراحل. ويشمل هذا التعريف جميع الركاب سواء الذين أدوا ثمن التذكرة أم لا، اللذين تبدأ رحلتهم أو تنتهي في مطار معين، والركاب العابرين اللذين ينضمون إلى الرحلة أو يغادروها في مطار معين. أما الركاب العابرين بصفة مباشرة فإنهم غير مشمولين.

الشحن والبريد الجوي (الجدول 9.4.2)

تشمل جميع طرود البضائع والبريد المحملة أو المفرغة من الطائرة بما فيها الخدمات السريعة والحقائب الدبلوماسية. وتستثنى أمتعة الركاب. كما تستثنى أيضاً طرود البضائع والبريد العابرة بصفة مباشرة.



تعتمد تعاريف المصطلحات المستخدمة في إحصائيات النقل على مسارد مصطلحات النقل الإحصائية الموجودة والصادرة عن المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat)، والمؤتمر الأوروبي لوزراء النقل (ECMT) ومفوضية الأمم المتحدة الاقتصادية لأوروبا (UNECE).

النقل البري

يعرف النقل عبر الطرق (النقل البري) على أنه كل حركة تهتم نقل البضائع أو المسافرين بواسطة عربة نقل برية على شبكة طرق معينة. وفي حال وجود عربة نقل برية محمولة على أخرى، فإن حركة العربة الحاملة (العامل المتحرك) هي التي تؤخذ بعين الاعتبار فقط.

الشبكة الطرقية (جدول 9.1.1)

تعتبر الطريق خط اتصال (طريق سفر) ذو أساس ثابت، عدا السكك الحديدية أو الخطوط الجوية، مفتوح أمام حركة مرور عمومية وبشكل رئيسي أمام عربات النقل البرية العاملة بقوة الدفع الذاتي. ويشمل هذا التعريف الجسور والأنفاق والهياكل الداعمة وتقاطع الطرق ونقاط التحويل. كما يشمل أيضا الطرق بالأداء. أما الطرق غير المشمولة فهي تلك المخصصة للدراجات.

وتتألف الشبكة الطرقية من كافة الطرق في منطقة معينة.

كثافة شبكة الطرق (جدول 9.1.1)

تعرف على أنها مجموع الطرق بالكيلومتر في بلد معين لكل 1000 كيلومتر مربع من مجمل مساحة هذا البلد.

عربات النقل عبر الطرق ذات محرك (9.2.1)

إن عربة النقل عبر الطرق هي كل عربة نقل سيارة ذات محرك يشكل مصدرها الوحيد للدفع، معدة عادة لنقل الأشخاص والسلع أو لجر، عبر الطرقات، لعربات معدة لنقل الأشخاص والسلع. ولا تشمل هذه الفئة العربات التي تسير على السكة الحديدية.

العربات الخاصة بنقل الركاب (جدول 9.2.1)

هي كل عربة تسير على طريق برية، غير الدراجات النارية، معدة لنقل الركاب ومصممة لتتسع لتسعة أشخاص كحد أقصى (بما في ذلك السائق). ويشمل مصطلح "عربة نقل الركاب" السيارات الصغيرة (السيارات التي لا تحتاج لرخصة القيادة)، وسيارات الأجرة والسيارات المعدة للركاب شرط أن تتسع لأقل من عشرة مقاعد. وتتضمن هذه الفئة الشاحنات الصغيرة كذلك.

معدل التجهيز بعربات النقل الخاصة بالركاب (الجدول 9.2.2)

عدد العربات الخاصة بنقل الركاب لكل 1000 نسمة.

حوادث الطريق

أي حادث تكون فيه وسيلة نقل برية واحدة على الأقل تسير على طريق عام أو على طريق خاص مفتوح للعموم، وينجم عنه إصابة أو مقتل شخص على الأقل.

عدد القتلى (الجدول 9.2.3)

يعتبر قتيلا في حادث سير على الطريق كل شخص قتل فوراً أو توفي خلال 30 يوماً الموالية للحادث بحيث تكون الوفاة نتيجة لمخلفات حادث السير.

الليالي التي يقضيها المقيمون في الفنادق والمؤسسات المماثلة (الجدول 8.1.6)

هي كل ليلة (إقامة للييلة واحدة) يقضيها شخص مقيم (سواء نام أو أقام فقط) أو التي سجلت كذلك (من دون أن يكون الحضور الفعلي للزائر ضروريا) بالفندق أو أي مؤسسة مشابهة (أنظر التعريف أسفله).

ليس هناك حد معينة بالنسبة للسنة. إذ يحتسب الأطفال كالأشخاص حتى ولو كانت إقامتهم ولو للييلة واحدة مجانا. ويستثنى غير السياح (اللاجئون مثلا) إذا كان ذلك ممكنا. أما الزوار الذين يأتون لقضاء بضع ساعات فقط خلال نفس اليوم (من دون إقامة ليلية ويكون تاريخ الوصول هو نفس تاريخ المغادرة) في الفندق فيستثنون هم أيضا من إحصاءات المقيمين بالمؤسسات الفندقية وما يشابهها.

الطاقة الاستيعابية للمؤسسات الفندقية والمؤسسات المشابهة

عدد الفنادق والمؤسسات المماثلة (الجدول 8.2.1)

تتميز الفنادق والمؤسسات المماثلة بما يلي :

- ◀ تتكون من عدد من الغرف يتجاوز حدا أدنى معين؛
- ◀ أن تكون خاضعة لإدارة مشتركة؛
- ◀ أن توفر بعض الخدمات اليومية كخدمة الغرف وترتيب الأسرة وتنظيف المرافق الصحية.
- ◀ تصنف إلى درجات وفئات حسب التجهيزات والخدمات التي تقدمها.
- ◀ أن لا تكون مدرجة ضمن فئة المؤسسات المتخصصة.

عدد الأسرة في الفنادق والمؤسسات المشابهة (الجدول 8.2.2 والشكل 8.2.2)

إن عدد الأسرة بفندق أو مؤسسة مماثلة يحدد بعدد الأشخاص الذين بإمكان هذه المؤسسة استقبالهم للمبيت مع الاكتفاء بالأسرة المتوفرة في المؤسسة ومن دون احتساب الأسرة الإضافية التي يمكن إضافتها بطلب من الزبون. وتجدر الإشارة إلى أن مصطلح السرير ينطبق على الأسرة الفردية، أي المعدة لشخص واحد. أما الأسرة المزدوجة، فتحتسب على أنها معدة لشخصين.

مصادر البيانات

قامت المؤسسات الإحصائية الوطنية ووزارات السياحة في الدول المعنية بالتأكد من صحة البيانات المتعلقة بإحصائيات السياحة في دول البحر المتوسط والمصادقة عليها.



حجم السياحة

السياحة

تُعتبر السياحة نشاطاً يقوم به أشخاص يسافرون إلى مكان آخر، أو يقيمون به، مغاير لبيئتهم الاعتيادية، ويبقون فيه لمدة لا تتعدى 12 شهراً متتالية بهدف الاستجمام أو العمل أو لأي أغراض أخرى .

الزوار

هم الأشخاص الذين يسافرون إلى مكان آخر مغاير لبيئتهم الاعتيادية لمدة لا تتعدى 12 شهراً متتالياً، بهدف آخر غير ممارسة نشاط اقتصادي مؤدى عنه في مكان الزيارة.

السياح

الزوّار المقيمون لليلة واحدة: الزوّار الدوليون الذين يمكثون على الأقل ليلة واحدة في مكان للإيواء الجماعي أو الخاص في البلد الذي تتم زيارته.

عدد السياح الوافدين على الحدود سنوياً (الجدول 8.1.1 والشكل 8.1.1)

يتعلق الأمر بعدد الزوار الدوليين الذين يفدون خلال سنة معينة على دولة ما والذين يقيمون لليلة واحدة على الأقل. وتشمل هذه المعطيات مواطني هذه الدولة غير المقيمين فيها، بينما يُستثنى المواطنون الأجانب المقيمون فيها.

السياح الوافدون من دول الاتحاد الأوروبي (الاتحاد الأوروبي-25) (الجدول 8.1.2)

هو عدد السياح الوافدين من دول الاتحاد الأوروبي (الدول الخمسة والعشرين) كنسبة مئوية من مجموع السياح الوافدين سنوياً على حدود الدولة.

سفر المقيمين للخارج لقضاء العطلة أو للعمل (ليلة واحدة أو أكثر) (الجدول 8.1.3 والشكل 8.1.3)

يضم أنشطة المقيمين في منطقة معينة الذين يسافرون أو يقيمون في أماكن خارج تلك المنطقة (دولة أخرى في هذه الحالة)، خلال سنة معينة.

عدد الليالي التي يقضيها غير المقيمين في الفنادق والمؤسسات المشابهة (الجدول 8.1.4 والشكل 8.1.4)

هي كل ليلة (إقامة ليلية) يقضيها شخص غير مقيم (سواء نام أو أقام فقط) أو التي سجلت كذلك (من دون أن يكون الحضور الفعلي للزائر ضرورياً) بالفندق أو أي مؤسسة مشابهة (أنظر التعريف أسفله).

ليس هناك حد معينة بالنسبة لسن الزائر: إذ يحتسب الأطفال كالأطفال حتى ولو كانت إقامتهم ولو لليلة واحدة مجاناً. ويستثنى، إن أمكن ذلك، غير السياح (كاللاجئين مثلاً). أما الزوار الذين يأتون لقضاء بضع ساعات فقط خلال نفس اليوم (من دون إقامة ليلية ويكون تاريخ الوصول هو نفس تاريخ المغادرة) في الفندق فيستثنون هم أيضاً من إحصاءات المقيمين بالمؤسسات الفندقية وما يشابهها.

عدد الليالي التي يقضيها السياح الوافدون من دول الاتحاد الأوروبي (الدول-25) (الجدول 8.1.5)

عدد الليالي يقضيها غير المقيمين القادمين من دول الاتحاد الأوروبي (الاتحاد الأوروبي-25) في الفنادق والمؤسسات المماثلة، كنسبة مئوية من إجمالي عدد الليالي التي يقضيها غير المقيمين في الفنادق والمؤسسات المماثلة.

وتتقنيتها في محطات فردية، خاصة في كثير من الأحيان كالحفر الصحية. والنظام المستقل لمعالجة المياه العادمة هو نظام لجمع والمعالجة الأولية والمعالجة وتسريب أو تصريف مياه المصارف المحلية بشكل عام بما يعادل من 1 إلى 50 ساكن، غير المتصلين بنظام لمعالجة مياه المصارف الحضرية.

وتستثنى النظم ذات صهاريج التخزين التي يتم نقل مياه المصارف منها دورياً بواسطة شاحنات إلى محطة معالجة مياه الصرف الحضرية. وتعتبر هذه النظم متصلة بنظام مياه الصرف الحضرية.

الأراضي والغابات

مساحات الغابات والأراضي الحرجية المحترقة خلال السنة (الجدول 7.4.1)

المساحات المحروقة خلال السنة هي مساحات الغابات والأراضي الحرجية (بالهكتار) التي اجتاحتها النيران خلال سنة.

- ◀ **الغابات:** هي الأراضي التي يكسو "الغطاء الغابوي" (أو مايعادله) ما يزيد عن عشرة في المائة من مساحتها الإجمالية وأن تفوق مساحة الغطاء الغابوي نصف هكتار. ويجب أن تصل الأشجار إلى علو لا يقل عن خمسة أمتار. وتضم هذه الأراضي النباتات الطبيعية الصغيرة وجميع النباتات المستحدثة للتشجير الحرجي على أن لا تغطي عشرة بالمائة من المساحة أو التي يقل طول أشجارها عن خمسة أمتار، وكذلك المناطق التي تم اقتلاع أشجارها بشكل مؤقت بانتظار أن تصبح غابات من جديد. تضم أيضا المشاتل الزراعية والأراضي المثمرة المزروعة بالحبوب؛ غابات الحدائق الوطنية، الاحتياطي الطبيعي وجميع المحميات الأخرى، الأشجار الحاجبة للهواء وأشجار المحميات التي تغطي أكثر من 0,5 هكتار والتي يزيد عرضها عن العشرين مترا.
- ◀ **أراضي حرجية أخرى:** هي الأراضي التي تملك إما غطاء "حرجيا" (أو ما يعادله) مؤلف من خمسة إلى عشرة بالمائة من الأشجار القادرة على بلوغ علو خمسة أمتار، وإما غطاء "حرجيا" (أو مايعادله) مؤلف من أكثر من عشرة بالمائة من الأشجار الغير قادرة على بلوغ علو خمسة أمتار (أشجار قزمة أو ضعيفة) مع غطاء من الشجيرات والحشائش.

الأراضي الزراعية المروية (الجدول 7.4.2)

هي النسبة المئوية لمساحة المناطق الزراعية المسقية من مجمل المساحة الزراعية المستعملة (UAA)، أنظر فصل الزراعة.

مصادر البيانات

الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA)، تركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat)، والوكالة الأوروبية للبيئة. دول البحر المتوسط الشريكة: المؤسسات الوطنية للإحصائيات (NSI).



مطرح النفايات المراقبة (النفايات غير الخطرة) (الجدول 7.2.1)

يتعلق الأمر بمطرح النفايات الخاضعة لنظام الترخيص والمراقبة التقنية وفقا للتشريع المحلي الجاري به العمل. وتشمل المطرح المعدة خصيصا لهذا الغرض.

الماء/معالجة الماء

سحب المياه (= استخراج المياه) (الجدول 7.3.1)

يتعلق الأمر بالمياه التي تم سحبها، إما بصفة نهائية أو مؤقتة، من المنبع. ويتعلق الأمر بالمياه المسحوبة من قبل المصالح العمومية للتزويد بالماء (التصنيف الصناعي الدولي الموحد (ISIC، Rev.3))، وكذلك المياه المسحوبة من طرف الفاعلين الاقتصاديين الآخرين والمياه غير المستعملة التي يتم إرجاعها إلى الطبيعة مثل مياه المناجم (مياه الضخ) ومياه الصرف. أما المياه المستخدمة لتوليد الطاقة الكهرومائية المستخدمة في الموقع فيتم استثنائها.

التزود بالماء: توزيع المياه على المستهلك النهائي بما فيها المياه المسحوبة بهدف الاستعمال الشخصي (التزود الذاتي).

السكان المرتبطون بالشبكة العمومية لتوزيع الماء (الجدول 7.3.2)

يمثل النسبة المئوية لعدد السكان المقيمين المرتبطين بالشبكة العمومية لتوزيع الماء من العدد الإجمالي للسكان. ويتم الإمداد بالمياه من خلال الوحدات الاقتصادية التي تعمل على جمع وتنقية وتوزيع المياه (بما في ذلك تحلية مياه البحر لإنتاج المياه شرط أن تشكل النشاط الرئيسي، ويستثنى الكميات المستهلكة لأغراض زراعية ومعالجة المياه العادمة للوقاية من التلوث). ولا يتم احتساب المياه المسلمة من طرف شركة عمومية لتوزيع الماء إلى شركة أخرى.

السكان المرتبطون بشبكة الصرف الصحي ومعالجة المياه المستعملة (الجدول 7.3.2)

يمثل النسبة المئوية لعدد السكان المقيمين المرتبطين بشبكة جمع مياه الصرف الصحي (المجاري) من مجموع السكان. ويمكن أن يكون نظام جمع المياه العادمة قائما على تسليم هذه المياه إلى محطات المعالجة أو بالتخلص منها في البيئة من دون أن تخضع للمعالجة. ولا يتم اعتبار مياه التبريد ضمن فئة مياه الصرف الصحي.

السكان المرتبطون بمحطة لمعالجة مياه الصرف الصحي الحضرية (الجدول 7.3.2)

يتعلق الأمر بعدد السكان المقيمين الذين تتم معالجة مياه المصارف الخاصة بهم في معامل معالجة المياه العادمة كنسبة مئوية من مجموع السكان. وعادة ما يتم تشغيل محطات معالجة مياه المصارف الحضرية (UWWTP's) من قبل السلطات العامة أو من قبل شركات خاصة تعمل لحساب السلطات العامة. وتدخّل ضمن هذه الفئة المياه العادمة التي يتم نقلها إلى محطات المعالجة بواسطة الشاحنات.

السكان المرتبطون بمحطات معالجة مياه الصرف الصحي الحضرية بطريقة المعالجة الثلاثية (الجدول 7.3.2)

يتعلق الأمر بعدد السكان المقيمين الذين يتم معالجة المياه العادمة الخاصة بهم في معامل معالجة مياه الصرف الصحي باعتماد طريقة المعالجة الثلاثية كنسبة مئوية من مجموع السكان.

وتعد طريقة المعالجة الثلاثية بمثابة معالجة تكميلية للمعالجة الثانوية لمياه الصرف الصحي (الحضرية)، من خلال عملية تنطوي بشكل عام على المعالجة البيولوجية أو الكيميائية لهذه المياه بواسطة الأوزون أو الفسفور، أو غيرها من الملوثات التي من شأنها التأثير على نوعية وإيتمال الماء (التلوث بالجرثومي، اللون،...) الذي ينتج عنه إزالة الملوثات العضوية بنسبة لا تقل عن 95% بالنسبة للطلب البيولوجي على الأوكسجين (BOD5)، وبما لا يقل عن 70% بالنسبة للأزوت، وبما لا يقل عن 80% بالنسبة وإزالة الجراثيم الفضلات القولونية لتحقيق كثافة أقل من 1000 في 100 مل.

المعالجة المستقلة (الجدول 7.3.2)

والمقصود بالسكان المقيمين متوسط عدد السكان الذين يعيشون بشكل دائم فوق التراب الوطني. أما الأشخاص الذين يقيمون بشكل مؤقت أو موسمي، كالسياح مثلا، فلا يدخلون ضمن فئة السكان المقيمين.

إن المقصود بالمعالجة المستقلة نسبة السكان المقيمين، من مجموع السكان، الذين تتم معالجة المياه العادمة الخاصة بهم

تغير استخدام الأراضي والغابات: إجمالي الانبعاثات الناتجة عن تغيير استخدام الأراضي والغابات (انعكاس هذا النوع من الأنشطة على ثلاثة مصادر/مصارف مختلفة للكربون: الكتلة الحيوية السطحية، والكتلة الحيوية الباطنية وكربون التربة). ويتم استثناء هذه الفئة من إجمالي الانبعاثات الخاصة بهذا الباب.

النفائيات: إجمالي الانبعاثات الناتجة عن مطارح النفائيات الصلبة والمياه العادمة وحرق النفائيات وغيرها من الأنشطة المتعلقة بتدبير النفائيات. أما الانبعاثات من ثاني أكسيد الكربون (CO_2) الناتجة عن المنتجات النفطية الأحفورية (الحرق أو التحلل) فإنها غير مشمولة. كما لا يتم تضمين ثاني أكسيد الكربون (CO_2) الناتج عن معالجة وتحلل النفائيات العضوية.

الانبعاثات الأخرى: الانبعاثات التي لا تدرج تحت أي فئة من الفئات الستة للمصادر/المصارف الرئيسية للانبعاثات الموضحة أعلاه. وتشير هذه الانبعاثات بشكل رئيسي إلى الانبعاثات عن الخدمات والقطاع المنزلي.

لا يتم إدراج الانبعاثات الناجمة عن المستودعات الدولية (الانبعاثات الناجمة عن استخدام الوقود للسفن أو الطائرات العاملة في مجال النقل الدولي).

النفائيات

تعني النفائيات كل مادة أو جسم يقوم مالكيها بالتخلص منها، أو يعتزم التخلص منها، أو مجبر على التخلص منها. وقد تكون هذه النفائيات ناتجة عن استخراج المواد الخام أو تحويل هذه المواد إلى منتجات وسيطة ومنتجات نهائية، أو جراء استهلاك المنتجات النهائية، أو أي نشاط بشري آخر. ويتم استثناء النفائيات التي يتم إعادة تصنيعها أو إعادة الاستخدام المباشر لها من طرف المؤسسة التي أنتجتها.

النفائيات الخطرة (الجدول 7.2.1)

ينطبق تعريف النفائيات الخطرة على فئة النفائيات الواجب مراقبتها حسب معاهدة Basel المتعلقة بمراقبة حركة المنتجات الخطرة عبر الحدود والتخلص منها (البند 1 الملحق 1 من المعاهدة). في حال عدم توفر المعطيات وفق المواصفات المنصوص عليها في هذه المعاهدة، يمكن تعريف كمية النفائيات وفقا للتعريف المحلي أو وفق أي تعريف دولي آخر (مثال: لائحة النفائيات الخطرة المدرجة في الدليل الأوروبي لتصنيف النفائيات).

النفائيات الصناعية (الجدول 7.2.1)

تشير النفائيات الصناعية إلى جميع النفائيات التي تنتجها الصناعات التحويلية. وتشير هذه الفئة إلى الأقسام من 15 إلى 37 من التصنيف الصناعي الدولي الموحد (ISIC Rev.3).

النفائيات البلدية (الجدول 7.2.1، الشكل 7.2.1أ، الجدول 7.2.2)

يتعلق الأمر بالنفائيات التي تجمعها البلديات، أو لفائدتها. وبالنسبة للمناطق التي لا يغطيها نظام جمع نفائيات البلدية، يتم تقدير كمية النفائيات المماثلة. وتشمل النفائيات البلدية تلك الناجمة عن: الأسر، والتجارة، والمقاولات الصغيرة، ومباني المكاتب والمؤسسات (المدارس والمستشفيات والمباني الحكومية). وتشمل أيضا النفائيات الضخمة (مثل التجهيزات الإلكترونية منزلية والأثاث القديم والمراتب،...) والنفائيات الناجمة عن الخدمات التي تقوم بها المصالح التابعة للبلدية مثل النفائيات الناجمة عن صيانة المتنزهات والحدائق والنفائيات الناجمة عن خدمات تنظيف الشوارع (كنس الشوارع، محتويات حاويات القمامة، ونفائيات تنظيف الأسواق) إذا كان يتم التعامل معها كنفائيات. ولا يشمل هذا التعريف النفائيات الناتجة عن صيانة شبكة الصرف الصحي البلدية، ونفائيات البناء والهدم الخاصة بالبلدية.

وتشير الكميات إلى مجموع النفائيات البلدية بما في ذلك النفائيات التي لم يتم تجميعها. كما تشمل النفائيات المماثلة وذات نفس المصادر السابقة الذكر التي يقوم بجمعها الخواص لحساب البلديات (المقاولات والمؤسسات التي لا تهدف إلى الربح) (تجمع هذه النفائيات على أساس انتقائي بغية إعادة استعمالها) والنفائيات القادمة من المناطق القروية التي لا يغطيها نظام لجمع النفائيات.

في الجدول 7.2.2 "تكوين نفائيات البلدية"، تشير بيانات الاتحاد الأوروبي ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) إلى أن النفائيات المنزلية (الأسر) صنفت وفق لائحة الاتحاد الأوروبي بشأن إحصائيات النفائيات. كما تجدر الإشارة إلى أن بعض الإحصائيات المقدمة من طرف بعض الدول الأعضاء تتعلق بمجموع النفائيات البلدية.



انبعاثات غازات الدفيئة

انبعاثات الغازات الدفيئة (الغازات المسببة للاحتباس الحراري) (الجدول 7.1.1)

يمثل هذا المؤشر مجموع الانبعاثات الوطنية السنوية للغازات الدفيئة الرئيسية المسببة للاحتباس الحراري: ثاني أكسيد الكربون (CO_2)، وأكسيد النيتريك (N_2O)، والميثان (CH_4)، والمركبات الهيدروفلوروكربونية (HFC)، والبيرفلوروكربون (PFC)، وسادس فلوريد الكبريت (SF_6) بالجيجاجرام (Gg) من ثاني أكسيد الكربون (CO_2) خلال مدة 12 شهرا.

ويتم تقدير انبعاثات الغازات الدفيئة باستخدام المنهجية التي وضعها الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ (IPCC). ويتم التعبير عن انبعاثات كل من أكسيد النيتريك (N_2O)، والميثان (CH_4)، والمركبات الهيدروفلوروكربونية (HFC)، والبيرفلوروكربون (PFC)، وسادس فلوريد الكبريت (SF_6) على أنها معادلات ثاني أكسيد الكربون (CO_2)، ويتم قياسها بمعامل إمكانية الاحتباس الحراري (GWP) لها خلال أفق يقدر بـ 20 عاماً.

انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (الجدول 7.1.2، الشكل 7.1.2)

تمثل انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO_2) جميع انبعاثات هذا الغاز التي تنتجها فئات المصادر الرئيسية التالية: الطاقة، والعمليات الصناعية، واستخدام المذيبات والمنتجات الأخرى، والزراعة، وتغيير استخدام الأراضي والنفايات ومصادر أخرى (تصنيف الفريق الحكومي الدولي المعني بتغير المناخ (IPCC)). ولا تشمل إجمالي أشكال الانبعاثات الموضحة الانبعاثات الناتجة عن التغيير في استخدام الأراضي والغابات.

انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO_2) حسب القطاع (الرقم 7.1.2 ب)

إن المقصود بقطاع الطاقة بشكل أساسي الصناعات المنتجة للطاقة. وهي تشمل جميع الانبعاثات الناجمة عن احتراق الوقود، وخاصة الانبعاثات التي تنتج أثناء استخراج الوقود، وتوليد الكهرباء أو غيرها من الصناعات المنتجة للطاقة، والانبعاثات الناجمة عن صناعة الوقود. ولا يتم تضمين الانبعاثات من أنشطة احتراق الوقود للصناعات التحويلية والبناء، والنقل، والخدمات والقطاع السكني.

ولا يتم تضمين انبعاثات ثاني أكسيد الكربون (CO_2) الناجمة عن احتراق الكتلة الحيوية للوقود، حيث تعتبر هذه محايدة لثاني أكسيد الكربون (CO_2). ويتم تضمين ترميد النفايات ضمن مرافق استعادة الطاقة هنا وليست في إطار فئة "النفايات". كما لا يتم تضمين الانبعاثات التي تعتمد على الوقود لاستخدامها على متن السفن أو الطائرات العاملة في النقل الدولي.

أما **قطاع الصناعة** فيضم الانبعاثات الناجمة عن أنشطة احتراق الوقود للصناعات التحويلية والبناء والانبعاثات الناتجة عن عمليات التصنيع. وتعتبر الانبعاثات الناتجة عن العمليات الصناعية منتوجا مسببا للغازات الدفيئة الناتجة عن العمليات الصناعية.

ويضم **قطاع النقل** الانبعاثات الناجمة عن احتراق وتبخير الوقود لجميع أنشطة قطاع النقل، بغض النظر عن هذا القطاع الذي يمكن أن تنتمي إليه. ونظريا لا يتم تضمين الانبعاثات الناجمة عن الوقود المباع للناقلات العاملة في مجال النقل الدولي (مخازن الوقود الدولية)، إلا أنه من الناحية العملية، من الصعب فصل وجود خزانات وقود النقل الدولي، لذا يتم تضمينه في بعض الدول.

القطاعات الأخرى وتضم الانبعاثات الناتجة عن الخدمات والقطاعات السكنية وكذلك عن استخدام المذيبات، والزراعة، والنفايات، وجميع الانبعاثات الأخرى التي لا تندرج تحت أي من الفئات المذكورة أعلاه.

المذيبات وغيرها من المنتجات: يتعلق الأمر بالانبعاثات الناجمة عن استخدام المذيبات وغيرها من المنتجات التي تحتوي على المركبات العضوية المتطايرة. عندما تكون المذيبات وغيرها من المنتجات منتجات نפטية أو يتم إنتاجها من منتجات نפטية، يتم تضمين الكربون في انبعاثات المركبات العضوية المتطايرة غير الميثانية في مخزون ثاني أكسيد الكربون (CO_2) إذا كان النهج المرجعي لانبعاثات ثاني أكسيد الكربون من الطاقة (CO_2) مستخدما. أما الانبعاثات غير الطاقية الأخرى التي لم يتم إدراجها في الباب المتعلق بـ "عملية التصنيع" فيتم إدراجها ضمن هذا البند.

الزراعة: يشمل جميع الانبعاثات البشرية الناجمة من الزراعة باستثناء احتراق الوقود وانبعاثات الصرف الصحي.

ويشير إنتاج الكهرباء إلى إجمالي مجموع كمية الكهرباء المولدة في الدولة، بما في ذلك الكهرباء المستهلكة من طرف محطة توليد الطاقة ذاتها.

ويشير استهلاك الكهرباء في الصناعة إلى استهلاك الكهرباء في جميع الصناعات، باستثناء قطاع الطاقة ذاته.

الاستهلاك النهائي

يتعلق الأمر باستهلاك قطاعات الاستخدام النهائي: الصناعة والنقل والأسر والخدمات والتجارة والزراعة.

استهلاك المنتجات البترولية في مجال النقل (الجدول 6.3.1)

يتعلق الأمر باستهلاك بنزين المحركات، ووقود الديزل، والكيروسين ووقود الطائرات النفاثة وغيرها من المنتجات النفطية للنقل البري والسكك الحديدية والطرق المائية الداخلية أو النقل الجوي للبضائع والأشخاص، بغض النظر عن القطاع الذي تنتمي إليه.

المنتجات النفطية

أخرى	اسفلت	مواد التشحيم	بيتكوك	وقود المازوت	الغاز وزيت الديزل	النفط	كيروسين آخر	الكيروسين ووقود الطائرات	بنزين	غاز البروبين السائل	إيثان	
X	X	X		X	X	X		X	X	X	X	الجزائر
X				X	X		X	X	X	X		مصر
X				X	X	X	X	X	X			إسرائيل
X				X	X	X		X	X	X		الأردن
X				X	X		X	X	X	X		لبنان
X				X	X	X		X	X	X		المغرب
X			X	X	X	X		X	X	X		تونس

مصادر البيانات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية لمكتب الإحصائيات للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

الجزائر (DZ): ميزان الطاقة 2005، وزارة الطاقة والمناجم.

مصر (EG): ميزان الطاقة 2006/2005، والجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء (CAPMAS).

إسرائيل (IL): ميزان الطاقة 2004، المكتب المركزي للإحصاءات.

الأردن (JO): ميزان الطاقة 2005، دائرة الإحصاءات العامة ووزارة الطاقة والموارد المعدنية.

لبنان (LB): ميزان الطاقة 2005، إدارة الإحصاء المركزي ووزارة الطاقة والمياه.

المغرب (MA): ميزان الطاقة 2005، مديرية الإحصاء ووزارة الطاقة والمعادن.

تونس (TN): ميزان الطاقة 2005، وزارة الصناعة والطاقة، المركز الوطني للإحصائيات.

الأرض الفلسطينية المحتلة (PS): الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.

سوريا (SY): المكتب المركزي للإحصاءات ووزارة الكهرباء.



إنتاج وتسويق واستهلاك الطاقة

الإنتاج الأولي (الجدول 6.1.1)

الفحم والفحم الحجري

هو كميات المحروقات المستخرجة أو المنتجة وقد يتم قياسها بعد عملية إزالة المواد الخام. وبشكل عام، يشمل الإنتاج الكميات المستهلكة من قبل المنتج في عملية الإنتاج (على سبيل المثال للتدفئة أو لتشغيل المعدات والمساعدين)، إضافة إلى الكميات التي تم تسليمها لمنتجين آخرين للطاقة من أجل التحويل أو لاستخدامات أخرى.

النفط الخام

جميع الكميات المنتجة من النفط الخام والغاز الطبيعي السائل (NGL)، والمتكثفات والنفط من السجيل ورمال القار وغيرها داخل الحدود الوطنية، بما في ذلك الإنتاج الساحلي. ويغطي الإنتاج فقط المنتجات الممكن تسويقها، أي باستثناء الكميات التي يتم إعادة ضخها في المناجم.

الغاز الطبيعي

مجموع إنتاج الغاز الطبيعي القابل للتسويق داخل الحدود الوطنية، بما في ذلك الإنتاج الساحلي. ويتم قياس الإنتاج بعد تنقية واستخراج سوائل الغاز الطبيعي المسال والكبريت. ولا يتم تضمين الخسائر خلال عمليات الاستخراج والكميات التي يتم إعادة حقنها، والمصرفة أو المشتعلة. ويشمل الإنتاج الكميات المستخدمة من طرف معامل صناعة الغاز الطبيعي، لأجل استخراج الغاز مثلاً، وأنابيب نقل الغاز ومعامل معالجة الغاز.

إجمالي الإنتاج (بما في ذلك الطاقة المتجددة)

إجمالي إنتاج الفحم والفحم الحجري والنفط الخام والغاز الطبيعي والطاقة النووية، وكذلك الطاقة الأولية المنتجة من الوقود الحيوي والمياه والرياح والطاقة الشمسية، الخ.

استيراد وتصدير الطاقة (الجدول 6.1.2)

الواردات والصادرات: يتعلق الأمر بمنتجات الطاقة الأولية والمنتجات الطاقية المشتقة التي عبرت الحدود الإقليمية الوطنية للدولة، سواء تم التخليص الجمركي أو لم يتم.

- ◀ لا يتم تضمين الفحم العابر.
- ◀ يتم تضمين كميات النفط وغاز البترول والمنتجات النفطية المستوردة أو المصدرة بموجب اتفاقيات التحويل (أي التكرير على الحساب). ويتم استثناء كميات النفط والغاز الطبيعي العابرة.
- ◀ يتم اعتبار الكهرباء مستوردة أو مصدرة عندما تعبر الحدود الإقليمية الوطنية للدولة. أما إذا عبرت الكهرباء المجال الترابي للدولة، فيتم توضيح الكمية على أنها استيراد وتصدير في نفس الوقت.

الاستهلاك الداخلي الخام (الجدول 6.1.3)

يتكون الاستهلاك الداخلي الخام من مجموع الإمدادات من الطاقة الأولية (TPES) وهي تتشكل من: الإنتاج + الواردات - الصادرات - مخازن الوقود الدولية ± تغيرات المخزون.

الكهرباء

إنتاج واستهلاك الكهرباء (الجدول 6.2.1)

استهلاك الطاقة من طرف محطات توليد الكهرباء: يتعلق الأمر بكميات الوقود الأحفوري المستهلك من طرف المحطات الحرارية لتوليد الطاقة الكهربائية، بما في ذلك الحرارة المجمعة والكهرباء.

الماعز

الحيوانات الأليفة من فصيلة *Capra hircus*.

الدواجن

الحيوانات الأليفة من فصيلة الدجاج (*Gallus domesticus*)، الديك الرومي (*Meleagris*) والبط (*Anas*)، والإوز (*Anser anser dom*). ودواجن أخرى، لم يرد ذكرها في أماكن أخرى ويمكن أن تشمل على سبيل المثال، الحيوانات الأليفة من فصائل طيور السمان (*Coturnix*)، وطيور التدرج (*Phasianus*)، وطيور غينيا (*Numida meleagris dom*)، والحمام (*Colombinae*)، والنعام (*Struthio camelus*). ولا يتم تضمين الدواجن التي يتم تربيتها لأغراض الصيد وليس لإنتاج اللحوم.

إنتاج الحليب (الجدول 5.3.2)

يقصد بالإنتاج السنوي من الحليب في المزارع كمية الحليب التي يتم تجميعها في المزرعة لإرسالها لمصانع منتجات الألبان/أو غيرها أو استخدامها في صناعة منتجات الألبان، باستثناء الحليب الذي يتم إرضاعه مباشرة من طرف مولود الدابة، ولكن يتضمن الحليب الذي تم الحصول عليه عن طريق الحلب (متضمنا لبن السرسوب «السابق للين» *colostrums*) الذي يستخدم لتغذية الحيوانات (على سبيل المثال بتقديمه للحيوان في دلو أو بوسائل أخرى).

الحسابات الاقتصادية للزراعة

الإنتاج ومتوسط الاستهلاك الأساسي بالأسعار الحالية (الجدول 5.4.1، الشكل 5.4.1)

الإنتاج الزراعي بالأسعار الأساسية الحالية

يتضمن الإنتاج الزراعي المنتج المحصل عليه من الزراعة وكذلك ما ينتج عن الأنشطة الثانوية للإنتاج غير الزراعي التي لا تنفصل عن النشاط الزراعي الرئيسي. ويتم تقييم الناتج بالسعر الأساسي (السعر الأساسي = سعر المنتج + الإعانات المالية على المنتجات - الضرائب على المنتجات).

الاستهلاك الوسيط

يمثل الاستهلاك الوسيط قيمة جميع السلع والخدمات المستخدمة كمداخلات في عملية الإنتاج، باستثناء الأصول الثابتة التي تم تسجيل استهلاكها كاستهلاك رأس مال ثابت. ويشمل الاستهلاك الوسيط السلع والخدمات المستهلكة في أنشطته فرعية (على سبيل المثال، إدارة عمليات الشراء والبيع، والتسويق، والمحاسبة، والنقل، والتخزين، والصيانة، الخ).

مصادر البيانات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية لمكتب الإحصائيات للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

الجزائر (DZ)، مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، المغرب (MA)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس (TN): المؤسسات الوطنية للإحصائيات (NSI).

لبنان (LB): وزارة الزراعة.



المخزون silage أو الرعي) فهي مستثنات ويتم تصنيفها على أنها أعلاف. وتشمل الحبوب: القمح والعلس، والحنطة الصلدة والجاودار والشعير والشوفان، وحبوب الذرة والذرة السكرية، قمح الشبح، والحنطة السوداء، والدخن، وبذور الكناري (بينما يتم إدراج الأرز على حدة).

الأرز

يتم حصاد الأرز كحبوب جافة، متضمنة البذور.

الخضراوات الطازجة (الجدول 5.2.2)

يشير إنتاج الخضراوات الطازجة إلى إنتاج الخضراوات الطرية التي يتم جنيها (عدا الخضار الجافة) والبطيخ المزروع في العراء أو تحت غطاء منخفض. ويتم استثناء الخضراوات التي تتم زراعتها بشكل أساسي لتغذية الحيوانات، والخضراوات التي تزرع لأجل استخلاص البذور. وتدخل ضمنها أيضا الكميات المنتجة من الحدائق التابعة للمنازل والبيوت البلاستيكية.

الفواكه باستثناء العنب والزيتون والتمور (الجدول 5.2.3)

يشمل إنتاج الفواكه إنتاج التفاح، والكمثرى، والفاكهة ذات النوى (مثل المشمش، والخوخ، والكرز والخوخ)، والمكسرات (مثل الجوز، والبندق، واللوز، والكستناء)، والحوامض (مثل البرتقال والليمون)، الفواكه الناعمة والمشمش، والأناناس، والموز، والأفوكاتة، والتين، والسفرجل. ويتضمن كذلك الكميات المنتجة في البيوت البلاستيكية والحدائق التابعة للمنازل. ويتم استثناء الزيتون ومزارع الكروم والتمور.

العنب والزيتون والتمور (الجدول 5.2.4)

العنب

فيتيس فينيفيرا

الزيتون

أوليا يوروبيا

التمور

فينيكس ديكيليفيرا

الإنتاج الحيواني

إنتاج اللحوم (الجدول 5.3.1، الشكل 5.3.1)

يشير إجمالي إنتاج اللحوم الأصلية السنوي إلى إجمالي وزن الحيوانات المذبوحة في المذابح والتي صرح بصلاحياتها للاستهلاك البشري. وفي بعض الأحيان يتم تضمين تقديرات الذبح خارج المذابح حتى تشمل الإحصائيات كافة الحيوانات المذبوحة في البلاد.

الأبقار

الحيوانات الأليفة من فصيلة الأبقار (Bos taurus)، وجواميس الماء (Bubalus bubalus) والأبقار المهجنة (Beefalo).

الأغنام

الحيوانات الأليفة من فصيلة Ovis aries.

معدل بطالة الشباب (15-24) (جداول 4.4.3، 4.4.5)

حصّة العاطلين الذين تتراوح أعمارهم ما بين 15 و 24 من إجمالي عدد الأشخاص النشطين (المشغلون والعاطلون) من الفئة العمرية 15-24 سنة.

مصادر البيانات

الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA)، تركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الأوروبي للإحصائيات (Eurostat)؛ باستثناء الجدول 4.1.1: مركز اليونسكو للإحصاء. الجزائر (DZ)، مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، لبنان (LB)، المغرب (MA)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس (TN): المؤسسات الوطنية للإحصائيات (NSI).

الزراعة

تعتمد الإحصائيات الزراعية على البيانات التي يجمعها منتج الإحصائيات باستخدام مجموعة متنوعة من الأساليب، مثل تنظيم جمع البيانات عن طريق المسوح الميدانية الدورية، والتقديرات، والحسابات، ومصادر إدارية أو البيانات الصادرة عن المؤسسات الأخرى. ورغم أن أساليب تجميع البيانات قد تختلف من دولة إلى أخرى فإن تعاريف المؤشرات الزراعية في دول البحر المتوسط تميل إلى اتباع نفس التعاريف العامة حتى وإن كان هناك بعض الاختلافات المحلية، والتي يشار إليها في ملاحظات الجداول. وتستند التعاريف المستخدمة للإحصائيات الزراعية في هذه النشرة على مفاهيم وتعريفات قاعدة بيانات تعاريف ومفاهيم المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) – CODED.

المعطيات البنوية**الضبيعات الزراعية (أو الاستغليات الزراعية) (الجدول 5.1.1)**

الضبيعة الزراعية هي عبارة عن وحدة موحدة، من الناحيتين التقنية والاقتصادية، ذات التدبير الوحيد. وتقوم الاستغالية الفلاحية بإنتاج منتجات فلاحية أو صيانة أراضي غير مستعملة لغرض الإنتاج في احترام تام للشروط الفلاحية الجيدة والبيئة. كما يمكن للضبيعة الزراعية إنتاج مواد أو خدمات غير فلاحية إضافية.

المساحة الزراعية المستخدمة (الجدول 5.1.1)

تشير المساحة الزراعية المستخدمة إلى المساحة الكلية المستخدمة للإنتاج النباتي، التي وصفت باستفاضة على أنها الأراضي الصالحة للزراعة بما فيها المساحات المخصصة للرعي بصفة مؤقتة، وكذلك التي تستعمل لإنتاج السماد الأخضر والأراضي البور، والمراعي الدائمة والمروج، والزراعات الدائمة (مثل الفواكه والعنب)، ومحاصيل البيوت البلاستيكية والحدائق التابعة للمنازل. إن المساحة المستخدمة للزراعة تشمل المساحة المستخدمة للزراعات الأساسية التي يتم جنيها خلال سنة البحث (ويستثنى منها الزراعات المتوالية وزراعة الفطر).

المساحات الزراعية المروية (الجدول 5.1.1)

يقصد بها المساحات التي يتم ريها مرة واحدة على الأقل خلال الموسم الزراعي. أما المزروعات تحت البيوت البلاستيكية والحدائق التابعة للمساكن التي تخضع للسقي المستمر في غالب الأحيان فإنها غير مشمولة.

الإنتاج النباتي**الحبوب والأرز (الجدول 5.2.1)****الحبوب (باستثناء الأرز)**

إجمالي كافة الحبوب (متضمنة فصلي الشتاء والربيع). وتشير البيانات ترجع المعلومات المتعلقة بالحبوب للمحاصيل النباتية لإنتاج البذور الجافة. أما النباتات التي تم جنيها أو استهلاكها طرية (كعلف الماشية أو علف



التشغيل

النشاط الاقتصادي (الجدول 4.4.1)

المشتغلون حسب الجنس

يعد إجمالي عدد المشتغلين هم الأشخاص فوق سن محدد الذين يودون أي عمل كان خلال فترة مرجعية، نظير مرتب أو أرباح (أو امتيازات عينية)، أو المتغيبون بصفة مؤقتة عن العمل لأسباب مثل المرض، وإجازة الأمومة أو الأبوة، أو الأعياد، أو التدريب أو نزاع مهني. ويدخل ضمن هذه الفئة كذلك المساعدون العائليون الذين لا يتلقون أي أجر مقابل عملهم الذين اشتغلوا لمدة ساعة واحدة على الأقل، وذلك بالرغم من كون بعض البلدان تستخدم حدا أقصى من ساعات العمل في لتعريف هذه الفئة. كما تشمل فئة المشتغلين بصفة عامة أفراد القوات المسلحة.

معدل النشاط الاقتصادي

هو نسبة عدد الأشخاص الذين يشكلون القوى العاملة كنسبة مئوية من عدد السكان في سن العمل. والقوى العاملة هي إجمالي عدد الأشخاص العاملين (المشتغلون) وعدد العاطلين عن العمل. ويقاس هذا المعدل نسبة عدد سكان الدولة في سن العمل المنخرطين في سوق العمل، سواء من خلال العمل (كأجراء أو عاملين لحسابهم الخاص) أو البحث عن عمل. وهو يوفر مؤشرا على الحجم النسبي لعرض اليد العاملة المتاحة للمساهمة في عملية إنتاج السلع والخدمات.

العمالة (الجدول 4.4.2)

نسبة العمالة إلى عدد السكان حسب الجنس

يتم تعريف نسبة العمالة إلى عدد السكان بأنها نسبة عدد السكان في سن العمل الذين يشتغلون. ويدل هذا المؤشر على قدرة الاقتصاد على خلق فرص العمل.

نسبة الأجراء في العمالة

يمثل هذا المؤشر نسبة العاملين بمرتبات وأجور (الأجراء) كنسبة مئوية من إجمالي العمالة البالغين سن العمل. ويدل هذا المؤشر على قدرة الاقتصاد على خلق فرص العمل.

العمالة حسب القطاع

يقوم هذا المؤشر بتصنيف العمالة إلى ثلاثة قطاعات كبرى : الفلاحة والصناعة والخدمات. وتعتبر كل منها عن النسبة المئوية من إجمالي العمالة.

نسبة النساء في العمل المؤدى عنه في القطاع غير الفلاحي

يمثل هذا المؤشر نسبة العاملات فوق سن معينة الذين عملوا خلال الفترة المرجعية في القطاع غير الفلاحي. ويتم التعبير عنها كنسبة مئوية من إجمالي العمالة في القطاع غير الفلاحي الذي يشمل قطاعي الصناعة والخدمات.

البطالة

معدل البطالة (15-64 سنة) (جداول 4.4.3، 4.4.4)

يعبر هذا المؤشر عن نسبة القوى العاملة التي لا تملك شغلا وتبحث عن عمل بشكل حثيث. ويمثل معدل البطالة الأشخاص العاطلين عن العمل الذين تتراوح أعمارهم بين 15-64 كنسبة مئوية من إجمالي القوى العاملة. والقوى العاملة هي إجمالي عدد الأشخاص العاملين والعاطلين عن العمل.

إجمالي الإنفاق العام على الصحة

حصة الإنفاق في مجال الصحة العامة من إجمالي الناتج المحلي. ويعادل الإنفاق على الصحة العامة إجمالي الإنفاق الجاري على الصحة بالإضافة إلى الاستثمار (إجمالي تكوين رأس المال) في الصحة. ويمكن تعريف إجمالي الإنفاق الجاري على الصحة بأنه الإنفاق على: الخدمات العلاجية والتأهيلية والرعاية (العلاجات بالمستشفيات والعلاجات اليومية، والعلاجات الخارجية للمرضى والعلاجات بالمنزل) وخدمات الرعاية التمرضية طويلة الأجل (الاستشفاء ودور الصحة) والخدمات الإضافية المرتبطة بالعلاجات الصحية والمنتجات الطبية التي يتم تقديمها للمرضى وخدمات الوقاية والصحة العامة، وإدارة الصحة والتأمين الصحي.

مستويات المعيشة

معدل الفقر (الجدول 4.3.1)

نسبة عدد سكان الدولة التي تقع دخولهم تحت خط الفقر الوطني الذي تحدده الحكومة. وعادة ما يتم تحديد عدة خطوط للفقر لأسر متباينة الأحجام حتى يتم الأخذ بعين الاعتبار التفاوت في أحجام هذه الأسر. ونظرا لعدم وجود خطوط فقر رسمية، فإنه يمكن تعريفها على أنها مستوى الدخل المطلوب للحصول على قدر كاف من الغذاء أو الطعام بالإضافة إلى الضروريات الأخرى للمعيشة.

ولوج الأسر للخدمات الأساسية (الجدول 4.3.2)

الوصول المستدام لمصدر مياه محسن

النسبة المئوية للأسر التي لديها إمكانية الحصول على مصدر مياه محسن للشرب، ويشمل مياه الصنابير والصنابير العامة وآبار السبر أو المضخات والآبار المحمية والينابيع المحمية أو مياه الأمطار. ولا تشمل مصادر المياه المحسنة المياه التي يوفرها البائعون، والمياه المعبأة في زجاجات وشاحنات المياه أو الآبار والينابيع غير المحمية.

الاستفادة المستدامة من صرف صحي محسن

النسبة المئوية للأسر التي لديها إمكانية الاستفادة من مرافق منفصلة للتخلص الصحي من الفضلات البشرية بعيداً عن اتصال الإنسان والحيوان والحشرات. وتعتبر المرافق مثل المجاري أو خزانات الصرف الصحي أو دورات المياه (المراحيض) البسيطة أو المراحيض المحسنة مقبولة.

الولوج الآمن للسكن

النسبة المئوية للأسر التي لديها سند مأمون للسكن الذي تقطن به. والمقصود بسند مأمون للسكن الأسر التي تملك منزلها أو هي في طريق التملك، أو تستأجر منزلها أو تقيم في إقامة اجتماعية. ويشمل تعريف الأسر بدون سكن آمن المستوطنون، والأسر المشردة أو بلا مأوى، وأسرة مقيمة في سكن لكن بدون اتفاق أو عقد رسمي.

الاتصالات والتكنولوجيا (الجدول 4.3.3)

عدد خطوط الهاتف الرئيسية

يدل هذا المؤشر على عدد خطوط الهاتف الرئيسية لكل 1000 نسمة. وخطوط الهاتف الرئيسية هي الخطوط التي تقوم بربط المعدات الطرفية للمشارك بشبكة الهاتف العامة.

عدد المشتركين في خدمات الهاتف المحمول

يدل هذا المؤشر على عدد المشتركين، لكل 1000 نسمة، في الخدمات العمومية للهاتف المحمول التي تستخدم التكنولوجيا الخلوية والتي تتيح الوصول إلى شبكة الهاتف العامة (PSTN).

نسبة الأسر التي تملك جهاز حاسوب شخصي

عدد الحواسيب المستقلة التي تم تصميمها للاستخدام الشخصي نسبة لعدد الأسر.



لبنان (LB): الدائرة العامة للجمارك.

المغرب (MA): مكتب الصرف.

ميزان المدفوعات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (ATFE) وتركيا: قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الأوروبي للإحصائيات (Eurostat).

الجزائر (DZ)، مصر (EG)، الأردن (JO)، لبنان (LB)، سوريا (SY)، تونس (TN): البنك المركزي.

إسرائيل (IL): المكتب المركزي للإحصائيات.

المغرب (MA): مكتب الصرف.

الأرض الفلسطينية المحتلة (PS): الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.

التعليم

حول التعليم العام (الجدول 4.1.1)

عدد سنوات التعليم الإلزامي

عدد سنوات الدراسة الإلزامية للأطفال.

المعدل الصافي للتمدرس بالتعليم الابتدائي (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 1))

عدد التلاميذ الذين هم نظريا في السن الموافق لمستوى التعليم الابتدائي، أي المستوي الأول من التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED)، كنسبة مئوية من إجمالي عدد السكان لهذه الفئة العمرية.

معدل إتمام التعليم الابتدائي (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 1))

النسبة المئوية لمجموع التلاميذ المسجلين في الصف الأول من المرحلة الابتدائية الأولى من التعليم في سنة دراسية معينة، والذين يتوقع أن يصلوا إلى الصف الأخير من المرحلة الابتدائية.

المعدل الصافي للتمدرس بالتعليم الثانوي (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 2))

عدد التلاميذ الذين هم نظريا في السن الموافق لمستوى التعليم الثانوي، أي المستوى الثاني من التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED 2)، كنسبة مئوية من إجمالي عدد السكان لهذه الفئة العمرية.

معدلات الإلمام بالقراءة والكتابة (الجدول 4.1.2)

البالغون (البالغون من العمر 15 سنة وأكثر)

النسبة المئوية للأشخاص البالغين من العمر 15 سنوات أو أكثر الذين يستطيعون أن يكتبوا ويقرأوا، بفهم، نصا بسيطا وموجزا عن حياتهم اليومية، من العدد الإجمالي للسكان البالغين من العمر 15 سنوات أو أكثر.

الشباب (15-24 عاماً)

النسبة المئوية للأشخاص البالغين من العمر 15-24 سنة الذين يستطيعون أن يكتبوا ويقرأوا، بفهم، نصا بسيطا وموجزا عن حياتهم اليومية، من العدد الإجمالي للسكان البالغين من العمر 15-24 سنة.

القطاعات الاجتماعية الأساسية

الإنتفاق العام على القطاعات الاجتماعية الأساسية (الجدول 4.2.1)

إجمالي الإنتفاق العام على التعليم

حصة الإنتفاق العام المخصص لجميع الفئات التعليمية (التصنيف المعياري الدولي للتعليم (المستويات من 0 إلى 7 من التصنيف المعياري الدولي للتعليم (ISCED) من الناتج الداخلي المحلي. ويشمل الإنتفاق، نفقات التجهيز (الإنتفاق على البناء والتجديد، والإصلاحات الرئيسية، وشراء المعدات الثقيلة أو المركبات) والنفقات الجارية (الإنتفاق على السلع والخدمات التي تستهلك أثناء السنة الجارية، والتي تحتاج إلى تجديد في السنة الموالية).

يتم حساب قيمة الواردات بجمع قيمة تكلفة السلع وإضافة واجبات التأمين والشحن (CIF) حتى تصل إلى حدود الدولة المستوردة. أما الصادرات فيتم تقييمها بالتسليم على ظهر السفينة (FOB)، أي بقيمتها عند حدود الدولة المصدرة.

إن البيانات الواردة في الجداول 3.1.5 و 3.1.6، تم تصنيفها حسب المنتوجات وفقاً لـ «أقسام» التصنيف الدولي الموحد للتجارة الدولية (SITC) التي تسهر على تدبيرها منظمة الأمم المتحدة.

ميزان المدفوعات (جداول 3.2.1 إلى 3.2.8)

يشكل ميزان المدفوعات بياناً إحصائياً يلخص بشكل منهجي، ولفترة محددة، المعاملات الاقتصادية التي يقوم بها الوكلاء الاقتصاديون للدولة أو المنطقة مع بقية أنحاء العالم.

ويتم تعريف المعاملات الاقتصادية بأنها تدفق اقتصادي ينطوي على نقل ملكية السلع أو الأصول المالية، وتوفير الخدمات أو الإمداد بالأعمال أو رأس المال، بين المقيمين في المجال الاقتصادي وغير المقيمين.

واستناداً إلى الطبعة الخامسة من دليل ميزان المدفوعات الصادر عن صندوق النقد الدولي، يتم تقسيم ميزان المدفوعات إلى قسمين:

- ◀ حساب المعاملات الجارية (الجدول 3.2.1)، الذي ينقسم إلى: السلع والخدمات والدخل والتحويلات الجارية؛
- ◀ حساب رأس المال وحساب العمليات المالية، الذي يسجل فيه عمليات نقل رؤوس الأموال، والاستثمارات المباشرة، واستثمارات الأوراق المالية، وغيرها من الاستثمارات، فضلاً عن الاحتياطات النقدية.

بالنسبة لكل بند من البنود، يقوم ميزان المدفوعات بتوفير تقدير الاعتمادات الدائنة (قيمة الصادرات)، والاعتمادات المدينة (قيمة الواردات)، والرصيد (الاعتمادات الدائنة مخصوم منها الاعتمادات المدينة).

تغطي السلع (الجدول 3.2.2) البضائع العامة، والذهب غير النقدي والسلع المتبادلة لأجل التجهيز أو التصليح، والبضائع التي يتم اقتناؤها في الموانئ والمطارات من قبل الناقلين المقيمين في الخارج والناقلين غير المقيمين في المجال الاقتصادي. ويتم تقييم استيراد وتصدير السلع بالتسليم على ظهر السفينة (FOB). وبالتالي قد يؤدي مجال وطريقة التقييم إلى اختلافات عن البيانات التي تم نشرها في الباب المتعلق بـ «التجارة الخارجية».

وتشمل الخدمات (جداول 3.2.3، 3.2.4 و 3.2.5) النقل، والسفر، وخدمات مختلفة تم تجميعها في مجموعة واحدة تحت اسم «خدمات أخرى».

ويشمل الدخل (الجدول 3.2.6) أجور الموظفين (مثل عمال الحدود، العمال الموسميين أو عمال الدوام القصير)، والدخل من الاستثمارات.

وتعد الاستثمارات الأجنبية المباشرة (جداول 3.2.7 و 3.2.8) تلك التي تقوم بها وحدة مؤسساتية مقيمة في اقتصاد ما («مستثمر مباشر») بهدف الحصول على فائدة دائمة في وحدة مؤسساتية تنتمي لمجال اقتصادي آخر («مقاولات الاستثمار المباشر»). ويهدف المستثمر المباشر إلى ممارسة قدر كبير من النفوذ على إدارة الشركة، في إطار علاقة طويلة الأمد. ولا تشمل الاستثمارات المباشرة فقط العملية الأولى، ولكن تشمل أيضاً جميع عمليات رأس المال اللاحقة التي تجري بين الشركات التابعة، سواء كانت مندمجة في شركات أم لا. وهناك تمييز بين الاستثمارات الأجنبية المباشرة التي تقوم بها الوحدات المقيمة (الموضحة كقيمة سلبية في ميزان المدفوعات)، والاستثمارات المباشرة التي تقوم بها في المجال الاقتصادي الوحدات غير المقيمة (قيمة إيجابية).

مصادر البيانات

التجارة الخارجية

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الأوروبي للإحصائيات (Eurostat).

الجزائر (DZ): المركز الوطني للمعلومات والإحصائيات الصادرة عن الدائرة العامة للجمارك.

مصر (EG)، إسرائيل (IL)، الأردن (JO)، الأرض الفلسطينية المحتلة (PS)، سوريا (SY)، تونس (TN): المؤسسات الوطنية للإحصائيات (INS).

في الحسابات الوطنية. وعادة ما يتم تصنيف النفقات وفقاً لتصنيف الاستهلاك الفردي (COICOP).

مؤشرات الإنتاج الصناعي (IPI) (2000 = 100) (الجدول 2.8.2)

توفر مؤشرات الإنتاج الصناعي (IPI) مقياساً للاتجاه في حجم القيمة المضافة بتكلفة العامل للفترة المرجعية. ويمكن حساب القيمة المضافة لكلفة الإنتاج من الدخل الناتج (باستثناء ضريبة القيمة المضافة وغيرها من الضرائب المماثلة للخصم المرتبط برقم المعاملات)، مضافاً إليها الإنتاج المستعمل ذاتياً ككتوئين راس مال، بالإضافة إلى غيرها من إيرادات انتاج مشابهة مضافاً إليها أو مخصصاً منها التغييرات في المخزونات، مخصصاً منها المشتريات من السلع والخدمات، ومخصصاً منها الضرائب الأخرى على المنتجات التي ترتبط برقم المعاملات والغير مخصصة، ناقص الرسوم والضرائب المرتبطة بالإنتاج.

مصادر البيانات

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat).
الجزائر (DZ)، إسرائيل (IL)، تونس (TN): مؤسسة إحصائية وطنية (NSI).
مصر (EG): إدارة الحسابات الوطنية/وزارة التنمية الاقتصادية والجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء (Capmas).
المغرب (MA): مديرية الإحصاء/المنذوبية السامية للتخطيط، وزارة المالية.
سوريا (SY): المكتب المركزي للإحصاء، النشرة الإحصائية 2005، وبنك سوريا المركزي.

التجارة الخارجية وميزان المدفوعات

التجارة الخارجية (جداول من 3.1.1 إلى 3.1.7)

بشكل عام، تقوم إحصائيات التجارة الخارجية للسلع بتسجيل جميع السلع المضافة أو المخصصة من مخزون الدولة من الموارد المادية، إما عند نقطة دخول السلع (الاستيراد) أو عند نقطة الخروج (التصدير) من إقليمها الاقتصادي.

يتم الحصول على المعلومات بشأن التجارة الخارجية للاتحاد الأوروبي، وبشأن التجارة الخارجية لدول البحر المتوسط الشريكة بشكل أساسي باستخدام الإقرارات الجمركية.

وفي الواقع، يتم استخدام نظامان لتسجيل التدفقات: التجارة العامة والتجارة الخاصة. وفي حالة التجارة العامة، فإن المجال الإحصائي للدولة يتطابق مع مجالها الاقتصادي. أما بالنسبة لنظام التجارة الخاصة، فإن المجال الإحصائي ينطبق فقط على المناطق التي يكون فيها انتقال السلع حراً. وفي كلتا الحالتين، يتم استثناء البضائع العابرة.

إن نظام التجارة الخاصة يغطي التدفقات التالية:

- ◀ البضائع المستوردة المخصصة للتداول الحر و/أو الاستخدام المحلي، بمجرد وصولها إلى المجال الترابي أو عند خروجها من المخزن، والمستوردات المخصصة لتطوير الأصول والمستوردات المخصصة لتطوير الخصوم.
- ◀ صادرات السلع المنتجة في الدولة أو في المتداول بشكل حر، وكذلك الواردات المخصصة لتطوير الأصول والواردات المخصصة لتطوير الخصوم.

وتغطي التجارة العامة نظام التجارة الخاصة، إضافة إلى الحركات التي تعرفها المستودعات (السلع التي تدخل إلى المستودعات والصادرات التي تم تخزينها).

ويتم تعريف إحصائيات الاتحاد الأوروبي وفقاً لمفاهيم متناسقة ويتم تسجيلها وفقاً لنظام التجارة الخاصة. وحسب الدول، فإن بيانات دول البحر المتوسط الشريكة يتم تعريفها وفق أحد هاذين النظامين.

أما بالنسبة لإحصائيات واردات دول البحر المتوسط الشريكة وعمليات التبادل الخارجية للاتحاد الأوروبي، فيتم تعريف الدولة الشريكة عادة بأنها بلد المنشأ للسلع، أي أنها الدولة التي تنتج/تحصل على البضائع بشكل كامل أو التي تمر فيها البضائع بعد خضوعها لعملية تحويل جوهرية. وبخصوص الصادرات، فتعد الدولة الشريكة بلد المقصد النهائي للسلع كما تم التعرف على ذلك وقت تصدير السلع.

إجمالي القيمة المضافة طبقاً للقطاع (الجدول 2.5.1)

توفر هذه المؤشرات تقسيم إجمالي القيمة المضافة وفقاً لتصنيف النشاطات الاقتصادية NACE. ويتم تصنيف الأنشطة كما يلي:

- ◀ الزراعة (NACE الأقسام أ + ب)؛
- ◀ الصناعة (باستثناء البناء) (NACE الأقسام من ج إلى هـ)؛
- ◀ البناء (NACE القسم و)؛
- ◀ الخدمات السوقية وغير السوقية (NACE الأقسام من ز إلى ع).

موازنة البنود

صافي الإقراض (+) أو الاقتراض (-) في الإقتصاد، كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.6.1)

ويعد صافي الإقراض (+) أو الاقتراض (-) من إجمالي الإقتصاد (ESA95، 8.98) هو مجموع صافي الإقراض أو الاقتراض للقطاعات المؤسسية. وهو يمثل صافي الموارد التي يتيحها إجمالي الإقتصاد إلى بقية العالم (إذا كانت إيجابية) أو التي يتلقاها من بقية العالم (إذا كانت سلبية).

ويعد صافي الإقراض (+) أو الاقتراض (-) من إجمالي الإقتصاد متساوياً ولكن ذو إشارة عكسية بالنسبة إلى صافي الاقتراض (-) أو الإقراض (+) لبقية العالم.

العجز (-)/الفائض (+) للقطاع الحكومي العام كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.6.2)

يشير العجز/الفائض الحكومي إلى مفهوم الحسابات الوطنية لصافي الاقتراض (-)/صافي الإقراض (+) المعروف في ESA95.

ويشمل القطاع الحكومي العام (ESA 95، 2.68 - 2.11) القطاعات الفرعية للحكومة المركزية، وحكومة الولاية، والحكومة المحلية، وصناديق الضمان الاجتماعي.

الديون

إجمالي الدين الخارجي كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.7.1)

يعد إجمالي الديون الخارجية (صندوق النقد الدولي (IMF)، ودليل الديون الخارجية، 2.3 - 2.11)، في أي وقت معين، هو المبلغ المتبقي من تلك الديون الحالية الفعلية، وليست الديون الافتراضية، والتي تتطلب مدفوعات أساسية أو فوائد من جانب المدينين في وقت ما في المستقبل وهي مستحقة لغير المقيمين من قبل المقيمين في أي إقتصاد.

ومن وجهة نظر الحسابات الوطنية، يتم تعريف الدين الخارجي بحيث يشمل جميع الديون المالية المعترف بها في نظام الحسابات الوطنية لعام 1993 كأدوات مالية — باستثناء الأسهم ومساهمات أخرى، والمشتقات المالية - المستحقة لغير المقيمين. وقد تم استبعاد الأسهم، وغيرها من المساهمات والمشتقات المالية لأنها لا تتطلب مدفوعات رئيسية أو فوائد.

الأسعار

مؤشرات أسعار الاستهلاك (CPI) (2000 = 100) (الجدول 2.8.1)

تعد مؤشرات سعر الاستهلاك (CPI) المؤشرات الاقتصادية التي وضعت لقياس تغيرات الأسعار، مع مرور الوقت، للسلع الاستهلاكية والخدمات المقتناة، التي تستخدم أو تدفع من قبل الأسر. وتهدف المؤشرات إلى قياس تغيرات الأسعار فقط.

ويتم تعريف تغطية مؤشرات أسعار المستهلك من حيث الإنفاق الاستهلاكي النقدي النهائي للأسر، كما هو معرف



نفقات الاستهلاك النهائية للحكومة كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.2.2)

تشمل نفقات الاستهلاك النهائية للحكومة (ESA95، 3.79) فئتين من النفقات:

- ◀ قيمة السلع والخدمات التي تنتجها الحكومة العامة بنفسها باستثناء تكوين رأس المال لحسابها الخاص وكذلك المبيعات الخاصة بها؛
- ◀ المشتريات من قبل الحكومة العامة من السلع والخدمات التي ينتجها منتجي السوق والتي يتم توفيرها للأسر — دون تعديلها — كنوع من التحويلات الاجتماعية. وهذا يعني أن الحكومة العامة تدفع فقط مقابل السلع والخدمات التي يقدمها البائعون للأسر.

ويمكن تقسيم النفقات إلى نفقات الحكومة على الاستهلاك الفردي من السلع والخدمات ونفقات الحكومة على الاستهلاك الجماعي للسلع والخدمات.

إجمالي تكوين رأس المال

إجمالي تكوين رأس المال الثابت (الجدول 2.3.1 و 2.3.2)

يتألف إجمالي تكوين رأس المال الثابت (ESA95، 3.102) من مقتنيات المنتجين المقيمين، بدون المتخلص منها ، من الأصول الثابتة خلال فترة معينة وبعض الإضافات الناتجة عن ارتفاع قيمة الأصول غير المنتجة والتي حققتها الوحدات المؤسسية أو المنتجة خلال عملية النشاط الإنتاجي . والأصول الثابتة هي أصول ملموسة أو غير ملموسة متولدة نتيجة لعمليات الإنتاج والتي يتم استخدامها بصورة متكررة أو مستمرة في عمليات الإنتاج لأكثر من سنة.

التجارة الخارجية

الواردات من السلع والخدمات كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.4.1)

تتألف الواردات من السلع والخدمات (ESA95، 3.129) من المعاملات (المشتريات، المقايضة، الهبات أو التحويلات) التي يتم بموجبها توفير السلع والخدمات من طرف غير المقيمين إلى المقيمين. ويتم تقييم الواردات والصادرات من البضائع بسعر فوب (FOB) على حدود الدولة المصدرة. ويتم تقييم الواردات من الخدمات بأسعار الاقتناء.

الصادرات من السلع والخدمات كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.4.1)

تتألف الصادرات من السلع والخدمات (ESA95، 3.128) من المعاملات (المبيعات، المقايضة، الهبات أو التحويلات) التي يتم بموجبها توفير السلع والخدمات من طرف المقيمين إلى غير المقيمين. ويتم تقييم الواردات والصادرات من البضائع بسعر فوب (FOB) على حدود الدولة المصدرة. ويتم تقييم الصادرات من الخدمات حسب أسعار الأساس.

القيمة المضافة

إجمالي القيمة المضافة

إجمالي القيمة المضافة (GVA) (ESA95، 8.11) هو النتيجة الصافية للإنتاج مقيم وفقاً لأسعار الأساس ناقص الاستهلاك المتوسط المقيم بأسعار الاقتناء. وتتكون الإنتاج (ESA95، 3.14) من المنتجات التي يتم توليدها خلال الفترة المحاسبية. ويتكون الاستهلاك المتوسط (ESA95، 3.69) من قيمة السلع والخدمات التي تستهلك كمدخلات من خلال عملية الإنتاج، باستثناء الأصول الثابتة التي يتم تسجيل استهلاكها كاستهلاك رأس المال الثابت. السلع والخدمات المعنية هنا يمكن أن يتم تحويلها أو استهلاكها بصفة كاملة في عملية الإنتاج. وتكون القيمة المضافة كذلك متاحة حسب القطاعات المؤسسية وفقاً لتصنيف النشاطات الاقتصادية للاتحاد الأوروبي (NACE Rev. 1.1)، ويتم حساب القيمة المضافة قبل خصم استهلاك رأس المال الثابت.

الحسابات الوطنية

إجمالي الناتج المحلي وفقاً للأسعار الجارية (الجدول 2.1.1)

إن إجمالي الناتج المحلي بأسعار السوق يعد المجمع المحوري في الحسابات الوطنية. ويمثل النتيجة النهائية لنشاط وحدات الإنتاج المقيمة. ويمكن تعريفها بثلاثة طرق:

- ◀ إجمالي الناتج المحلي هو مجموع القيمة الإجمالية المضافة من مختلف القطاعات المؤسسية أو مختلف الصناعات مضافاً إليه الضرائب وبدون الدعم على المنتجات (غير المخصصة لقطاعات وصناعات). وهو أيضاً بند التوازن في إجمالي حساب إنتاج الإقتصاد (منهج الناتج)؛
- ◀ إجمالي الناتج المحلي هو مجموع الاستخدام النهائي للسلع والخدمات من جانب الوحدات المؤسسية المقيمة (الاستهلاك النهائي الفعلي وإجمالي تكوين رأس المال)، مضافاً إليه الصادرات وبدون الواردات من السلع والخدمات (منهج الإنفاق)؛
- ◀ إجمالي الناتج المحلي هو مجموع الاستخدامات في توليد حساب الدخل لإجمالي الإقتصاد (وبعبارة أخرى، تعويض المستخدمين، والضرائب على الإنتاج والواردات بدون الدعم، إجمالي فائض التشغيل والدخل المختلط لإجمالي الإقتصاد) (منهج الدخل).

إذا تم اتباع هذه المناهج بشكل مستقل، ستكون نتائجها متوازنة بشكل واضح، بحيث يتم الحصول على رقم موحد لإجمالي الناتج المحلي.

وتقاس التدفقات والمحزونات في ESA-95 وفقاً لقيمة التبادل، أي بقيمة التدفقات والمحزونات التي يتم أو يمكن تبادلها نقدياً، ومن ثم، تعد أسعار السوق مرجعاً أساسياً لتقييم ESA-95.

نمو حجم إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.1.2)

يمكن التعبير عن إجمالي الناتج المحلي بالأسعار الجارية أو الثابتة. ويعني التقييم بالأسعار الثابتة تقدير قيمة التدفقات والمحزونات في فترة محاسبية ما وفقاً لأسعار فترة سابقة. والغرض من التقييم بالأسعار الثابتة هو تحليل التغيرات بمرور الزمن في قيم التدفقات والمحزونات إلى تغييرات في الأسعار وتغييرات في الحجم. إن حجم التدفقات والمحزونات تعبر عن التقدير بالأسعار الثابتة.

نصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي بالأسعار الجارية (الجدول 2.1.3)

إجمالي الناتج المحلي مقسماً على متوسط إجمالي عدد السكان خلال الفترة المعينة.

نفقات الاستهلاك النهائية

نفقات الاستهلاك النهائية للأسر والمؤسسات التي لا تهدف الربح والتي تخدم الأسر (NPISHs) كنسبة من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 2.2.1)

تشمل نفقات الاستهلاك النهائي الخاص، نفقات الاستهلاك النهائية للأسر والمؤسسات التي لا تهدف الربح والتي تخدم الأسر (NPISHs). ويتكون قطاع الأسر (ESA95، 2.75) من أفراد أو مجموعات من الأفراد بوصفهم مستهلكين، وربما أيضاً بوصفهم منتجون لسلع وخدمات مالية وغير مالية (منتجين السوق) شريطة أن لا تكون في هذه المناسبة أنشطتهم مقرونة بكيانات منفصلة والتي يتم التعامل معها في هذه الحالة على أنها شبه شركات. كما تشمل أيضاً نفقات الأفراد أو مجموعات من الأفراد باعتبارهم المنتجين للسلع أو الخدمات غير المالية للاستخدام النهائي الخاص بهم فقط. وتعتبر المؤسسات التي لا تهدف الربح والتي تخدم الأسر (NPISHs، ESA95، 3.78 و 2.87) كيانات قانونية ذات صفة معنوية وتشمل، على سبيل المثال، النقابات التجارية، والجمعيات المهنية، والأحزاب السياسية، والكنائس، والجمعيات الخيرية، والأندية الرياضية، الخ.



الإحصائيات النقدية

متوسط سعر الصرف السنوي (الجدول 1.3)

يعد سعر الصرف السعر الذي يتم من خلاله تبادل عملة بأخرى (عدد وحدات العملة الوطنية لكل يورو).

ويجب اعتبار أسعار الصرف المنشورة كمعدلات مرجعية وليست معدلات رسمية. فهي محسوبة على أنها المتوسط السنوي لمتوسط أسعار الصرف اليومية، فيما عدا البيانات المتعلقة بالأسهم، فقد تم استخدام أسعار الصرف هذه لهذا الإصدار من أجل تحويل البيانات المقدمة باليورو إلى العملة الوطنية.

مصادر البيانات

الجدول 1.1 / 1.2

الاتحاد الأوروبي، ودول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) وتركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat).

دول بحر متوسط أخرى: مؤسسة إحصائية وطنية (NSI).

انظر الفصل الثاني للمصادر المتعلقة بإجمالي الناتج المحلي ونصيب الفرد من إجمالي الناتج المحلي.

الجدول 1.3: سعر الصرف

الجزائر (DZ): المكتب الوطني للإحصائيات، بنك الجزائر، وزارة المالية، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) (1995-1990).

مصر (EG): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجتمع الأوروبي (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF).

إسرائيل (IL): بنك إسرائيل (2005-2000)، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) (1995-1990).

الأردن (المملكة الهاشمية) (JO): إدارة الإحصاء (2005-2000)، وقاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF) (1995-1990).

لبنان (LB): الإدارة المركزية للإحصائيات.

المغرب (MA): إدارة الإحصاء، وقاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF) (1995-1990).

الأرض الفلسطينية المحتلة (PS): بنك إسرائيل (2005-2000)، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) (1995-1990).

سوريا (SY): مصرف سورية المركزي.

تونس (TN): المؤسسة الإحصائية الوطنية، قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF) (1995-1990).

تركيا (TR): قاعدة البيانات المرجعية للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat) // صندوق النقد الدولي (IMF).



نبذة عن الدولة

إجمالي عدد السكان (الجدول 1.1)

عدد سكان منطقة معينة في الأول من يناير من العام قيد الدراسة (أو في بعض الحالات من 31 ديسمبر من السنة السابقة). ويعتمد عدد السكان هذا على بيانات من التعداد الأخير الذي تم تعديلها طبقاً لعناصر التغير السكاني التي حدثت منذ آخر تعداد، أو استناداً إلى سجلات السكان.

الكثافة السكانية (الجدول 1.1)

عدد السكان في الإقليم في منتصف العام إلى مساحة ذلك الإقليم.

إجمالي الناتج المحلي (الجدول 1.1)

انظر الفصل الثاني: الحسابات الوطنية.

حصة الفرد من إجمالي الناتج المحلي (الجدول 1.1)

انظر الفصل الثاني: الحسابات الوطنية.

أهم المؤشرات الديموغرافية**معدل الولادات الخام (الجدول 1.2)**

هو إجمالي عدد المواليد الأحياء خلال سنة معينة على عدد السكان في منتصف السنة.

معدل الوفيات الخام (الجدول 1.2)

هو إجمالي عدد الوفيات خلال سنة معينة مقسوماً على عدد السكان في منتصف السنة.

معدل التزايد السكاني الطبيعي (الجدول 1.2، الشكل 1.2.أ)

الفرق بين معدل المواليد الخام ومعدل الوفيات الخام.

إجمالي معدل الخصوبة (الجدول 1.2، الشكل 1.2.ب)

متوسط عدد الأطفال الذين يمكن أن تتجهن امرأة طوال حياتها الإنجابية إذا ما استمرت نفس أنماط الإنجاب الحالية. وهي تعادل بالتالي إجمالي الخصوبة للجيل الافتراضي، والذي يتم حسابه من خلال جمع معدلات الخصوبة للنساء بالعمر المحدد لسنة معينة (ويقتضى أن يكون عدد النساء من كل عمر مماثلاً). كما يستخدم إجمالي معدل الخصوبة للإشارة إلى مستوى إحلال الخصوبة.

معدل وفيات الرضع (الجدول 1.2، الشكل 1.2.ج)

عدد وفيات الأطفال دون السنة الأولى من العمر خلال سنة معينة مقسوماً على عدد المواليد الأحياء خلال نفس السنة.

متوسط العمر المتوقع عند الولادة (الجدول 1.2، الشكل 1.2.د)

متوسط عدد السنوات التي من المتوقع أن يعيشها طفل حديث الولادة في حالة استمرار نفس أنماط الوفاة وقت ولادته على ما هي عليه طوال حياته.

البلدان

الكرونة الدنماركية	DKK	الاتحاد الأوروبي (27 دولة عضوة)	EU-27
الكرون الاستوني	EEK	الاتحاد الأوروبي (25 دولة عضوة)	EU-25
الجنيه الإسترليني	GBP	بلجيكا	BE
الفورنيت المجري	HUF	بلغاريا	BG
الليتاس الليتواني	LTL	جمهورية التشيك	CZ
اللاتس اللاتفي	LVL	الدانمارك	DK
الليرة المالطية	MTL	ألمانيا	DE
الزلوتي البولندي	PLN	إستونيا	EE
الليو الروماني	RON	أيرلندا	IE
الكرونه السويدي	SEK	اليونان	EL
الكرونه السلوفاكي	SKK	أسبانيا	ES
		فرنسا	FR
دول البحر المتوسط	MED	إيطاليا	IT
الدينار الجزائري	DZD	قبرص	CY
الجنيه المصري	EGP	لاتفيا	LV
الشيكل الإسرائيلي (نفس العملة تستخدم في إسرائيل والأراضي التابعة للسلطة الفلسطينية)	ILS	ليتوانيا	LT
الدينار الأردني	JOD	لوكسمبورج	LU
الليرة اللبنانية	LBP	المجر	HU
الدرهم المغربي	MAD	مالطا	MT
الليرة السورية	SYR	هولندا	NL
الدينار التونسي	TND	النمسا	AT
الليرة التركية	TRY	بولندا	PL
		البرتغال	PT
		رومانيا	RO
		سلوفانيا	SI
		سلوفاكيا	SK
		فنلندا	FI
		السويد	SE
		المملكة المتحدة	UK

الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة

الفرنك السويسري	CHF
الكرونه الأيسلندية	ISK
الكرونه النرويجية	NOK

اختصارات أخرى

المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية	Eurostat
البلدان المتوسطية الشريكة	MPC
مؤسسة إحصائية وطنية	NSI

وحدات القياس

الهكتار	ha
الكيلومتر المربع	km ²
الطن	t
الطن المعادل للنفط	toe
مليتر	ml
النسبة المئوية	%

رموز إحصائية

غير معروف	—
البيانات غير متاحة	:
كميات ضئيلة	0
فاصل	b
سري	c
تقدير	e
توقع	f
مبدئي	p
بيانات مراجعة أو جديدة	r
تقدير المكتب الإحصائي للمجتمع الأوروبي	s
بيانات غير معتمدة أو غير مؤكدة	u

الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة	EFTA
أيسلندا	IS
النرويج	NO
سويسرا	CH

دول البحر المتوسط

الجزائر	DZ
مصر	EG
إسرائيل	IL
الأردن (المملكة الهاشمية)	JO
لبنان	LB
المغرب (المملكة المغربية)	MA
الأرض الفلسطينية المحتلة	PS
سوريا	SY
تونس	TN
تركيا	TR

العملات

الاتحاد الأوروبي	EU
يعد اليورو عملة 13 دولة من دول الاتحاد الأوروبي	EUR
الليفا البلغارية	BGN
الجنية القبرصي	CYP
الكرونة التشيكية	CZK



ويمكن الإطلاع على قواعد البيانات والإصدارات عبر بوابة الإنترنت الخاصة بالمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat): (<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>).

ويمكن الإطلاع على تفاصيل الإصدارات، والأنشطة التي يغطيها البرنامج، والأحداث القطاعية المنظمة في إطار هذا البرنامج بالإضافة إلى الإطلاع المجاني على الإحصائيات الأورو - متوسطة على شبكة الإنترنت، على الصفحات المخصصة للبرنامج الإحصائي الأورو - المتوسطي ميدستات 2 على العنوان التالي:
<http://ec.europa.eu/eurostat/medstat>

وبما أن البرنامج الإحصائي الأورو- متوسطي ميدستات 2 حريص على توفير أفضل استجابة لطلب المستخدمين، فنحن نرحب بأية اقتراحات وتعليقات حول كيفية تطوير عرض ومضمون الإحصائيات الأورو - المتوسطة.

EUROPEAID-INFO-MEDSTAT2@ec.europa.eu

مقدمة

الهدف الرئيسي من هذا العدد الثاني للنشرة حول الإحصائيات الأورو-متوسطية، التي ينتجها البرنامج الإحصائي الأورو - متوسطي الثاني (ميدستات 2) هو تحديث البيانات المقدمة في العدد السابق.

وسيجد القراء عناوين الفصول التسعة التي اطلعوا عليها سابقاً: لمحة عامة عن الدول، الاقتصاد والنقد، التجارة الخارجية، ميزان المدفوعات، الإحصائيات الاجتماعية، الزراعة، الطاقة، البيئة، السياحة والنقل.

وتغطي سلسلة البيانات في هذا العدد:

- الدول المتوسطية الشريكة ككل، بما في ذلك الأرض الفلسطينية المحتلة؛
- بلغاريا ورومانيا، الدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي منذ 1 يناير 2007. كما أن البيانات المعروضة هي لفترة ما قبل 2007، وإجمالي الاتحاد الأوروبي المعروض هنا لا يشمل هاتان الدولتان؛ وتشير إلى الاتحاد الأوروبي - 25؛
- دول الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA)، شركاء المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat)، ضمن البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي الثاني (ميدستات 2).

وقد تمت مناقشة قائمة المتغيرات والمؤشرات المعروضة في هذا العدد مع الدول المتوسطية الشريكة، من خلال فرق العمل التي عقدت بين فبراير ويونيو 2007 لكل من القطاعات التي يشملها البرنامج الإحصائي الأورو - المتوسطي ميدستات 2. وقد اقترحت الدول المتوسطية الشريكة والمفوضية الأوروبية تبادل البيانات الإحصائية التي تتضمنها هذه القوائم بشكل منتظم.

ومع تقدم البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي ميدستات 2 تدريجياً، تم الحصول على معلومات أكثر حول الأساليب الإحصائية المستعملة للدول المتوسطية الشريكة من جهة، ودرجة تباؤها مع المعايير الأوروبية من جهة أخرى. ويهدف البرنامج على المدى الطويل تحقيق أقصى قدر ممكن من الإنسجام بين البيانات الإحصائية للدول المتوسطية الشريكة والمعايير الأوروبية.

والبيانات الإحصائية المقدمة، عن الدول المتوسطية الشريكة هي تحت مسؤولية السلطات الإحصائية الوطنية في كل دولة أو أراضي. ولا تشكل البيانات أو تسميتها بأي حال من الأحوال تعبيراً عن رأي المفوضية الأوروبية بشأن الوضع القانوني لأية دولة أو أرض أو بشأن تحديد حدودها.

وبالرغم من ذلك فقد تمت مناقشة بيانات الدول المتوسطية الشريكة ضمن تبادل لوجهات النظر على المستوى الفني مع خبراء من البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي ميدستات 2 والمفوضية الأوروبية، وإذا أعمدت بيانات من مصادر أخرى تكون بشكل محدود ويتم الإشارة إليها بوضوح في الملاحظات المنهجية.

وقد تم الحصول على بيانات دول الاتحاد الأوروبي، وثلاثة من دول منطقة التجارة الحرة الأوروبية وتركيا، مع وجود بعض الاستثناءات القليلة، مباشرة من قاعدة بيانات مراجع المكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat). وننصح المستخدم في حال عدم توفر بيانات الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA) أن يقوم بالحصول على مزيد من المعلومات من المواقع الإلكترونية للمؤسسات الإحصائية للدول المعنية.

وبالإضافة إلى هذه النشرة، ينتج البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي ميدستات 2، إصدارات موضوعاتية في شكل موجز في سلسلة "الإحصائيات باختصار" للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (Eurostat). وقد تم إصدار أربعة إصدارات حتى الآن: البحر الأبيض المتوسط في أفق 2020؛ الاتحاد الأوروبي والدول المتوسطية الشريكة العشر؛ العلاقات التجارية المتنامية؛ البنية التحتية للنقل في دول البحر المتوسط الشريكة؛ ومنطقة البحر الأبيض المتوسط؛ معرض للتنوع الأحيائي. وتوجد إصدارات أخرى في طور الإعداد.



AR

المحتوى

5.....	المقدمة
7.....	رموز واختصارات
8.....	نبذة عن الدولة
10.....	الإقتصاد والمالية
13.....	التجارة الخارجية وميزان المدفوعات
15.....	الإحصاءات الإجتماعية
18.....	الزراعة
21.....	الطاقة
23.....	البيئة
27.....	السياحة
29.....	النقل

تصدير

يُعتبر توفر معلومات إحصائية ذات مصداقية ومتجانسة وفي المتناول عنصرا أساسيا في دعم الحوار والتبادل وتعزيزهما بين الاتحاد الأوروبي وشركائه بالمنطقة المتوسطية، أي الجزائر ومصر وإسرائيل والأردن ولبنان والمغرب والأرض الفلسطينية المحتلة وسوريا وتونس وتركيا.

ولهذه الغاية، تعاون الاتحاد الأوروبي والبلدان المتوسطية العشرة منذ 1996 بهدف توطيد الأنظمة الإحصائية بالمنطقة. وتجدر الإشارة إلى أن أحدث برنامج تعاون في مجال الإحصاء يهتم بهذا الموضوع هو المرحلة الثانية من البرنامج الإقليمي للتعاون في مجال الإحصاءات (ميدستات 2) الذي يموله ويقوم بتدبيره المكتب الأوروبي للتعاون والمساعدة، التابع للجنة الأوروبية، ويحظى في ذلك بالدعم التقني للمكتب الإحصائي للمجموعة الأوروبية (أوروستات/Eurostat). فضلا عن ذلك، يتأتى المزيد من الدعم من الاتحاد الأوروبي للتبادل الحر الذي تخضع أنشطته التعاونية مع البلدان المتوسطية في مجال الإحصاء لتنسيق محكم مع المرحلة الثانية لبرنامج ميدستات.

يتمثل جزء هام من هذا البرنامج في جمع المعطيات الأساسية المتوفرة بالمنطقة ونشرها على نطاق واسع، ووضعها رهن إشارة جميع الأطراف المعنية وعموم الناس. وهذه هي النشرة الثانية التي تصدر في إطار المرحلة الثانية من برنامج ميدستات، وتشكل حجر الزاوية في التعاون الأورو-متوسطي في مجال الإحصاء. وتسعى هذه النشرة إلى تقديم أهم المعطيات الاقتصادية والاجتماعية والبيئية التي تصدرها معاهد الإحصاء الوطنية، وفي بعض الحالات أيضا، هيئات أخرى رسمية تشكل مجتمعة الأنظمة الوطنية للإحصاء بالبلدان المتوسطية الشريكة وبلدان الاتحاد الأوروبي والبلدان المنضوية في الاتحاد الأوروبي للتبادل الحر. ومع استمرار البرنامج، يمكن أن نتوقع تحسنا في تجانس المعطيات التي تقدمها النشرة.

ويسعدنا أن نسجل التقدم الهائل الذي تحقق منذ 1996. فالحماس الذي أبانت عنه معاهد الإحصاء الوطنية بالبلدان المتوسطية الشريكة قوي للغاية، كما أن مهنية هذه المعاهد وروح التعاون الذي تميزت بها يشكلان عاملا أساسيا يساهم في إنجاح البرنامج. ونتطلع للاستمرار في شراكتنا خلال سنة 2008.

م. كورنارو

ب. إفيريرز



البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات)

لقد تم تشكيل سياسة الاتحاد الأوروبي تجاه منطقة البحر المتوسط بشكل كبير من خلال الشراكة الأورو-متوسطي (عملية برشلونة) والتي تشكلت نتيجة لمؤتمر برشلونة الذي عقد في 1995.

وفي المجال الإحصائي، قامت الدول الأوروبية الأعضاء والشركاء المتوسطيين بتكثيف العلاقات بينهما منذ 1996. ويتمويل من برنامج ميداء، تم تجميع هذه العلاقات في برنامج تعاون إحصائي إقليمي تابع للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات).

وبميزانية تبلغ قيمتها 20 مليون يورو، تم تنفيذ المرحلة الأولى من البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات)؛ برنامج (ميدستات 1) بين 1996 و 2003. وقد تم إطلاق البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي الثاني (ميدستات 2) عام 2006 لمدة ثلاث سنوات بميزانية إجمالية تبلغ قيمتها 30 مليون يورو.

ويهدف للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات) إلى الاستجابة لاحتياجات اتفاقيات الرابطة بين الاتحاد الأوروبي والشركاء المتوسطيين - أبرزها في مجالات التجارة الحرة والتنمية المستدامة، وكذلك التنمية الاجتماعية، ويساهم البرنامج في توفير معلومات إحصائية مفيدة بشكل أساسي في رصد التقدم المحرز في التعاون الأورو-متوسطي.

والهدف من البرنامج هو موائمة الأساليب الإحصائية تماشياً مع القواعد والمعايير الأوروبية والدولية. وعلاوة على ذلك، فإنه يهدف إلى تحسين تناسق البيانات في الدول الشريكة، فضلاً عن قابليتها للمقارنة مع البيانات الإحصائية للاتحاد الأوروبي والدول الأعضاء في الرابطة الأوروبية للتجارة الحرة (EFTA).

وعلاوة على ذلك، يهدف للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات) إلى تعزيز نوعية الخدمات المقدمة للمستخدمين من قبل المؤسسات الإحصائية الوطنية وشركائها من المنظمات المشاركة في إنتاج الإحصائيات. ويعد توفر البيانات في الوقت المناسب، والبيانات التي يعتمد عليها وذات الصلة والبيانات عالية الجودة عوامل هامة في عملية صنع القرار السياسي والحكامة الرشيدة.

ومنذ ديسمبر 1996 وحتى مارس 2003، قام البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي الأول (ميدستات 1) بتغطية عدة قطاعات إحصائية. وقد تم تنفيذ مشروع ثان، البرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي - قسم البيئة (MEDTSTAT-Env II)، والذي ركز بشكل خاص على قطاع البيئة، بين 2003 و 2006.

ومنذ يناير 2006، التزم للبرنامج الإحصائي الأورو-متوسطي (ميدستات) بمواصلة الجهود السابقة، من خلال تنظيم دورات تدريبية وتوفير الدعم الفني المطلوب لنظم المعلومات الخاصة بالمؤسسات الإحصائية الوطنية وغيرها من المؤسسات العاملة في مجال إنتاج الإحصائيات في دول البحر المتوسط الشريكة.

ويولى البرنامج اهتماماً خاصاً بتماسك البيانات، ومواءمتها ونشرها في القطاعات الإحصائية التسع التالية: تجارة السلع والخدمات، والنقل، والهجرة، والسياحة، والبيئة، والحسابات الوطنية، والإحصائيات الاجتماعية، والطاقة، والزراعة.

ويغطي البرنامج حالياً عشرة بلدان متوسطة شريكة: الجزائر، ومصر، وإسرائيل، والأردن، ولبنان، والمغرب، والأرض الفلسطينية المحتلة، وسوريا، وتونس، وتركيا.

الإحصائيات الأورو - متوسطة

Euro-Mediterranean statistics

Statistiques euro-méditerranéennes

2007 edition



EURO-MED



eurostat

EUROPEAN COMMISSION