

Contenu

Dernières tendances du
secteur de la construction 1

Indices de production du
secteur de la construction 2

Indices de production pour
le bâtiment et le génie civil..... 3

Entrées de commandes
et emploi..... 4

Heures travaillées et
salaires et traitements 5

Coûts de la construction
et permis de bâtir 6

Indices des permis de bâtir
en mètres carrés..... 7

Définitions 7



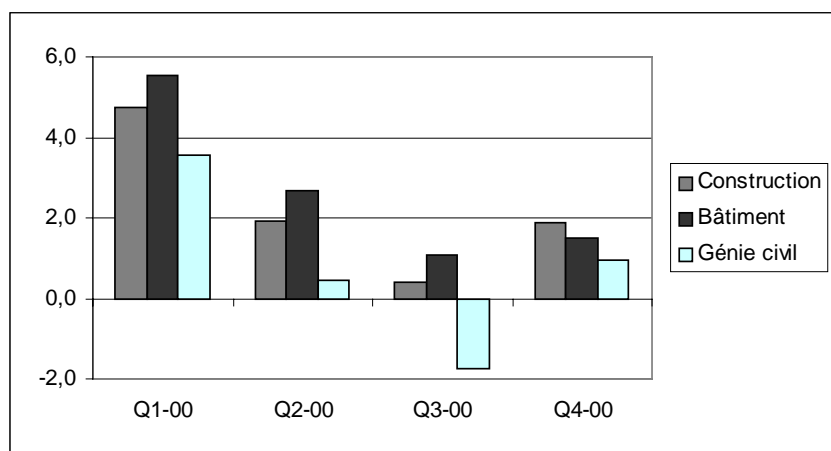
La production du secteur de la construction augmente de 2,2%

*au dernier trimestre 2000 par rapport
au même trimestre de l'année précédente*

Gunter Schäfer

Dernières tendances du secteur de la construction

La production du secteur européen de la construction a augmenté de 1,9% au cours du dernier trimestre 2000 par rapport au dernier trimestre 1999. Les données du troisième trimestre ont été sensiblement révisées vers le haut (1,6 points pour l'UE) et il en résulte un taux de croissance positif par rapport à la même période de l'année précédente (0,4%). Les taux de croissance de la production du génie civil (1,0% au quatrième trimestre 2000) ont continué d'être plus bas de ceux enregistrés dans le secteur du bâtiment (1,5%) dans l'UE et la zone euro.



Graphique 1: Indice du volume de la production de la construction, du bâtiment et du génie civil, taux de croissance par rapport au même trimestre de l'année précédente (%)

Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières				Taux de croissance annuels, corrigés des jours ouvrables			
EU-15		EUR-11		EU-15		EUR-11	
Q2-00	-0.5	Q2-00	0.3	Q2-00	1.9	Q2-00	1.9
Q3-00	-0.8	Q3-00	0.4	Q3-00	0.4	Q3-00	0.6
Q4-00	2.4	Q4-00	0.7	Q4-00	1.9	Q4-00	2.2

Tableau 1: Indice du volume de production pour la construction, taux de croissance (%)

Indices de production du secteur de la construction

Après avoir signalé un ralentissement assez rapide de l'activité au milieu de l'année 2000, l'indice de la production du secteur de la construction de l'UE a augmenté à un rythme rapide au cours du dernier trimestre 2000. En utilisant un taux de croissance qui mesure le changement de l'indice entre un trimestre et le suivant, la production du secteur de la construction a baissé aux deuxième et troisième trimestres dans l'UE (-0,5% et -0,8% respectivement). La croissance au quatrième trimestre 2000 s'élevait cependant à 2,4%.

En utilisant la même mesure, une croissance rapide de 2,0% ou plus a été enregistrée en Finlande, en Belgique, en Autriche et en Espagne. Au cours du dernier trimestre 2000 aucun État membre n'a enregistré une évolution négative de la production dans le secteur de la construction.

La production du secteur de la construction allemand a augmenté

de 1,7% au cours du dernier trimestre 2000 mettant fin à quatre baisses successives, utilisant un taux de croissance trimestriel. Cette amélioration contrastait avec les données mesurant le changement entre les derniers trimestres 1999 et 2000, qui ont continué de montrer une réduction de l'activité de la construction allemande de 3,3% (le troisième taux négatif consécutif en utilisant cette mesure).

En France, la production du secteur de la construction a augmenté de 0,5% entre les troisième et quatrième trimestres 2000, et de 1,3% entre les derniers trimestres 1999 et 2000.

Au Royaume-Uni, la production du secteur de la construction a augmenté de 1,0% au dernier trimestre par rapport au trimestre précédent, alors que la baisse sur base annuelle s'élevait à 0,3%. Au cours des deuxième et troisième trimestres 2000, la production du secteur de la construction au

Royaume-Uni a baissé de 0,9% et 1,3% respectivement (par rapport aux trimestres précédents).

En termes de croissance entre les derniers trimestres de 1999 et 2000, l'expansion la plus rapide de la production du secteur de la construction a été enregistrée en Espagne (7,1%), suivi de la Finlande (5,3%), des Pays-Bas (4,6%) et du Luxembourg (4,1%) - bien qu'il y ait eu une croissance de 10,1% en Italie entre les troisième trimestres de 1999 et 2000. L'Espagne, l'Italie et les Pays-Bas ont enregistré une croissance rapide sur la base d'un taux de croissance trimestriel au cours de l'année 2000. D'autre part, la Finlande et le Luxembourg ont enregistré des taux de croissance élevés pendant l'année, malgré des périodes de production réduite (comme mesuré par le taux de changement trimestriel). Ce fut particulièrement le cas pendant le troisième trimestre 2000 en Finlande.

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, corrigés des jours ouvrables					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	0.8	0.9	0.8	-0.5	-0.8	2.4	2.6	4.5	4.7	1.9	0.4	1.9
EUR-11	0.9	0.7	0.5	0.3	0.4	0.7	2.5	4.6	4.6	1.9	0.6	2.2
B	5.1	-0.2	2.1	-2.2	0.6	2.6	3.4	14.5	6.4	4.2	1.2	2.3
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	0.4	-0.2	-0.2	-3.0	-3.4	1.7	0.3	2.5	2.0	-2.7	-5.3	-3.3
EL (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	0.1	2.1	2.3	1.5	1.2	2.0	6.6	5.8	7.2	6.2	7.1	7.1
F	0.9	1.1	-0.5	0.5	0.0	0.5	3.6	5.6	3.3	2.0	0.6	1.3
IRL (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I (2)	2.0	3.2	1.7	1.5	3.3	:	2.0	3.5	8.7	8.6	10.0	:
L	0.5	2.2	1.2	-0.4	1.3	1.4	1.5	9.2	7.1	2.2	3.6	4.1
NL	1.3	1.0	0.4	1.1	0.4	1.5	4.3	7.5	3.1	4.5	1.3	4.6
A	0.5	0.3	-1.5	-2.1	1.0	2.1	2.8	3.0	4.1	-3.5	-2.7	0.0
P (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN	-2.3	2.8	6.9	-0.9	-4.5	4.0	2.0	3.5	12.2	6.7	3.5	5.3
S (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	1.8	0.2	1.1	-0.9	-1.3	1.0	3.2	3.4	5.4	2.2	-1.1	-0.3

Tableau 2: Indice du volume de la construction, taux de croissance (%)

¹ Dérogation jusqu'à la fin de 2001; ² Retard de quatre mois permis jusqu'à la fin de 2001.

Indices de production pour le bâtiment

La production pour le secteur du bâtiment de l'UE a augmenté de 1,6% au cours du dernier trimestre 2000 (comparé au troisième trimestre) et de 1,5% (comparé au dernier trimestre 1999). Le secteur du bâtiment allemand a enregistré une baisse de 4,0% de la production entre les quatrièmes trimestres 1999 et 2000, tandis que la production augmentait de 11,3% au Luxembourg et de 8,8% en Belgique. La production du génie civil a augmenté de 1,0% dans l'UE entre les derniers trimestres de 1999 et 2000.

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, corrigés des jours ouvrables					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	1.0	1.2	1.5	-0.9	-0.4	1.6	3.3	5.1	5.5	2.7	1.1	1.5
EUR-11	1.0	1.2	1.4	-0.9	-0.4	1.6	3.3	5.1	5.5	2.7	1.1	1.5
B	7.0	-1.2	2.2	-1.4	-1.8	9.8	29.6	43.2	13.7	6.3	-3.2	8.8
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	0.1	-0.3	0.2	-2.8	-3.4	0.7	-1.5	0.1	1.2	-2.5	-5.1	-4.0
EL (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	2.1	2.7	2.5	1.9	1.0	0.7	10.2	8.4	10.9	9.7	8.4	6.0
F	-0.1	1.1	0.9	-0.6	-0.9	1.7	4.1	5.7	3.5	1.3	0.5	1.1
IRL (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I (2)	0.6	1.6	7.6	1.2	1.5	-4.6	2.5	3.2	11.6	11.3	12.4	5.4
L	-3.4	2.1	8.3	-5.9	4.2	4.7	-9.8	1.2	0.7	0.1	9.4	11.3
NL	0.3	1.3	0.1	1.2	1.0	1.2	1.8	7.3	0.8	2.9	3.4	4.4
A	0.7	-0.2	-0.5	-2.1	0.8	2.4	2.3	1.8	4.3	-3.0	-2.4	1.3
P (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN	-1.9	3.6	7.9	0.3	-5.4	3.3	1.9	3.8	12.8	10.1	5.8	5.8
S (4)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Tableau 3: Indice du volume de production du bâtiment, taux de croissance (%)

Indices de production pour le génie civil

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, corrigés des jours ouvrables					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	0.9	0.5	-0.1	-0.2	0.0	0.6	3.6	6.2	3.5	0.4	-1.8	1.0
EUR-11	0.9	0.5	-0.1	-0.2	0.0	0.6	3.6	6.2	3.5	0.4	-1.8	1.0
B	9.2	4.9	-2.0	-4.8	-7.4	12.9	22.7	36.9	12.1	6.8	-9.5	-2.5
DK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	0.8	0.2	-0.9	-3.6	-3.0	3.1	3.5	7.1	3.9	-2.9	-5.6	-2.2
EL (5)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	-3.0	2.1	-0.5	-0.7	1.1	6.1	-0.2	-0.6	-2.4	-2.1	2.0	6.0
F	1.2	0.9	-0.1	1.1	-0.5	1.3	2.6	5.5	2.8	3.5	0.8	1.9
IRL (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I (6)	2.0	7.7	-6.6	0.1	4.1	:	0.5	4.0	1.7	2.5	4.8	:
L	1.0	1.6	9.8	-6.7	-5.2	0.1	13.8	17.9	14.1	4.3	-1.4	-2.7
NL	7.3	-2.2	2.8	0.9	-3.4	5.8	12.0	8.0	15.2	9.9	-4.7	5.1
A	-0.4	0.8	-2.9	-3.1	0.7	0.3	4.0	6.8	2.8	-5.0	-3.3	-3.9
P (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN	-3.8	-0.4	3.4	-5.8	-0.5	6.7	2.0	1.9	11.9	-6.6	-3.8	3.8
S (4)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Tableau 4: Indice du volume de production du génie civil, taux de croissance (%)

¹ Dérogation jusqu'en juin 2003; ² 1 mois de retard permis jusqu'en 2003; ³ Dérogation jusqu'en juin 2002; ⁴ Dérogation jusqu'à la fin de 2001; ⁵ Dérogation jusqu'à la fin de 2002; ⁶ 4 mois de retard permis jusqu'en 2003.

Entrées de commandes

L'indice des entrées de commandes a augmenté en Allemagne au cours du dernier trimestre 2000 (comparé au trimestre précédent) de 2,7%, après une série de cinq chiffres négatifs consécutifs. Au Royaume-Uni, la demande est tombée aux troisième et quatrième trimestres de 4,2% et 6,5% (comparé au trimestre précédent). Après des taux négatifs au troisième trimestre 2000 (comparé au trimestre précédent), l'Espagne (4,5%) et le Luxembourg (24,2%) ont enregistré une croissance rapide des entrées de commandes (comme c'était le cas au cours des deux premiers trimestres 2000).

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, séries brutes					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15 (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
EUR-11 (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	4.0	5.8	0.9	-5.0	11.1	-1.9	15.8	10.9	16.6	5.4	12.6	4.5
DK (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	-2.7	-5.5	-2.6	-4.7	-5.8	2.7	-3.5	-6.2	-10.2	-13.5	-16.4	-10.6
EL (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	-3.0	5.2	6.5	11.3	-9.1	4.5	-12.4	0.2	4.2	23.4	12.2	12.3
F (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
I (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	-3.9	-30.0	33.2	11.1	-11.2	24.2	9.7	-42.4	-15.6	2.4	-11.8	73.2
NL (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
A	4.5	0.0	-1.1	3.6	-1.4	2.8	14.2	14.7	4.7	8.2	0.1	5.3
P (4)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN (5)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
S (6)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	-5.0	2.7	0.1	11.4	-4.2	-6.5	-15.3	-11.2	-1.2	8.7	9.8	-0.2

Tableau 5: Indice des entrées de commandes dans le secteur de la construction, taux de croissance (%)

Emploi

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, séries brutes					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	0.4	0.3	0.7	0.2	-0.7	-0.2	2.8	1.3	1.9	1.6	0.5	0.0
EUR-11	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	2.9	1.8	0.6	1.0	0.9	1.6	8.4	9.6	8.2	6.3	4.1	4.2
DK	1.1	0.2	4.7	-1.9	-2.1	1.1	1.1	0.6	6.0	4.0	0.7	1.6
D	-0.5	-1.8	-0.7	-2.1	-2.1	-2.4	0.5	-3.3	-3.1	-4.9	-6.3	-7.3
EL (6)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
F	0.5	0.9	0.8	1.2	1.3	1.3	2.5	2.9	1.7	2.9	4.9	5.2
IRL	2.2	0.8	2.1	1.3	1.1	0.7	7.8	5.3	6.8	6.9	5.7	4.9
I	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	0.3	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	1.7	1.5	1.6	1.7	1.6	1.3
NL	0.5	0.4	0.9	0.5	0.4	0.5	2.3	1.7	2.6	2.4	2.2	2.3
A	-1.2	-0.7	-0.1	-0.7	-0.2	0.1	-4.3	-4.8	-1.9	-2.4	-1.9	-1.4
P (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN	4.1	-0.3	1.2	:	:	:	10.2	5.9	3.9	:	:	:
S (5)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	3.4	2.1	1.7	1.7	-1.6	-1.1	2.8	4.4	8.0	9.8	4.0	0.3

Tableau 6: Indice de l'emploi dans le secteur de la construction, taux de croissance (%)

¹ Les données disponibles ne représentant que moins de 60% des États membres, les agrégats européens ne sont pas calculables;

² Dérogation jusqu'à la fin de 2002; ³ Dérogation jusqu'au milieu de 2001; ⁴ Dérogation jusqu'en juin 2002; ⁵ Dérogation jusque fin 2001;

⁶ Dérogation jusqu'en avril 2002; ⁷ Dérogation jusqu'en juin 2003.

Heures travaillées

L'indice des heures travaillées reflète généralement le niveau de l'activité de la construction, avec des augmentations (comparées à l'année précédente) enregistrées en Belgique (6,6%), au Luxembourg (3,1%) et aux Pays-Bas (2,6%), tandis qu'on constatait une réduction en Allemagne (8,5%) et en Finlande (8,3%).

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, séries brutes					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15 (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
EUR-11 (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	5.8	4.2	-1.4	0.5	1.0	5.3	27.4	39.2	13.7	8.3	2.7	6.6
DK (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
D	-0.6	-1.9	0.0	-4.5	-3.2	-1.1	2.5	-0.8	-0.3	-6.4	-8.6	-8.5
EL (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
F (4)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	1.9	-0.1	-0.1	-0.1	-0.5	:	1.5	2.0	0.9	1.6	-0.9	:
I (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
L	1.2	1.7	1.1	-0.5	0.0	1.5	0.5	9.4	8.4	2.5	0.0	3.1
NL	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	2.7	2.3	3.0	2.6	2.4	2.6
A	-0.7	-1.6	0.3	-1.0	-0.9	0.6	-4.4	-4.5	-0.1	-2.7	-5.2	0.0
P (5)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN	3.0	-0.2	0.0	-2.8	-2.7	-2.3	10.7	6.6	5.8	-0.1	-5.9	-8.3
S (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	0.3	0.9	0.1	2.6	1.4	-1.7	0.7	1.1	1.3	3.9	5.2	2.4

Tableau 7: Indice des heures travaillées dans le secteur de la construction, taux de croissance (%)

Salaires et traitements

On constate une expansion rapide des salaires et traitements en Belgique (11,9%), au Danemark (8,8%), en Finlande (8,5%) au dernier trimestre 2000 (comparé au même trimestre de l'année précédente), ainsi qu'en Irlande (7,6%, troisième trimestre 2000) et au Royaume-Uni (19,4%, deuxième trimestre 2000).

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, séries brutes					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	1.2	0.8	1.1	0.8	:	:	5.0	3.1	5.5	4.0	:	:
EUR-11	0.5	-0.2	0.1	-0.5	-0.1	0.4	2.9	1.0	3.2	0.0	-1.4	-0.9
B	3.5	2.5	2.3	1.1	2.2	5.0	13.0	18.5	15.1	8.8	6.4	11.9
DK	2.8	0.5	3.3	2.6	1.3	3.3	6.5	2.2	10.1	11.9	6.6	8.8
D	-0.7	-2.1	0.7	-2.5	-2.1	-2.0	1.6	-1.7	-0.1	-4.5	-6.0	-6.1
EL (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
F (4)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	7.9	2.8	0.1	2.7	1.8	:	13.5	15.4	15.1	14.0	7.6	:
I	0.0	0.5	:	:	:	:	2.1	1.7	:	:	:	:
L	1.7	3.3	-0.6	0.8	1.5	-0.4	3.4	8.3	3.0	5.0	5.4	1.1
NL	1.9	1.1	3.1	1.3	1.0	2.1	7.2	5.6	11.1	7.3	5.9	7.3
A	-0.6	0.0	0.4	0.1	-0.2	-0.1	-2.3	-2.5	0.0	0.5	0.1	-0.4
P (5)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN	5.3	-0.3	5.8	4.3	-1.2	-0.4	9.4	7.9	14.2	17.1	8.1	8.5
S (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK	11.4	2.3	2.9	1.9	:	:	14.0	12.1	12.6	19.4	:	:

Tableau 8: Indice des salaires et traitements dans le secteur de la construction, taux de croissance (%)

¹ Les données disponibles ne représentent que moins de 60% des États membres, les agrégats européens ne sont pas calculables;

² Dérogation jusqu'à la fin de 2001; ³ Dérogation jusqu'en juin 2003; ⁴ Dérogation jusqu'à la fin de 2000; ⁵ Dérogation jusqu'en juin 2002.

Coûts de la construction

Les coûts de construction pour les bâtiments résidentiels ont augmenté de 1,0% dans l'UE au cours du dernier trimestre 2000 (comparé au troisième trimestre), poursuivant une tendance d'augmentation des prix entre 0,7% et 1,0% dans l'UE en 2000. Les coûts pour les bâtiments résidentiels ont augmenté de 3,5% dans l'UE entre les derniers trimestres de 1999 et 2000.

	Taux de croissance trimestriels, séries brutes						Taux de croissance annuels, séries brutes					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	0.8	0.4	1.0	0.7	0.7	1.0	2.6	2.5	3.2	3.0	2.9	3.5
EUR-11	0.5	-0.1	1.1	0.5	0.5	0.9	1.2	0.9	2.0	2.1	2.0	3.0
B (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
DK	0.0	0.6	-1.1	0.6	2.0	0.9	4.0	3.3	1.4	0.1	2.1	2.4
D (2)	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	-0.5	-0.2	0.2	0.4	0.3	0.3
EL	0.6	0.5	:	:	:	:	3.5	3.3	:	:	:	:
E (3)	0.9	0.4	2.4	0.7	0.6	0.4	1.9	2.8	4.3	4.5	4.3	4.3
F (2)	0.6	-1.4	1.7	0.6	0.4	3.1	2.2	-0.8	1.1	1.4	1.2	5.8
IRL (1)(4)	1.4	1.9	1.0	0.5	0.5	:	5.2	6.8	7.7	4.8	3.8	:
I	0.4	0.5	1.3	0.5	0.7	0.6	1.6	1.7	3.0	2.7	3.0	3.1
L (2)	1.2	0.0	1.5	0.0	:	:	2.3	2.3	2.7	2.7	:	:
NL	1.1	0.6	1.1	0.5	1.5	:	1.9	2.7	3.4	3.3	3.8	:
A	1.0	0.2	0.2	0.8	0.6	0.5	2.8	3.1	3.1	2.2	1.8	2.1
P (5)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
FIN (4)	0.8	0.4	0.7	1.2	0.7	0.6	1.4	1.9	2.5	3.1	3.0	3.3
S	0.4	0.8	1.1	1.6	0.8	0.7	2.2	2.6	3.3	3.9	4.3	4.2
UK (2)	2.5	2.4	0.8	:	:	:	8.8	9.5	8.5	:	:	:

Tableau 9: Indice des coûts de la construction des bâtiments résidentiels, taux de croissance (%)

Permis de bâtir

On constate une grande réduction du nombre de permis de bâtir accordés dans l'UE au cours du dernier trimestre 2000 avec une baisse de 7,1% dans l'UE et de 6,7% dans la zone euro (comparée au même trimestre 1999), poursuivant la tendance à la baisse visible au cours des deux trimestres précédents.

	Taux de croissance trimestriels, corrigés des variations saisonnières						Taux de croissance annuels, séries brutes					
	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	-3.4	2.0	0.3	-3.6	-1.4	-2.5	-2.2	-7.6	0.5	-4.7	-2.8	-7.1
EUR-11	-3.8	2.5	-0.4	-3.5	-1.2	-1.7	-2.0	-9.2	0.1	-5.2	-2.7	-6.7
B	0.5	5.8	0.0	-14.2	0.3	-3.6	10.1	29.1	5.1	-8.7	-8.6	-18.3
DK	9.3	-22.3	6.1	5.6	-15.1	9.4	-1.0	-8.0	-7.1	-4.9	-26.2	4.0
D	-3.8	-4.6	-10.2	-17.8	-4.6	-13.0	-7.0	-10.6	-16.8	-32.9	-32.5	-38.8
EL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
E	-18.0	18.7	-0.1	0.8	1.0	:	-0.2	9.5	14.1	-2.0	20.7	:
F	3.8	5.2	4.0	6.6	-0.1	-1.9	-1.1	-29.8	-8.5	21.1	16.5	8.5
IRL	7.0	9.3	-1.2	0.6	:	:	-54.3	-44.1	27.5	16.3	:	:
I (6)	11.1	10.2	:	:	:	:	15.1	17.3	:	:	:	:
L	-2.2	33.8	-28.5	41.3	8.0	:	-2.6	26.8	-40.1	38.2	54.6	:
NL	-0.8	-14.7	17.1	-2.6	:	:	16.0	-17.0	19.6	-3.1	:	:
A (7)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
P	1.3	-1.8	2.5	-9.6	-3.3	-1.6	5.6	6.3	6.9	-8.6	-12.6	-12.0
FIN	16.4	-4.5	1.7	-7.1	-14.3	7.3	22.7	19.4	23.8	3.7	-28.1	-16.2
S (8)	:	:	:	:	:	:	26.6	-8.2	46.1	35.2	-14.1	6.8
UK (9)	-1.6	2.7	2.2	-14.1	-1.5	0.0	-1.7	6.1	3.8	-3.4	-2.8	-16.6

Tableau 10: Nombre de permis de bâtir des bâtiments résidentiels, taux de croissance (%)

¹ Dérogation jusqu'à la fin de 2001; ² Prix à la production des nouveaux bâtiments résidentiels; ³ Prix des matières premières pour les nouveaux bâtiments résidentiels; ⁴ Prix des matières premières pour les bâtiments résidentiels d'un logement; ⁵ Dérogation jusqu'en juin 2002; ⁶ Retard de 3 mois permis jusqu'en juin 2003; ⁷ Données disponibles à partir de Q1-00; ⁸ Données disponibles à partir de 1996 pour les séries brutes; ⁹ Bâtiments commencés.

Indices des permis de bâtir en mètres carrés

La réduction du nombre de permis accordés pour les bâtiments résidentiels s'est aussi reflétée dans la superficie totale qui a diminué dans chacun des sept pays qui ont pu communiquer des données pour les troisième ou quatrième trimestres 2000.

	Q1-98	Q2-98	Q3-98	Q4-98	Q1-99	Q2-99	Q3-99	Q4-99	Q1-00	Q2-00	Q3-00	Q4-00
EU-15	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
EUR-11	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
B	74.1	98.3	92.8	79.3	95.8	98.8	96.4	93.5	94.8	90.4	86.1	75.9
DK	185.2	237.0	180.8	154.5	146.7	205.5	169.7	126.7	136.3	186.5	137.5	114.4
D	74.7	100.1	93.1	87.9	74.5	91.8	91.3	83.6	83.9	80.0	77.9	66.5
EL	128.6	209.3	166.9	146.4	120.1	:	:	:	:	:	:	:
E	114.2	130.8	125.7	152.3	127.6	168.6	127.7	167.7	146.5	166.0	149.6	:
F (1)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
IRL	160.7	161.3	221.8	164.4	187.2	197.2	209.3	176.0	200.4	:	:	:
I	64.4	69.0	61.9	70.2	64.3	76.7	65.8	83.5	:	:	:	:
L	95.5	122.6	212.9	105.7	93.9	106.9	85.1	210.0	78.1	135.0	97.7	:
NL	95.7	87.6	92.5	127.4	86.8	104.2	108.5	116.9	95.0	98.7	:	:
A (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
P	126.2	138.6	148.0	148.0	146.2	157.5	157.3	161.3	158.8	148.4	145.1	144.0
FIN	152.2	267.1	174.1	130.6	169.9	301.3	207.3	153.6	215.5	339.9	170.9	136.5
S (3)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
UK (2)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

Tableau 11: Superficie totale pour laquelle des permis de construire des bâtiments résidentiels ont été accordés (indice)(1995=100)

¹ Données disponibles à partir de 1998 - cependant l'indice ne peut être calculé en raison de l'absence de données pour l'année de base;

² Dérogation jusqu'en juin 2003; ³ Données disponibles à partir de 1996 - cependant l'indice ne peut être calculé en raison de l'absence de données pour l'année de base.

Définitions

Production: mesure du volume de production conformément à l'évolution de la valeur ajoutée aux coûts des facteurs.

Production de la construction et du génie civil: les deux principales sections de la classification des types de construction (CC)

Entrées de commandes: indication de la production future. Une commande est la valeur du contrat associant un producteur et un tiers pour la fourniture de biens et services. La commande est acceptée s'il existe suffisamment d'éléments indiquant que l'accord est valable.

Emploi: Le nombre de salariés est le nombre total de personnes travaillant à l'intérieur et à l'extérieur de l'unité d'observation (compris les propriétaires travaillant pour compte propre, les représentants de commerce, etc.). Il inclut également les personnes absentes pour une période brève et déterminée ou les personnes en grève. Les travailleurs à temps partiel, les stagiaires et les travailleurs saisonniers sont également inclus.

Heures travaillées: agrégat des heures travaillées, à l'exclusion des heures payées mais non effectivement travaillées (repas, vacances, congés de maladie, etc.).

Salaires: rémunération totale, en espèces ou en nature, payable à toutes les personnes figurant sur le registre des salariés pour un travail effectué pendant l'exercice. Ils incluent les impôts et contributions sociales payés par le salarié.

Coûts de la construction: mesure de l'évolution des coûts des facteurs utilisés dans les activités de construction et supportés par l'entrepreneur. Cela inclut, entre autres choses, les matériaux, les salaires ou la location de machines; **prix de la production:** montre l'évolution des prix payés à l'entrepreneur par le client.

Permis de construire: montre l'évolution future de l'activité de construction. Un permis de construire est une autorisation de commencer les travaux relatifs à un projet de construction.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site web suivant:

<http://forum.europa.eu.int/irc/dsis/bmethods/info/data/new/embs/sts/part3a.html>

e-mail: digna.amil@cec.eu.int

Pour en savoir plus:

➤ Les publications de référence

Titre Panorama mensuel des entreprises européennes
 Numéro de catalogue KS-AM-01-000-FR-C Prix EUR 162

➤ Les bases de données

NewCronos Thème 4
 Domaine EBT (European Business Trends)

Pour toute information ou commande de publications, bases de données et extractions de bases de données à la demande, contactez le réseau **Data Shops**:

BELGIQUE/BELGIË	DANMARK	DEUTSCHLAND	ESPAÑA	FRANCE	ITALIA - Roma
Eurostat Data Shop Bruxelles/Brussel Planiestat België Rue du Commerce 124 Handelsstraat 124 B-1000 BRUXELLES / BRUSSEL Tel. (32-2) 234 67 50 Fax (32-2) 234 67 51 E-mail: datashop@planiestat.be	DANMARKS STATISTIK Bibliotek og Information Eurostat Data Shop Sejrogade 11 DK-2100 KØBENHAVN Ø Tlf. (45) 39 17 30 30 Fax (45) 39 17 30 03 E-mail: bib@dst.dk	STATISTISCHES BUNDESAMT Eurostat Data Shop Berlin Otto-Braun-Straße 70-72 (Eingang: Karl-Marx-Allee) D-10178 BERLIN Tel. (49) 1888 644 94 27/28 Fax (49) 1888-644 94 30 E-Mail: datashop@statistik-bund.de	INE Eurostat Data Shop Paseo de la Castellana, 183 Oficina 009 Entrada por Estébanez Calderón E-28046 MADRID Tel. (34) 91 583 91 67 Fax (34) 91 579 71 20 E-mail: datashop.eurostat@ine.es	INSEE Info Service Eurostat Data Shop Tour Gamma A 195, rue de Bercy F-75582 PARIS CEDEX 12 Tel. (33) 1 53 17 8844 Fax (33) 1 53 17 8822 E-mail: datashop@insee.fr	ISTAT Centro di Informazione Statistica Sede di Roma, Eurostat Data Shop Via Cesare Balbo, 11a I-00184 ROMA Tel. (39) 06 46 73 31 02/06 Fax (39) 06 46 73 31 01/07 E-mail: dipdiff@istat.it
ITALIA - Milano	LUXEMBOURG	NEDERLAND	NORGE	PORTUGAL	SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA
ISTAT Ufficio Regionale per la Lombardia Eurostat Data Shop Via Fieno 3 I-20123 MILANO Tel. (39) 02 80 61 32 460 Fax (39) 02 80 61 32 304 E-mail: mileuro@tin.it	Eurostat Data Shop Luxembourg BP 453 L-2014 LUXEMBOURG 4, rue Alphonse Weicker L-2721 LUXEMBOURG Tel. (352) 43 35-2251 Fax (352) 43 35-22221 E-mail: dslux@eurostat.datasshop.lu	STATISTICS NETHERLANDS Eurostat Data Shop-Voorburg Postbus 4000 2270 JM VOORBURG Nederland Tel. (31-70) 337 49 00 Fax (31-70) 337 59 84 E-mail: datashop@cs.nl	Statistics Norway Library and Information Centre Eurostat Data Shop Kongens gate 6 Boks 8131 Dep. N-0033 OSLO Tel. (47) 21 09 46 42/43 Fax (47) 21 09 45 04 E-mail: Datashop@ssb.no	Eurostat Data Shop Lisboa INE/Serviço de Difusão Av. António José de Almeida, 2 P-1000-043 LISBOA Tel. (351) 21 842 61 00 Fax (351) 21 842 63 64 E-mail: data.shop@ine.pt	Statistisches Amt des Kantons Zürich, Eurostat Data Shop Bleicherweg 5 CH-8090 Zürich Tel. (41-1) 225 12 12 Fax (41-1) 225 12 99 E-mail: datashop@statistik.zh.ch Internet: http://www.zh.ch/statistik
SUOMI/FINLAND	SVERIGE	UNITED KINGDOM	UNITED KINGDOM	UNITED STATES OF AMERICA	
STATISTICS FINLAND Eurostat Data Shop Helsinki Tilastokijasto PL2B FIN-00022 Tilastokeskus Työpajakat 13 B, 2.Kerros, Helsinki P. (358-9) 17 34 22 21 F. (358-9) 17 34 22 79 Sähköposti: datashop.tilastokeskus.kk@tilastokeskus.fi Internet: http://www.tilastokeskus.fi/tilastokeskus.htm	STATISTICS SWEDEN Information service Eurostat Data Shop Karlavägen 100 • Box 24 300 S-104 51 STOCKHOLM Tfn (46-8) 50 69 48 01 Fax (46-8) 50 69 48 99 E-post: infoservice@scb.se Internet: http://www.scb.se/info/datashop/p/uedatashop.asp	Eurostat Data Shop Enquiries & advice and publications Office for National Statistics Customers & Electronic Services Unit 1 Drummond Gate • B1/05 LONDON SW1V 2QQ United Kingdom Tel. (44-20) 75 33 56 76 Fax (44-1633) 81 27 62 E-mail: eurostat.datasshop@ons.gov.uk	Eurostat Data Shop Electronic Data Extractions, Enquiries & advice - R.CADE 1L Mounjoy Research Centre University of Durham DURHAM DH1 3SW United Kingdom Tel: (44-191) 374 73 50 Fax: (44-191) 384 49 71 E-mail: rcade@dur.ac.uk Internet: http://www.rcade.dur.ac.uk	HAVER ANALYTICS Eurostat Data Shop 60 East 42nd Street Suite 3310 NEW YORK, NY 10165 USA Tel. (1-212) 986 93 00 Fax (1-212) 986 69 81 E-mail: eurodata@haver.com	

Media Support Eurostat (seulement pour journalistes professionnels):
 Bâtiment Bech Bure au A3/48 • L-2920 Luxembourg • Tel. (352) 4301 33408 • Fax (352) 4301 32649 • e-mail: eu-rostat-me-diasupport@cec.eu.int

Pour toute information méthodologique:

Gunter Schäfer, Eurostat/D3, L-2920 Luxembourg, Tel. (352) 4301 33566, Fax (352) 4301 34359, E-mail: gunter.schaefer@cec.eu.int
 ORIGINAL: Anglais

N'hésitez pas à nous rencontrer sur Internet à l'adresse suivante: www.europa.eu.int/comm/eurostat/ si vous désirez de plus amples informations!

Une liste des bureaux de vente dans le monde est disponible à l'Office des publications officielles des Communautés européennes.

2 rue Mercier - L-2985 Luxembourg
 Tél. (352) 2929 42118 Fax (352) 2929 42709
 Adresse Internet: <http://eur-op.eu.int/itri/general/s-ad.htm>
 courrier électronique: info.info@cec.eu.int

BELGIQUE/BELGIË - DANMARK - DEUTSCHLAND - GREECE/ELLADA - ESPAÑA - FRANCE - IRELAND - ITALIA - LUXEMBOURG - NEDERLAND - ÖSTERREICH
 PORTUGAL - SUOMI/FINLAND - SVERIGE - UNITED KINGDOM - ISLAND - NORGE - SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA - BALGARJA - CĚSKÁ REPUBLIKA - CYPRUS
 EESTI - HRVATSKA - MAGYARORSZÁG - MALTA - POLSKA - ROMÂNIA - RUSSIA - SLOVAKIA - SLOVENIA - TÜRKIYE - AUSTRALIA - CANADA - EGYPT - INDIA
 ISRAËL - JAPAN - MALAYSIA - PHILIPPINES - SOUTH KOREA - THAILAND - UNITED STATES OF AMERICA

Bon de commande

Je m'abonne à Statistiques en bref pour 1 an (du 1.1.2001 au 31.12.2001):
 (adresses des Data Shops et des bureaux de vente voir plus haut)

Formule 1: L'ensemble des 9 thèmes (environ 140 numéros)

Papier: 360 EUR
 Langue souhaitée: DE EN FR

Formule 2: Un ou plusieurs des 7 thèmes suivants:

- Thème 1 « Statistiques générales »
 Papier: 42 EUR
 - Thème 2 « Économie et finances »
 - Thème 3 « Population et conditions sociales »
 - Thème 4 « Industrie, commerce et services »
 - Thème 5 « Agriculture et pêche »
 - Thème 6 « Commerce extérieur »
 - Thème 8 « Environnement et énergie »
 Papier: 84 EUR
- Langue souhaitée: DE EN FR

Les Statistiques en bref (fichier pdf) peuvent être téléchargés gratuitement du site internet Eurostat. Vous devez simplement vous enregistrer. Pour d'autres formules, veuillez contacter votre Data Shop.

Merci de me faire parvenir un exemplaire gratuit du « mini-guide Eurostat » (sélection de produits et services Eurostat)
 Langue souhaitée: DE EN FR

Je souhaite m'abonner gratuitement à « Références statistiques », la note d'information sur les produits et services Eurostat
 Langue souhaitée: DE EN FR

M. M^{me} M^{lle}
 (SVP écrire en majuscules)

Nom: _____ Prénom: _____

Société: _____ Département: _____

Fonction: _____

Adresse: _____

Code postal: _____ Ville: _____

Pays: _____

Tél.: _____ Fax: _____

E-mail: _____

Paiement à réception de la facture de préférence par:

- Virement bancaire
 Visa Eurocard

Carte N°: _____ Expiration le: ____/____/____

Merci de confirmer votre numéro de TVA intra-communautaire:
 A défaut, la TVA sera appliquée automatiquement. Aucune note de crédit ne sera établie a posteriori.