

In aanbieding: gratis Eurostat-data

In deze nieuwe rubriek die elk zomernummer zal verschijnen willen we telkens een online databank doorlichten. Vele regionale, nationale en Europese instanties bieden immers tal van arbeidsmarktstatistieken aan die niet altijd het grote publiek bereiken. Hieraan wil het Steunpunt WAV verhelpen. We starten met de data die Eurostat gratis ter beschikking stelt via haar website.¹

De kostenloze data die Eurostat aanbiedt, worden ingedeeld in langetermijn-, kortetermijn- en structurele indicatoren. Het gaat duidelijk om meer dan alleen maar Europese arbeidsmarktstatistieken, ook thema's als bevolking, economie en ecologie komen aan bod. Als u even in het rond klikt, komt u zelfs te weten dat het aantal varkens in België daalt. Als ook dat het deel van de gezinsuitgaven aan alcoholhoudende dranken toeneemt tussen 2000 en 2001. En dat het aandeel uit de echt gescheiden personen stijgt (waarmee wij geen samenhang tussen beide fenomenen wensen te suggereren).

Schema 1 illustreert op thematische wijze de talloze tabellen die men op de webstek van Eurostat kan raadplegen. We hebben wegens gebrek aan ruimte niet voor alle rubrieken de meest gedetailleerde opdeling weergegeven.

In wat volgt, wordt bij wijze van illustratie toegepast op enkele arbeidsmarktdata. Tabel 1 geeft het aandeel weer van de werkgelegenheid in kennisintensieve dienstensectoren in de totale werkgelegenheid. De tabel maakt onmiddellijk duidelijk dat er cijfers beschikbaar zijn voor de 25 EU-landen (enkel Malta ontbreekt in deze tabel) plus Roemenië, IJsland, Noorwegen en Zwitserland. Bovendien wordt voor de meeste tabellen een tijdreeks aangeboden die vaak teruggaat tot begin jaren negentig. Boven iedere tabel staat een korte uitleg over de gegeven indicator. Helaas is die niet altijd

even gedetailleerd. Zo moeten we het voor deze tabel stellen met de toelichting dat de afbakening van kennisintensieve dienstensectoren (inclusief hoogtechnologische diensten) gebaseerd is op een selectie van relevante NACE-sectoren op twee digits en zich richt op hoogopgeleide werkenden in de

ze domeinen. Welke die relevante sectoren zijn, wordt er niet bij vermeld. Maar in het algemeen lijkt de gegeven informatie wel voldoende om de data correct te interpreteren. Veel tabellen hebben daarnaast nog (methodologische) voetnoten, en er staat telkens een contactpersoon bij Eurostat vermeld.

We overlopen tot slot een aantal thema's waarbij we aangeven welke tabellen daaronder te vinden zijn. In *Onderwijs (1.1.3.1)* vinden we onder meer cijfermateriaal over de verhouding full-time leerkrachten/full-time leerlingen in het basisonderwijs, het aantal studenten dat Frans, Engels en Duits krijgt onderwezen, het aandeel vrouwen in het tertiaire opleidingsniveau, de mobiliteit van EU-studenten in de EU, de publieke uitgaven voor onderwijs en dergelijke.

Rubriek *Personen op de arbeidsmarkt (1.1.3.2)* voorziet ons van data over de werkenden naar sector, het aantal gewerkte uren, het aantal deeltijds werkenden, het aantal werkenden in ploegenarbeid en nachtwerk of werkend op zaterdag of zondag, het aantal personen met een tijdelijk contract, enzovoort. Daarnaast geeft *Arbeidsmarktbeleid (1.1.3.3)* informatie over de publieke uitgaven aan arbeidsmarktbeleid.

De structurele indicatoren met betrekking tot *Werkzaamheid (2.2)* geven tijdreeksen over de werkzaamheidsgraad naar geslacht en leeftijd, over

de gemiddelde uittredeleeftijd, over levenslang leren, arbeidsongevallen en dergelijke meer.

Het thema *Sociale Cohesie (2.5)* geeft cijfermateriaal over inkomensverdeling, armoederisico, de regionale spreiding van werkloosheid, vroegtijdige schoolverlaters, langdurige werkloosheid en personen in 'jobless households'.

Ook de kortetermijnindicatoren bevatten een luik over de arbeidsmarkt (3.6), namelijk de geharmo-

niseerde maandelijkse werkloosheidsgraad en de loonkostindex.

Een hele waaier aan tabellen ligt hier gratis voor het oprapen. Het is maar dat u het weet.

Maarten Tielens

Steunpunt WAV

Schema 1.

De kostenloze data van Eurostat.

1. Langetermijnindicatoren

- 1.1. Europese bevolking
 - 1.1.1. Een veranderende bevolking
 - 1.1.1.1. De EU-bevolking
 - 1.1.1.2. Families en geboorten
 - 1.1.1.3. Migratie en asiël
 - 1.1.2. Het leven en de risico's
 - 1.1.2.1. Levensverwachting en mortaliteit
 - 1.1.2.2. Gezondheid en veiligheid
 - 1.1.3. Onderwijs en arbeidsmarkt
 - 1.1.3.1. Onderwijs
 - 1.1.3.2. Personen op de arbeidsmarkt
 - 1.1.3.3. Data arbeidsmarktbeleid (LMP-data-bank)
 - 1.1.4. Huishoudens
 - 1.1.4.1. Uitgaven
 - 1.1.4.2. Inkomen en levensomstandigheden
 - 1.1.4.3. Sociale bescherming
 - 1.1.4.4. Wonen
- 1.2. Economie en ecologie
 - 1.2.1. Nationale rekeningen
 - 1.2.1.1. Economische output
 - 1.2.1.2. Consumptie en uitgaven
 - 1.2.1.3. Inkomen en inputfactoren
 - 1.2.1.4. Overheidsfinanciën
 - 1.2.2. Prijzen, lonen en financiën
 - 1.2.2.1. Consumptieprijzen
 - 1.2.2.2. Lonen en loonkost
 - 1.2.2.3. Indicatoren financiële markt
 - 1.2.3. Internationale handel
 - 1.2.4. Milieu
 - 1.2.4.1. Water
 - 1.2.4.2. Afval
 - 1.2.4.3. Uitgaven milieubescherming

1.3. Ondernemingsactiviteiten

- 1.3.1. Bedrijfsstructuren
 - 1.3.1.1. Bedrijfsstructuren in een oogopslag
 - 1.3.1.2. Industrie en bouw
 - 1.3.1.3. Handel en distributie
 - 1.3.1.4. Diensten, inclusief financiële diensten
- 1.3.2. Activiteitensectoren
 - 1.3.2.1. Transport
 - 1.3.2.2. Toerisme
 - 1.3.2.3. Energie
- 1.3.3. Wetenschap en technologie
- 1.3.4. Landbouw, bosbouw en visserij

2. Structurele indicatoren

- 2.1. Algemene economische achtergrond
- 2.2. Werkzaamheid
- 2.3. Innovatie en onderzoek
- 2.4. Economische hervorming
- 2.5. Sociale cohesie
- 2.6. Milieu

3. Kortetermijnindicatoren

- 3.1. Betalingsbalans
- 3.2. Ondernemings- en consumentensurveys
- 3.3. Consumentenprijzen
- 3.4. Buitenlandse handel
- 3.5. Industrie, handel en diensten
- 3.6. Arbeidsmarkt
 - 3.6.1. Geharmoniseerde werkloosheid – maandgegevens
 - 3.6.2. Arbeidskostenindex – kwartaalgegevens
- 3.7. Monetaire en financiële indicatoren
- 3.8. Nationale rekeningen

Noot

1. [Http://europa.eu.int](http://europa.eu.int), kies de taal van uw voorkeur en ga naar 'diensten' (szolgáltatások, voor diegenen die Hongaars kozen) en dan 'statistiek' (statisztikák). Tot slot klikken op 'data'.

Tabel 1.

Werkgelegenheid in kennisintensieve dienstensectoren – aandeel in totale werkgelegenheid (%).

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
EU-15	:	7,74	7,73	7,64	7,73	7,65	7,63	7,55	7,37
Euro-zone (12 landen)	:	7,77	7,69	7,63	7,71	7,67	7,71	7,65	7,55
België	7,33	7,78	7,64	7,50	7,24	7,20	6,90	6,57	6,68
Cyprus	:	:	:	:	:	1,08	1,16	1,03	1,11
Denemarken	6,59	7,37	7,10	6,31	6,83	6,39	6,44	6,99	6,31
Duitsland	5,63	10,99	11,05	10,83	11,04	10,87	11,18	11,21	11,36
Estland	:	:	:	4,60	3,61	3,94	4,25	4,88	3,41
Finland	:	6,68	7,21	6,94	7,21	7,23	7,23	7,44	7,38
Frankrijk	6,90	7,19	6,95	7,10	6,97	7,23	7,23	7,16	6,82
Griekenland	2,31	2,23	2,26	2,20	2,41	2,21	2,22	2,22	2,20
Hongarije	:	:	7,55	7,87	8,51	8,39	8,07	8,80	8,50
Ierland	6,45	6,60	7,03	7,42	7,52	7,31	6,96	7,29	6,85
Italië	7,17	7,46	7,24	7,23	7,62	7,62	7,62	7,42	7,37
Letland	:	:	:	:	0,76	0,92	0,64	1,72	1,91
Litouwen	:	:	:	:	3,77	3,75	3,13	3,18	2,64
Luxemburg	1,93	2,07	1,71	1,95	1,62	1,80	2,03	1,19	1,22
Nederland	5,27	5,01	5,13	5,11	4,86	4,66	4,45	4,29	4,06
Oostenrijk	:	6,69	6,54	6,44	6,47	6,62	6,77	6,48	6,59
Polen	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Portugal	:	:	:	:	3,56	3,57	3,66	3,57	3,33
Slovenië	:	:	9,21	8,87	8,57	8,38	8,69	8,74	9,22
Slowakije	:	:	:	:	:	6,61	6,87	6,75	8,20
Spanje	5,41	5,24	5,13	5,43	5,54	5,46	5,39	5,50	5,35
Tsjechië	:	:	:	8,68	8,66	8,81	8,97	9,16	8,93
Verenigd Koninkrijk	7,72	7,65	7,85	7,67	7,76	7,60	7,33	7,17	6,71
Zweden	:	7,60	8,39	8,62	8,63	8,26	7,90	7,72	7,27
Bulgarije	:	:	:	:	:	:	5,61	5,50	5,33
IJsland	:	1,58	1,54	1,87	1,94	1,59	1,49	1,74	:
Noorwegen	:	5,09	5,46	5,42	5,05	4,75	4,48	4,18	4,59
Roemenië	:	:	:	6,70	6,21	5,83	4,98	4,91	5,50
Zwitserland	:	:	7,73	7,55	7,93	7,60	7,70	8,10	7,48

Bron: CLFS – Eurostat.