II

(Niet-wetgevingshandelingen)

VERORDENINGEN

VERORDENING (EU) Nr. 519/2010 VAN DE COMMISSIE

van 16 juni 2010

tot vaststelling van het programma van de statistische gegevens en metagegevens voor volks- en woningtellingen zoals bedoeld in Verordening (EG) nr. 763/2008 van het Europees Parlement en de Raad

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gelet op het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie.

Gelet op Verordening (EG) nr. 763/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 9 juli 2008 betreffende volks- en woningtellingen (¹), en met name op artikel 5, lid 3,

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Op grond van artikel 5, lid 3, van Verordening (EG) nr. 763/2008 moet de Commissie een programma vaststellen van de statistische gegevens en metagegevens die aan de Commissie moeten worden toegezonden.
- (2) Om ervoor te zorgen dat de gegevens uit de in de lidstaat gehouden volks- en woningtellingen vergelijkbaar zijn en om de opstelling van betrouwbare overzichten op Unieniveau mogelijk te maken, moet dit programma in alle lidstaten hetzelfde zijn.
- (3) Met name is het noodzakelijk hyperkubussen te definiëren die in alle lidstaten gelijk zijn, de speciale veldwaarden en vlaggen die de lidstaten in deze hyperkubussen kunnen gebruiken, alsmede de metagegevens over de thema's.
- (4) In Verordening (EG) nr. 1201/2009 van de Commissie van 30 november 2009 tot uitvoering van Verordening (EG) nr. 763/2008 van het Europees Parlement en de Raad betreffende volks- en woningtellingen, wat de technische specificaties voor de thema's en voor de uitsplitsingen daarvan betreft (²) worden de technische specificaties voor de thema's van de telling en voor de uitsplitsingen daarvan vastgesteld voor de gegevens die voor het referentiejaar 2011 aan de Commissie moeten worden toegezonden.
- (5) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Comité voor het Europees statistisch systeem,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

Onderwerp

In deze verordening wordt het programma vastgesteld van de statistische gegevens en metagegevens voor volks- en woningtellingen die voor het referentiejaar 2011 aan de Commissie (Eurostat) moeten worden toegezonden.

Artikel 2

Definities

Voor de toepassing van deze verordening gelden de definities en specificaties in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009. De volgende definities zijn eveneens van toepassing:

- 1. "totale populatie" van een welomschreven geografisch gebied: alle personen van wie de gewone verblijfplaats, zoals gedefinieerd in artikel 2, onder d), van Verordening (EG) nr. 763/2008, zich in dat geografische gebied bevindt;
- 2. "hyperkubus": een multidimensionale kruistabel van uitsplitsingen die een veldwaarde bevat voor de meting van elke categorie van elke uitsplitsing, gekruist met elke categorie van elke andere uitsplitsing in die hyperkubus;
- "principale marginale verdeling": een subset van een gegeven hyperkubus die resulteert uit de kruising van sommige, maar niet alle uitsplitsingen van de hyperkubus;
- "primair veld": elk veld dat deel uitmaakt van ten minste één marginale hoofdverdeling in een gegeven hyperkubus. In hyperkubussen waarvoor geen marginale hoofdverdeling is gedefinieerd, is elk veld een primair veld;
- 5. "secundair veld": een veld van een hyperkubus dat geen primair veld in een gegeven hyperkubus is;
- 6. "veldwaarde": de informatie die in een veld van een hyperkubus wordt verstrekt. Een veldwaarde is hetzij een "numerieke veldwaarde", hetzij een "bijzondere veldwaarde";

⁽¹⁾ PB L 218 van 13.8.2008, blz. 14.

⁽²⁾ PB L 329 van 15.12.2009, blz. 29.

- 7. "numerieke veldwaarde": een numerieke waarde die in een veld wordt verstrekt om de statistische informatie over de waarneming voor dat veld te verstrekken;
- "vertrouwelijke veldwaarde": een numerieke veldwaarde die niet mag worden openbaar gemaakt om de statistische vertrouwelijkheid te beschermen overeenkomstig de controle op de openbaarmaking van statistische gegevens in de lidstaten;
- 9. "niet-vertrouwelijke veldwaarde": een numerieke veldwaarde die geen vertrouwelijke veldwaarde is;
- "onbetrouwbare veldwaarde": een numerieke veldwaarde die volgens de kwaliteitscontrole van de lidstaten onbetrouwbaar is:
- "bijzondere veldwaarde": een symbool dat in een veld van een hyperkubus is verstrekt in plaats van een numerieke veldwaarde;
- 12. "vlag": een code die aan een bepaalde veldwaarde kan worden toegevoegd om een specifiek kenmerk van die veldwaarde te beschrijven.

Artikel 3

Programma van de statistische gegevens

- 1. Het programma van de statistische gegevens die aan de Commissie (Eurostat) moeten worden verstrekt voor het referentiejaar 2011 bestaat uit de in bijlage I opgenomen hyperkubussen.
- 2. De lidstaten verstrekken de bijzondere veldwaarde "niet van toepassing" alleen in de volgende gevallen:
- a) wanneer een veld de categorie "niet van toepassing" van ten minste één uitsplitsing betreft, of
- b) wanneer een veld een waarneming beschrijft die in de lidstaat niet bestaat.
- 3. De lidstaten vervangen elke vertrouwelijke veldwaarde door de bijzondere veldwaarde "niet beschikbaar".
- 4. De lidstaten kunnen een niet-vertrouwelijke veldwaarde alleen door de bijzondere veldwaarde "niet beschikbaar" vervangen wanneer de veldwaarde zich in een secundair veld bevindt.
- 5. Op verzoek van een lidstaat maakt de Commissie (Eurostat) door die lidstaat verstrekte onbetrouwbare veldwaarden niet openbaar.

Artikel 4

Metagegevens over de veldwaarden

- 1. Voor zover van toepassing voegen de lidstaten de volgende vlaggen aan een veld van een hyperkubus toe:
- a) "vertrouwelijk";
- b) "onbetrouwbaar";
- c) "herzien na eerste gegevensverstrekking";
- d) "zie bijgevoegde informatie".
- 2. Elk veld waarvan de vertrouwelijke veldwaarde is vervangen door de bijzondere waarde "niet beschikbaar" wordt gemarkeerd met de vlag "vertrouwelijk".
- 3. Elk veld waarvan de numerieke veldwaarde onbetrouwbaar is, wordt gemarkeerd met de vlag "onbetrouwbaar", ongeacht of de numerieke veldwaarde of de bijzondere veldwaarde "niet beschikbaar" voor dat veld is verstrekt.
- 4. Bij elk veld met ten minste een van de vlaggen "onbetrouwbaar", "herzien na eerste gegevensverstrekking" of "zie bijgevoegde informatie" moet een verklarende tekst worden gegeven.

Artikel 5

Metagegevens over de thema's

De lidstaten verstrekken de Commissie (Eurostat) de metagegevens over de thema's als omschreven in bijlage II.

Artikel 6

Inwerkingtreding

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie.*

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 16 juni 2010.

Voor de Commissie De voorzitter José Manuel BARROSO

Programma van de statistische gegevens (hyperkubussen) voor het referentiejaar 2011, overeenkomstig artikel 5, lid 3, van Verordening (EG) nr. 763/2008

BIJLAGE I

Nr. (1)	Totaal (²)					Uitsplitsinge	en (³)		
1.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.L.	SEX.	НЅТ.Н.	LMS.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
1.1.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	LMS.				AGE.M.
1.2.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	LMS.	CAS.L.	POB.L.		
1.3.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	LMS.	CAS.L.		COC.L.	
1.4.		GEO.L.	SEX.	HST.H.		CAS.L.			AGE.M.
1.5.		GEO.L.	SEX.	HST.H.			POB.L.		AGE.M.
1.6.		GEO.L.	SEX.	HST.H.				COC.L.	AGE.M.
2.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.L.	SEX.	нѕт.н.	EDU.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
2.1		CEOI	CEV	HCTH	EDII				ACEM
2.1.		GEO.L.	SEX.	HST.H.		CASI	DOD I		AGE.M.
2.2.2.3.		GEO.L.		HST.H.	EDU.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	
2.4.		GEO.L.		HST.H.	LDC.	CAS.L.		COC.L.	AGE.M.
2.5.		GEO.L.		HST.H.		CHO.L.	POB.L.		AGE.M.
2.6.		GEO.L.		HST.H.			T OD,E.	COC.L.	AGE.M.
3.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.L.		HST.H.	SIE.	CAS.L.	POB.L.		AGE.M.
3.1.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	SIE.				AGE.M.
3.2.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	SIE.	CAS.L.	POB.L.		
3.3.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	SIE.	CAS.L.		COC.L.	
3.4.		GEO.L.	SEX.	HST.H.		CAS,L			AGE.M.
3.5.		GEO.L.	SEX.	HST.H.			POB.L.		AGE.M.
3.6.		GEO.L.	SEX.	HST.H.				COC.L.	AGE.M.
4.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.L.	SEX.	HST.H.	LOC.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
4.1.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	LOC.				AGE.M.
4.2.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	LOC.	CAS.L.	POB.L.		
4.3.		GEO.L.	SEX.	HST.H.	LOC.	CAS.L.		COC.L.	
4.4.		GEO.L.	SEX.	HST.H.		CAS.L.			AGE.M.
4.5.		GEO.L.	SEX.	HST.H.			POB.L.		AGE.M.
4.6.		GEO.L.	SEX.	HST.H.				COC.L.	AGE.M.
5.	Totaal aantal particuliere huishoudens (6)	GEO.L.	ТРН.Н.	SPH.H.	TSH.				



Nr. (1)	Totaal (²)				1	Jitsplitsinge	en (³)		
6.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	FST.H.	LMS.	CAS.L.	POB.M.	COC.M.	AGE.M.
6.1.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	LMS.				AGE.M.
6.2.		GEO.L.		FST.H.	LMS.	CAS.L.	POB.M.		
6.3.		GEO.L.		FST.H.	LMS.	CAS.L.		COC.M.	
6.4.		GEO.L.		FST.H.		CAS.L.			AGE.M.
6.5.		GEO.L.		FST.H.			POB.L.		AGE.M.
6.6.		GEO.L.	SEX.	FST.H.				COC.L.	AGE.M.
7.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	-	FST.H.	EDU.	CAS.L.	POB.L.		AGE.M.
7.1.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	EDU.				AGE.M.
7.2.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	EDU.	CAS.L.	POB.L.		
7.3.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	EDU.	CAS.L.		COC.L.	
7.4.		GEO.L.	SEX.	FST.H.		CAS.L.			AGE.M.
7.5.		GEO.L.	SEX.	FST.H.			POB.L.		AGE.M.
7.6.		GEO.L.	SEX.	FST.H.				COC.L.	AGE.M.
8.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	FST.H.	SIE.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
8.1.		GEO.L.	CEV	FST.H.	SIE.				AGE.M.
		GEO.L.			SIE.	CAS.L.	POB.L.		AGE,IVI.
8.2.		GEO.L.		FST.H.		CAS.L.	rod,l,	COC.L.	
8.3.				FST.H.	SIE.			COC.L.	ACEM
8.4.		GEO.L.		FST.H.		CAS.L.	DOD I		AGE.M.
8.5.		GEO.L.		FST.H.			POB.L.	COCI	AGEM.
8.6.	Tatala la avallaira (4)	GEO.L.		FST.H.	IOC	CASI	DOD I		AGEM.
9.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEA.	FST.H.	LOC.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
9.1.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	LOC.				AGE.M.
9.2.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	LOC.	CAS.L.	POB.L.		
9.3.		GEO.L.	SEX.	FST.H.	LOC.	CAS.L.		COC.L.	
9.4.		GEO.L.	SEX.	FST.H.		CAS.L.			AGE.M.
9.5.		GEO.L.	SEX.	FST.H.			POB.L.		AGE.M.
9.6.		GEO.L.	SEX.	FST.H.				COC.L.	AGE.M.
10.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	OCC.	IND.H.	CAS.H.	EDU.	AGE.M.	
10.1.		GEO.L.		OCC.		CAS.H.		AGE.M.	
10.2.		GEO.L.	SEX.	OCC.		CAS.H.	EDU.		
10.3.		GEO.L.	SEX.		IND.H.	CAS.L.		AGE.M.	

Nr. (1)	Totaal (²)				Ţ	Jitsplitsinge	en (³)		
10.4.		GEO.L.	SEX.		IND.H.	CAS.L.	EDU.		
10.5.		GEO.L.	SEX.	OCC.	IND.H.			AGE.L.	
10.6.		GEO.L.	SEX.	OCC.	IND.H.	CAS.L.			
10.7.		GEO.L.	SEX.	OCC.	IND.H.		EDU.		
11.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	SIE.	OCC.	IND.H.	CAS.L.	COC.L.	AGE.M.
11.1		CEO I	CEV	CIE	000				AGE.M.
11.1. 11.2.		GEO.L.		SIE.	OCC.		CAS.L.	COC.L.	AGE,IVI.
11.2.		GEO.L.		SIE.	occ.	IND.H.	CAS.L.	COC.L.	AGE.M.
11.4.		GEO.L.		SIE.		IND.H.	CAS.L.	COC.L.	AGL.W.
12.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	,	LOC.	SIE.	ROY.	CAS.L.	-	AGE.M.
12.	Totale bevolking ()	GLO.L.	JLA.	LOC.	SIL.	KO1.	CAS.L.	COC.L.	AGL.W.
12.1.		GEO.L.	SEX.	LOC.	SIE.				AGE.M.
12.2.		GEO.L.	SEX.	LOC.	SIE.		CAS.L.	COC.L.	
12.3.		GEO.L.	SEX.	LOC.	SIE.	ROY.	CAS.L.		
12.4.		GEO.L.	SEX.	LOC.	SIE.	ROY.		COC.L.	
12.5.		GEO.L.	SEX.	LOC.		ROY.			AGE.M.
12.6.		GEO.L.	SEX.	LOC.		ROY.	CAS.L.	COC.L.	
13.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	EDU.	CAS.L.	OCC.	COC.L.	AGE.M.	
13.1.		GEO.L.	CEY	EDU.	CAS.L.			AGE.M.	
13.1.		GEO.L.		EDU.	CAS.L.	OCC.	COC.L.	AGE.W.	
14.	Totale bevolking (4)	GEO.L.		EDU.			COC.L.	AGE M	
1.,	Totale bevolking ()	GLO.E.	JLM.	LDC.	CHO.L.	11.0.11.	COC.L.	71GL.W.	
14.1.		GEO.L.	SEX.	EDU.	CAS.L.			AGE.M.	
14.2.		GEO.L.	SEX.	EDU.	CAS.L.	IND.H.			
14.3.		GEO.L.		EDU.	CAS.L.	IND.H.	COC.L.		
15.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	CAS.L.	POB.M.	OCC.	IND.H.	AGE.M.	
15.1.		GEO.L.	SEX.	CAS.L.	POB.M.			AGE.M.	
15.2.		GEO.L.	SEX.	CAS.L.	POB.M.	OCC.			
15.3.		GEO.L.	SEX.	CAS.L.	POB.M.		IND.H.		
16.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	CAS.L.	COC.M.	OCC.	IND.H.	AGE.M.	
16.1.		GEO.L.	SEX	CAS.L.	COC.M.			AGE.M.	
16.1.		GEO.L.		CAS.L.	COC.M.	OCC		AME,IVI,	
16.3.		GEO.L.		CAS.L.	COC.M.	occ.	IND.H.		
10.7.		GLU,L,	JLA,	C/ 10.L.	COC.IVI.		1111,111,		



Nr. (1)	Totaal (²)	Uitsplitsingen (3)							
17.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	CAS.L.	ROY.	OCC.	IND.H.	COC.L.	AGE.M.
17.1.		GEO.L.	SEX.	CAS.L.	ROY.				AGE.M.
17.2.		GEO.L.	SEX.	CAS.L.	ROY.	OCC.		COC.L.	
17.3.		GEO.L.	SEX.	CAS.L.	ROY.		IND.H.		
18.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	CAS.H.	LMS.	COC.L.	AGE.M.		
18.1.		GEO.L.	SEX.	CAS.H.	LMS.		AGE.M.		
18.2.		GEO.L.		CAS.H.	LMS.	COC.L.			
19.	Totale bevolking (4)	LPW.L.		OCC.	IND.H.		COC.L.	AGE.M.	
19.1.		LPW.L.	SEX.	OCC.		EDU.		AGE.M.	
19.2.		LPW.L.	SEX.	OCC.		EDU.	COC.L.		
19.3.		LPW.L.	SEX.		IND.H.			AGE.M.	
19.4.		LPW.L.	SEX.		IND.H.	EDU.	COC.L.		
19.5.		LPW.L.	SEX.	OCC.	IND.H.			AGE.L.	
19.6.		LPW.L.	SEX.	OCC.	IND.H.	EDU			
19.7.		LPW.L.	SEX.			EDU	COC.L.	AGE.M.	
20.	Totale bevolking (4)	LPW.L.	SEX.	SIE.	OCC.	IND.H.	EDU.	COC.L.	AGE.M.
20.1.		LPW.L.	SEX.	SIE.					AGE.M.
20.2.		LPW.L.	SEX.	SIE.	OCC.			COC.L.	
20.3.		LPW.L.	SEX.	SIE.		IND.H.		COC.L.	
20.4.		LPW.L.	SEX.	SIE.			EDU.	COC.L.	
21.	Totale bevolking (4)	LPW.L.	SEX.	POB.M.	OCC.	IND.H.	AGE.M.		
21.1.		LPW.L.	SEX.	POB.M.			AGE.M.		
21.2.		LPW.L.	SEX.	POB.M.	OCC.				
21.3.		LPW.L.	SEX.	POB.M.		IND.H.			
22.	Totale bevolking (4)	LPW.L.	SEX.	COC.M.	OCC.	IND.H.	AGE.M.	,	
22.1.		LPW.L.	SEX.	COC.M.			AGE.M.		
22.2.		LPW.L.	SEX.	COC.M.	OCC.				
22.3.		LPW.L.	SEX.	COC.M.		IND.H.			
23.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.	OCC.	POB.M.	COC.M.	AGE.M.
23.1.		GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.	OCC.			AGE.L.
23.2.		GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.		POB.M.		AGE.L.

Nr. (1)	Totaal (²)				Ţ	Jitsplitsinge	n (³)		
23.3.		GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.			COC.M.	AGE.L.
24.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.	IND.H.	POB.M.	COC.M.	AGE.M.
24.1.		GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.	IND.H.			AGE.L.
24.2.		GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.		POB.M.		AGE.L.
24.3.		GEO.L.	LPW.N.	SEX.	EDU.			COC.M.	AGE.L.
25.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.H.	POB.M.	COC.M.	CAS.L.	AGE.M.	
25.1.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	POB.M.			AGE.M.	
25.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.H.	POB.M.		CAS.L.		
25.3.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.		COC.M.		AGE.M.	
25.4.		GEO.L.	SEX.	YAE.H.		COC.M.	CAS.L.		
25.5.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	POB.L.	COC.L.		AGE.L.	
25.6.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	POB.L.	COC.L.	CAS.L.		
25.7.		GEO.L.	SEX.		POB.M.	COC.M.		AGE.M.	
25.8.		GEO.L.	SEX.		POB.M.	COC.M.	CAS.L.		
25.9.		GEO.L.	SEX.	YAE.H.		,		AGE.M.	
26.	Totale bevolking (4)	GEO.N.	SEX.	POB.H.	CAS.L.	YAT.	AGE.M.		
26.1.		GEO.N.	SEX.	РОВ.Н.			AGE.M.		
26.2.		GEO.N.	SEX.	РОВ.Н.	CAS.L.	YAT.			
27.	Totale bevolking (4)	GEO.N.	SEX.	сос.н.	CAS.L.	YAT.	AGE.M.		
27.1.		GEO.N.	CEV	COC.H.			AGE.M.		
27.1.		GEO.N.			CAS.L.	YAT.	AGE,W.		
28.	Totale bevolking (4)	GEO.N.				CAS.L.	AGE.M.		
	Treating ()	02011.11	3211	1 0 2 11 11	000,2,	C. 15.2.	11021111		
28.1.		GEO.N.	SEX.	POB.H.	COC.L.		AGE.M.		
28.2.		GEO.N.	SEX.	POB.H.	COC.L.	CAS.L.			
29.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	OCC.	CAS.L.	POB.M.	AGE.M.	
29.1.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	OCC.			AGE.M.	
29.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	OCC.	CAS.L.	POB.M.		
29.3.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.		CAS.L.		AGE.M.	
30.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	OCC.	CAS.L.	COC.M.	AGE.M.	
30.1.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	OCC.			AGE.M.	
30.2.		GEO.L.		YAE.L.	OCC.	CAS.L.	COC.M.		
, 0, 4,	I	520,1.			J . C.	C. 10,L.	vi.		



Nr. (1)	Totaal (²)	Uitsplitsingen (³)							
30.3.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.		CAS.L.	,	AGE.M.	
31.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	IND.H.	CAS.L.	POB.M.	AGE.M.	
31.1.		GEO.L.		YAE.L.	IND.H.			AGE.M.	
31.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	IND.H.			AGE.L.	
31.3.		GEO.L.		YAE.L.	IND.H.	CAS.L.	POB.M.		
31.4.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	IND.H.		POB.M.		
32.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	IND.H.	CAS.L.	COC.M.	AGE.M.	
32.1.		GEO.L.		YAE.L.	IND.H.			AGE.M.	
32.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	IND.H.			AGE.L.	
32.3.		GEO.L.		YAE.L.	IND.H.	CAS.L.	COC.M.		
32.4.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	IND.H.		COC.M.		
33.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	SIE.	CAS.L.	POB.M.	COC.M.	AGE.M.
33.1.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	SIE.				AGE.M.
33.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	SIE.	CAS.L.	POB.M.		
33.3.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	SIE.	CAS.L.		COC.M.	
33.4.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.		CAS.L.			AGE.M.
34.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	EDU.	CAS.L.	POB.M.	AGE.M.	
34.1.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	EDU.			AGE.M.	
34.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	EDU.	CAS.L.	POB.M.		
34.3.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.		CAS.L.		AGE.M.	
35.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	YAE.L.	EDU.	CAS.L.	COC.M.	AGE.M.	
35.1.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	EDU.			AGE.M.	
35.2.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.	EDU.	CAS.L.	COC.M.		
35.3.		GEO.L.	SEX.	YAE.L.		CAS.L.		AGE.M.	
36.	Totale bevolking (4)	GEO.N.	SEX.	YAT.	OCC.	EDU.	CAS.L.	POB.M.	AGE.M.
36.1.		GEO.N.	SEX.	YAT.	OCC.	EDU.			AGE.M.
36.2.		GEO.N.	SEX.	YAT.	OCC.	EDU.	CAS.L.	POB.M.	
37.	Totale bevolking (4)	GEO.N.	SEX.	YAT.	OCC.	EDU.	CAS.L.	COC.M.	AGE.M.
37.1.		GEO.N.	SEX.	YAT.	OCC.	EDU.			AGE.M.
37.2.		GEO.N.	SEX.	YAT.	OCC.	EDU.	CAS.L.	COC.M.	

Nr. (1)	Totaal (²)	Uitsplitsingen (3)									
38.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	HAR.L.	CAS.L.	POB.L.	COC.L.	ROY.	AGE.	М.	
38.1.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	CAS.L.	POB.L.			AGE.N	Л.	
38.2.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	CAS.L.		COC.L.		AGE.N	Л.	
38.3.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	CAS.L.	POB.L.		ROY.			
38.4.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	CAS.L.		COC.L.	ROY.			
39.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	HAR.L.	LOC.	ROY.	POB.M.	COC.M.	AGE.	M.	
39.1.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	LOC.				AGE.N	Л.	
39.2.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	LOC.	ROY.	POB.M.				
39.3.		GEO.L.	SEX.	HAR.L.	LOC.	ROY.		COC.M.			
40.	Totale bevolking (4) (facultatief)	GEO.L.	SEX.	HAR.H.	LOC.	AGE.M.					
40.1.		GEO.L.	SEX.	HAR.H.		AGE.M.					
40.2.		GEO.L.	SEX.	HAR.H.	LOC.						
41.	Totaal aantal be- woonde conventionele woningen (7)	GEO.L.	ows.	NOC.H.	тов.	(UFS. of NOR.)	f (DFS. of DRM.)	WSS.	TOI.	BAT.	тон.
41.1.		GEO.L.	OWS.	NOC.H.	ТОВ.	(UFS. of NOR.)					
41.2.		GEO.L.	OWS.	NOC.H.	TOB.		(DFS. of DRM.)				
41.3.		GEO.L.	OWS.	NOC.H.	TOB.			WSS.			
41.4.		GEO.L.	OWS.	NOC.H.	TOB.				TOI.		
41.5.		GEO.L.	OWS.	NOC.H.	TOB.					BAT.	
41.6.		GEO.L.	OWS.	NOC.H.	ТОВ.				2		ТОН.
42.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.L.	SEX.	AGE.H.	HST.M.	FST.H.					
42.1.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.	HST.M.						
42.2.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.		FST.H.					
43.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.H.	OCC.	IND.H.				
43.1.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.H.						
43.2.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.		OCC.					
43.3.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.			IND.H.				
44.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.L.	SIE.	EDU.	LOC.			
44.1.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.L.	SIE.					
44.2.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.L.		EDU.				
44.3.		GEO.L.		AGE.H.				LOC.			



Nr. (1)	Totaal (²)				Į	Jitsplitsinge	en (3)	
45.	Totale bevolking (4)	GEO.L.	SEX.	AGE.H.	POB.M.	COC.M.		
					22216			
45.1.		GEO.L.		AGE.H.	POB.M.			
45.2.		GEO.L.	SEX.	AGE.H.		COC.M.		
46.	Totale bevolking (4)	GEO.M.	SEX.	LMS.	ROY.	POB.M.	COC.M.	AGE.M.
46.1.		GEO.M.	SEX.			POB.M.		AGE.M.
46.2.		GEO.M.	SEX.				COC.M.	AGE.M.
46.3.		GEO.M.	SEX.	LMS.				AGE.M.
46.4.		GEO.M.	SEX.	LMS.		POB.L.		
46.5.		GEO.M.	SEX.	LMS.			COC.L.	
46.6.		GEO.M.	SEX.		ROY.			AGE.M.
46.7.		GEO.M.	SEX.		ROY.	POB.M.		
46.8.		GEO.M.	SEX.		ROY.		COC.M.	
46.9.		GEO.M.	SEX.	LMS.	ROY.		,	
47.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.M.	SEX.	HST.M.	LMS.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
47.1.		GEO.M.	SEX.	HST.M.				AGE.M.
47.2.		GEO.M.		HST.M.	LMS.			
47.3.		GEO.M.		HST.M.		POB.L.		
47.4.		GEO.M.		HST.M.			COC.L.	
48.	Totale bevolking (4), (5)	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	HST.H.			
49.	Totaal aantal particu- liere huishoudens (⁶)	GEO.M.	ТРН.Н.	SPH.H.				
50.	Totale bevolking (4)	GEO.M.	SEX.	FST.L.	LMS.	POB.L.	COC.L.	AGE.M.
50.1.		GEO.M.	SEX.	FST.L.				AGE.M.
50.2.		GEO.M.		FST.L.	LMS.			
50.3.		GEO.M.		FST.L.		POB.L.		
50.4.		GEO.M.		FST.L.			COC.L.	
51.	Totale bevolking (4)	GEO.M.		AGE.M.	FST.H.			
52.	Totaal aantal gezin- nen (⁸)	GEO.M.	TFN.H.	SFN.H.				
53.	Totaal aantal conventionele woningen (9)	GEO.M.	тов.	OCS.	POC.			
							,	

Nr. (1)	Totaal (²)		J	Jitsplitsingen (3)	
54.	Totaal aantal bewoonde conventionele woningen (7)	GEO.M. ТОВ.	(DFS. of DRM.)	(UFS. of NOR.)	NOC.H.
54.1.		GEO.M. TOB.	(DFS. of DRM.)	(UFS. of NOR.)	
54.2.		GEO.M. TOB.	(DFS. of DRM.)		NOC.H.
55.	Totale bevolking (4)	GEO.M. SEX.	AGE.H.		
56.	Totale bevolking (4)	GEO.H. SEX.	AGE.M.		
57.	Totaal aantal particu- liere huishoudens (6)	GEO.H. TPH.L.	SPH.L.		
58.	Totaal aantal gezin- nen (8)	GEO.H. TFN.L.	SFN.L.		
59.	Totaal aantal woonverblijven (10)	GEO.H. TLQ.			
60.	Totaal aantal conventi- onele woningen (9)	GEO.H. OCS.	тов.		

- (¹) In een vermelding in een tabel voor een specifieke hyperkubus geeft het cijfer in de eerste rij van boven (vetgedrukt) de hyperkubus aan overeenkomstig artikel 2, lid 2, van deze verordening. Elk tweecijferig getal eronder (niet vetgedrukt) geeft een "principale marginale verdeling" aan overeenkomstig artikel 2, lid 3, van deze verordening.
- (2) Het totaal-generaal van elke hyperkubus betreft het hele rapporterende land.
- (*) In een vermelding in een tabel voor een specifieke hyperkubus geeft de eerste rij van boven (vetgedrukt) alle in die hyperkubus gebruikte uitsplitsingen overeenkomstig artikel 2, lid 2, van deze verordening aan. Elk regel eronder (niet vetgedrukt) geeft een "principale marginale verdeling" aan overeenkomstig artikel 2, lid 3, van deze verordening. De code geeft de uitsplitsing aan zoals gespecificeerd onder deze code in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.

 (*) In beginsel omvat de totale populatie ook alle primaire thuislozen (personen die op straat leven en geen onderdak hebben) en
- (*) In beginsel omvat de totale populatie ook alle primaire thuislozen (personen die op straat leven en geen onderdak hebben) en secundaire thuislozen (personen die dikwijls van tijdelijk onderkomen wisselen). Het staat de lidstaten echter vrij om het aantal thuislozen niet in de gegevens over de totale populatie op te nemen, of om het aantal thuislozen op te nemen maar de gegevens over de thuislozen niet in te delen in uitsplitsingen of categorieën (getal alleen opgenomen in het totaal en/of ingedeeld onder "Niet aangegeven"). Lidstaten die het aantal thuislozen niet in hun gegevens over de totale populatie opnemen, verstrekken de Commissie de best mogelijke schatting van het totale aantal primaire en het totale aantal secundaire thuislozen in de hele lidstaat.
- (5) Voor "Personen in een particulier huishouden zonder opgave van de categorie" (categorieën HST.M.1.3. of HST.H.1.3.), "Thuislozen (primair)" (HST.M.2.2. of HST.H.2.2.) en "Personen niet in een particulier huishouden zonder opgave van de categorie" (HST.M.2.3. of HST.H.2.3.) is geen principale marginale verdeling vereist (aanbevolen: GEO.L. × SEX. × AGE.L. × HST.M., respectievelijk GEO.L. × SEX. × AGE.L. × HST.H.).
- (6) Zoals gespecificeerd onder het thema "positie in het huishouden" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.
- (7) Zoals gespecificeerd onder de thema's "bewoningssituatie van conventionele woningen" en "huisvestingsregeling" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.
- (8) Gespecificeerd als "gezinskern" onder het thema "positie in het gezin" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.
- (9) Zoals gespecificeerd onder het thema "huisvestingsregeling" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.
- (10) Zoals gespecificeerd onder het thema "type woonverblijf" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.

BIJLAGE II

METAGEGEVENS OVER DE THEMA'S

De lidstaten dienen definities met betrekking tot de thema's van de tellingen in bij de Commissie (Eurostat).

Voor elk thema omvatten de metagegevens de volgende informatie:

- de gebruikte gegevensbronnen voor de statistische gegevens over het thema;
- de gebruikte methodologie om gegevens over het thema te schatten;
- de redenen voor de eventuele onbetrouwbaarheid van de gegevens over het thema.

Bovendien verstrekken de lidstaten onderstaande metagegevens:

Gewone verblijfplaats

De metagegevens bevatten informatie over de wijze waarop de definitie van "gewone verblijfplaats" van artikel 2, onder d), van Verordening (EG) nr. 763/2008 is toegepast, met name in hoeverre in plaats van de gebruikelijke woonplaats volgens het criterium van twaalf maanden de wettelijke of geregistreerde woonplaats is vermeld, alsmede een duidelijke definitie van het concept dat voor de ingezeten populatie is aangenomen.

In de metagegevens wordt vermeld of van studenten in het tertiair onderwijs van wie het studieadres niet het adres van de gezinswoning is, de gezinswoning als hun gewone verblijfplaats werd beschouwd.

In de metagegevens wordt vermeld of de primaire thuislozen (personen die op straat leven en geen onderdak hebben) en/of de secundaire thuislozen (personen die dikwijls van tijdelijk onderkomen wisselen) wel of niet in de gegevens over de totale bevolking zijn inbegrepen.

De metagegevens bevatten informatie over elke andere voor het land specifieke toepassing van de voorschriften voor de "bijzondere gevallen" in de technische specificaties voor het thema "gewone verblijfplaats" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009.

Burgerlijke staat/partnerschappen

De metagegevens bevatten informatie over het in de lidstaat geldende recht betreffende het huwelijk met een persoon van verschillend en met een persoon van hetzelfde geslacht, de minimumleeftijd voor een huwelijk, geregistreerd partnerschap met een persoon van verschillend en met een persoon van hetzelfde geslacht, en de mogelijkheid om te scheiden of om te scheiden van tafel en bed.

Economische thema's

De metagegevens bevatten informatie over elke voor het land specifieke toepassing van de voorschriften in de technische specificaties voor het thema "huidige activiteit" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009. De metagegevens vermelden of de huidige activiteit is vermeld op basis van registers en zo ja, de relevante definities die in die registers worden gebruikt.

De metagegevens bevatten informatie over de in het desbetreffende land geldende minimumleeftijd voor economische activiteit en de rechtsgrondslag hiervoor.

Wanneer bij de telling in de lidstaat personen met meer dan één werkkring worden geïdentificeerd, wordt in de metagegevens vermeld volgens welke methode hun voornaamste werkkring wordt vastgesteld (bijvoorbeeld op basis van de in de werkkring doorgebrachte tijd of het ontvangen inkomen).

De metagegevens bevatten informatie over elke voor het land specifieke toepassing van de voorschriften in de technische specificaties voor het thema "arbeidssituatie" in de bijlage bij Verordening (EG) nr. 1201/2009. Wanneer bij de telling in de lidstaat personen worden geïdentificeerd die zowel werkgever als werknemer zijn, wordt in de metagegevens vermeld volgens welke methode zij bij een van de twee categorieën worden ingedeeld.

Geboorteland en -plaats

Wanneer de telling geen of onvolledige informatie over het geboorteland volgens de ten tijde van de telling bestaande internationale grenzen biedt, moeten de metagegevens vermelden volgens welke methode de personen zijn uitgesplitst voor het thema "geboorteland en -plaats".

De metagegevens vermelden of de gewone verblijfplaats van de moeder was vervangen door de plaats van de geboorte.

Land van staatsburgerschap

In landen waar een deel van de bevolking bestaat uit "erkende niet-staatsburgers" (dat zijn personen die noch staatsburger van een land noch staatloos zijn en die sommige maar niet alle burgerrechten en -plichten hebben) bevatten de metagegevens de relevante informatie.

Gewone verblijfplaats één jaar voor de telling

Wanneer bij de telling in de lidstaat informatie wordt verzameld over het thema "vorige gewone verblijfplaats en datum van aankomst in de huidige plaats" vermelden de metagegevens welke methoden werden gebruikt om informatie te verschaffen over de gewone verblijfplaats één jaar voor de telling.

De thema's rond huishouden en gezin

De metagegevens vermelden of bij de telling in de lidstaat het begrip "huishoudvoering" of het begrip "huishouden per wooneenheid" wordt gebruikt voor de identificatie van particuliere huishoudens. De metagegevens bevatten informatie over de gebruikte methode om huishoudens en gezinnen te genereren.

De metagegevens vermelden hoe de relatie tussen de leden van een huishouden werd vastgesteld (bijvoorbeeld relatie-matrix; relatie met de referentiepersoon).

De metagegevens bevatten informatie over de methode die werd gebruikt om gegevens over primaire daklozen te verstrekken.

Bewoningssituatie van conventionele woningen

Wanneer bij de telling in de lidstaat informatie over "tweede woningen of vakantiewoningen" en "leegstaande woningen" wordt verzameld, vermelden de metagegevens de methode die werd gebruikt om gegevens over deze categorieën te verstrekken.

Type eigendom

De metagegevens bevatten informatie over de definitie van "woningbouwcoöperaties" die voor de telling in de lidstaat wordt gehanteerd, en over de rechtsgrondslag hiervoor.

De metagegevens bevatten informatie over alle typische gevallen die zijn ingedeeld onder "ander eigendomstype".

Nuttige vloeroppervlakte en/of aantal kamers van wooneenheden, Bewoningsdichtheid

De metagegevens vermelden of is uitgegaan van de "nuttige vloeroppervlakte" of van het "aantal kamers" en welke definitie in verband daarmee voor de meting van de bewoningsdichtheid is gebruikt.