

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2017/712**2019/EØS/66/38**

av 20. april 2017

**om fastsettelse av referanseåret og programmet for statistiske opplysninger og metadata for folke- og boligtellinger
fastsatt i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 763/2008(*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 763/2008 av 9. juli 2008 om folke- og boligtellinger⁽¹⁾, særlig artikkel 5 nr. 1 og 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til artikkel 5 nr. 1 i forordning (EF) nr. 763/2008 skal Kommisjonen fastsette et referanseår. Referansedatoen som hver medlemsstat velger for folke- og boligtellinger som skal oversendes Kommisjonen, bør ligge innenfor dette året.
- 2) I henhold til artikkel 5 nr. 3 i forordning (EF) nr. 763/2008 skal Kommisjonen vedta et program for statistiske opplysninger og metadata for folke- og boligtellinger som skal oversendes Kommisjonen.
- 3) For å sikre at opplysninger fra folke- og boligtellinger utført i medlemsstatene er sammenlignbare, og for å kunne utarbeide pålitelige oversikter på unionsplan, bør dette programmet være det samme i alle medlemsstater.
- 4) Det er særlig nødvendig å definere hyperkuber som bør være identiske i alle medlemsstater, særskilte celleverdier og merker som medlemsstatene kan benytte i hyperkubene, samt metadata for variablene.
- 5) Ved Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/543⁽²⁾ fastsettes tellingsvariablenes tekniske spesifikasjoner og inndelinger som skal anvendes på opplysningene som skal sendes til Kommisjonen for referanseåret 2021.
- 6) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Komiteen for det europeiske statistikkssystem.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 105 av 21.4.2017, s. 1, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 203/2018 av 21. september 2018 om endring av EØS-avtalens vedlegg XXI (Statistikk), ennå ikke kunngjort.

⁽¹⁾ EUT L 218 av 13.8.2008, s. 14.

⁽²⁾ Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/543 av 22. mars 2017 fastsettelse av regler for gjennomføring av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 763/2008 om folke- og boligtellinger med hensyn til variablenes tekniske spesifikasjoner og inndelinger (EUT L 78 av 23.3.2017, s. 13).

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Formål

Ved denne forordning opprettes programmet for statistiske opplysninger og metadata for folke- og boligtellingsene som skal oversendes Kommisjonen (Eurostat) for referanseåret 2021.

Artikkel 2

Definisjoner

Definisjonene fastsatt i forordning (EF) nr. 763/2008 og spesifikasjonene angitt i vedlegget til Kommisjonens gjennomføringsforordning (EU) 2017/543 får anvendelse. I denne forordning menes videre med

- 1) «samlet befolkning» i et avgrenset geografisk område alle personer som har sitt vanlige bosted, som definert i artikkel 2 bokstav d) i forordning (EF) nr. 763/2008, i det geografiske området,
- 2) «hyperkube» en flerdimensjonal kryssgruppering av inndelinger som inneholder en celleverdi for måling av hver kategori av hver inndeling, som kryssgrupperes med hver kategori av enhver annen inndeling i hyperkuben,
- 3) «celleverdi» informasjonen i en hyperkubecelle. En celleverdi kan enten være en «numerisk celleverdi» eller en «særskilt celleverdi»,
- 4) «numerisk celleverdi» en numerisk verdi som oversendes i en celle for å angi den statistiske informasjonen om observasjonen for den cellen,
- 5) «fortrolig celleverdi» en numerisk celleverdi som ikke må offentliggjøres, for å beskytte den fortrolige behandlingen av statistiske opplysninger i henhold til medlemsstatenes beskyttende tiltak mot offentliggjøring av statistiske opplysninger,
- 6) «ikke-fortrolig celleverdi» en numerisk celleverdi som ikke er en fortrolig celleverdi,
- 7) «upålitelig celleverdi» en numerisk celleverdi som er upålitelig i henhold til medlemsstatenes kvalitetskontroll,
- 8) «særskilt celleverdi» et symbol som oversendes i en hyperkubecelle i stedet for en numerisk celleverdi,
- 9) «merke» en kode som følger med en bestemt celleverdi for å beskrive en særskilt egenskap ved den celleverdien.

Artikkel 3

Referansedato

Hver medlemsstat skal fastsette en referansedato som ligger i 2021, for de folke- og boligtellingsopplysningene som skal oversendes til Kommisjonen (Eurostat). Medlemsstatene skal underrette Kommisjonen (Eurostat) innen 31. desember 2019 om referansedatoen som er valgt.

Artikkel 4

Program for statistiske opplysninger

1. Programmet for statistiske opplysninger som skal oversendes Kommisjonen (Eurostat) for referanseåret 2021, skal omfatte hyperkubene oppført i vedlegg I.

2. Medlemsstatene skal oversende den særskilte celleverdien «ikke relevant» bare i følgende tilfeller:
 - a) Når en celle viser til kategorien «ikke relevant» for minst én inndeling.
 - b) Når en celle beskriver en observasjon som ikke eksisterer i medlemsstaten.
3. Medlemsstater skal erstatte enhver fortrolig celleverdi med den særskilte celleverdien «ikke tilgjengelig».
4. På anmodning fra en medlemsstat skal Kommisjonen (Eurostat) ikke spre en upålitelig celleverdi som medlemsstaten har oversendt.

Artikkel 5

Metadata om celleverdiene

1. Der dette er relevant, skal medlemsstater legge til følgende merke i en hyperkubecelle:
 - a) «fortrolig»,
 - b) «upålitelig»,
 - c) «revidert etter første dataoverføring»,
 - d) «se vedlagt informasjon».
2. Enhver celle hvis fortrolige celleverdi er blitt erstattet av den særskilte celleverdien «ikke tilgjengelig», skal utstyres med merket «fortrolig».
3. Enhver celle hvis numeriske celleverdi er upålitelig, skal utstyres med merket «upålitelig».
4. For hver celle som er utstyrt med minst ett av merkene «upålitelig», «revidert etter første dataoverføring» eller «se vedlagt informasjon», skal det følge med en forklarende tekst.

Artikkel 6

Metadata om variablene

Medlemsstatene skal framlegge for Kommisjonen (Eurostat) metadata om variablene som fastsatt i vedlegg II.

Artikkel 7

Ikrafttredelse

Denne forordning trer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel 20. april 2017.

For Kommisjonen
Jean-Claude JUNCKER
President

VEDLEGG I

Program for statistiske opplysninger (hyperkuber) for referanseåret 2021

Nr.	Sum	Inndeling							
	Gruppe 1 Samlet befolkning	GEO.N.	SEX.	AGE.H.	LMS.H.	HST.H.	FST.H.		
1.1		GEO.N.	SEX.	AGE.H.	LMS.H.				
1.2		GEO.N.	SEX.	AGE.H.		HST.H.			
1.3		GEO.N.	SEX.	AGE.H.			FST.H.		
1.4		GEO.N.	SEX.		LMS.H.	HST.H.			
	Gruppe 2 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.H.	FST.H.	HAR.	LOC.
2.1		GEO.M.	SEX.	AGE.L.	LMS.L.		FST.H.		
2.2		GEO.M.	SEX.	AGE.L.		HST.H.		HAR.	
2.3		GEO.M.	SEX.	AGE.M.				HAR.	LOC.
	Gruppe 3 Samlet befolkning	GEO.H.	SEX.	AGE.M.	HST.M.	LMS.L.			
3.1		GEO.H.	SEX.	AGE.M.					
3.2		GEO.H.	SEX.		HST.M.				
3.3		GEO.H.	SEX.			LMS.L.			
	Gruppe 4 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.H.	OCC.	EDU.		
4.1		GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.H.				
4.2		GEO.L.	SEX.	AGE.H.		OCC.			
4.3		GEO.L.	SEX.	AGE.H.			EDU.		
	Gruppe 5 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.	IND.L.	SIE.	EDU.	
5.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.	IND.L.			
5.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.		SIE.		
5.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.			EDU.	
5.4		GEO.L.	SEX.	AGE.L.			SIE.	EDU.	
5.5		GEO.N.	SEX.		OCC.	IND.L.		EDU.	
5.6		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		IND.L.	SIE.		
5.7		GEO.L.	SEX.	AGE.L.		IND.L.		EDU.	
	Gruppe 6 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.	OCC.	IND.L.	SIE.	EDU.
6.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.	OCC.			
6.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.				EDU.
6.3		GEO.L.	SEX.		LPW.N.		IND.L.	SIE.	

Nr.	Sum	Inndeling							
	Gruppe 7 Samlet befolkning	GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LPW.L.	IND.L.	SIE.		
7.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LPW.L.	IND.L.			
7.2		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LPW.L.		SIE.		
	Gruppe 8 Samlet befolkning	GEO.H.	SEX.	COC.L.	POB.L.				
8.1		GEO.H.	SEX.	COC.L.					
8.2		GEO.H.	SEX.		POB.L.				
	Gruppe 9 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.L.	POB.H.	YAE.H.		
9.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	COC.L.	POB.H.			
9.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.			YAE.H.		
9.3		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		POB.H.			
9.4		GEO.M.	SEX.			POB.H.	YAE.H.		
	Gruppe 10 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	CAS.L.	COC.L.	POB.L.	YAT.	
10.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		COC.L.		YAT.	
10.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.			POB.L.	YAT.	
10.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.L.	COC.L.		YAT.	
	Gruppe 11 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.H.	YAE.L.			
11.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.H.				
11.2		GEO.M.	SEX.		COC.H.	YAE.L.			
	Gruppe 12 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.M.	POB.M.	YAE.L.	SIE.	ROY.
12.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.			YAE.L.		ROY.
12.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		POB.M.			ROY.
12.3		GEO.L.	SEX.		COC.M.	POB.M.			ROY.
12.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.				SIE.	ROY.
	Gruppe 13 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.M.	POB.M.	YAE.H.	ROY.	HAR.
13.1		GEO.L.	SEX.			POB.M.	YAE.H.		HAR.
13.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.				ROY.	HAR.
13.3		GEO.M.		AGE.M.		POB.M.			HAR.
13.4		GEO.M.		AGE.M.	COC.M.				HAR.
13.5		GEO.L.			COC.M.	POB.M.	YAE.H.		

Nr.	Sum	Inndeling								
	Gruppe 14 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.H.	COC.L.	POB.L.	YAE.L.	ROY.	HAR.
14.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.H.	COC.L.				
14.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.H.		POB.L.			
14.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.H.			YAE.L.		
14.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.H.				ROY.	
14.5		GEO.L.	SEX.	AGE.L.	CAS.L.				ROY.	HAR.
	Gruppe 15 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.L.	EDU.	COC.L.	POB.L.	YAE.H.	
15.1		GEO.L.	SEX.	AGE.L.	CAS.L.	EDU.		POB.L.		
15.2		GEO.L.	SEX.		CAS.L.	EDU.			YAE.H.	
15.3		GEO.L.	SEX.		CAS.L.		COC.L.		YAE.H.	
15.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.L.		COC.L.	POB.L.		
	Gruppe 16 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.	COC.L.	POB.L.	YAE.L.	ROY.	
16.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.	COC.L.				
16.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.		POB.L.			
16.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.			YAE.L.		
16.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.				ROY.	
16.5		GEO.L.	SEX.		OCC.		POB.L.	YAE.L.		
	Gruppe 17 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	IND.H.	COC.L.	YAE.L.	ROY.		
17.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	IND.H.	COC.L.				
17.2		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	IND.H.		YAE.L.			
17.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	IND.H.			ROY.		
	Gruppe 18 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	IND.H.	SIE.	EDU.	COC.L.	POB.L.		
18.1		GEO.L.	SEX.	IND.H.	SIE.			POB.L.		
18.2		GEO.L.	SEX.	IND.H.		EDU.		POB.L.		
18.3		GEO.L.	SEX.	IND.L.			COC.L.	POB.L.		
	Gruppe 19 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	EDU.	POB.L.	YAE.H.			
19.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	EDU.	POB.L.				
19.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	EDU.		YAE.L.			
19.3		GEO.L.	SEX.		EDU.	POB.L.	YAE.H.			
	Gruppe 20 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.	COC.L.	POB.L.			
20.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.	COC.L.				
20.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.		POB.L.			

Nr.	Sum	Inndeling							
	Gruppe 21 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.M.	HST.H.	CAS.H.	EDU.
21.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			CAS.H.	
21.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.				EDU.
21.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.M.		CAS.H.	
21.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.M.			EDU.
21.5		GEO.L.	SEX.	AGE.M.			HST.H.	CAS.H.	
	Gruppe 22 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	HST.H.	EDU.	SIE.		
22.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	HST.H.	EDU.			
22.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	HST.H.		SIE.		
	Gruppe 23 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.L.	CAS.L.	EDU.	
23.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.		HST.L.	CAS.L.	EDU.	
23.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		CAS.L.	EDU.	
	Gruppe 24 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.	HST.M.	CAS.L.	
24.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.		CAS.L.	
24.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.		HST.M.	CAS.L.	
	Gruppe 25 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.M.	COC.L.	POB.L.	
25.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			POB.L.	
25.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.M.	COC.L.		
25.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.M.		POB.L.	
	Gruppe 26 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.M.	COC.L.	POB.L.	
26.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		COC.L.		
26.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		HST.M.		POB.L.	
26.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	COC.L.	POB.L.	
	Gruppe 27 Samlet befolkning	GEO.M.	SEX.	AGE.L.	FST.M.	HST.M.	YAE.L.		
27.1		GEO.M.	SEX.	AGE.L.	FST.M.		YAE.L.		
27.2		GEO.M.	SEX.	AGE.L.		HST.M.	YAE.L.		
	Gruppe 28 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.M.	HST.M.	ROY.		
28.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.M.		ROY.		
28.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	ROY.		

Nr.	Sum	Inndeling							
	Gruppe 29 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.	HST.M.	CAS.L.	POB.L.
29.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			CAS.L.	POB.L.
29.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.L.		CAS.L.	POB.L.
29.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.			HST.M.	CAS.L.	POB.L.
	Gruppe 30 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.	HST.M.	CAS.L.	COC.L.
30.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			CAS.L.	COC.L.
30.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.L.		CAS.L.	COC.L.
30.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.			HST.M.	CAS.L.	COC.L.
	Gruppe 31 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.M.	SIE.	EDU.	POB.L.
31.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	SIE.		POB.L.
31.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		SIE.		POB.L.
31.3		GEO.L.	SEX.			HST.M.		EDU.	POB.L.
	Gruppe 32 Samlet befolkning	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.M.	SIE.	EDU.	COC.L.
32.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	SIE.		COC.L.
32.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		SIE.		COC.L.
32.3		GEO.L.	SEX.			HST.M.		EDU.	COC.L.
	Gruppe 33 Samlet antall privathusholdninger	GEO.M.	TPH.H.	SPH.	TSH.				
33.1		GEO.M.	TPH.H.	SPH.	TSH.				
	Gruppe 34 Samlet antall familier	GEO.M.	TFN.H.	SFN.					
34.1		GEO.M.	TFN.H.	SFN.					
	Gruppe 35 Samlet antall privathusholdninger	GEO.H.	TPH.L.	SPH.					
35.1		GEO.H.	TPH.L.						
35.2		GEO.H.		SPH.					
	Gruppe 36 Samlet antall familier	GEO.H.	TFN.L.	SFN.					
36.1		GEO.H.	TFN.L.						
36.2		GEO.H.		SFN.					

Nr.	Sum	Inndeling						
37.1	Gruppe 37 Samlet antall konvensjonelle boliger	GEO.M.	TOB.	OCS.	POC.			
		GEO.M.	TOB.	OCS.	POC.			
38.1	Gruppe 38 Samlet antall konvensjonelle boliger	GEO.H.	TOB.	OCS.				
		GEO.H.	TOB.	OCS.				
39.1	Gruppe 39 Samlet antall bebodde konvensjonelle boliger	GEO.M.	TOB.	(UFS. eller NOR)	(DFS. eller DRM)	OWS.	NOC.	
39.2		GEO.L.	TOB.	OWS.			NOC.	
39.3		GEO.M.	TOB.	(UFS. eller NOR)	(DFS. eller DRM)			NOC.
40.1	Gruppe 40 Samlet antall bebodde konvensjonelle boliger	GEO.L.	WSS.	TOI.	BAT.	TOH.		
40.2		GEO.L.	WSS.					
40.3		GEO.L.	TOI.					
40.4		GEO.L.	BAT.					
41.1	Gruppe 41 Samlet antall boliger	GEO.H.	TLQ.					
		GEO.H.	TLQ.					

VEDLEGG II

Metadata om variablene nevnt i artikkel 6

Medlemsstatene skal oversende Kommisjonen (Eurostat) tekstlige metadata om tellingsvariablenes definisjoner.

For hver variabel skal metadataene

- angi datakilden(e) som er benyttet til å rapportere de statistiske opplysningene om variabelen,
- angi hvilken metodikk som er benyttet til å beregne opplysninger for variabelen,
- angi årsakene til eventuell upålitelighet i opplysningene for variabelen.

Medlemsstatene skal i tillegg framlegge minst følgende metadata:

Vanlig bosted

Metadataene skal forklare anvendelsen av definisjonen av «vanlig bosted» i artikkel 2 bokstav d) i forordning (EF) nr. 763/2008, særlig i hvilken grad lovlig eller registrert bosted er rapportert istedenfor vanlig bosted i henhold til 12-månederskriteriet, samt gi en klar definisjon av begrepet som er benyttet for befolkningen med fast bosted.

Metadataene skal gi opplysninger om hvorvidt studenter i høyere utdanning som har en annen semesteradresse enn familiehjemmet, anses å ha sitt vanlige bosted i familiehjemmet.

Metadataene skal gi opplysninger om det forekommer annen statsspesifikk anvendelse av reglene for «særlige tilfeller» angitt i de tekniske spesifikasjonene for variabelen «Vanlig bosted» i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) 2017/543.

Hjemløse

Opplysninger om samlet befolkning skal omfatte alle primært hjemløse personer (personer som bor på gaten uten tak over hodet) og alle sekundært hjemløse personer (personer som ofte flytter mellom midlertidige innkvarteringer).

Metadataene skal gi opplysninger om samlet antall hjemløse personer. Antall primært hjemløse personer (personer som bor på gaten uten tak over hodet) og sekundært hjemløse personer (personer som ofte flytter mellom midlertidige innkvarteringer) skal angis der dette skillet er mulig.

Det skal gis en beskrivelse av metodikken og datakildene som er benyttet til å produsere dataene om hjemløse personer.

Sivilstand

Metadataene skal gi opplysninger om relevant rettslig grunnlag i medlemsstaten når det gjelder ekteskap mellom personer av motsatt kjønn og samme kjønn, minstealder for ekteskapsinngåelse, registrert partnerskap mellom personer av motsatt kjønn og samme kjønn samt muligheten for skilsmisse eller lovlig separasjon.

Økonomiske variabler

Metadataene skal gi opplysninger om det forekommer statsspesifikk anvendelse av reglene angitt i de tekniske spesifikasjonene for variabelen «Nåværende aktivitetsstatus» i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) 2017/543. Metadataene skal gi opplysninger om hvorvidt nåværende aktivitetsstatus er rapportert på grunnlag av registre, og hvis det er tilfelle, de relevante definisjoner som er benyttet i dette registeret.

Metadataene skal gi opplysninger om nasjonal minstealder for yrkesaktivitet i staten og relevant rettslig grunnlag.

Dersom tellingen i medlemsstaten identifiserer personer som har mer enn ett arbeidsforhold, skal metadataene beskrive hvilken metode som er benyttet for å plassere dem i hovedarbeidsforhold (for eksempel på grunnlag av tiden som brukes på arbeidet eller mottatt inntekt).

Metadataene skal gi opplysninger om det forekommer statsspesifikk anvendelse av reglene angitt i de tekniske spesifikasjonene for variabelen «Yrkesstatus» i vedlegget til gjennomføringsforordning (EU) 2017/543. Dersom tellingen i medlemsstaten identifiserer personer som er både arbeidsgiver og arbeidstaker, skal metadataene beskrive metoden som er benyttet for å plassere dem i en av de to kategoriene.

Fødselsstat/fødested

I tellinger hvor det foreligger mangelfulle eller ingen opplysninger om fødselsstat i henhold til eksisterende internasjonale grenser på teltidspunktet, skal metadataene gi opplysninger om metodikken som er benyttet for å plassere personer innenfor inndelingen av variabelen «Fødselsstat/fødested».

Metadataene skal gi opplysninger om hvorvidt mors vanlige bosted ble erstattet av fødestedet på tidspunktet for fødselen.

Statstilhørighet

I stater der en del av befolkningen er «Anerkjente ikke-statsborgere» (dvs. personer som verken er statsborgere i en stat eller statsløse, og som har noen, men ikke alle rettigheter og plikter som følger med et statsborgerskap), skal metadataene inneholde relevant informasjon.

Vanlig bosted ett år før tellingen

Dersom tellingen i en medlemsstat samler inn informasjon om variabelen «Tidligere vanlig bosted og dato for ankomst til nåværende bosted», skal metadataene beskrive metodikken som er benyttet for å rapportere vanlig bosted ett år før tellingen.

Variabler om husholdning og familie

Metadataene skal gi opplysninger om hvorvidt tellingen i medlemsstaten benytter begrepet «kosthusholdning» eller «bohusholdning» for å identifisere privathusholdninger. Metadataene skal gi opplysninger om hvilken metode som er benyttet til sammenstilling av husholdninger og familier.

Metadataene skal gi opplysninger om på hvilken måte relasjonene mellom husholdningsmedlemmene er identifisert (f.eks. relasjonsmatrise, relasjon til referansepersonen). Dersom disse opplysningene er hentet fra administrative registre, skal det angis om opplysningene om relasjonen mellom husholdningen og familiemedlemmene er registrert i og hentet direkte fra den eller de administrative kildene, eller om disse opplysningene er basert på en statistisk modell.

Type eierskap

Metadataene skal forklare og gi eksempler på de eierformene i henhold til nasjonal rett eller sedvane om eierforhold som er blitt plassert i kategorien «Boliger med andre eierformer».

Bruksareal og/eller antall rom i boenheten, botetthet

Metadataene skal gi opplysninger om begrepet «bruksareal» eller «antall rom» er benyttet, og om definisjonen som er benyttet for tilsvarende måling av botetthet.
