



KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER

Bruxelles, den 25.10.2002
KOM(2002) 584 endelig

2002/0251 (COD)

Forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING

om produktion af årlige EF-stålstatistikker for referenceårene 2003-2009

(forelagt af Kommissionen)

BEGRUNDELSE

1. Baggrund

Retsgrundlaget for det nuværende fællesskabssystem for stålstatistikker er EKSF-traktaten, som udløber den 23. juli 2002. Den europæiske stålindustri omfatter ca. 300 virksomheder, som tegner sig for en femtedel af verdensproduktionen af stål. Disse virksomheder er næsten alle sammen store virksomheder, som har et stort behov for statistikker. Der er i tæt samarbejde med de europæiske stålbrancheorganisationer blevet udarbejdet et omfattende statistisk system med henblik på at opfylde behovene i forbindelse med de forskellige EKSF-politikker og dække industriens behov. I de fleste medlemsstater har Kommissionen indsamlet data direkte fra stålvirksomhederne eller disses nationale brancheorganisationer. Indtil år 2000 har der været anvendt 17 spørgeskemaer til månedlige data, et til kvartalsdata og ca. et dusin til årlige data. Antallet blev reduceret i 2000.

I en ledsagende forordning foreslår Kommissionen at videreføre EKSF's stålstatistiksystem indtil udgangen af 2002. Nærværende forslag vedrører EF-stålstatistikker fra 2003 og fremefter. Eurostats undersøgelser af brugernes behov viser, på hvilke områder der er behov for statistiske oplysninger efter EKSF-traktatens udløb. De berørte tjenestegrene i Kommissionen, en række ministerier i medlemsstaterne samt industrien har anmodet om, at der fortsat udarbejdes statistikker vedrørende de vigtigste områder. Behovet for fællesskabspolitikker vil imidlertid være langt mindre efter EKSF-traktatens udløb. Derfor indebærer nærværende forslag en betydelig reduktion af de officielle EF-stålstatistikker sammenlignet med EKSF's statistiske system.

Én mulighed ville have været ikke at fremsætte noget forslag, men at støtte sig til den eksisterende fællesskabslovgivning. I det store og hele er det faktisk det, der er sket. Statistikkerne over produktion og salg af stålprodukter, som udgjorde en stor del af EKSF's statistiske system, vil komme til at indgå i det eksisterende fællesskabssystem af produktionsstatistikker, PRODCOM. Der er for nylig blevet godkendt en moderniseret liste over stålprodukter, og indsamlingen af statistiske oplysninger vil starte i 2003. De månedlige serier om beskæftigelsen i stålværkerne vil ikke længere blive produceret, men der vil fortsat foreligge årlige data om beskæftigelsen i stålindustrien baseret på Fællesskabets erhvervsstrukturundersøgelser.

På basis af fire af de eksisterende årlige EKSF-spørgeskemaer produceres der statistiske oplysninger, som er nødvendige for udformningen og overvågningen af Fællesskabets politik, men som ikke indsamles på grundlag af den eksisterende fællesskabslovgivning. Nærværende forslag til forordning dækker perioden 2003-2009, og den skal danne grundlag for, at der fortsat kan indsamles et centralt sæt af oplysningerne i disse spørgeskemaer i alle de EU-medlemsstater, som har en stor stålindustri. Den foreslåede forordning dækker en bestemt periode, og efter fire års forløb skal der udarbejdes en midtvejsrapport, som skal indeholde en evaluering af resultaterne samt forslag til eventuelle fremtidige foranstaltninger.

2. Forordningens indhold

Forslaget til forordning omhandler data, som tidligere blev indsamlet ved hjælp af fire EKSF-spørgeskemaer (2-50, 2-58, 2-60 og 2-61). Efter en drøftelse med brugerne er listen over variable fra disse spørgeskemaer blevet reduceret. Denne liste udgør bilaget til forordningen. Den omfatter opgørelser over jern- og stålskrot, opgørelser over energi, investeringer efter anlægstype samt produktionskapacitet.

Dataene i opgørelsen over stålskrot dækker efterspørgslen efter og udbuddet af jern- og stålskrot. Det er i dag et vigtigt råmateriale til fremstilling af stål, og det er nødvendigt at have et frit og åbent internationalt marked. Kommissionen kan have brug for disse oplysninger, hvis tredjelande indfører restriktioner for eksporten af skrot for at hjælpe deres egne industrier.

Energiopgørelsen giver ikke kun oplysninger om energiforbrug og -produktion i stålindustrien, men indirekte også om emissionen af forurenende stoffer. F.eks. bruger højovne koks, kalksten og jernmalm til at fremstille stål, og som affaldsprodukt producerer de kuldioxid. Dataene i energiopgørelsen gør det muligt at beregne mængden af disse CO₂emissioner.

Dataene om investeringsudgifter og produktionskapacitet anvendes til at vurdere en eventuel fremtidig under- og overkapacitet for så vidt angår bestemte kategorier af stålprodukter. Disse oplysninger er nyttige, ikke kun for industrien, men også i forbindelse med internationale handelsforhandlinger. De indgår også i et af OECD forvaltet netværk til overvågning af den globale stålproduktionskapacitet.

Vedtagelsen af denne forordning vil betyde, at udarbejdelsen af vigtige EF-stålstatistikserier kan fortsætte.

Udkastet til forordning blev drøftet på mødet i Udvalget for det Statistiske Program den 19. og 20. september 2001. Et stort flertal af medlemsstaterne kunne tilslutte sig forslaget til forordning.

Forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING

om produktion af årlige EF-stålstatistikker for referenceårene 2003-2009

EUROPA-PARLAMENTET OG RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR -

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel 285, stk. 1,

under henvisning til forslag fra Kommissionen¹,

under henvisning til udtalelse fra Det Økonomiske og Sociale Udvalg²,

i henhold til fremgangsmåden i traktatens artikel 251³, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Statistikkerne om stålindustrien var baseret på EKSF-traktaten, som udløber den 23. juli 2002. Der er derfor behov for en ny forordning om indsamling af EU-statistikker om stålindustrien i medfør af EF-traktaten.
- (2) Det er nødvendigt at fortsætte indsamlingen af statistikker om stålindustrien for at kunne gennemføre Fællesskabets fremtidige stålindustripolitik. På europæisk plan findes der ikke noget andet statistisk system, der kan dække behovet for sådanne statistikker.
- (3) Det er nødvendigt med en overgangsperiode fra 2003 til 2009 for at kunne afgøre, om stålstatistikkerne kan integreres i andre statistiske systemer.
- (4) Virksomhederne i stålindustrien har brug for global information om investeringer og kapacitet for at kunne vurdere en eventuel fremtidig underkapacitet eller overkapacitet for så vidt angår bestemte kategorier af stålprodukter. EF-statistikkerne om investeringer og kapacitet indgår i det af OECD forvaltede globale netværk af oplysninger om stålproduktionskapaciteten.
- (5) Statistikker over energiforbruget i stålindustrien giver ikke kun oplysninger om energianvendelse og -produktion inden for stålindustrien, men indirekte også om emissionen af forurenende stoffer.

¹ EFT C af , s.

² EFT C [...] af [...], s. [...].

³ EFT C af , s.

- (6) Statistikker over de disponible beholdninger af jern- og stålskrot er nødvendige for at kunne overvåge anvendelsen af dette vigtige råmateriale til produktion af stål, som der skal være et frit og åbent marked for internationalt.
- (7) De nødvendige foranstaltninger til gennemførelse af denne forordning bør vedtages i overensstemmelse med Rådets afgørelse 1999/468/EF af 28. juni 1999 om fastsættelse af de nærmere vilkår for udøvelsen af de gennemførelsesbeføjelser, der tillægges Kommissionen.⁴ -

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

Artikel 1
Genstand

Ved denne forordning opstilles der en fælles ramme for en systematisk produktion af EF-stålstatistikker for referenceårene 2003-2009.

Artikel 2
Definitioner

I denne forordning har udtrykkene "EF-statistikker" og "produktion af statistikker" den betydning, der er angivet i Rådets forordning (EF) nr. 322/97⁵.

Artikel 3
Anvendelsesområde

Medlemsstaterne sender De Europæiske Fællesskabers Statistiske Kontor (Eurostat) data om stålindustrien, defineret som gruppe 27.1 i den statistiske nomenklatur for økonomiske aktiviteter i Det Europæiske Fællesskab ("NACE Rev. 1"), som blev indført ved Rådets forordning (EØF) nr. 3037/90⁶.

Udgør værditilvæksten i faktorpriser for virksomhederne i en medlemsstats stålindustri mindre end 1 % af EU-totalen, er det ikke nødvendigt at indsamle oplysninger om kendetegnene.

Artikel 4
Kendetegn

De leverede data, som skal være i overensstemmelse med det format, der er angivet i bilaget, skal vedrøre kendetegn for faglige enheder og virksomheder med mindst 50 ansatte.

⁴ EFT L 184 af 17.7.1999, s. 23.

⁵ EFT L 52 af 22.2.1997, s. 1.

⁶ EFT L 293 af 24.10.1990, s. 1.

Artikel 5
Tidsperiode og hyppighed

Medlemsstaterne udarbejder de data, der er omhandlet i denne forordning, første gang for året 2003 og derefter for hvert år indtil 2009.

Artikel 6
Indberetning af data

De pågældende nationale myndigheder indberetter i elektronisk form til Eurostat de data og metadata, der er indsamlet i henhold til denne forordning.

Indberetningen skal opfylde en passende dataudvekslingsstandard, som er godkendt i overensstemmelse med fremgangsmåden i artikel 8, stk. 2. Eurostat stiller den nødvendige dokumentation vedrørende de godkendte standarder til rådighed og giver vejledning i, hvordan disse standarder skal implementeres i overensstemmelse med kravene i denne forordning.

Artikel 7
Gennemførelsesforanstaltninger

Følgende foranstaltninger til gennemførelse af denne forordning fastlægges i overensstemmelse med proceduren i artikel 8, stk. 2:

- (a) tilføjelser til, sletning af elementer i eller ændringer af listen over kendetegn
- (b) indberetningsformater.

Artikel 8
Procedure

1. Kommissionen bistås af det ved afgørelse 89/382 (EØF/Euratom)⁷ nedsatte Udvalg for det Statistiske Program.
2. Når der henvises til dette stykke, anvendes artikel 5 og 7 i afgørelse 1999/468/EF i overensstemmelse med samme afgørelses artikel 8.

Det tidsrum, der nævnes i artikel 5, stk. 6, i afgørelse 1999/468/EF, fastsættes til tre måneder.

3. Udvalget fastsætter sin forretningsorden.

Artikel 9
Rapporter

Senest fem år efter denne forordnings ikrafttrædelsesdato forelægger Kommissionen Europa-Parlamentet og Rådet en rapport om dens gennemførelse.

⁷ EFT L 181 af 28.6.1989, s.47.

Rapporten skal bl.a. indeholde:

- (a) en vurdering af, hvor stor gavn Fællesskabet, medlemsstaterne samt leverandørerne og brugerne af de statistiske oplysninger har af de producerede statistikker set i forhold til, hvad det koster at udarbejde dem
- (b) en vurdering af kvaliteten af de producerede statistikker
- (c) en kontrol af synergien med andre fællesskabsaktiviteter
- (d) forslag til eventuelle ændringer, som vil kunne forbedre den måde, hvorpå denne forordning fungerer.

Artikel 10
Ikrafttræden

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *De Europæiske Fællesskabers Tidende*.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den [...].

På Europa-Parlamentets vegne
Formand

På Rådets vegne
Formand

BILAG

Liste over de kendetegn, der skal indberettes oplysninger om til Eurostat i henhold til artikel 4

1. Årlige statistikker om stål- og støbejernsskrotopgørelser

Enhed: tons

Kode	Betegnelse
	Stål- og støbejernsskrotopgørelser
1010	Lagre på årets første dag
1020	Værkets egne tilgange
1030	Tilførsler (1031+1032+1033)
1031	fra det indenlandske marked
1032	fra fællesskabslande
1033	fra tredjelande
1040	I alt til rådighed (1010+1020+1030)
1050	Forbrug i alt ...
1051	... heraf i elektroovne
1052	... heraf skrot af rustfrit stål
1060	Leverancer
1070	Lagre på årets sidste dag (1040-1050-1060)

2. Brændsels- og energiforbrug samt opgørelse over elektrisk energi i stålindustrien

Del A: Brændsels- og energiforbrug efter anlægstype *)

Enhed: tons eller gigajoule (GJ)

Kode	Betegnelse	Kommentar
	Brændsels- og energiforbrug	
2010	Fast brændsel (2011+2012)	tons
2011	Koks	tons
2012	Andet fast brændsel	tons
2020	Flydende brændsel	tons
2030	Gas (2031+2032+2033+2034)	GJ
2031	Højovngas	GJ
2032	Koksværksgas	GJ
2033	Konvertergas	GJ
2034	Anden gas	GJ
2040	Udlandsleverancer af højovngas	GJ
2050	Udlandsleverancer af konvertergas	GJ

*) Chargeblandingsanlæg

Højovne og elektroråjernsovne

Stålværker

Valseværker

Elværker

Andre områder

Part B: Opgørelse over elektrisk energi i stålindustrien

Enhed: MWh

Kode	Betegnelse
	Opgørelse over elektrisk energi i stålindustrien
3100	Ressourcer (3101+3102)
3101	Bruttoproduktion
3102	Forsyninger fra andre værker
3200	Anvendelsesområder (3210+3220+3230)
3210	Forbrug efter områder (3211+3212+3213+3214+3215+3216+3217)
3211	Sintringsanlæg og chargeblandingsanlæg
3212	Højovne og elektroråjernsovne
3213	Elektrostålværker og strengstøbningsanlæg
3214	Andre stålværker og strengstøbningsanlæg
3215	Valseværker
3216	Elværker
3217	Andre områder
3220	Leverancer til andre værker
3230	Tab

3. Undersøgelse af investeringer i jern- og stålindustrien

(Udgifter og produktionskapacitet)

Part A: Udgifter

Enhed: Mio. euro

Kode	Betegnelse
	Investeringsudgifter i jern- og stålindustrien
4010	Koksværker
4020	Chargeblandingsanlæg
4030	Anlæg til produktion af råjern og ferrolegeringer (inkl. højovne)
4040	Stålværksstøberier
4041	heraf elektroanlæg
4050	Strengstøbningsanlæg
4060	Valseværker (4061+4062+4063+4064)
4061	Flade produkter
4062	Lange produkter
4063	Koldvalseværker til bredbånd
4064	Anlæg til coatede produkter
4070	Andre områder
4100	Total (4010+4020+4030+4040+4050+4060+4070)
4200	Heraf til forureningsbekæmpelse

Del B: Produktionskapacitet

Enhed: 1 000 tons pr. år

Kode	Betegnelse
	Størst mulige produktion i jern- og stålindustrien (produktionskapacitet)
5010	Koks
5020	Chargeblanding
5030	Støbejern og ferrolegeringer
5040	Råstål (5041+5042)
5041	heraf elektroanlæg
5042	heraf anvendt til strengstøbning
5050	Produkter fremstillet direkte ved varmvalsning (5051+5052)
5051	Flade produkter
5052	Lange produkter
5060	Produkter fremstillet af varmvalsedede produkter (ekskl. coatede produkter)
5061	heraf produkter fremstillet ved koldvalsning
5070	Coatede produkter

FINANSIERINGSOVERSIGT TIL FORSLAGET

Politikområde: Statistik

Aktiviteter: Jern- og stålstatistikker

TITEL: FORSLAG TIL EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING (EF) NR. .../... OM PRODUKTION AF ÅRLIGE EF-STÅLSTATISTIKKER FOR REFERENCEÅRENE 2003-2009

1. BUDGETPOST (NUMMER OG BETEGNELSE)

B5-6000+Politik for statistisk information

2. SAMLEDE TAL

2.1. Samlet rammebevilling (del B): ... mio. EUR som forpligtelsesbevilling

2.2. Gennemførelsesperiode:

1. januar 2003 – 31. december 2009

2.3. Samlet flerårigt skøn over udgifterne:

(a) Forfaldsplan for forpligtelses- og betalingsbevillinger (finansieringstilskud) (jf. punkt 6.1.1)

Mio. EUR (3 decimaler)

	År [n]	[n+1]	[n+2]	[n+3]	[n+4]	[n+5 ff.]	I alt
Forpligtelser	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,060	0,210
Betalinger	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,060	0,210

(b) Teknisk og administrativ bistand og støtteudgifter (jf. punkt 6.1.2)

Forpligtelser							
Betalinger							
a+b i alt							
Forpligtelser							
Betalinger							

(c) Personale- og andre driftsudgifters samlede budgetvirkninger (jf. punkt 7.2 og 7.3)

Forpligtelser/ betalinger	0,010	0,010	0,010	0,010	0,010	0,019	0,068
a+b+c i alt							
Forpligtelser	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,079	0,278
Betalinger	0,040	0,040	0,040	0,040	0,040	0,079	0,278

2.4. Forenelighed med den finansielle programmering og de finansielle overslag

X Forslaget er foreneligt med den gældende finansielle programmering.

Forslaget kræver omprogrammering af de relevante poster i de finansielle overslag.

Omprogrammeringen kan betyde, at bestemmelserne i den interinstitutionelle aftale må tages i brug.

2.5. Virkninger for budgettets indtægtsside⁸:

Ingen (vedrører tekniske aspekter ved en foranstaltnings gennemførelse)

ELLER

X Virkningerne er følgende:

- Bemærk: Alle oplysninger og bemærkninger om beregningsmetoden for virkningerne på indtægtssiden skal vedlægges i et særskilt bilag.

Mio. EUR (1 decimal)

Budgetpost	Indtægter	Forud for aktionen [år n-1]	Efter aktionens iværksættelse						
			[År n]	[n+1]	[n+2]	[n+3]	[n+4]	[n+5]	
	<i>a) Indtægter i faste priser</i>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	<i>b) Ændringer i indtægterne</i>	Δ							

3. BUDGETSPECIFIKATIONER

Udgifternes art		Nye	EFTA-deltagelse	Kandidatlandenes deltagelse	Udgiftsområde i de finansielle overslag
OU/ IOU	OB/ IOB	JA/NEJ	JA/NEJ	JA/NEJ	Nr. 3
IOU	OB	Nej	Nej	Nej	

⁸ Nærmere oplysninger i særskilt orienterende dokument.

4. RETSGRUNDLAG

Traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel 285, stk. 1

5. BESKRIVELSE OG BEGRUNDELSE

5.1. Behov for EU-foranstaltninger⁹

5.1.1. Mål

Indsamling af de årlige statistikker, som er nødvendige for at kunne formulere Fællesskabets politik og analysere dens virkning.

5.1.2. Dispositioner, der er truffet på grundlag af forhåndsevalueringen

I 1999 blev der foretaget undersøgelser af brugernes behov. Kommissionens tjenestegrene, medlemsstaternes ministerier og industriens brancheorganisationer blev hørt.

5.1.3. Dispositioner, der er truffet på grundlag af den efterfølgende evaluering

Der vil efter 4 års forløb blive udarbejdet en midtvejsrapport.

5.2. Indsatsområder og nærmere bestemmelser for støtten

Forslaget til forordning beskriver de statistiske variable, der skal indsamles årlige oplysninger om. Medlemsstaterne skal indberette disse data til Eurostat én gang om året. Eurostat opdaterer produktionsdatabasen, kontrollerer dataene og offentliggør herefter statistikkerne. Edb-support af databasen, dataadministration, udarbejdelse og udgivelse af de årlige publikationer omfattende ca. ti sider foretages internt.

Målgruppen vil være den samme som i 2002, som er det sidste år, hvor stålstatistikkerne udarbejdes i henhold til EKSF-traktaten.

Antallet af begunstigede anslås til 500 statistikbrugere inden for industrien og de offentlige myndigheder.

Der er ikke forudset støtte over budgettet.

5.3. Gennemførelsesmetoder

Hvert år skal der bruges ca. tre måneder til indsamling, opdatering, kontrol og offentliggørelse af dataene.

⁹ Nærmere oplysninger i særskilt orienterende dokument.

6. FINANSIELLE VIRKNINGER

6.1. Samlede finansielle virkninger for budgettets del B (hele programperioden)

6.1.1. Finansieringsstøtte

Forpligtelsesbevillinger i mio. EUR (3 decimaler)

Fordeling	[År n]	[n+1]	[n+2]	[n+3]	[n+4]	[n+5 ff.]	I alt
Aktion 1	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,210
I ALT	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,030	0,210

6.1.2. Teknisk og administrativ bistand, støtteudgifter og IT-udgifter (forpligtelsesbevillinger)

	[År n]	[n+1]	[n+2]	[n+3]	[n+4]	[n+5 ff.]	I alt
1) Teknisk og administrativ bistand:							
a) Kontorer for teknisk bistand:							
b) Anden teknisk og administrativ bistand: - intern: - eksternt: <i>Heraf til opbygning og vedligeholdelse af administrative edb-systemer:</i>							
1 i alt							
2) Støtteudgifter							
a) Undersøgelser							
b) Ekspertmøder							
c) Informations- og publikationsvirksomhed							
2 i alt							
I ALT							

6.2. Beregning af omkostningerne pr. foranstaltning i budgettets del B (hele programperioden)¹⁰

Forpligtelsesbevillinger i mio. EUR (3 decimaler)

Fordeling	Type resultater (projekter, dossierer ...)	Antal resultater (i alt år 1...n)	Gennemsnitlige enheds- omkostninger	Samlede omkostninger (i alt år 1...n)
	1	2	3	4=(2X3)
<u>Aktion 1</u>	<i>Offentlig- gørelse: 1 gang om året</i>	7	0,03	0,210
SAMLEDE OMKOSTNINGER				0,210

Om nødvendigt forklares beregningsmetoden.

7. VIRKNINGER FOR PERSONALERESSOURCER OG ADMINISTRATIONSUDGIFTER

7.1. Personalemæssige virkninger

Stillingstyper		Eksisterende og/eller nyt personale til forvaltning af foranstaltningen		I alt	Opgavebeskrivelse
		Faste stillinger	Midlertidige stillinger		
Tjenestemænd eller midlertidigt ansatte	A	0,01			A: Tilsyn
	B				
	C	0,08			C: Dataadministrator
Andre personaleressourcer					
I alt		0,09			

¹⁰ Nærmere oplysninger i særskilt orienterende dokument.

7.2. Samlede finansielle virkninger af personaleforbruget

Arten af personaleressourcer	Beløb i EUR	Beregningsmetode*
Tjenestemænd	9 720	$(0.01A + 0.08C) * 108\ 000$ EUR
Andre personaleressourcer (oplys budgetpost)		
I alt	9 720	

Beløbene modsvarer de samlede udgifter i en tolv måneders periode.

7.3. Andre administrative udgifter som følge af foranstaltningen

Budgetpost (nummer og betegnelse)	Beløb i EUR	Beregningsmetode
Samlet bevilling (Afsnit A7) A0701 - Tjenesterejser A07030 - Møder A07031 - Udvalg, der skal høres ¹ A07032 - Udvalg, som det ikke er obligatorisk at høre ¹ A07040 - Konferencer A0705 - Undersøgelser og konsultationer Andre udgifter (specificeres)		
Informationssystemer (A-5001/A-4300)		
Andre udgifter - del A (specificeres)		
I alt		

Beløbene modsvarer de samlede udgifter i en tolv måneders periode.

¹ Det specificeres, hvilken udvalgstype der er tale om, og hvilken gruppe det tilhører.

I.	I. Samlet årligt beløb (7.2 + 7.3)	0,010 mio. EUR
II.	Foranstaltningens varighed	7,0 år
III.	Foranstaltningens samlede omkostninger (I x II)	0,068 mio. EUR

8. RESULTATOPFØLGNING OG EVALUERING

8.1. Resultatopfølgningssystem

Eurostat internt.

8.2. Hvordan og hvor ofte skal der evalueres?

Eurostat internt.

9. FORHOLDSREGLER MOD SVIG

Eurostat internt.