

Enheten för lantbruksstatistik

Fördjupad dokumentation av statistiken

Jordbruksstatistisk Årsbok 2010

(prod.nr. JO1901)

1. Kort om dokumentation och undersökning

1.1 Inledning

För varje årgång av Jordbruksstatistisk Årsbok som publiceras på internet finns en dokumentationsrapport som heter ”Beskrivning av statistiken”. I det dokumentet beskrivs kort vilken ämnesmässig statistik publikationen omfattar samt utgivningsdatum och punktlighet. Denna beskrivning ligger i anslutning till publikationen på Jordbruksverkets och SCB:s webbplats och bör först läsas för att få en snabb övergripande dokumentation av publikationen. Länk till denna ”Beskrivning av statistiken” finns här:

http://www.scb.se/Pages/ProductDocumentations___37557.aspx

1.2 Undersökningens syfte

Jordbruksstatistisk årsboks syfte är att ge en samlad redovisning av den svenska jordbruksstatistiken med uppgifter om bland annat företagets struktur, arbetskraft, växtodling, husdjursskötsel, ekonomiska förhållanden m.m. Den ger dessutom ett sammandrag av den viktigaste statistiken inom livsmedelsområdet. Vissa internationella jämförelser görs också.

1.3 Undersökningens flöde

1.3.1 Kick-off

I februari samlas berörda medarbetare för en kick-off av årets Jordbruksstatistisk Årsbok. Under denna kick-off fördelas arbetet så att det tydligt framgår vem/vilka som ansvarar för statistikinsamlingen till respektive kapitel. Till vår hjälp har vi ett arbetsdokument som är baserat på föregående års kontakter, där alla våra kontaktpersoner och datakällor är listade. Detta gör det lätt för varje medarbetare att ta sig an ett ”nytt” kapitel som han/hon inte tidigare jobbat med. Arbetsdokumentet ligger i en intern mapp hos SCB.

Enheten för lantbruksstatistik

1.3.2 Datainsamling och layoutarbete

Efter kick-offen i februari fram till första veckan i juni sker datainsamling och layoutarbete kontinuerligt. Publikationen görs i programmet Pagemaker och figurer och diagram i Delta Graph. Nedan listas alla kapitel samt källor som används till respektive figur, diagram och tabell:

Jordbruksstatistisk Årsbok 2010		Källa
Förord		Avdelningschef på Statistiska Centralbyrån (SCB) respektive Jordbruksverket (SJV)
Innehållsförteckning, Teckenförklaring och förkortningar samt Tabellförteckning		Statistiska Centralbyrån (SCB)
Jordbruksåret 2009		Jordbruksverket (SJV)
Summary		Statistiska Centralbyrån (SCB)
2. Företag och företagare		
Figur 2A	Genomsnittlig areal åker per företag länsvis 2009	JO10SM1001
Figur 2B	Karaktäristisk driftinriktning i jordbruket länsvis 2007	JO35SM0801
Tabell 2.1	Antal företag med odling av olika grödor 2009	JO10SM1001
Tabell 2.2	Antal företag efter storleksgrupp åkermark 2007	JO34SM0801
Tabell 2.3	Antal företag och areal åker efter brukningsform 2007	JO34SM0801
Tabell 2.4	Antal företag med husdjur av olika slag 2009	JO20SM0901
Tabell 2.5	Antal företag efter driftsinriktning 2007	JO35SM0801
Tabell 2.6	Andel företag efter driftsinriktning länsvis 2007, procent	JO35SM0801
Tabell 2.7	Antal företag efter driftsinriktning och arbetsbehov i jordbruket 2007	Specialkörning från Jordbruksverket (SJV)
3. Åkerarealens användning		

Enheten för lantbruksstatistik

Figur 3A	Total åkerareal länsvis 2009	JO10SM1001
Figur 3B	Åkerarealens användning 2009	JO10SM1001
Figur 3C	Antal företag med odling av vissa grödor 2009	JO10SM1001
Figur 3D	Odling av vissa grödor, genomsnittliga arealer per företag 2009	JO10SM1001
Figur 3E	Odling av spannmål, genomsnittliga arealer per företag 2009	JO10SM1001
Tabell 3.1	Areal åker-, betes- och skogsmark på jordbruksföretag 2007, hektar	JO34SM0801
Tabell 3.2	Åkerareal efter storleksgrupp 2007	JO34SM0801
Tabell 3.3	Åkerarealens användning 1990-2009, hektar	JO10SM1001
Tabell 3.4	Spannmål 2009. Arealer och antal företag med odling	JO10SM1001
Tabell 3.5	Baljväxter 2009. Arealer och antal företag med odling	JO10SM1001
Tabell 3.6	Oljeväxter 2009. Arealer och antal företag med odling	JO10SM1001
Tabell 3.7	Vall och grönfoder 2009. Arealer och antal företag med odling	JO10SM1001
Tabell 3.8	Slåttervall och betesvall. Arealfördelning 2009, hektar och procent	JO16SM1001
Tabell 3.9	Potatis och sockerbetor 2009. Arealer och antal företag med odling	JO10SM1001
Tabell 3.10	Träda, outnyttjad mark m.m. 2009. Arealer, hektar	JO10SM1001
4. Skördar		
Figur 4A	Totalskördar av spannmål 1990-2009, 1000-tals ton	JO16SM1001
Figur 4B	Total skörd av oljeväxter 1990-2009, 1000-tals ton	JO16SM1001
Tabell 4.1	Spannmål 2009. Hektarskörd, kg/ha	JO16SM1001
Tabell 4.2	Spannmål 2009. Totalskördar, ton	JO16SM1001
Tabell 4.3	Majs, ärtor och åkerbönor 2009. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton	JO16SM1001
Tabell 4.4	Oljeväxter 2009. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton	JO16SM1001
Tabell 4.5	Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2009. Areal, hektarskörd och totalskörd	JO16SM1001
Tabell 4.6	Potatis och sockerbetor 2009. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton	JO16SM1001
Tabell 4.7	Stärkelse- och sockerhalt i potatis respektive sockerbetor 1990-2009, procent	Lycebystärkelsen
Tabell 4.8	Normskördar 2009, kg/ha	JO15SM0901
5. Trädgårdsodling		

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 5.1	Växthus- och frilandsareal för trädgårdsodling och antal företag med odling 2008	JO33SM0901
Tabell 5.2	Växthus- och bänkgårdsyta, areal för trädgårdsväxter på friland samt antal företag med respektive slag av odling under perioden 1984-2008	JO33SM0901
Tabell 5.3	Odlingen av olika trädgårdsväxter på friland	JO33SM0901
Tabell 5.4	Frilandsodlingens omfattning 1984-2008	JO33SM0901
Tabell 5.5	Äppel- och päronsorter. Areal, antal träd och antal företag, 31 december 2007	JO33SM0801
Tabell 5.6	Odlingen av olika trädgårdsväxter i växthus och bänkgård	JO33SM0901
Tabell 5.7	Odlingen av olika trädgårdsväxter i växthus och bänkgård 1987-2008	JO33SM0901
6. Husdjur		
Figur 6A	Antal nötkreatur 1970-2009	JO20SM0901
Figur 6B	Antal svin 1970-2009	JO20SM0901
Figur 6C	Nötkreaturens geografiska fördelning 2009	JO20SM0901
Figur 6D	Svinens geografiska fördelning 2009	JO20SM0901
Figur 6E	Antal höns och kycklingar 1972-2009	JO20SM0901
Figur 6F	Antal får 1970-2009	JO20SM0901
Figur 6G	Hönsens geografiska fördelning 2009	JO20SM0901
Figur 6H	Fårens geografiska fördelning 2009	JO20SM0901
Tabell 6.1	Antal djur av olika slag 1980-2009	JO20SM0901
Tabell 6.2	Antal företag med kor, nötkreatur, får, svin, höns m.m. 1980-2009	JO20SM0901 + Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 6.3	Genomsnittlig besättningsstorlek 1980-2009	JO20SM0901
Tabell 6.4	Antal nötkreatur 2009	JO20SM0901
Tabell 6.5	Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.6	Antal företag med nötkreatur 2009	JO20SM0901
Tabell 6.7	Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.8	Antal får 2009	JO20SM0901
Tabell 6.9	Antal tackor och baggar efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.10	Antal företag med tackor och baggar efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.11	Antal svin 2009	JO20SM0901

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 6.12	Antal suggor och galtar efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.13	Antal slaktsvin efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.14	Antal företag med suggor och galtar efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.15	Antal företag med slaktsvin efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.16	Antal höns och kycklingar 2009 samt kalkoner 2007	JO20SM0901
Tabell 6.17	Antal höns (exkl. kycklingar) efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.18	Antal företag med höns (exkl. kycklingar) efter besättningsstorlek 2007	JO20SM0801
Tabell 6.19	Antal hästar, hästar per 1 000 invånare och antal hästhållare. Oktober 2004	JO24SM0501
Tabell 6.20	Antal uppfödare av mink och räva samt antal avelshonor 1990/91-2008/09	Sveriges Pälsdjursuppfödare Riksförbund (SPR)
Tabell 6.21	Antal medlemmar i Sveriges Biodlares riksförbund, antal bisamhällen samt skörd av bioning under perioden 1990-2009	Sveriges Biodlares Riksförbund
Tabell 6.22	Antal renar och antal renskötsel företag vid samebyar 2008 och 2009	Sametinget
7. Arbetskraft inom jordbruket		
Tabell 7.1	Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske 2008 efter arbetsplatsens belägenhet	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 7.2	Jordbruksföretagarnas åldersfördelning 2007	JO34SM0801 + specialkörning från Jordbruksverket (SJV) mellan utgivna rapporter
Tabell 7.3	Antal stadigvarande och tillfälligt sysselsatta personer i jordbruket 2007 i olika grupper samt arbetstid i arbetskraftsenheter AWU	JO30 SM0801
Tabell 7.4	Antal sysselsatta i jordbruket 2007 av olika kategorier personer och arbetskraftsenheter	JO30 SM0801
Tabell 7.5	Antal sysselsatta i jordbruket 2007 efter årlig arbetstid för samtliga företagskategorier	JO30 SM0801
8. Produktionsmedel inom jordbruket		
Tabell 8.1	Antal levererade traktorer 1990-2008	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 8.2	Jordbrukets inköp av maskiner och redskap åren 1990-2008, milj. kr	Jordbruksverket (SJV)

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 8.3	Antalet förprovade djurstallar under 2009	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 8.4	Total kvantitet certifierat utsäde 2007/08 och 2008/09, ton	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 8.5	Total försäljning av bekämpningsmedel till jordbruket. Kvantitet verksam substans 1990-2008	Kemikalieinspektionen (KEMI)
Tabell 8.6	Förbrukning av mineralgödsel inom jord- och trädgårdsbruk 1990/91-2006/07, milj. kg	Statistikrapport 2008:4, Jordbruksverket (SJV)
Tabell 8.7	Råvaror ingående i foderblandningar för samtliga djurslag 2007 och 2008, ton	Statistikrapport 2009:14 ,Jordbruksverket (SJV)
Tabell 8.8	Råvaror ingående i foderblandningar producerade i Sverige för samtliga djurslag 2008, ton	Statistikrapport 2009:14, Jordbruksverket (SJV)
9. Stödåtgärder		
Tabell 9.1	Direktstöd till jordbruket utbetalade för 2000-2009, milj. kr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.2	Gårdsstödet för stödåret 2009 utbetalade t.o.m. april 2010, 1 000-tals kr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.3	Kompensationsbidrag samt nationellt stöd till norra Sverige för stödåret 2009 utbetalt t.o.m. april 2010, 1000-tals kr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.4	Registrerade arealer för vissa miljöersättningar avseende år 2009, hektar	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.5	Miljöersättning för stödåret 2009 utbetalade t.o.m. april 2010, 1 000-tals kr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.6	Beviljade stöd till modernisering av jordbruksföretag och startstöd till jordbruks-, trädgårds- och renskötselföretag 2007 – 2009	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.7	Beviljade stöd till högre värde i jord- och skogsprodukter 2007-2009, 1 000-tals kr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 9.8	Utbetalade stöd och ersättningar till rennäringen 2000-2009, 1 000-tals kr	Sametinget
10. Jorbrukets ekonomi		
Figur 10A	Jordbrukets produktionsvärde till baspriser år 2008 i löpande priser	Jordbruksverket (SJV)
Figur 10B	Jordbrukets kostnader till baspriser år 2008 i löpande priser	Jordbruksverket (SJV)
Figur 10C	Jordbrukets prisindex 2005-2009 (2005=100)	Jordbruksverket (SJV)
Figur 10D	Försålda lantbruksenheter år 2009, köpeskilling medelvärde, 1000-tals kr	Statistiska Centralbyrån (SCB)

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 10.1	Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten till marknadspris 1993-2007 enligt ENS95. Löpande priser, milj. Kr	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 10.2	Jordbrukets produktionsvärde, kostnader och nettoöverskott till baspriser för åren 2000-2008 i löpande priser, mkr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.3	Intäkter, kostnader m.m. till nukostnader i jord- och skogsbruket 2007 och 2008. Redovisning för riksområden (RO) och riket, driftinriktningar samt storleksklasser efter standardtimmar, kr per företag	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 10.4	Jordbrukarnas taxerade nettointäkter m.m. 2000-2007, kronor per hushåll	JO42SM0601
Tabell 10.5	Jordbrukarhushållens taxerade inkomster av näringsverksamhet och tjänst, nettoinkomst av kapital samt hushållsinkomst före och efter transfereringar år 2007. Medeltal i kronor per hushåll	JO42SM0601 + datafil från Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.6	Jordbrukets prisindex 2005-2009 (2005=100)	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.7	Priser på traktorer, drivmedel, vegetabilier och animalier 1990-2009, kr	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.8	Indextal för delposter i avräkningsindex 2005-2009 (2005=100)	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.9	Genomsnittliga arrendepriser för jordbruksmark med och utan gratisarrenden samt för åkermark 2008, kr per hektar	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.10	Utvecklingen av arrendepriser 1994-2008 (1994=100)	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.11	Priser på jordbruksmark 1995-2008, 1000-tals kr per hektar	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 10.12	Försålda lantbruksenheter 2009	Statistiska Centralbyrån (SCB)
11. Ekologisk produktion		
Tabell 11.1	Certifierad ekologisk odlad areal	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 11.2	Omställd areal fördelad på olika grödgrupper, hektar	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 11.3	Antal omställda ekologiskt producerade djur	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 11.4	Spannmål 2009. Arealer med ekologisk odling, hektar	JO16SM1002
Tabell 11.5	Årter och åkerbönor 2009. Arealer med ekologisk odling, hektar	JO16SM1002
Tabell 11.6	Oljevaxter 2009. Arealer med ekologisk odling, hektar	JO16SM1002
Tabell 11.7	Potatis och sockerbetor 2009. Arealer med ekologisk odling, hektar	
Tabell 11.8	Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2009. Areal, hektarskörd och totalskörd vid ekologisk odling	JO16SM1002

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 11.9	Spannmål 2009. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha	JO16SM1002
Tabell 11.10	Spannmål 2009. Totalskördar vid ekologisk odling, ton	JO16SM1002
Tabell 11.11	Ärtor, åkerbönor och matpotatis 2009. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha och totalskörd, ton	JO16SM1002
Tabell 11.12	Areal för ekologisk odling av trädgårdsprodukter i växthus och på friland 2008	JO33SM0901
12. Jordbrukets miljöpåverkan		
Figur 12A	Areal betesmark 1989-2008	JO10SM1001
Figur 12B	Försäljning av mineralgödselmedel till jord- och trädgårdsbruket 1985-2008, 1000-tals ton	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12C	Slam som återförs till jordbruket	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12D	Kväveläckage från på åkermarkens rotzon, riket, 1000-tals ton	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12E	Nettobelastning på vatten av fosfor från mänsklig verksamhet, 2006	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12F	Nettobelastning på havet av kväve från mänsklig verksamhet, 2006	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12G	Ammoniakavgång från jordbruket	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12H	Genomsnittligt kadmiuminnehåll i fosforgödsel och slam	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12I	Kalkning av åkermark, kg CaO per hektar utnyttjad åkermark	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 12J	Växtskyddsmedel i jordbruket, antal hektardoser 1992-2008	Kemikalieinspektionen (KEMI)
Figur 12K	Växtskyddsmedel i jordbruket, antal hektardoser i relation till åkerarealen 1991-2008	Kemikalieinspektionen (KEMI)
Figur 12L	Utsläpp av svaveldioxid från direkt energianvändning i jordbruket (inkl. trädgård)	www.mirdata.scb.se
Figur 12M	Utsläpp av kväveoxider från direkt energianvändning i jordbruket (inkl. trädgård)	www.mirdata.scb.se
Figur 12N	Utsläpp av växthusgaser totalt och från jordbruket	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 12.1	Areal betesmark 2009, hektar	JO10SM0901
Tabell 12.2	Anslutning till och måluppfyllelse i landsbygdsprogrammet, förbättra miljön och landskapet	Jordbruksverkets (SJV) årsredovisning
Tabell 12.3	Förbrukning av växtnäringsämnen i mineral- och stallgödsel samt totalkväve i stallgödsel 2007	MI30SM
Tabell 12.4	Förbrukning av kväve, fosfor och kalium från mineral- och stallgödsel i olika grödor 2007	MI30SM
Tabell 12.5	Mineral- och stallgödslade arealer 2007	MI30SM

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 12.6	Kväve- och fosforbalanser för jordbruksmark ("soil surface" bruttobalanser)	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 12.7	Ammonikavgång i jordbruket 1995-2007	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 12.8	Sålda växtskyddsmedel, antal hektardoser och genomsnittlig dos 1995-2008	Kemikalieinspektionen (KEMI)
Tabell 12.9	Användning 2006 av ogräs-, svamp- och insektsmedel i åkergrödor, behandlad grödareal samt förbrukad mängd aktiv substans, kg/ha och ton	MI31SM0701
Tabell 12.10	Användning av ogräs-, svamp- och insektsmedel i jordbruket 2006. Behandlad grödareal, procent samt förbrukad mängd aktiv substans, kg/ha	MI31SM0701
13. Jordbruket i EU		Databasuttag
		www.europa.eu.int
Tabell 13.1	Sysselsättning fördelad på sektorer 2008, 1000-tals personer	"
Tabell 13.2	Sysselsättning fördelad på sektorer 2008, procent	"
Tabell 13.3	Total areal och jordbruksareal 2008, 1000-tals hektar	"
Tabell 13.4	Antal företag med fördelning efter storleksklasser 2007	"
Tabell 13.5	Utnyttjad jordbruksareal med fördelning efter storleksklasser 2007, 1000-tals hektar	"
Tabell 13.6	Skördad areal av några av de viktigaste grödorna 2008, 1000-tals hektar	"
Tabell 13.7	Totalskörd av några av de viktigaste grödorna 2008, 1000-tals ton	"
Tabell 13.8	Skörd av vissa grönsaker 2008, 1000-tals ton	"
Tabell 13.9	Antal nötkreatur i maj/juni 2008, 1000-tal	"
Tabell 13.10	Antal svin, får och getter i december 2008, 1000-tal	"
Tabell 13.11	Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2007	"
Tabell 13.12	Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2007, 1000-tal	"
Tabell 13.13	Animalieproduktion 2008, 1000-tals ton	"
14. Internationella uppgifter om jordbruk		
Tabell 14.1	Åkerarealens användning i olika länder 2008, 1000-tals hektar	FAO
Tabell 14.2	Totalskördens storlek i olika länder 2008, 1000-tals ton	FAO
Tabell 14.3	Antal husdjur i olika länder 2008, 1000-tal (höns i miljon-tal)	FAO
Tabell 14.4	Animalieproduktion i olika länder 2008	FAO

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 14.5	Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk med binäringar och dess andel av den totala förvärvsarbetande befolkningen i olika länder 2007	FAO
15. Industriproduktion m.m.		
Figur 15A	Antal sysselsatta inom livsmedelsindustrin 2008	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 15B	Industriproduktion av vissa livsmedel och livsmedelsvarugrupper 2008 1 000-tals ton	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 15.1	Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av nötboskap 1995-2009	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.2	Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av får och lamm 1995-2009	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.3	Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av svin 1995-2009	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.4	Antal slaktkroppar, 1 000-tal och slaktade kvantiteter av kycklingar 1995-2009, 1000-tals ton	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.5	Partihandelns invägning och total produktion av ägg 1990-2009, 1000-tals ton	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.6	Produktion av kött från ren och vilt 1990-2009, ton	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.7	Antal mejerier och mjölkleverantörer till dessa, vid mejerier invägd mjölk, medelinvägning per dag och leverantör, medelfetthalt samt medelproteinhalt 1990-2009	Svenskmjolk
Tabell 15.8	Användning av vid mejerier invägd mjölk 1990-2009, 1000-tals ton och procent	Svenskmjolk
Tabell 15.9	Produktion av mejerivaror och mjölkpulver 1995-2009, 1000-tals ton	Jordbruksverket (SJV)
Tabell 15.10	Antal arbetsställen, antal sysselsatta och förädlingsvärden inom livsmedels- och dryckesvaruindustrin. Branschindelning enligt SNI 2002	Statistiska Centralbyrån (SCB) , särskild körning
Tabell 15.11	Industrins produktion av jordbruksvaror och livsmedel 2004-2008, milj. Kr	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 15.12	Sysselsatta minst en timme per vecka i november inom olika livsmedelsbrancher 2007 och 2008 enligt SNI 2002	Statistiska Centralbyrån (SCB)
16. Import och export av jordbruksvaror och livsmedel		
Figur 16A	Import och export av livsmedel och drycker 1995-2009, milj. kr	Statistikdatabasen (SSD)
Korrigeringsfaktorer		Statistikdatabasen (SSD)

Enheten för lantbruksstatistik

Tabell 16.1	Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2004-2009, milj. Kr Varugruppering enligt SITC	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 16.2	Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2004-2009, milj. kr, insamlade värden	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 16.3	Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2004-2009, 1000-tals ton, insamlade värden	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 16.4	Import och export av husdjur 2004-2009, ton, 1000-tals kr samt antal djur, insamlade värden	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 16.5	Import och export av förädlade livsmedel 2004-2009, milj. kr, insamlade värden	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 16.6	Import av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste avsändningsländerna 2009, milj. kr, insamlade värden. Varugruppering enligt SITC	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 16.7	Export av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste mottagarländerna 2009, milj. kr, insamlade värden. Varugruppering enligt SITC	Statistikdatabasen (SSD)
17. Konsumtion av livsmedel		
Figur 17A	Privat konsumtion av livsmedel och drycker enligt nationalräkenskaperna i procent av värdet av hushållens totala konsumtion 1995-2009	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Figur 17B	Privat konsumtion av olika livsmedel och drycker 2009 enligt nationalräkenskaperna, fördelning i procent, preliminära uppgifter	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 17.1	Direktkonsumtion av livsmedel 1990-2008, kilo eller liter per person	Statistikrapport 2010:3, Jordbruksverket (SJV)
Tabell 17.2	Näringsvärdet per person och dag. Genomsnitt för hela befolkningen	Statistikrapport 2008:1, Jordbruksverket (SJV)
Tabell 17.3	Genomsnittlig tillförsel av energi, protein, fett och kolhydrater per person och dag 1980 och 2005 med fördelning på olika livsmedel	Statistikrapport 2008:1, Jordbruksverket (SJV)
Tabell 17.4	Genomsnittlig tillförsel av vissa vitaminer, järn, kalcium och fibrer per person och dag 2005, milligram. Preliminära uppgifter	Statistikrapport 2008:1, Jordbruksverket (SJV)
Tabell 17.5	Försäljning (inkl. moms) av livsmedel och drycker inom handeln 2000-2008 (enligt mer detaljerad COICOP), belopp i milj. kr	HA24SM0901
Tabell 17.6	Hushållens konsumtionsuppgifter efter ändamål 1995-2009 enligt nationalräkenskaperna (NR), löpande priser, milj. Kr	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 17.7	Hushållens konsumtionsuppgifter efter ändamål 1995-2009 enligt nationalräkenskaperna (NR), fasta priser, index (2000=100)	Statistiska Centralbyrån (SCB)

Enheten för lantbruksstatistik

18. Livsmedelskvalitet		
Figur 18A	Frekvensen av olika anmärkningar efter provtagning på dricksvatten 2008, procent dricksvatten 2008, procent	Livsmedelsverket (SLV)
Figur 18B	Andel anmärkningar efter provtagning 2008 på dricksvattenanläggningar fördelade efter antal konsumenter på anläggningen, procent	Livsmedelsverket (SLV)
Figur 18C	Andel prov med förekomst av bekämpningsmedelsrester i färsk eller frusen frukt och grönsaker, vegetabiliska konserver samt spannmål och spannmålsprodukter 2008, procent	The Swedish Monitoring of Pesticide, Livsmedelsverket (SLV)
Figur 18D	Andel överskridanden av gränsvärdena för tillåtna bekämpningsmedelsrester i färska frukter och grönsaker 1984-2008. Inhemska respektive importerade produkter, procent	The Swedish Monitoring of Pesticide, Livsmedelsverket (SLV)
Figur 18E	Fördelning av prov med eller utan halter av bekämpningsmedelsrester i stickprovskontrollen 2000-2008, procent	Livsmedelsverket (SLV)
Figur 18F	Antal besättningar av olika djurslag som infekterats av <i>Salmonella</i> 2002-2008	Zoonosrapport, Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
Figur 18G	Antal rapporterade fall av human <i>Salmonella</i> -infektion i Sverige 1998-2008	Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
Figur 18H	Andel positiva prov för <i>Campylobacter</i> tagna på kycklinggårdar 2003-2008, procent	Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
Figur 18I	Antal rapporterade fall av human <i>Campylobacter</i> -infektion i Sverige 1998-2008	Zoonosrapport, Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
Tabell 18.1	Antal dricksvattenanläggningar med anmärkning uppdelat på typ av anmärkning 2008	Livsmedelsverket (SLV)
Tabell 18.2	Resultat av det svenska kontrollprogrammet för pesticidrester i livsmedel av vegetabiliskt ursprung 2000-2008	Livsmedelsverket (SLV)
Tabell 18.3	Antal prov uppdelat på förekomsten av resthalter av pesticider i frukter, grönsaker, spannmål och spannmålsprodukter från olika odlingsformer 2008	Livsmedelsverket (SLV)
Tabell 18.4	Resultat av det svenska kontrollprogrammet för <i>Salmonella</i> efter provtagning i olika led i livsmedelsproduktionen under åren 2000-2008	Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
Tabell 18.5	Resultat från provtagning och analys efter <i>Campylobacter</i> 2000-2008	Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA)
19. Priser på livsmedel		

Enheten för lantbruksstatistik

Figur 19A	Konsumentprisindex 1980-2009 (1980=100)	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 19.1	Konsumentpriser för vissa livsmedel. Årsmedelpriser, kr	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 19.2	Konsumentprisindex (KPI), vissa livsmedelsgrupper enligt COICOP, skuggindex (1980=100)	Statistikdatabasen (SSD)
Tabell 19.3	Prisindex inom livsmedelsområdet (2005=100)	Jordbruksverket (SJV)
20. Internationella uppgifter om livsmedel		
Figur 20A	Prisnivåindex för total privat konsumtion samt för olika livsmedel 2008 för EU-länderna och vissa andra länder (EU-27=100)	Eurostat
Figur 20B	Harmoniserat index för konsumentpriser (HIKP) 2009 för EU-länderna och för vissa andra länder (2005=100)	Eurostat
Tabell 20.1	Fördelning av hushållens individuella privata konsumtion i nominella värden för EU-länderna och vissa andra länder 2007, procent	Eurostat
Tabell 20.2	Indexantal baserade på hushållens individuella konsumtionsutgifter per invånare i reala värden till internationella priser för EU-länderna och vissa andra länder 2008 (EU-27=100)	Eurostat
Tabell 20.3	Prisnivåindex för total privat konsumtion samt för olika livsmedel 2008 för EU-länderna och vissa andra länder (EU-27=100)	Eurostat + PR15SM0401
Tabell 20.4	Prisnivåindex för total privat konsumtion för OECD-länderna 1990-2008	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Tabell 20.5	Harmoniserat index för konsumentpriser 2008 och 2009 (HIKP) för EU-länderna och vissa andra länder (2005=100). Vissa huvudgrupper	Eurostat
Tabell 20.6	Mervärdesskattesatser inom EU den 1 januari 2010, procent	Eurostat
Bilaga 1	Lantbruksregistret	Jordbruksverket (SJV)
Bilaga 2	Områdesindelningar i lantbruksstatistiken	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Bilaga 3	Lantbruksstatistikens kvalitet och organisation	Jordbruksverket (SJV)
Bilaga 4	Avgränsning av livsmedelssektorn	Statistiska Centralbyrån (SCB)
Bilaga 5	Varuklassificering enligt SITC/KN	Jordbruksverket (SJV)

Enheten för lantbruksstatistik

Swedish-English vocabulary		Statistiska Centralbyrån (SCB)
Sakregister		Statistiska Centralbyrån (SCB)

Flödesschema Jordbruksstatistisk Årsbok

År 1.

Kick-Off Datainsamling och layoutarbete Tryckerikontakter Utgivningsdatum sista juni

Jan. Feb. Mars April Maj Juni Juli Aug. Sep. Okt. Nov. Dec.

Eneheten för lantbruksstatistik

2. Användare och användarbehov

2.1 Nationell användning

Jordbruksstatistisk Årsbok innehåller ett axplock av den statistik som finns tillgänglig inom lantbruks- och livsmedelsbranschen. Boken är därför tänkt att användas av ett brett spektrum av användare, från politiker, forskare till studenter och privatpersoner, som vill ha en snabb källa över tillgänglig jordbruks- och livsmedelsstatistik. Vill dessa användare sen fördjupa sig i någon del finns hänvisning till källan för fortsatt arbete.

Jordbruksdepartementet och Jordbruksverket använder Jordbruksstatistisk Årsbok till underlag för jordbrukspolitiska bedömningar, utvärderingar av jordbrukspolitiska insatser och utredningar.

Andra användare är myndigheter, kommuner, länsstyrelser, journalister, studenter, privata företag och privatpersoner.

2.2 Internationell användning

Då boken är i huvudsak på svenska, med undantag för en engelsk sammanfattning i början samt att alla tabell- och figurrubriker är på engelska, är den internationella användningen begränsad.

Eneheten för lantbruksstatistik

3. Uppgiftsinsamling

3.1 Population och ram

Inte aktuellt.

3.2 Urvalsförfarande

Inte aktuellt.

3.3 Mätinstrument

Inte aktuellt.

3.4 Insamlingsförfarande

Uppgiftsinsamlingsmetoder som används varierar beroende på vad som är praktiskt möjligt. Målsättningen är att hämta redan publicerade uppgifter från databaser eller utgivna Statistiska meddelanden. Merparten av statistiken i publikationen inhämtas på detta sätt. En annan vanlig insamlingsmetod är att det bifogas en excel-fil via mail.

Eneheten för lantbruksstatistik

3.5 Åtgärder för förenklat uppgiftslämnande

I insamlingsarbetet till Jordbruksstatistisk Årsbok har vi ingen kontakt med den primära uppgiftslämnaren (t.ex lantbrukaren) utan bara med den aktuella myndigheten eller organisationen. Men trots detta försöker vi att anamma ”tänket” med förenklat uppgiftslämnande genom att vi försöker att undvika kontakt med någon person på myndigheten eller organisationen ifall uppgifterna finns lätt nåbara via databaser eller statistiska meddelanden. Kontakt tas enbart om frågor dyker upp som vi inte kan reda ut själva.

4. Statistisk bearbetning och redovisning

4.1 Skattningar, modeller, beräkningar

Inte aktuellt

4.2 Redovisning

Redovisningen sker i form av en tryckt version av boken samt att boken finns tillgänglig i pdf-format på både SCB:s och Jordbruksverkets hemsida. Utgivningsdatum är den sista juni varje år.

4.3 Kvaliteten i redovisade data

För kvalitetsbeskrivning hänvisas till respektive källa.

Tillräcklig kvalitet i den officiella statistiken								
Förenklat uppgiftslämnande								
kriterie	CoP indikator	Fråga	Beskrivning	Ja	Nej	Delvis	Ej aktuellt	Kommentar
A2, C5	8.2/9.1/9.5	1.	Har metod för uppgiftsinsamling samt enkätfrågor och/eller intervjufrågor noggrant övervägts i syfte att göra uppgiftslämnandet så enkelt som möjligt?				X	
A2, C7	9.2	2.	Har tidsåtgången och kostnaden för uppgiftslämnarna uppskattats? (4§ förordningen om officiell statistik)				X	

A2		3.	Om uppgifter samlas in från kommuner eller privata näringsidkare: Har samråd skett enligt 3§ samrådsförordningen (1982:668). I praktiken; Har samråd skett med NNR, Kommunförbund etc?				X	
		4.	<i>Har uppgiftslämnarna fått information om följande? (7§ förordningen om officiell statistik)</i>					
A2		4a	Ändamål med uppgiftsinsamlingen				X	
A2	2.1/2.3	4b	Vilken lag/förordning/föreskrift som reglerar skyldighet att lämna uppgifter				X	
A2	2.3	4c	Om uppgiftslämnandet är frivilligt				X	
A2		4d	Av vem och/eller på vems uppdrag samlas uppgifterna in				X	
A2		4e	Om samråd skett med NNR eller annan organisation som företräder uppgiftslämnarna				X	

A2	2.2/5.1/5.2/5.4/5.5	4f	Vilka bestämmelser om sekretess i sekretesslagen (1980:100) som kan bli tillämpliga på de insamlade uppgifterna				X	
A2	2.2/5.5	4g	Vad som gäller om uppgifternas bevarande				X	
A2	2.3	4h	Eventuella påföljder om uppgifterna inte lämnas				X	
A2		4i	Andra förhållanden som är av betydelse i sammanhanget, såsom den enskildes rätt att ansöka information och få rättelse				X	
A1	5.3/5.5/5.6	5.	Finns rutiner för prövning av utlämnande av uppgifter ur sekretesssynpunkt (får vi lämna ut uppgifterna och i så fall på vilket sätt)? (9 kap 4§ sekretessla				X	

A1		6.	Finns rutiner för att förhindra att den officiella statistiken kan sammanföras med andra uppgifter i syfte att utröna den enskildes identitet? (6§ lagen om den officiell				X	
		7.	<i>Har alla möjligheter att minska uppgiftslämnarbördan tagits tillvara?</i>					
C5/19	6.1/6.2/8.3/9.1/9.5/9.6/10.2/10.3/10.4	7a.	Finns en analys över möjligheten att minska urvalet?				X	
C5/19	6.1/6.2/9.6	7b.	Finns en analys över möjligheten till urvalssamordning?				X	
C5/19	8.3/9.1/9.2	7c.	Finns en analys över möjligheten att minska antalet variabler?				X	

C5/I9	9.2	7d.	Har en analys gjorts avseende möjligheten att skicka ut enkäten så att den i tiden passar uppgiftslämnarna?				X	
C5/I9	9.3/10.2	7e.	Kan uppgiftslämnarna besvara blanketten elektroniskt?				X	
C4/I9	8.1/9.3/9.5/9.6/10.3/10.4	7f.	Finns en analys gjord över möjligheten att använda administrativa data				X	
A1	2.2/5	8.	Har skriftligt avtal upprättats mellan myndigheten och handläggaren om behandling av personuppgifter? (30§ PuL)				X	
Användarbehov								
A1	1.6	9.	Används beteckningen "Sveriges officiella statistik eller symbolen för officiell statistik i rapporten där statistiken publiceras? (4§ lagen om officiell statistik)	X				
A3		10.	Har statistiken publicerats så snart den är framställd? (3§ SCB-FS 2002:16)	X				

A3	6.5/13.1/13.2/13.3	11.	Har statistiken publicerats i rätt tid enligt ursprunglig publiceringsplan? Om JA gå vidare till fråga 4 (6§ SCB-FS 2002:16)	X				
A3	6.5/13.4	12.	Om tidpunkt för publicering ändrats, har publiceringsplanen uppdaterats? (6§ SCB-FS 2002:16)				X	
		13.	Finns översättning till engelska i sådan utsträckning att engelsktalande användare kan bilda sig en uppfattning om statistikens huvudinnehåll? (1§ SCB-FS 2002:16)	X				
		13a	Har följande översatts:					
A3		13b.	Titel	X				
A3		13c	Beteckning SOS		X			
A3		13d	Tabellförteckning	X				
A3		13f	Tabellrubrik	X				
A3		13g	Sammanfattning	X				
A3		13h	List of terms	X				

A4	6.4/15.6	14.	Har "Beskrivning av statistiken" upprättats och publicerats? (13§ förordningen om officiell statistik samt 1§ SCB-FS 2002:16)	X				
A4	6.4	15.	Har "Beskrivning av statistiken" publicerats samtidigt som den officiella statistiken? (13§ förordningen om officiell statistik samt 1§ SCB-FS 2002:16)	X				
A3		16.	Innehåller den publicerade rapporten uppgifter om tidigare publicering av statistiken? Om inte uppenbart onödigt. (4§ SCB-FS 2002:16)	X				
A2		17.	Är den individbaserade statistiken könsuppdelad? (14§ förordningen om officiell statistik)			X		Arbetskraft = Ja! Konsumtion livsmedel = Nej!
A3		18.	Finns dokumentation i sådan omfattning att framtida användning och bevarande av datamaterial underlättas? (3§ SCB-FS 2002:16)	X				Intern dokumentation = Ja. Inget arkiverat.

A2		19.	Har riksarkivet underrättats om förestående gallring? (12§ Statistikförordningen)				X	
A1		20.	Har icke gallrat material överlämnats till en arkiveringsmyndighet? (19§ Statistiklagen)				X	
B2		21.	Är de viktigaste användarna dokumenterade?	X				
B1	11.1/15.6	22.	Framgår det tydligt i "Beskrivningen av statistiken" hur den kan användas?		X			den = publikationen
B3	11.1/11.2	23.	Har hänsyn tagits till användarnas behov och önskemål gällande statistikens utformning?	X				
B3	11.1	24.	Sker uppföljning av användarnas behov kontinuerligt (årligen eller annat)?			X		I möjligaste mån
B4	11.1/11.3	25.	Inhämtas synpunkter på användarnas behov av förändring av statistiken?		X			Vi går ej aktivt ut till användare för att inhämta synpunkter

B2	1.6	26.	Framgår det för användarna vad som är Officiell Statistik?		X			Hela publikationen räknas som SOS.
B2		27.	Är den engelska översättningen av SM:et tillräcklig för icke-svenskspråkiga användare?				X	
C11/I6	6.3	28.	Dokumenteras de fel som upptäcks i redan publicerade data?	X				Rapporterat till "Stora fel i statistiken" internt, samt informerat på internet där publikationen ligger.
C11/I6		29	Åtgärdas fel som upptäcks enligt ROS riktlinjer	X				
I6	6.6	30.	Får alla användare tillgång till statistiken samtidigt	X				
C2	9.6	31.	Vad har gjort för att underlätta sam användning av statistiken?					

C2	14.3	31a	Används svensk lantbrukstypologi vid publicering (storleksindelning efter hektar ingår här)	X				Vi går efter SM:en, SNI, KN, SITC etc...
C2	14.3	31b.	Används EU:s typologi vid publicering	X				...
C2	14.3	31c.	Används svensk nationell typologi vid publicering	X				...
C2	14.3/7.4	31d.	Används annan/egen typologi vid klassificering	X				...
C2	14.3	31e.	Agnes relevanta standareder på ett sådant sätt att sam användbarheten underlättas?	X				...
C11		32.	Finns mätinstrumentet allmänt tillgängligt?					Vad räknas som ett mätinstrument?
C11		33.	Finns administrativa register som används dokumenterade?	X				Bilaga om lantbruksregistret. Hänvisningar i "Om statistiken" i respektive kapitel.

C1	7.1	34.	Anges relevanta EU-förordningar i beskrivningen av statistiken?				X	
C1	1.7/4.1-4.5/6.5/7.1/7.3/8.3/13.1/13.2	35.	Följs EU:s förordningar och direktiv vad gäller innehåll, kvalitet, och tidhållning?				X	
Planering och genomförande av undersökningen								
C3	1.7/4.5/7.1/7.2/7.7	36.	Har metodexpertis bedömt/utvecklat/rådfrågats vad gäller vald statistisk metod?				X	
C8	1.7/8.1/8.2	37.	Har metodexpertis granskat utformningen av mätinstrumentet?				X	
C8	1.7/8.1/8.2	38	Har mätinstrumentetets utformning granskats av expertis avseende blankettutformning/kommunikation med jordbrukare eller dylikt?				X	
C8		39	Är kommentarer avseende dokumentets utformning dokumenterade?				X	

C8	8.2	40.	Är mätinstrumentet testat på en testgrupp av respondenter?				X	
C8		41.	Är testet dokumenterat?				X	
		42.	Har under de senaste tre åren fördjupande kvalitetsstudier gjorts inom något av följande områden?					
C10;I4	1.7/4.1/4.2/4.4/4.5/8.3	42a	Kvalitetsstudie- design av undersökningen				X	
C10;I4	1.7/4.1/4.2/4.4/4.5/7.3/8.1/8.2/8.3/8.4/9.1/9.3/9.5/12.1/12.2	42b	Kvalitetsstudie- datakällor och datainsamling		X			
C10;I4	1.7/4.1/4.2/4.4/4.5/7.1/7.2/8.5/12.1/12.2	42c	Kvalitetsstudie- bearbetning, estimation, analys				X	

C10;I4	6.3/6.5/13.1/13.2/13.4/15.2/15.6	42d	Kvalitetsstudie- publicering,		X			
C10;I4	6.6/11.1/13.3/15.1	42e	Kvalitetsstudie- användarbehov		X			
		43.	Finns dokumentation avseende den senaste produktionsomgången inom följande områden?					
C11	15.6	43a	Dokumentation- design av undersökningen				X	
C11	15.6	43b	Dokumentation- datakällor och datainsamling	X				
C11	15.6	43c	Dokumentation- bearbetning, estimation, analys				X	
C11	6.3/15.6	43d	Dokumentation- publicering,	X				"Beskrivning av statistiken"
C11		43e	Dokumentation- användarbehov		X			
C11	10		Dokumentation- ekonomiskt utfall	X				

		44.	Finns dokumentation avseende den senaste produktionsomgången inom följande områden?					
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44a	Dokumentation- urvalsfel				X	
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44b	Dokumentation- svarsfrekvens för undersökningen				X	
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44c	Dokumentation- partiellt bortfall				X	
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44d	Dokumentation- imputationer				X	
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44e	Dokumentation- övertäckning				X	
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44f	Dokumentation- undertäckning				X	
C11, I12	1.7/12.2/15.6	44g	Dokumentation- mätfel				X	
		45	Finns process och arbetsbeskrivning/ar för framtagning av statistiken?					
C11		45a	Finns det en tidsplan för framtagningen av den senaste årgången av statistiken?	X				

C11		45b	Finns dokumentation över arbetsgången, t.ex. var data hämtas, nyckelpersoner som kan behöva tillfrågas etc?	X				
C11		45c	Finns dokumentation över föreskriftsprocessen?				X	
C11	1.5	45d	Finns dokumentation avseende IT-uppdatering, IT-utveckling?				X	
C11		45e	Finns någon form av övergripande dokumentation över viktiga flöden för att ta fram statistiken				X	
C12	4.1/4.2/4.4/12.1/12.2	46.	Görs en utvärdering efter varje produktionsomgång?	X				Framför allt inför en produktionsomgång.
C11	8.6, 12.3	47	Dokumentera större revisioner av statistiken t.ex. genom att jämförelser bakåt underlättas?	X				I möjligaste mån, oftast i fotnotter under tabellerna.
C11	13.5	48	Övervägs publicering av preliminära data där så är lämpligt?	X				Vi publicerar redan preliminära data.

Registeranvändning För produkter som baseras på register								
C11		55	Finns ämnesmässig kunskap om registret avseende registrets syfte, de definitioner som finns i registret etc.				X	
C11		56	Tas sådana kontakter att förändringar i registret är kända i förväg?				X	
C11		57	Har analyser gjorts av de skillnader av variabel definitioner i registret jämfört med de definitioner som önskas i statistiken?				X	
C11		58	Har analyser gjorts av skillnader i population och objektsdefinitioner och hur detta påverkar statistikens kvalitet?				X	
C11		59	Har det skett yttre händelser som kan antas påverka kvaliteten av registret?				X	
C11		60	Har en helhetsbedömning av registrets kvalitet för statistikändamål gjorts?				X	
C11		61	Görs en granskning av registrets kvalitet?				X	

C11		62	Har olika källor integrerats när kvaliteten i register bedöms?				X	
C11		63	Har kvaliteten vid matchning analyserats?				X	
C11		64	Är registret dokumenterat på ett sådant sätt att registrets kvalitet kan bedömas?				X	