

Gödselmedel i jordbruket 1994/1995

MI1001

Innehåll

SCBDOK 3.0	
0 Allmänna uppgifter 0.1 Ämnesområde 0.2 Statistikområde 0.3 Statistikprodukten ingår i Sveriges officiella statistik 0.4 Ansvarig 0.5 Producent 0.6 Uppgiftsskyldighet 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter 0.8 Gallringsföreskrifter 0.9 EU-reglering 0.10 Syfte och historik 0.11 Statistikanvändning 0.12 Uppläggning och genomförande 0.13 Planerade förändringar i kommande undersökningar	1 Innehållsöversikt 1.1 Observationsstorheter 1.2 Statistiska målstorheter 1.3 Utfloeden: statistik och mikrodata 1.4 Dokumentation och metadata
2 Uppgiftsinsamling 2.1 Ram och ramförfarande 2.2 Urvalsförfarande 2.3 Mätinstrument 2.4 Insamlingsförfarande 2.5 Databeredning	3 Slutliga Observationsregister 3.1 Produktionsversioner 3.2 Arkiveringsversioner 3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången
4 Statistisk bearbetning och redovisning 4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler 4.2 Redovisningsförfaranden	5 Databehandlingsystem (*) 5.1 Systemöversikt och systemflöde 5.2 Bearbetningar 5.3 Databasmodell 5.4 Databastabeller och övriga datamängder 5.5 Databastillbehör 5.6 Rapporter 5.7 Säkerhetsrutiner
6 Loggbok (*)	

(*) Avsnitt 5 och 6 är endast avsedda för internt bruk. Saknar innehåll i denna version av SCBDOK.

0 Allmänna uppgifter

0.1 Ämnesområde

Miljö

0.2 Statistikområde

Gödselmedel och kalk

0.3 Statistikprodukten ingår i Sveriges officiella statistik

Ja.

0.4 Ansvarig

Statistiska centralbyrån
Programmet för Miljöstatistik
Box 24 300, 104 51 Stockholm
Kontaktperson: Sven Strömberg
Telefon: 08-506 947 45
Telefax: 08-506 947 63
e-post: sven.stromberg@scb.se

0.5 Producent

Se ansvarig!

0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftslämnandet är frivilligt

0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 9 kap. 4 § sekretesslagen (1980:100)

0.8 Gallringsföreskrifter

Inga gallringsföreskrifter

0.9 EU-reglering

Ingen EU-reglering från EUROSTAT

0.10 Syfte och historik

SCB:s Gödselmedelsundersökningar (GU) inleddes 1988 med syfte att få fram kunskap om användningen av handels- och stallgödsel regionalt och för enskilda grödor. Sådan kunskap behövs i första hand för uppföljning av uppsatta miljömål, som underlag för näringsläckageberäkningar till luft och vatten och för rådgivning inom växtnäingsområdet.

Ur miljösynpunkt är förlusterna av kväve och fosfor av störst betydelse. För att få till stånd en minskning av förlusterna omfattas svenskt jordbruk av flera miljöpolitiska beslut.

GU följde från början de objektiva skördeuppskattningarna, och därtill hörande urval. Från 1994/1995 års undersökning har ett helt eget urval dragits.

0.11 Statistikanvändning

Statistikens användare är främst:

- Miljö- och jordbruksdepartementen för uppföljning av riksdagsbeslut om reducerad handelsgödselanvändning, minskade ammoniakförluster m.m.,
- Statens jordbruksverk för uppföljning av nämnda riksdagsbeslut, som underlag för beslut om åtgärder, för rådgivning m.m.,
- Länsstyrelser och andra regionala organ för regional uppföljning och rådgivning,
- Sveriges lantbruksuniversitet, liksom annan utbildning, för undervisning och forskning,
- Miljöorganisationer och allmänheten som underlag för debatten om jordbrukets miljöpåverkan,
- Dessutom har Jordbrukstekniska institutet, Lantbrukarnas riksförbund, Naturvårdsverket m fl organisationer och myndigheter intresse av statistiken.

0.12 Uppläggning och genomförande

Undersökningen genomfördes under sommaren och hösten 1995 som en telefonintervjuundersökning av cirka 3 900 lantbrukare fördelade i princip över hela landet. För undersökningen har, till skillnad mot tidigare gödselmedelsundersökningar, dragits ett helt fristående urval. För uppgiftsinsamlingen från lantbrukarna har utnyttjats provtagarna och provyteledarna i den fältorganisation som SCB förfogar över för skördeuppskattningarna och som är knuten till länsstyrelserna. Även för resultatberäkningarna på insamlat datamaterial har i viss utsträckning utnyttjats det beräknings-/skattningssystem som används för de objektiva skördeuppskattningarna och som grundas på den tillämpade urvalsmetoden.

0.13 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Kontinuerlig översyn/förändringar av frågor om stallgödselhantering etc.

1 Översikt

1.1 Observationsstorheter

Målpopulationen utgörs av åkermarken i Sverige. Objekten som undersöks är fält hos lantbruksföretagen, där fältet är antingen åker- eller betesmark. Undersökningspopulation för gödselmedelsundersökningen 1995 utgörs av jordbruksföretag med mer än 400 standardarbetstimmar. Uppgifterna i lantbruksregistret, som utgör urvalsram, avser emellertid förhållandena föregående år varför en viss över- resp undertäckning föreligger i förhållande till undersökningspopulationen.

Uppgiftsinsamlingen gällde all användning av gödselmedel under perioden sensommaren/ hösten 1994 fram till skörden hösten 1995.

I undersökningen ingick samtliga grödor på åkermark med undantag för frukt- och bärodling. Dessutom ingick uppgifter om handelsgödselanvändningen på betesmark utanför åkermark. I fråga om träda medtogs denna "gröda" sommaren 1994 medan träda sommaren 1995 inte togs med i undersökningen. De uppgifter om gödselmedelsanvändningen m.m. som insamlats för 1994 års träda hänfördes emellertid till efterföljande grödor.

All uppgiftsinsamling avsåg förhållandena på det uttagna undersökningsfältet av varje förekommande gröda. Den inkluderade uppgifter om användningen av alla förekommande handelsgödselmedel samt om all användning av olika slag av stallgödsel enligt följande:

Handelsgödselmedel

- Namn och/eller beteckning med innehållet av näringsämnen samt ett kodnummer på alla använda gödselmedel under den aktuella tidsperioden
- Gödselgiva i kg/ha av varje använt gödselmedel.

Stallgödsel

- Djurslag för använd stallgödsel under den aktuella tidsperioden, nöt-, svin-, fjäderfä-, häst- och färgödsel. Uppgifter för getter och pälsdjur har ej medtagits.
- Gödseltyp för använd stallgödsel: fastgödsel, flytgödsel, kletgödsel, urin.
- Gödselgiva i ton/ha av varje använt gödselslag och gödseltyp
- Spridningstidpunkt, år och månad, för varje gödselgiva
- Uppgift om gödseln nedmyllats eller ej (inom 24 tim)
- Hanteringssätt för gödsel från olika djurslag
- Lagringskapacitet för olika gödsel- och djurslag.

1.2 Statistiska målstorheter

Det finns två huvudgrupper av statistiska målstorheter. Den ena gäller de kvantiteter av olika näringsämnen som tillförs åker- och betesmark genom handels- och stallgödsel. Den andra gäller olika aspekter på stallgödsel: hanteringssätt, lagringskapacitet, samt anskaffning av stallgödsel.

Objektgrupp		Variabel	Mått
Population	Indelning i redovisningsgrupper		
Åkermarken i Sverige	Grödor/grödgrupp Näringsämnen (kväve, fosfor, kalium)	Total grödareal	Total areal
	Handelsgödsel (Hg) - Stallgödsel (Sg), Län, PO, storleksgrupper, riket, samt enskilda grödor	Gödsblad areal	Relativ areal
”	Län, PO, storleksgrupper, riket, enskilda grödor	Giva	Medelvärde
”	Hg-, (Hg+Sg) och Hg och/eller Sg-gödsblad areal. Län, PO, storleksgrupper, riket, grödgrupper, enskilda grödor	Förbrukning	Totalmängd
”	Län, PO, storlek, riket, grödgrupper, enskilda grödor	Spridningstidpunkt	Andelar av arealen
”	Län, PO, riket, storleksgrupper, stallgödsel	Gödslingsintensitet växttillgängligt kväve, gödsblad areal	Andelar av arealen
Lantbruksföretag	Län, PO, storleksgrupper, riket, djurgrupper	Användning av olika gödselslag (Hg, Sg, ogödslat)	Andelar av arealen
”	Län, PO, riket, storleksgrupper, stallgödselslag	Hanteringssätt och lagringskapacitet för stallgödsel	Andelar av företagen
”	Län, PO, riket, storleksgrupper, stallgödselslag	Spridning av stallgödsel	Total gödselmängd
”	PO, riket, storleksgrupper, gödselslag (dvs. djurgrupp)	Användning av stallgödsel från olika djurslag	Andelar av företagen

1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Gödselmedelsundersökningarna publiceras vartannat år i Statistiska meddelanden Mi (tidigare Na) 30 SM. I samma serie redovisas också separat näringsämneskvantiteterna enligt GU nedbrutna på avrinningsområden. 1995 utgavs en sammanställning av långa regionala tidsserier över försäljningen av handelsgödsel och kalk, samt produktionen av stallgödsel. På SCB:s hemsida finns pressmeddelanden, en kort presentation av undersökningen, samt även ett par tabeller och diagram. I samlingspublikationen Naturmiljön i siffror, som ges ut cirka vart femte år, återges en sammanställning av resultaten. I SM:ets tabellavdelning redovisas endast resultat för grödgrupper på aggregerad nivå. En tabellbilaga med mer detaljerad redovisning kan beställas från SCB. Ett urval av tabellerna publiceras också i Sveriges Statistiska databaser (SSD).

1.4 Dokumentation och metadata

Dokumentation sker i SM och i Beskrivning av statistiken (den tidigare ”produktbeskrivningen”).

2 Uppgiftsinsamling

2.1 Ram och ramförfarande

Lantbruksregistret utgör ram för urvalet. Uppgifterna i lantbruksregistret avser emellertid förhållandena året före undersökningsåret varför en viss över- resp. undertäckning föreligger i förhållande till undersökningspopulationen.

2.2 Urvalsförfarande

LBR har stratifierats i 192 strata efter län och driftsinriktning. Företag med ett arbetskraftsbehov överstigande 400 standardarbetstimmar ingick i ramen och har tilldelats ett storleksmått beräknat utifrån arbetskraftsbehovet. Urvalsmetoden ger ett stratifierat urval som sker i två steg. I första steget är lantbruksföretaget urvalsobjekt och företagen väljs ut med sannolikheten proportionell mot storleksmålet. Bruttonurvalet resulterade i ca 3 900 företag fördelade på 192 strata. Nettourvalet för gödselmedelsundersökningen omfattade ca 3 750 företag. För gödselmedelsundersökningen väljs i ett andra steg ett fält för varje gröda som odlas på gården. I 1995 års undersökning har konsekvent inhämtats uppgifter för det största fältet av resp. gröda.

2.3 Mätinstrument

Undersökningen skedde via telefonintervjuer. För uppgiftsinsamlingen har använts Protokoll HS, SCB M/MI 304. 5 1995, vilket finns som bilaga till denna dokumentation!

2.4 Insamlingsförfarande

När urvalet har dragits i början av sommaren informeras de uttagna lantbruken via ett postutskick. Det bifogas också en enklare enkät där man ombeds att fylla i vissa uppgifter om gödsling för att ha till hands vid telefonintervjutillfället. Uppgiftsinsamlingen ombesörjdes av skördeuppskattningarnas provtagare genom telefonintervjuer med lantbrukarna. Intervjuerna genomfördes under sommaren/hösten 1995. Till sitt förfogande hade provtagarna utförliga instruktioner. De fick dessutom utbildning i samband med den ordinarie kursverksamheten i skördeuppskattningarna. Ifyllda protokoll skickas till Miljöprogrammet/SCB för databeredning.

2.5 Databeredning

Det insamlade datamaterialet kontrollerades manuellt, dels av provyteledarna, dels vid SCB. Därefter har uppgifterna genomgått ett stort antal maskinella kontroller för att söka ut felaktigheter och extremer. Oklarheter och brister såväl i fråga om gödselmedel som hektargivor,

spridningstidpunkter m.m. åtgärdades där detta var möjligt dels efter rimlighetsbedömningar, dels efter kontakter med berörda lantbrukare och provtagare. Vidare rättades uppenbara felaktigheter. Av totala urvalet på 3 998 företag tillhörde 3 761 undersökningspopulationen, dvs. hade mer än 5,0 hektar åkerareal. Efter genomförda kontroller kvarstod dels ett totalt uppgiftsbortfall för närmare 6 procent av företagen, dels ett partiellt bortfall av enstaka uppgifter.

Bearbetningen av det kontrollerade och dataregistrerade materialet utfördes genom skattningar enligt det beräkningssystem, som används för de objektiva skördeuppskattningarna. Huvudsyftet med dessa skattningar var att erhålla regionala uppgifter om förbrukningen av näringsämnen kväve, fosfor och kalium i handels- och stallgödsel. Före skattningarna har därför de insamlade uppgifterna om gödselgivor per hektar räknats om till givor av de rena näringsämnen. I fråga om värderingen av näringsinnehållet i de olika gödselmedlen se nedan:

2.5.1 Härledningsregler

Handelsgödselns näringsinnehåll

Innehållet av kväve, fosfor och kalium i handelsgödsel hämtades från de beteckningar, som angivits på intervjublanketterna för de använda handelsgödselmedlen och i övrigt från tillgängliga uppgifter från tillverkare och leverantörer om näringsinnehåll.

Kväveinnehållet i handelsgödseln har, före bearbetningarna, justerats för ammoniakförluster i samband med spridningen av gödseln.

Stallgödselns näringsinnehåll

Kväve-, fosfor- och kaliuminnehållet i stallgödsel är beroende av flera faktorer, bl.a. gödselns lagringsstadium. Grundläggande betydelse har näringsinnehållet i det foder djuren utfodras med. Innehållet av näringsämnen varierar också kraftigt mellan stallgödsel från olika djurslag och efter den form gödseln hanteras och lagras i; fastgödsel, urin, flytgödsel och kletgödsel. Skillnaden mellan dessa beror främst av vattenhalten. Under lagring, hantering och spridning av stallgödseln sker vidare betydande förluster av kväve. Däremot anses inga förluster ske av fosfor och kalium. Kväveinnehållet i olika slag av stallgödsel, det s.k. totalkvävet, består dels av kväve bundet till den organiska substansen, dels av ammoniumkväve, NH_4 - kväve, som är lösligt. Det organiskt bundna kvävet, i regel mer än halva kvävemängden i fastgödsel men mindre än 10 procent i urin, frigörs endast långsamt efter spridningen av gödseln genom mineralisering. Det ger i regel ett litet tillskott av för växterna upptagbart kväve under det aktuella gödslingsåret. På sikt ger det å andra sidan ett betydande tillskott av kväve till växterna. Regelbunden gödsling med stallgödsel medför att en kvävereserv byggs upp i marken som succesivt ställs till växternas förfogande. I det organiskt bundna kvävet anses inga förluster ske under lagring, hantering och spridning av gödseln.

Ammoniumkvävet i gödseln är efter spridning direkt tillgängligt för växterna och har därför en betydande, ibland förbisedd, gödselverkan redan under gödselåret. Å andra sidan kan det omvandlas till ammoniak och avgå till luften. Ammoniumkvävet löses också i vatten och kan lakas ut, till omgivningen, som gödselvatten från gödselhögar. Ammoniakavdunstningen sker dels genom ventilationsförluster i stallar och ladugårdar, dels genom avdunstning under lagring och hantering av gödseln, dels genom avdunstning i samband med spridning av gödseln. I sistnämnda fall har även spridningstidpunkten och spridningssättet betydelse för förlusternas omfattning.

Värderingen av stallgödselns näringsinnehåll är alltså relativt komplicerad. För denna undersökning har, i samråd med lantbruksuniversitetet, växtnäringsinnehållet angivits som det som gäller

omedelbart efter spridningen. Hänsyn har därigenom tagits till alla förluster av ammoniak under gödselns hantering från bruttonivån då gödseln lämnar djuren fram till den tidpunkt då gödseln ligger på åkermarken. Samtidigt har generellt antagits att gödseln spridits utan nedmyllning. Det ammoniumkväveinnehåll som då gäller för olika slag av stallgödsel betraktas som direkt växttillgängligt och likvärdigt med kvävet i handelsgödsel.

På motsvarande sätt har stallgödselns innehåll av totalkväve efter spridningstillfället angivits efter reducering för ammoniakförluster.

Det utifrån ovan angivna förutsättningar beräknade näringsinnehållet i olika slag av stallgödsel framgår av tablå 8. Som underlag för beräkningarna ligger dels de schablontal för innehåll av kväve, fosfor och kalium i träck och urin, dels de schablontal för ammoniakförluster under lagring, hantering och spridning av stallgödsel, som angivits av lantbruksuniversitetet, SLU. I beräkningarna har även utnyttjats SCB:s uppgifter om djurantal i lantbruksregistret samt uppgifter om stallgödselproduktion per djur och om stallperiods längd enligt lantbruksuniversitetet.

Jämfört med 1993 års uppgifter har näringsinnehållet i 1995 års stallgödseln, enligt tablå 8, justerats. Det är framför allt spridningsförlusterna för såväl totalkväve som växttillgängligt kväve som uppdaterats efter kontakter med SLU. En mindre revidering av 1988 års uppgifter skedde inför 1991 års undersökning.

I denna rapportens tabellavdelning redovisas endast resultat för samtliga åkergrödor, spannmål, slättervall och summan av övriga åkergrödor. En tabellbilaga med mer detaljerad redovisning kan beställas från SCB.

Från SM: Tablå 8

Näringsinnehåll i stallgödsel från nötkreatur, svin, höns, häst och får vid olika spridningstidpunkter (1), kg per ton stallgödsel

		Totalkväve										Fosfor	Kalium	
		Vårbruk		Sommar	Tidig		Sen	Vårbruk		Sommar	Tidig			
		Vinter	bruk		Höst(2)	höst		Vinter	bruk		Höst(2)			höst
Nöt,	Fastgödsel	4,4	4,4	3,1	3,4	4,7	1,0	1,0	0,7	0,7	1,1	1,6	5,0	
	Urin	0,6	0,7	0,6	0,5	0,7	0,5	0,6	0,5	0,5	0,6	0,0	2,4	
	Kletgödsel	3,7	3,7	2,6	2,8	3,9	1,4	1,4	0,9	1,0	1,5	1,1	5,8	
	Flytgödsel	2,8	3,0	2,1	2,3	3,0	1,5	1,7	1,1	1,2	1,7	0,7	4,6	
Svin,	Fastgödsel	5,2	5,2	3,7	4,0	5,5	1,2	1,2	0,8	0,8	1,3	3,0	3,5	
	Urin	1,0	1,1	1,0	0,9	1,2	0,9	1,0	0,9	0,8	1,1	0,1	1,4	
	Kletgödsel	3,7	3,7	2,6	2,8	3,9	1,7	1,7	1,1	1,2	1,8	2,3	2,7	
	Flytgödsel	3,3	3,5	2,5	2,7	3,5	2,0	2,3	1,5	1,6	2,3	1,4	2,4	
Höns,	Fastgödsel(3)	13,4	13,4	9,4	10,2	14,1	3,1	3,1	2,0	2,2	3,3	6,7	9,5	
	Fastgödsel(4)	9,5	9,5	6,7	7,3	10,0	2,2	2,2	1,4	1,5	2,4	5,3	6,7	
	Kletgödsel	7,9	7,9	5,6	6,0	8,3	4,4	4,4	2,8	3,1	4,7	2,8	2,8	
	Flytgödsel	3,2	3,4	2,4	2,6	3,4	2,0	2,3	1,4	1,6	2,3	1,1	1,1	
Häst	Fastgödsel	3,7	3,7	2,6	2,8	3,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	7,1	
	Får	4,5	4,5	3,1	3,4	4,7	1,0	1,0	0,7	0,7	1,1	1,5	5,0	

1) Vårvinter = 1/1 - 31/3; vårbruk = 1/4 - 30/6; sommar = 1/7 - 31/7; höst = 1/8 - 31/12

2) Tidig höst tillämpas för län 20-25. För övriga län, sen höst

3) Gäller län 04, 05, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 15 och 16

4) Samtliga län utom de som angetts i not 3

Tillförda mängder av olika näringsämnen

GU:s skattningar av hur mycket kväve, fosfor och kalium som sprids på åkermark och betesmark är beroende av härledning. Härledningen går till så att på lantbrukarnas uppgifter om hektargivor av olika handelsgödsel- och stallgödselsorter läggs omräkningsfaktorer för en beräkning av givan för respektive näringsämne. Hektargivan av näringsämnet n från olika gödselmedel (handelsgödsel respektive stallgödsel) härleds enligt formeln:

$$\text{Hektargiva}_n = \sum_g (\text{gödselgiva}_g * \text{näringsinnehåll}_{n,g}),$$

där ”gödselgiva_g” är storleken på gödselgivan av gödselmedlet g enligt intervjuuppgiften, och ”näringsinnehåll_{n,g}” är omräkningstalet som anger innehållet av näringsämnet n i gödsel av typen g .

Uppgifter om näringsinnehåll i handelsgödsel av olika sorter kommer från tillverkarnas innehållsdeklarationer, och här är uppgifterna tämligen säkra. För stallgödsel av olika typer har tillämpats omräkningsfaktorer enligt SLU, se tabell ovan. Dessa omräkningsfaktorer anses mer osäkra, eftersom de bygger på försöksdata och bl.a. förutsätter vissa foderstater och viss gödselhantering, någon felskattning är inte gjord.

För härledning av tillförd mängd näringsämne per gröda och gård multipliceras den framräknade hektargivan av ett näringsämne med uppgiften om gårdsareal, enligt följande:

$$\text{Tillförd mängd näringsämne } n \text{ till gröda } a \text{ på gård } i = \text{Hektargiva}_{n,i,a} * \text{Areal}_{i,a},$$

där ”Hektargiva_{n,i,a}” är hektargivan av näringsämne n till gröda a på gård i , beräknad enligt ovan, och Areal_{i,a} är gårdsarealen av gröda a på gård i enligt uppgift från Lantbruksregistret.

3 Slutliga observationsregister

3.1 Produktionsversioner

Register

Namn Godselmedel	Presentationstext Godselmedel i jordbruket, förbrukningsstatistik genom intervjuer	
Beskrivning Uppgifter från en telefonintervjuundersökning av lantbrukare om tillförsel av gödselmedel till åkergrödor samt hantering och lagring av stallgödsel	Registertyp survey, urval	

Version

Namn GödselmedelSQLMS	Presentationstext Gödselmedelsanvändning i jordbruket	
Beskrivning Uppgifter från en telefonintervjuundersökning av lantbrukare om tillförsel av gödselmedel till åkergrödor samt hantering och lagring av stallgödsel	Personregister nej	Slutligt observationsregister ja

Databas

Namn GODSELMEDEL19941995	Första tid 1994	Senaste tid 1995
Presentationstext Gödselmedel i jordbruket 1994/1995	Referenstid Gödselår, dvs. vanligen augusti-juli/viss dag i juni/1 juli - 30 juni	
Beskrivning Databasen innehåller uppgifter om gödselmedel i jordbruket på enskilda gårdar samt bakgrundsdata som låg till grund för urvalsdragningen. Två hjälptabeller med egenskaper hos gödselsorter finns också.		
Tillgänglighet Databasen är endast tillgänglig för internt bruk. Materialet är sekretesskyddat. Eventuellt utlämnande får ske efter särskild prövning.		

Tabell / flat fil

Presentationstext Grödarealer enligt LBR, samt arealer för vilka uppgifter om gödsling erhållits	
Objekttyp Lantbruksföretag	Population Lantbruksföretag med mer än 5,0 hektar åkermark
Beskrivning	Antal tabellrader / poster 22088

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
skördeområden		LBR 1994			ej summerbar		sko92
löpnummer	Åsatt löpnummer för företagen inom varje skördeområde				ej summerbar		lopnrSKO
gröda		LBR 1995			ej summerbar		Groda1995
grödareal		LBR 1995			summerbar	hektar	Areal

Tabell / flat fil

Presentationstext Basregister för undersökningen, samt vissa insamlade uppgifter	
Objekttyp Lantbruksföretag	Population Lantbruksföretag med mer än 5,0 hektar åkermark
Beskrivning Innehåller identitet enligt LBR, uppräkningsstal och regional tillhörighet. Vidare finns i undersökningen insamlade uppgifter om användning av stallgödsel, samt tidsåtgång för intervjun.	Antal tabellrader / poster 3998

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
LBR-identitet		LBR 1994			ej summerbar		LBRid
skördeområde		LBR 1994			ej summerbar		sco92
löpnummer	Åsatt löpnummer för företagen inom ett skördeområde	åsatt			ej summerbar		lopnrSKO
region		LBR 1994			ej summerbar		region94
produktionsområden		LBR 1994			ej summerbar		po8
bortfall					ej summerbar		Bortfall
gårdsareal		LBR 1995			ej summerbar	hektar	Areal
tidsåtgång för intervjun					summerbar	minuter	Tid
uppräkningsstal för undersökningen		åsatt	Beror på urvalsmetoden, se SCBDOK!		ej summerbar		Uppräkningstal
användning eller produktion av stallgödsel på företaget					ej summerbar		JaNejSvar
typ av stallgödsel som använts på gården					ej summerbar		JaNejSvar

Tabell / flat fil

Presentationstext Uppgifter om stallgödselhantering	
Objekttyp Lantbruksföretag	Population Lantbruksföretag med mer än 5,0 hektar åkermark
Beskrivning Uppgifter om hanteringsätt för gödel från olika djurgrupper, samt lagringskapacitet. Även uppgifter om huruvida företaget använt stallgödsel från egen produktion på årets grödor.	Antal tabellrader / poster 10110

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
skördeområden		LBR 1994			ej summerbar		sco92
löpnummer	Åsatt löpnummer för	åsatt			ej summerbar		lopnrSKO

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
	företagen inom skördeområde						
lagringskapacitet för stallgödsel					ej summerbar		lagrkap48
djurslag	Djurslag för vilket gödseln hanteras				ej summerbar		djurslagkomb
gödselhanteringssystem					ej summerbar		hantkod93_95

Tabell / flat fil

Presentationstext Handelsgödselgivor, dvs tillförda gödselmängder per areal	
Objekttyp Största fältet av varje gröda på gården	Population Åkermark hos lantbruksföretag
Beskrivning Uppgifter om handelsgödselgiva (tillförd gödselmängd per areal), typ av gödselmedel, samt gröda	Antal tabellrader / poster 14519

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
skördeområden		LBR 1994			ej summerbar		sko92
löpnummer	Löpnummer för företagen inom ett skördeområde	åsatt			ej summerbar		lopnrSKO
gröda					ej summerbar		Groda1995
mineralgödselmedel	Typ av mineralgödselmedel				ej summerbar		HGkod1995
gödselgiva	Använd mängd handelsgödsel per hektar				ej summerbar	kg/ha	HgGiva

Tabell / flat fil

Presentationstext Hjälpinformation om olika typer av handelsgödselmedel	
Objekttyp Handelsgödselsorter	Population I Sverige förekommande handelsgödselsorter
Beskrivning Uppgifter om halter av kväve, fosfor och kalium i handelsgödsel från intervjublanketter eller uppgifter från tillverkare och leverantörer.	Antal tabellrader / poster 102

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
typ av handelsgödselmedel					ej summerbar		HGkod1995
kvävehalt					ej summerbar	promille	halt
fosforhalt					ej summerbar	promille	halt
kaliumhalt					ej summerbar	promille	halt
ammoniakförlust					ej summerbar	tiondels promille	halt

Tabell / flat fil

Presentationstext Arealer enligt LBR för redovisningsindelningar i SM	
Objekttyp åkerarealer	Population åkermarken i Sverige
Beskrivning Hjälp tabell med de grödarealer som använts vid justering av uppräkningsnivå	Antal tabellrader / poster 1024

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
gröda		LBR 1995			ej summerbar		Groda1995
redovisningsindelning enligt redovisningen i					ej summerbar		redovisningsindelning

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
SM							
areal					ej summerbar	hektar	Areal

Tabell / flat fil

Presentationstext Stallgödselgivor, dvs tillförda gödselmängder per areal							
Objekttyp Största fältet av varje gröda på gården				Population Åkermark hos lantbruksföretag			
Beskrivning Uppgifter om stallgödselgiva (tillförd gödselmängd per areal), typ av gödselmedel, samt vilken gröda som gödslats, samt spridningstidpunkt						Antal tabellrader / poster 6417	

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
skördeområden					ej summerbar		sko92
löpnummer					ej summerbar		lopnrSKO
gröda					ej summerbar		Groda1995
spridningstidpunkt, uttryckt i månad					ej summerbar		Manad4
djurslag					ej summerbar		djurslag
typ av stallgödsel					ej summerbar		godseltyp
myllning	Anger om myllning sker eller inte				ej summerbar		JaNejSvar
spridningstidpunkt, säsong					ej summerbar		spridningstidpunkt
stallgödselgiva					ej summerbar	ton/ha	SgGiva

Tabell / flat fil

Presentationstext Hjälpinformation om olika typer av stallgödsel							
---	--	--	--	--	--	--	--

Objekttyp Stallgödselsorter	Population I Sverige förekommande slag av stallgödsel
Beskrivning Halter av näringsämnen etc. i stallgödsel, indelat efter djurslag och hanteringssätt. Framtaget i samråd med Jordbruksverket, Lantbruksuniversitetet, Inst för jordbruks- och miljöteknik.	Antal tabellrader / poster 207

Variabler - Innehåll

Presentationstext	Beskrivning	Uppgiftskälla	Definition/Mätmetod	Referenstid	Summerbar	Enhet	Namn på värdemängd
typ av stallgödsel					ej summerbar		godseltyp
djurslag					ej summerbar		djurslag
spridningstidpunkt					ej summerbar		Manad4
halt av totalkväve i stallgödsel					ej summerbar	tiondels promille	halt
halt av växttillgängligt kväve i stallgödsel					ej summerbar	tiondels promille	halt
fosforhalt					ej summerbar	tiondels promille	halt
kaliumhalt					ej summerbar	tiondels promille	halt

Värdemängder

Namn	Beskrivning
Areal	Areal av åkermark eller betesmark i hektar

Namn	Beskrivning
Bortfall	Anger vilket slag av bortfall det är fråga om, vägran eller om gården är nedlagd
Kod	Benämning
0	Undersökningen genomförd
	Undersökningen genomförd
1	Vägran
2	Gården är nedlagd eller uppdelad
3	Bortfall pga annan anledning
9	Bortfall pga vägran eller annan anledning

Namn	Beskrivning
djurslag	Djurgrupper enligt 5 huvudkategorier
Kod	Benämning
10	Nöt
20	Svin
30	Fjäderfä
40	Häst
50	Får

Namn	Beskrivning
djurslagkomb	Djurgrupper enligt huvudkategorier och kombinationer av dessa
Kod	Benämning
10	Nöt
20	Svin
30	Fjäderfä
40	Häst
90	Bortfall
0011	Fjäderfä och häst
0101	Svin och häst
0110	Svin och fjäderfä
1001	Nöt och häst
1010	Nöt och fjäderfä
1011	Nöt, fjäderfä och häst
1100	Nöt och svin
1101	Nöt, svin och häst
1110	Nöt, svin och fjäderfä
1111	Nöt, svin, fjäderfä och häst

Namn	Beskrivning
godseltyp	Stallgödselhanteringssystem varifrån gödseln kommer
Kod	Benämning
1	fastgödsel
2	kletgödsel
3	djupströ

4	urin
5	flytgödsel
7	Fastgödsel och urin
8	Fastgödsel från fjäderfå i län (01, 03, 06, 07, 14, 15, 17-25)
9	uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Groda1995	Grödförteckning internt inom Miljöprogrammet SCB (bygger på LBR)
Kod	Benämning
01	Höstvete
02	Vårvete
03	Råg
04	Höstkorn
05	Vårkorn
06	Havre
07	Rågvete
08	Blandsäd
09	Slättervall som utnyttjats 1995
10	Grönfoder- och ensilageväxter
11	Betesvall som utnyttjats 1995
12	Ej utnyttjad slätter- och betesvall (på åker) 1995
13	Frövall
14	Kok- och foderärter, vicker och åkerbönor
15	Konservärter
16	Bruna bönor
17	Matpotatis
18	Potatis för stärkelse
19	Sockerbeter
20	Höstraps
21	Vårrops
22	Höstrybs
23	Vårrys
24	Oljelin
25	Trädgårdsväxter
26	Andra växtslag
27	Energiskog

28	Träda
29	Omställningsareal i vänteläge och annan obrukad åker
31	Betesmark utanför åker
99	Total åker

Namn	Beskrivning
halt	Halt av ett ämne i gödsel uttryckt som andel av vikten (promille)

Namn	Beskrivning
hantkod93_95	Hanteringssätt för stallgödsel, indelning enligt Gödselmedelsundersökningarna 1993 och 1995
Kod	Benämning
01	Fastgödsel
02	Urin
03	Kletgödsel
04	Flytgödsel
06	Gödselplatta med stödmurar
07	Gödselplatta utan stödmurar
08	Urinbehållare
09	Urinbehållare saknas
10	Flytgödselbehållare
11	Djupströ
12	Annan lagring
13	Gemensam gödselplatta
14	Gemensam urinbehållare
15	Gemensam flytgödselbehållare
16	Gemensam behållare för urin och flytgödsel
99	Bortfall

Namn	Beskrivning
HgGiva	Mäng handelsgödsel som spridits per areal (kg per hektar)

Namn	Beskrivning
HGkod1995	Kod för olika handelsgödselsorter
Kod	Benämning
101	Kalksalpeter, B

102	Chilesalpeter
103	Na-salpeter
104	ASN
105	Kalkammonsalpet
106	Kalkammonsalpet
107	Kvävelösning
108	Ammoniumnitrat
109	Urea
110	Superfosfat
111	Kalkmagnesia
112	Kalisalt
113	PK 4-21
114	PK 5-27
115	PK 5-25
116	PK 7-25
117	PK 11-21
118	PK 13-13
119	NP 12-23
120	NP 26-6
121	NP 27-3
122	NK 20-15
123	NK 22-11
124	NPK 5-6-17
125	NPK 6-5-6,5
126	NPK 8-6-16
127	NPK 8-6-17
128	NPK 8-7-16
129	NPK 11-5-16
130	NPK 11-5-17
131	NPK 11-5-18
132	NPK 12-5-14
133	NPK 13-6-17
134	NPK 16-5-12
135	NPK 17-4-12
136	NPK 17-7-14
137	NPK 18-3-12
138	NPK 18-4-10

139	NPK 18-6-12
140	NPK 20-2-6
141	NPK 20-3-5
142	NPK 20-4-8
143	NPK 22-4-9
144	NPK 22-5-9
151	NPK 26 -4 -0
152	NPK 13 -8 -2
153	NPK 24 -4 -5
154	NPK 21 -3 -10
155	NPK 6 -5 -12
156	NPK 26 -4 -0
157	NPK 20 -5 -9
158	NPK 17 -6 -12
159	NPK 12 -0 -0
160	NPK 18 -20 -0
162	NPK 5 -2 -4
163	NPK 18 -4 -12
164	NPK 0 -7 -13
165	NPK 17 -4 -21
166	NPK 32 -0 -0
167	NPK 0 -7 -21
168	NPK 20 -5 -9
169	NPK 15 -3 -10
170	NPK 18 -1 -7
171	NPK 4 -4 -20
173	NPK 22 -0 -0
174	NPK 19 -3 -7
175	NPK 100-0 -0
176	NPK 0 -5 -16
177	NPK 21 -3 -10
178	NPK 12 -4 -17
179	NPK 28 -0 -0
180	NPK 0 -0 -42
181	NPK 19 -0 -16
182	NPK 16 -4 -10
183	NPK 0 -6 -17

184	NPK 21 -3 -10
185	NPK 80 -0 -0
186	NPK 20 -0 -11
187	NPK 21 -0 -0
188	NPK 24 -4 -8
190	NPK 36 -0 -0
191	NPK 16 -3 -8
192	NPK 26 -0 -0
193	NPK 0 -11 -8
194	NPK 16 -7 -13
195	NPK 0 -8 -8
196	NPK 14 -6 -17
197	NPK 21 -4 -10
198	NPK 19 -0 -6
199	NPK 0 -20 -0
200	NPK 20 -5 -4
201	NPK 6 -3 -12
202	NPK 20 -5 -17
203	NPK 0 -9 -0
204	NPK 14 -6 -12
206	NPK 5 -12 -24
207	NPK 26 -4 -4
208	NPK 7 -4 -12
209	NPK 27 -6 -3
210	NPK 14 -4 -20
211	NPK 27 -3 -5
212	NPK 0 -17 -0

Namn	Beskrivning
JaNejSvar	Ruta på protokollet ikryssad eller ej, betyder ja eller nej
Kod	Benämning
	Rutan inte ikryssad
0	Nej-svar
1	Ja-svar
9	Bortfall

Namn	Beskrivning
lagrkap48	Lagringskapacitet i månader
Kod	Benämning
10	4 månader eller mindre
20	4-6 månader
30	6-8 månader
40	8 månader eller mer
50	Bortfall
99	Bortfall

Namn	Beskrivning
LBRid	Företagsidentitet enligt LBR, 7-siffrigt nummer (0-9999999)

Namn	Beskrivning
lopnrSKO	Löpnummer för företagen inom samma skördeområde, används även för skördeskattningarna och utgör tillsammans med skördeområdet en unik identitet för företaget.

Namn	Beskrivning
Manad4	År och månad på formen ÅÅMM

Namn	Beskrivning
po8	Indelning av Sverige i åtta produktionsområden enligt LBR
Kod	Benämning
1	Götalands södra slättbygd
2	Götalands mellanbygd
3	Götalands norra slättbygd
4	Svealands slättbygd
5	Götalands skogsbygd
6	Mellersta Sveriges skogsbygd
7	Nedre Norrland
8	Övre Norrland

Namn	Beskrivning
redovisningsindelnin	Redovisningsindelning i klartext som motsvarar statistikredovisning i SM

g	
---	--

Namn	Beskrivning
region94	Regionsbeteckning med 6 siffror, se t ex Rikets indelningar.
Kod	Benämning
011401	Ed
011402	Hammarby
011403	Fresta
011501	Vallentuna
011502	Markim
011503	Orkesta
011504	Frösunda
011505	Kårsta
011506	Vada
011507	Össeby-Garn
011508	Angarn
011702	Österåker-Östra Ryd
011703	Ljusterö
011704	Roslags-Kulla
012001	Värmdö
012002	Möja
012003	Djurö
012004	Nämdö
012005	Ingarö
012006	Gustavsberg
012302	Barkarby
012303	Viksjö
012304	Jakobsberg
012305	Kallhäll
012501	Munsö
012502	Adelsö
012503	Ekerö
012504	Lövö
012509	Färingsö
012601	Huddinge
012602	Trångsund

012603	S:t Mikael
012604	Flemingsberg
012701	Botkyrka
012702	Grödinge
012703	Tumba
012705	Tullinge
012801	Salem
013601	Österhaninge
013603	Utö
013604	Ornö
013605	Dalarö
013606	Västerhaninge
013607	Muskö
013801	Tyresö
013901	Bro
013902	Låssa
013903	Kungsängen
013904	Västra Ryd
013905	Håbo-Tibble
013906	Håtuna
016001	Täby
016201	Danderyd
016301	Sollentuna
018001	Stockholms domkyrkoförs.
018004	Johannes
018005	Adolf Fredrik
018006	Gustav Vasa
018007	Matteus
018009	Engelbrekt
018010	Hedvig Eleonora
018011	Oscar
018013	Maria Magdalena
018014	Högalid
018015	Katarina
018017	Sofia
018018	Kungsholm
018019	S:t Göran

018021	Brännkyrka
018023	Vantör
018025	Farsta
018027	Bromma
018028	Essinge
018029	Västerled
018031	Vällingby
018034	Enskede
018036	Skarpnäck
018038	Hässelby
018039	Hägersten
018040	Skärholmen
018041	Spånga
018042	Kista
018090	Hovförsamlingen
018092	Tyska S:ta Gertrud
018093	Finska
018101	Södertälje
018102	Östertälje
018103	Tveta
018104	Enhörna
018105	Turinge
018106	Vårdinge
018107	Överjärna
018108	Ytterjärna
018109	Taxinge
018110	Hölö
018111	Mörkö
018112	Västertälje
018201	Nacka
018202	Saltsjöbaden
018203	Boo
018301	Sundbyberg
018401	Solna
018402	Råsunda
018601	Lidingö
018701	Vaxholm

018801	Norrtälje
018802	Björkö-Arholma
018803	Vaddö
018804	Singö
018805	Häverö
018806	Edebo
018807	Ununge
018808	Edsbro
018809	Fasterna
018810	Rimbo
018811	Rö
018812	Skederid
018813	Husby-Sjuhundra
018814	Gottröra
018815	Närtuna
018816	Malsta
018817	Lohärad
018818	Estuna
018819	Söderby-Karl
018820	Roslags-Bro
018821	Vätö
018822	Rådmansö
018823	Frötuna
018824	Blidö
018825	Länna
018826	Riala
019101	Sigtuna
019102	S:t Olof
019103	S:t Per
019104	Haga
019105	Odensala
019106	Husby-Årilinghundra
019107	Skånela
019108	Norrsunda
019109	Skepptuna
019110	Lunda
019111	Vidbo

019201	Nynäshamn
019202	Sorunda
019203	Torö
019204	Ösmo
030501	Kalmar
030502	Yttergran
030503	Övergran
030504	Häggeby
030505	Skokloster
031901	Älvkarleby
031902	Skutskär
036001	Tolfta
036003	Vendel
036004	Tegelsmora
036005	Tierp
036006	Söderfors
036007	Västland
036008	Österlövsta
036009	Hållnäs
038001	Uppsala domkyrkoförs.
038002	Helga Trefaldighet
038003	Gamla Uppsala
038004	Vaksala
038005	Danmark
038006	Funbo
038007	Hagby
038008	Ramsta
038009	Balingsta
038010	Västeråker
038011	Dalby
038012	Uppsala-Näs
038013	Läby
038014	Vänge
038015	Åland
038016	Skogs-Tibble
038017	Järlåsa
038018	Jumkil

038019	Börje
038020	Åkerby
038021	Bälinge
038022	Skuttunge
038023	Tensta
038024	Lena
038025	Ärentuna
038026	Björklinge
038027	Viksta
038028	Knutby
038029	Bladåker
038030	Faringe
038031	Almunge
038032	Lagga
038033	Alsike
038034	Vassunda
038035	Knivsta
038036	Östuna
038037	Husby-Långhundra
038038	Gottsunda
038039	Stavby
038040	Tuna
038041	Rasbo
038042	Rasbokil
038101	Enköping
038102	Enköpings-Näs
038103	Teda
038104	Svinnegarn
038105	Tillinge
038106	Bred
038107	Sparrsätra
038109	Boglösa
038110	Lillkyrka
038111	Vallby
038112	Kungs-Husby
038113	Torsvi
038114	Veckholm

038115	Hacksta
038116	Löt
038117	Villberga
038118	Husby-Sjutolft
038119	Litslena
038120	Härkeberga
038121	Holm
038122	Fittja
038123	Kulla
038124	Hjälsta
038125	Giresta
038126	Fröslunda
038127	Biskopskulla
038128	Långtora
038129	Nysätra
038130	Gryta
038131	Simtuna
038132	Frösthult
038133	Härnevi
038134	Torstuna
038135	Österunda
038136	Altuna
038201	Östhammar
038202	Forsmark
038203	Valö
038204	Börstil
038205	Hökhuvud
038206	Harg
038207	Öregrund
038208	Gräsö
038209	Alunda
038210	Ekeby
038211	Skäfthammar
038212	Morkarla
038213	Film
038214	Dannemora
042801	Västra Vingåker

042802	Österåker
046101	Frustuna
046103	Gåsinge-Dillnäs
046104	Björnlunda
046105	Gryt
048001	Nyköpings S:t Nicolai
048002	Nyköpings Alla Helgona
048004	Svärta
048005	Tunaberg
048006	Bergshammar
048007	Tuna
048008	Lunda
048009	Kila
048010	Stigtomta
048011	Halla
048012	Nykyrka
048013	Bärbo
048014	Råby-Rönö
048015	Lid
048016	Ripsa
048017	Ludgo-Spelvik
048019	Runtuna
048020	Tystberga
048023	Lästringe
048024	Bälinge
048026	Husby-Oppunda
048027	Vrena
048101	Oxelösund
048201	Flen
048202	Hyltinge
048203	Helgesta
048204	Årdala
048205	Lilla Malma
048206	Dunker
048207	Mellösa
048208	Bettna
048209	Blacksta

048210	Forssa
048211	Vadsbro
048301	Katrineholm
048302	Björkvik
048303	Lerbo
048304	Sköldinge
048305	Floda
048306	Stora Malm
048307	Östra Vingåker
048308	Julita
048401	Eskilstuna Fors
048402	Eskilstuna Kloster
048403	Torshälla
048404	Barva
048405	Jäder
048406	Kjula
048407	Hammarby
048408	Sundby
048409	Vallby
048410	Hällby
048411	Tumbo
048412	Råby-Rekarne
048413	Gillberga
048414	Lista
048415	Öja
048416	Västermo
048417	Näshulta
048418	Husby-Rekarne
048419	Stenkvista
048420	Ärla
048601	Strängnäs domkyrkoförs.
048603	Aspö
048604	Mariefred
048605	Länna
048606	Åker
048607	Toresund
048608	Ytterselö

048609	Överselö
048610	Vansö
048611	Fogdö
048612	Helgarö
048613	Härad
048801	Trosa stadsförs.
048802	Trosa-Vagnhärad
048803	Västerljung
050901	Stora Åby
050902	Ödeshög
050903	Svanshals
050904	Västra Tollstad
050905	Heda
050906	Rök
050907	Trehörna
051201	Torpa
051202	Asby
051203	Sund
051204	Västra Ryd
051205	Svinhult
051206	Norra Vi
051301	Tidersrum
051302	Kisa
051303	Västra Eneby
051304	Horn
051305	Hycklinge
051306	Oppeby
051307	Hägerstad
051308	Kättilstad
051309	Tjärstad
056002	Ekeby
056003	Rinna
056004	Åsbo
056005	Blåvik
056006	Malexander
056101	Åtvid
056102	Grebo

056103	Värna
056104	Björnsäter
056105	Yxnerum
056106	Hannäs
056107	Gärdserum
056201	Risinge
056202	Hällestad
056203	Regna
056204	Skedevi
056301	Valdemarsvik
056302	Ringarum
056304	Gryt
056305	Tryserum
056306	Östra Ed
058001	Linköpings domkyrkoförs.
058002	Linköpings S:t Lars
058003	Landeryd
058004	Slaka
058005	Kärna
058006	Kaga
058007	Ledberg
058008	Vist
058009	Vårdnäs
058010	Skeda
058011	Nykil
058012	Ulrika
058013	Gammalkil
058014	Sjögestad
058015	Västerlösa
058016	Björkeberg
058017	Rapestad
058018	Vikingstad
058019	Vreta Kloster
058020	Flistad
058021	Ljung
058022	Stjärnorp
058023	Östra Harg

058024	Rystad
058025	Törnevalla
058026	Östra Skrukeby
058027	Lillkyrka
058028	Gistad
058029	Örtomta
058030	Askeby
058031	Bankekind
058032	Vårdsberg
058033	Linköpings Berga
058034	Linköpings Johannelund
058035	Linköpings Skäggetorp
058036	Linköpings Ryd
058101	Norrköpings S:t Olai
058102	Norrköpings Hedvig
058103	Norrköpings Matteus
058104	Norrköpings Östra Eneby
058105	Norrköpings Borg
058106	Norrköpings S:t Johannes
058107	Styrstad
058108	Tingstad
058109	Kullerstad
058110	Vånga
058111	Skärkind
058112	Kimstad
058113	Simonstorp
058114	Kvillinge
058115	Krokek
058116	Kvarsebo
058117	Östra Stenby
058118	Konungsund
058119	Dagsberg
058120	Furingstad
058121	Tåby
058122	Kuddby
058123	Å
058124	Östra Ny

058125	Östra Husby
058126	Häradshammar
058127	Jonsberg
058128	Rönö
058129	Vrinnevi
058201	S:t Laurentii
058202	Drothem
058203	Skönberga
058204	Västra Husby
058205	Gärdeby
058206	Östra Ryd
058207	Skällvik
058208	S:t Anna
058209	Börrium
058210	Mogata
058301	Motala
058303	Västra Ny
058304	Godegård
058305	Kristberg
058306	Brunneby
058307	Klockrike
058308	Älvestad
058309	Fornåsa
058310	Lönsås
058311	Ekebyborna
058312	Ask
058322	Tjällmo
058323	Varv och Styra
058324	Västra Stenby
058326	Fivelstad
058401	Vadstena
058403	Strå
058404	Nässja
058405	Örberga
058406	Herrestad
058407	Källstad
058408	Rogslösa

058409	Väversunda
058410	Hov
058411	Hagebyhöga
058412	Orlunda
058601	Mjölby
058602	Högby
058603	Skänninge
058604	Bjälbo
058605	Allhelgona
058606	Järstad
058607	Normlösa
058608	Vallerstad
058609	Skeppsås
058610	Appuna
058611	Hogstad
058612	Väderstad
058613	Kumla
058614	Västra Harg
058615	Sya
058616	Östra Tollstad
058617	Viby
058618	Veta
058619	Herrberga
060401	Bälaryd
060402	Bredestad
060403	Askeryd
060404	Marbäck
060405	Frinaryd
060406	Lommaryd
060407	Haurida
060408	Vireda
061701	Källeryd
061702	Åsenhöga
061703	Kävsjö
061704	Kulltorp, del
061705	Gnosjö
066201	Gislaved

066202	Våthult
066203	Bosebo
066204	Anderstorp
066205	Stengårdshult
066206	Valdshult
066207	Öreryd
066208	Norra Hestra
066209	Villstad
066210	Burseryd
066211	Sandvik
066212	Gryteryd
066213	Södra Hestra
066214	Ås
066215	Kållerstad
066216	Reftele
066501	Byarum
066502	Bondstorp
066503	Tofteryd
066504	Hagshult
066505	Åker
066506	Svenarum
068001	Jönköpings Sofia
068002	Jönköpings Kristina
068003	Ljungarum
068004	Järstorp
068005	Huskvarna
068006	Hakarp
068007	Gränna
068008	Norrahammar
068009	Visingsö
068010	Skärstad
068011	Ölmstad
068012	Svarttorp
068013	Järsnäs
068014	Lekeryd
068015	Rogberga
068016	Barnarp

068017	Ödestugu
068018	Öggestorp
068019	Månsarp
068020	Bankeryd
068021	Bottnaryd
068022	Mulseryd
068023	Angerdshestra
068024	Norra Unnaryd
068201	Nässjö
068203	Norra Sandsjö
068204	Bringetofta
068205	Norra Solberga
068206	Flisby
068207	Forserum
068208	Barkeryd
068209	Malmbäck
068210	Almesåkra
068301	Värnamo
068302	Bredaryd
068303	Kulltorp, del
068304	Kärda
068305	Hånger
068306	Forsheda
068307	Torskinge
068308	Dannäs
068309	Tännö
068310	Voxtorp
068311	Gällaryd
068312	Rydaholm
068313	Fryele
068314	Nydala
068401	Sävsjö
068402	Hjärtlunda
068403	Vrigstad
068404	Hylletofta
068405	Skepperstad
068406	Hjälmseryd

068407	Stockaryd
068408	Hultsjö
068501	Vetlanda
068503	Bäckseda
068504	Näsby
068505	Fröderyd
068506	Bäckaby
068507	Ramkvilla
068508	Södra Solberga
068509	Korsberga
068510	Lemnhult
068511	Näshult
068512	Stenberga
068513	Skirö
068514	Nye
068515	Alseda
068516	Ökna
068517	Karlstorp
068518	Skede
068519	Björkö
068520	Nävelsjö
068521	Lannaskede
068522	Myresjö
068601	Eksjö
068602	Hässleby
068603	Kråkshult
068604	Bellö
068605	Ingatorp
068606	Hult
068607	Edshult
068608	Mellby
068609	Höreda
068701	Säby
068702	Adelöv
068703	Linderås
076001	Åseda
076002	Herråkra

076003	Lenhovda
076004	Nottebäck
076005	Älghult
076101	Lessebo
076102	Hovmantorp
076103	Ekeberga
076104	Ljuder
076301	Tingsås
076302	Almundsryd
076303	Älmeboda
076304	Linneryd
076305	Södra Sandsjö
076306	Väckelsång
076307	Urshult
076401	Alvesta
076402	Lekaryd
076403	Härlöv
076404	Hjortsberga med Kvenneberga
076405	Moheda
076406	Slätthög
076407	Mistelås
076408	Blädinge
076409	Vislanda
076410	Skatelöv
076411	Västra Torsås
076501	Älmhult
076502	Härlunda
076503	Virestad
076504	Stenbrohult
076505	Göteryd
076506	Pjätteryd
076507	Hallaryd
076701	Markaryd
076702	Hinneryd
076703	Traryd
078001	Växjö domkyrkoförs.
078002	Furuby

078003	Sjösås
078004	Hornaryd
078005	Drev
078006	Dädesjö
078007	Hemmesjö med Tegnaby
078008	Östra Torsås
078009	Nöbbele
078010	Uråsa
078011	Jät
078012	Kalvsvik
078013	Tävelsås
078014	Dänningelanda
078015	Vederslöv
078016	Öja
078017	Bergunda
078018	Öjaby
078019	Tjureda
078020	Gårdsby
078021	Söraby
078022	Tolg
078023	Asa
078024	Aneboda
078025	Berg
078026	Ormesberga
078027	Ör
078028	Skogslyckan
078101	Ljungby
078102	Agunnaryd
078103	Ryssby
078104	Tutaryd
078105	Södra Ljunga
078106	Hamnedå
078107	Kånna
078108	Berga
078109	Dörarp
078110	Vittaryd
078111	Angelstad

078112	Annerstad
078113	Nöttja
078114	Torpa
078115	Vrå
078116	Lidhult
078117	Odensjö
078118	Bolmsö
078119	Tannåker
082101	Fågelfors
082102	Högsby
082103	Långemåla
082104	Fagerhult
083401	Gullabo
083402	Torsås
083404	Söderåkra
084001	Vickleby
084002	Resmo
084003	Mörbylånga
084004	Stenåsa
084005	Hulterstad
084006	Kastlösa
084007	Smedby
084008	Södra Möckleby
084009	Segerstad
084010	Gräsgård
084011	Ventlinge
084012	Ås
084013	Glömminge
084014	Algutsrum
084015	Torslunda
084016	Norra Möckleby
084017	Gårdby
084018	Sandby
086001	Hultsfred
086002	Lönneberga
086003	Målilla med Gårdveda
086004	Järeda

086005	Virserum
086006	Vena
086007	Tveta
086008	Mörlunda
086101	Mönsterås
086102	Fliseryd
086103	Ålem
086201	Emmaboda
086202	Vissefjärda
086203	Algutsboda
086204	Långasjö
088001	Kalmar domkyrkoförs.
088002	Kläckeberga
088003	Dörby
088004	Hossmo
088005	Ryssby
088006	Åby
088007	Förlösa
088008	Ljungby
088009	Hagby
088010	Voxtorp
088011	Halltorp
088012	Arby
088013	Mortorp
088014	Karlslunda
088015	Kalmar S:t Johannes
088016	Heliga Korset
088017	S:ta Birgitta
088018	Två systrar
088101	Nybro
088102	Kråksmåla
088103	Bäckebo
088104	Kristvalla
088105	Madesjö
088106	Örsjö
088107	S:t Sigfrid
088108	Oskar

088109	Hälleberga
088201	Oskarshamn
088203	Misterhult
088204	Kristdala
088205	Döderhult
088301	Västervik
088302	Törnsfall
088303	Gladhammar
088304	Västrum
088305	Ukna
088306	Dalhem
088307	Överum
088308	Västra Ed
088309	Loftahammar
088310	Lofta
088311	Gamleby
088312	Odensvi
088314	Hallingeberg
088315	Hjorted
088316	Blackstad
088401	Vimmerby
088403	Rumskulla
088404	Pelarne
088405	Frödinge
088406	Locknevi
088407	Djursdala
088408	Södra Vi
088409	Tuna
088501	Borgholm
088502	Föra
088503	Alböke
088504	Löt
088505	Egby
088506	Bredsättra
088507	Köping
088508	Räpplinge
088509	Högsrum

088510	Gärdslösa
088511	Långlöt
088512	Runsten
088513	Böda
088514	Högby
088515	Källa
088516	Persnäs
098001	Visby domkyrkoförs.
098002	Othem
098003	Boge
098004	Färö
098005	Bunge
098006	Rute
098007	Fleringe
098008	Hall
098009	Hangvar
098010	Lärbro
098011	Hellvi
098012	Bäl
098013	Hejnum
098014	Tingstäde
098015	Stenkyrka
098016	Lummelunda
098017	Martebo
098018	Väskinde
098019	Bro
098020	Lokrume
098021	Fole
098022	Ekeby
098023	Källunge
098024	Vallstena
098025	Gothem
098026	Hörsne med Bara
098027	Norrlanda
098028	Ganthem
098029	Dalhem
098030	Barlingbo

098031	Endre
098032	Hejdeby
098033	Follingbo
098034	Akebäck
098035	Roma
098036	Björke
098037	Viklau
098038	Halla
098039	Sjonhem
098040	Vänge
098041	Guldrupe
098042	Buttle
098043	Ala
098044	Kräklingbo
098045	Anga
098046	Gammalgarn
098047	Östergarn
098048	Västerhejde
098049	Träkumla
098050	Vall
098051	Atlingbo
098052	Hogrån
098053	Stenkumla
098054	Tofta
098055	Eskelhem
098056	Västergarn
098057	Sanda
098058	Mästerby
098059	Väte
098060	Hejde
098061	Klinte
098062	Fröjel
098063	Eksta
098064	Sproge
098065	Ardre
098066	Alskog
098067	Garde

098068	Etelhem
098069	Lye
098070	Lau
098071	När
098072	Burs
098073	Stånga
098074	Lojsta
098075	Linde
098076	Hemse
098077	Rone
098078	Alva
098079	Fardhem
098080	Gerum
098081	Levide
098082	Silte
098083	Hablingbo
098084	Havdhem
098085	Eke
098086	Grötlingbo
098087	Näs
098088	Fide
098089	Öja
098090	Hamra
098091	Vamlingbo
098092	Sundre
106002	Jämshög
106003	Kyrkhult
108001	Karlskrona stadsförs.
108002	Karlskrona amiralitetsförs.
108004	Aspö
108005	Lösen
108006	Augerum
108007	Flymen
108008	Kristianopel
108009	Jämjö
108010	Torhamn
108011	Sturkö

108012	Ramdala
108014	Rödeby
108015	Fridlevstad
108016	Sillhövda
108017	Tving
108018	Nättraby
108019	Hasslö
108101	Ronneby
108103	Backaryd
108104	Öljehult
108105	Eringsboda
108106	Förkärla
108107	Listerby
108108	Edestad
108109	Hjortsberga
108110	Bräkne-Hoby
108201	Karlshamn
108202	Ringamåla
108203	Hällaryd
108204	Åryd
108205	Asarum
108206	Mörrum
108207	Elleholm
108301	Sölvesborg
108302	Gammalstorp
108303	Ysane
108304	Mjällby
112101	Knislinge
112102	Gryt
112103	Kviinge
112104	Hjärsås
112105	Emmislöv
112106	Östra Broby
112107	Glimåkra
113701	Örkelljunga
113702	Rya
113703	Skånes-Fagerhult

116001	Ullstorp
116002	Benestad
116003	Ramsåsa
116004	Tryde
116005	Tomelilla
116006	Spjutstorp
116007	Tranås
116008	Onslunda
116009	Smedstorp
116010	Kverrestad
116011	Eljaröd
116012	Fågeltofta
116013	Andrarum
116014	Brösarp
116015	Östra Ingelstad
116016	Bollerup
116017	Tosterup
116018	Övraby
116201	Ivetofta
116202	Gualöv
116203	Näsum
116301	Osby
116302	Örkened
116303	Loshult
116304	Visseltofta
116501	Perstorp
116601	Klippan
116602	Vedby
116603	Västra Sönnarslöv
116604	Färingtofta
116605	Riseberga
116607	Östra Ljungby
116701	Björnekulla
116702	Västra Broby
116703	Kvidinge
116801	Båstad
116802	Förslöv

116803	Grevie
116804	Västra Karup
116805	Hov
116806	Torekov
116807	Östra Karup
118001	Kristianstads Heliga Trefaldighet
118002	Norra Åsum
118003	Åsphult
118004	Djurröd
118005	Träne
118006	Skepparslöv
118007	Vä
118008	Köpinge
118009	Nosaby
118010	Fjälkestad
118011	Österslöv
118012	Norra Strö
118013	Önnestad
118014	Färlöv
118015	Åhus
118016	Östra Sönnarslöv
118017	Everöd
118018	Lyngsjö
118019	Rinkaby
118020	Nymö
118021	Trolle-Ljungby
118022	Ivö
118023	Kiaby
118024	Fjälkinge
118025	Gustav Adolf
118026	Maglehem
118027	Hörröd
118028	Huaröd
118029	Degeberga
118030	Vittskövle
118031	Östra Vram
118032	Västra Vram

118033	Linderöd
118034	Vånga
118035	Oppmanna
118101	Simrishamn
118102	Simris
118103	Östra Nöbbelöv
118104	Järrestad
118105	Gladsax
118106	Östra Hoby
118107	Borrby
118108	Bolshög
118109	Östra Tommarp
118110	Östra Vemmerlöv
118111	Stiby
118112	Ravlunda
118113	Östra Herrestad
118114	Hannas
118115	Hammenhög
118116	Vallby
118117	S:t Olof
118118	Rörum
118119	Södra Mellby
118120	Vitaby
118201	Ängelholm
118202	Rebbelberga
118203	Höja
118204	Tåssjö
118205	Munka-Ljungby
118206	Strövelstorp
118207	Ausås
118208	Starby
118209	Barkåkra
118210	Tåstarp
118211	Hjärnarp
118212	Össjö
118301	Hässleholm
118302	Ignaberga

118303	Stoby
118304	Norra Sandby
118305	Vinslöv
118306	Gumlösa
118307	Sörby
118308	Nävlinge
118309	Hästveda
118310	Farstorp
118311	Verum
118312	Vittsjö
118313	Norra Åkarp
118314	Vankiva
118315	Norra Mellby
118316	Häglinge
118317	Brönnestad
118318	Matteröd
118319	Finja
118320	Hörja
118321	Röke
118322	Västra Torup
121401	Tirup
121402	Svalöv
121403	Felestad
121404	Stenestad
121405	Kågeröd
121406	Halmstad
121407	Sireköpinge
121408	Billeberga
121409	Källs-Nöbbelöv
121410	Norra Skrävlinge
121411	Norrvidinge
121412	Konga
121413	Röstånga
121414	Ask
121415	Torrlösa
123001	Esarp
123002	Kyrkheddinge

123003	Bjällerup
123004	Knästorp
123006	Uppåkra
123007	Staffanstorps
123009	Mölleberga
123010	Särslöv
123011	Görslöv
123012	Tottarp
123101	Burlöv
123301	Gessie
123302	Eskilstorp
123303	Hököpinge
123304	Vellinge
123305	Skanör
123306	Falsterbo
123307	Håslöv
123308	Stora Hammar
123309	Räng
123310	Södra Åkarp
123311	Mellan-Grevie
123312	Östra Grevie
123313	Västra Ingelstad
123314	Arrie
126001	Bjuv
126002	Risekatslösa
126003	Norra Vram
126004	Ekeby
126101	Kävlinge
126102	Dagstorp
126103	Västra Karaby
126104	Lackalånga
126105	Stävie
126106	Södervidinge
126107	Virke
126108	Lilla Harrie
126109	Stora Harrie
126110	Hofterup

126111	Barsebäck
126112	Löddeköpinge
126113	Hög
126201	Lomma
126202	Borgeby
126203	Flädie
126204	Fjelic
126301	Svedala
126302	Börringe
126303	Västra Kärrstorp
126304	Törringe
126305	Bjärshög
126306	Skabersjö
126307	Bara
126308	Hyby
126401	Skurup
126402	Hassle-Bösarp
126403	Svenstorp
126404	Västra Vemmenhög
126405	Östra Vemmenhög
126406	Skivarp
126407	Västra Nöbbelöv
126408	Katslösa
126409	Solberga
126410	Örsjö
126411	Slimminge
126412	Villie
126501	Ilstorp
126502	Björka
126503	Södra Åsum
126504	Sövde
126505	Blentarp
126506	Everlov
126507	Tolånga
126508	Röddinge
126509	Vanstad
126510	Lövestad

126511	Fränninge
126512	Vollsjö
126513	Brandstad
126514	Öved
126515	Östra Kärrstorp
126602	Hörby
126603	Östra Sallerup
126604	Långaröd
126605	Svensköp
126606	Åspinge
126607	Södra Rörum
126608	Fulltofta
126609	Lyby
126610	Östraby
126611	Västerstad
126702	Höör
126703	Gudmuntorp
126704	Bosjökloster
126705	Munkarp
126706	Hallaröd
126707	Norra Rörum
126708	Tjörnarp
128001	Malmö S:t Petri
128002	Slottsstaden
128003	Kirseberg
128004	Malmö S:t Pauli
128005	Malmö S:t Johannes
128006	Möllevången
128007	Limhamn
128008	Fosie
128009	Västra Skrävlinge
128010	Husie
128011	Södra Sallerup
128014	Oxie
128015	Sofielund
128016	Hyllie
128017	Eriksfält

128018	Kulladal
128019	Bunkeflo
128020	Västra Klagstorp
128021	Tygelsjö
128101	Lunds domkyrkoförs.
128102	S:t Peters Kloster
128103	Stora Råby
128104	Lunds Allhelgonaförs.
128105	Norra Nöbbelöv
128112	Hardeberga
128113	Södra Sandby
128114	Revinge
128115	Hällestad
128116	Dalby
128117	Bonderup
128118	Gödelöv
128119	Lyngby
128120	Genarp
128121	Veberöd
128122	Vomb
128123	Silvåkra
128124	Helgeand
128125	S:t Hans
128126	Östra Torn
128127	Torn
128201	Landskrona
128202	S:t Ibb
128203	Annelöv
128204	Saxtorp
128205	Tofta
128206	Asmundtorp
128207	Glumslöv
128208	Härslöv
128209	Säby
128210	Vadensjö
128211	Örja
128301	Helsingborgs Maria

128302	Helsingborgs Gustav Adolf
128303	Raus
128304	Välinge
128305	Kattarp
128306	Allerum
128307	Fleninge
128308	Kropp
128309	Välluv
128310	Frillestad
128311	Hässlunda
128312	Mörarp
128313	Bårslöv
128314	Ottarp
128315	Fjärestad
128316	Kvistofta
128317	Filborna
128401	Höganäs
128402	Väsby
128403	Viken
128404	Brunnby
128405	Jonstorp
128406	Farhult
128501	Eslöv
128502	Stehag
128503	Bosarp
128504	Trollenäs
128505	Västra Strö
128507	Örtofta
128508	Billinge
128509	Hurva
128511	Reslöv
128512	Östra Karaby
128513	Högseröd
128514	Harlösa
128515	Hammarlunda
128516	Holmby
128517	Gårdstånga

128519	Borlunda-Skeglinge
128520	Skarhult
128521	Östra Strö
128601	Ystad
128602	Skårby
128603	Sjörup
128604	Snårestad
128605	Balkåkra
128606	Bjäresjö
128607	Hedeskoga
128608	Bromma
128609	Öja
128610	Stora Herrestad
128611	Stora Köpinge
128612	Högestad
128613	Borrie
128614	Sövestad
128615	Baldringe
128616	Hörup
128617	Löderup
128618	Valleberga
128619	Ingelstorp
128620	Glemminge
128701	Trelleborg
128702	Maglarp
128703	Västra Tommarp
128704	Västra Vemmerlöv
128705	Hammarlöv
128706	Skegrie
128707	Bodarp
128708	Fuglie
128710	Alstad
128713	Gylle
128714	Kyrkoköpinge
128715	Dalköpinge
128716	Gislöv
128717	Simlinge

128718	Bösarp
128719	Södra Åby
128720	Lilla Isie
128721	Östra Torp
128722	Hemmesdynge
128723	Östra Klagstorp
128724	Äspö
128725	Lilla Beddinge
128726	Tullstorp
128727	Källstorp
128728	Önnarp
128729	Gärdslov
128730	Grönby
128731	Anderslov
131501	Torup
131502	Kinnared
131503	Drängsered
131504	Långaryd
131505	Färgaryd
131506	Femsjö
131507	Södra Unnaryd
131508	Jälluntofta
138001	S:t Nikolai
138002	Martin Luther
138003	Snöstorp
138004	Breared
138005	Oskarström
138006	Tönnersjö
138007	Eldsberga
138008	Trönninge
138009	Söndrum
138010	Vapnö
138011	Harplinge
138012	Steninge
138013	Rävinge
138014	Getinge
138015	Kvibille

138016	Holm
138017	Slättåkra
138018	Övraby
138019	Enslöv
138101	Laholm
138103	Våxtorp
138104	Hasslöv
138105	Skummeslöv
138106	Hishult
138107	Ränneslöv
138108	Ysby
138109	Knäred
138110	Tjärby
138111	Veinge
138201	Falkenberg
138202	Skrea
138203	Abild
138204	Asige
138205	Årstad
138206	Slöinge
138207	Eftra
138208	Stafsinge
138209	Morup
138210	Ljungby
138211	Vinberg
138212	Alfshög
138213	Vessige
138214	Askome
138215	Köinge
138216	Svarträ
138217	Okome
138218	Gällared
138219	Krogsered
138220	Gunnarp
138221	Fagered
138222	Källsjö
138223	Ullared

138224	Älvsered
138301	Varberg
138302	Träslöv
138303	Nösslinge
138304	Skällinge
138305	Rolfstorp
138306	Gödestad
138307	Hunnestad
138308	Grimeton
138309	Dagsås
138310	Sibbarp
138311	Tvååker
138312	Spannarp
138313	Lindberg
138314	Torpa
138315	Valinge
138316	Stamnared
138317	Sällstorp
138318	Ås
138319	Veddige
138320	Värö
138321	Stråvalla
138322	Grimmared
138323	Karl Gustav
138324	Kungsäter
138325	Gunnarsjö
138401	Kungsbacka
138402	Tölö
138403	Älvsåker
138404	Vallda
138405	Släp
138406	Frillesås
138407	Landa
138408	Ölmevalla
138409	Gällinge
138410	Idala
138411	Förlanda

138412	Fjärås
138413	Hanhals
138414	Onsala
140101	Härryda
140102	Landvetter
140103	Råda
140104	Björketorp
140201	Partille
140203	Sävedalen
140701	Öckerö
141501	Spekeröd
141502	Norum
141503	Ödsmål
141504	Ucklum
141505	Jörlanda
141901	Valla
141902	Stenkyrka
141903	Rönnäng
141904	Klädesholmen
141905	Klövedal
142101	Tegneby
142102	Röra
142103	Stala
142104	Långelanda
142105	Myckleby
142106	Torp
142107	Mollösund
142108	Käringön
142109	Gullholmen
142110	Morlanda
142701	Kungshamn
142702	Malmön
142703	Askum
142704	Smögen
142706	Tossene
143001	Foss
143002	Häby

143003	Valbo-Ryr
143004	Bärfendal
143005	Svarteborg
143006	Hede
143007	Sanne
143008	Krokstad
143502	Tanum
143503	Lur
143504	Naverstad
143505	Mo
143506	Kville
143508	Bottna
143509	Svenneby
148001	Domkyrkoförs. i Göteborg
148004	Nylöse
148005	Kortedala
148006	Härlanda
148007	Göteborgs Vasa
148008	Göteborgs Johanneberg
148009	Göteborgs Annedal
148010	Göteborgs Haga
148011	Göteborgs Oskar Fredrik
148012	Göteborgs Masthugg
148013	Göteborgs Karl Johan
148016	Örgryte
148017	Lundby
148018	Biskopsgården
148019	Brämaregården
148020	Backa
148021	Högsbo
148022	Västra Frölunda
148023	Älvsborg
148024	Tynnered
148025	Göteborgs tyska
148026	Angered
148027	Bergum
148028	Torslanda

148029	Björlanda
148030	Tuve
148031	Säve
148032	Bergsjön
148033	Göteborgs S:t Pauli
148034	Gunnared
148035	Rödbo
148036	Askim
148037	Styrsö
148038	Björkekärr
148101	Fässberg
148102	Källered
148103	Lindome
148104	Stensjön
148201	Kungälv
148203	Marstrand
148204	Harestad
148205	Torsby
148206	Lycke
148207	Ytterby
148208	Romelanda
148209	Kareby
148210	Hälta
148211	Solberga
148401	Lysekil
148402	Lyse
148403	Skaftö
148404	Bro
148405	Brastad
148501	Uddevalla
148502	Grinneröd
148503	Ljung
148504	Resteröd
148505	Forshälla
148506	Dragsmark
148507	Bokenäs
148508	Högås

148509	Skredsvik
148510	Herrestad
148511	Lane-Ryr
148512	Bäve
148601	Strömstad
148602	Skee
148604	Näsinge
148605	Lommeländ
148606	Hogdal
148607	Tjärnö
150401	Häbol
150402	Nössemärk
150403	Dals-Ed
150404	Töftedal
150405	Gesäter
150406	Rölanda
150701	Färgeländ
150702	Ödeborg
150703	Torp
150704	Järbo
150705	Råggärd
150706	Lerdal
150707	Ränneländ
150708	Högsäter
152101	Nödinge
152102	Häländ
152103	Skeppländ
152104	Kiländ
152105	Starrkärr
152401	Lerum
152402	Skallsjö
152403	Stora Lundby
152404	Östad
152701	Lena-Bergstena
152703	Fullestad
152704	Siene
152705	Horla

152706	Hol
152707	Skogsbygden
152708	Närunga
152709	Ljur
152710	Ornunga
152711	Asklanda
152712	Kvinnestad
152713	Algutstorp
152714	Kullings-Skövde
152715	Södra Härene
152717	Landa
155201	Tranemo
155202	Ambjörnarp
155203	Sjötofta
155204	Mossebo
155205	Södra Åsarp
155206	Långhem
155207	Månstad
155208	Nittorp
155209	Ljungsarp
155210	Ölsremma
155211	Dalstorp
155212	Hulared
156001	Ärtemark
156003	Laxarby
156004	Vårvik
156005	Torrskog
156006	Steneby
156007	Tisselskog
156008	Ödskölt
156009	Bäcke
156101	Holm
156102	Järn
156103	Grinstad
156104	Erikstad
156105	Bolstad
156106	Ör

156107	Gunnarsnäs
156108	Dalskog
156109	Skållerud
156201	Fuxerna
156202	Åsbräcka
156203	Tunge
156204	S:t Peder
156205	Ale-Skövde
156206	Västerlanda
156207	Hjärtum
156301	Kinna
156303	Örby
156304	Sätilla
156305	Hyssna
156306	Skephult
156307	Fritsla
156308	Hajom
156309	Berghem
156310	Fotskäl
156311	Tostared
156312	Surteby-Kattunga
156313	Öxnevall
156314	Horred
156315	Istorp
156316	Ålekulla
156317	Torestorp
156318	Öxabäck
156501	Svenljunga-Ullasjö
156502	Holsljunga
156503	Mjörback
156504	Mårdaklev
156505	Kalv
156506	Östra Frölunda
156507	Håcksvik
156508	Örsås
156509	Revesjö
156510	Redslared

156512	Sexdrega
156513	Roasjö
156514	Hillared
156601	Brättensby
156602	Eggvena
156603	Fölene
156604	Remmene
156606	Herrljunga
156607	Hudene
156608	Källunga
156609	Mjäldrunga
156610	Eriksberg
156611	Skölvene
156612	Södra Björke
156613	Jällby
156614	Grude
156615	Vesene
156616	Molla
156617	Od
156618	Hov
156620	Alboga
156621	Broddarp
156622	Öra
158001	Vänersborg
158002	Väne-Ryr
158003	Gestad
158004	Brålanda
158005	Sundals-Ryr
158006	Frändefors
158007	Vänersnäs
158009	Västra Tunhem
158101	Trollhättan
158102	Norra Björke
158103	Väne-Åsaka
158104	Gårdhem
158105	Upphärad
158106	Rommele

158107	Fors
158108	Lagmansered
158109	Lextorp
158110	Göotalunden
158201	Alingsås
158205	Stora Mellby
158206	Magra
158207	Långared
158208	Erska
158209	Hemsjö
158210	Ödenäs
158301	Borås Caroli
158302	Borås Gustav Adolf
158303	Brämhult
158304	Rångedala
158305	Åspered
158306	Toarp
158307	Dannike
158308	Ljushult
158310	Tärby
158311	Fristad-Gingri
158312	Borgstena
158313	Tämta
158314	Vänga
158315	Bredared
158316	Sandhult
158317	Töllsjö
158318	Bollebygd
158319	Seglora
158320	Kinnarumma
158401	Ulricehamn
158402	Kärråkra
158404	Möne
158405	Hällstad
158406	Murum
158408	Fänneslunda
158409	Härna

158410	Södra Ving
158411	Varnum
158412	Södra Säm
158413	Finnekumla
158414	Tvärred
158415	Marbäck
158416	Gällstad
158417	Grönahög
158418	Strängsered
158419	Gullered
158420	Hössna
158421	Liared
158422	Kölingared
158423	Knätte
158424	Böne
158425	Kölaby
158426	Humla
158427	Blidsberg
158428	Dalum
158429	Timmele
158501	Åmål
158503	Mo
158504	Tösse med Tydje
158505	Ånimskog
158506	Fröskog
158507	Edsleskog
160201	Täng
160202	Håle
160203	Särestad
160204	Flakeberg
160205	Bjärby
160206	Ås
160207	Sal
160208	Flo
160209	Tengene
160210	Trökörna
160211	Längnum

160212	Hyringa
160301	Malma
160302	Främmestad
160303	Bäreberg
160304	Essunga
160305	Kyrkås
160306	Fåglum
160307	Barne-Åsaka
160308	Lekåsa
162201	Utvångstorp
162202	Sandhem
162203	Nykyrka
162204	Bjurbäck
162301	Habo
162302	Gustav Adolf
162303	Brandstorp
163701	Karlsborg
163702	Brevik
163703	Mölltorp
163704	Undenäs
164301	Amnehärad
164302	Hova
164303	Södra Råda
166001	Vara
166002	Sparlösa
166003	Slädene
166004	Levene
166005	Long
166006	Hällum
166007	Skarstad
166008	Önum
166009	Naum
166010	Södra Kedum
166011	Ryda
166012	Eling
166013	Bitterna
166014	Laske-Vedum

166015	Södra Lundby
166024	Larv
166025	Långjum
166026	Tråvad
166027	Jung
166028	Fyrunga
166029	Kvänum
166030	Öttum
166031	Norra Vånga
166032	Edsvära
166101	Kleva-Sil
166102	Götene
166103	Kinne-Vedum
166104	Holmestad
166105	Vättlösa
166106	Skeby
166107	Hangelösa
166108	Ova
166109	Ledsjö
166110	Skålvum
166111	Broby
166112	Källby
166113	Husaby
166115	Kestad
166116	Fullösa
166117	Forshem
166118	Österplana
166119	Medelplana
166120	Västerplana
166201	Tibro
166202	Ransberg
166301	Töreboda
166302	Fredsberg
166303	Bäck
166304	Sveneby
166305	Hjälstad
166306	Trästena

166307	Fägre
166308	Mo
166309	Bällefors
166310	Ekeskog
166311	Beateberg
166312	Halna
166313	Älgarås
168001	Mariestad
168002	Leksberg
168003	Ullervad
168004	Utby
168005	Ekby
168006	Tidavad
168007	Odensåker
168008	Låstad
168009	Ek
168010	Lugnås
168011	Bredsäter
168012	Björstätter
168013	Torsö
168014	Enåsa
168015	Hassle
168016	Berga
168017	Färed
168018	Lyrestad
168101	Lidköping
168102	Uvered
168103	Järpås
168104	Häggesled
168105	Råda
168106	Mellby
168107	Källands-Åsaka
168108	Skalunda
168109	Rackeby
168110	Strö
168111	Otterstad
168112	Sunnersberg

168113	Gösslunda
168114	Saleby
168115	Trässberg
168116	Härjevad
168117	Karaby
168118	Tun
168119	Friel
168120	Hovby
168121	Norra Härene
168122	Lindärva
168123	Hasslösa
168124	Sävare
168125	Lavad
168126	Gillstad
168127	Tranum
168128	Tådene
168129	Norra Kedum
168130	Väla
168131	Örslösa
168132	Söne
168201	Skara Domkyrkoförs
168203	Öglunda
168204	Eggby-Istrum
168205	Varnhem
168206	Norra Lundby
168207	Skärv
168208	Norra Ving
168209	Stenum
168210	Skånings-Åsaka
168211	Händene
168212	Synnerby
168214	Härlunda
168215	Vinköl
168216	Marum-Gerum
168217	Skallmeja
168301	Skövde
168303	Våmb

168304	Ryd
168305	Häggum
168307	Sjogerstad-Rådene
168308	Norra Kyrketorp
168309	Hagelberg
168310	Ljunghem
168311	Edåsa
168312	Varola
168313	Forsby
168314	Sventorp
168315	Värsås
168316	Locketorp
168317	Väring
168318	Horn
168319	Binneberg
168320	Frösve
168321	Säter
168322	Berg
168323	Lerdala
168324	Timmersdala
168325	Böja
168326	Flistad
168327	Götlunda
168328	Vad
168401	Hjo
168403	Grevbäck
168404	Mofalla
168405	Södra Fågelås
168406	Norra Fågelås
168407	Fridene
168408	Korsberga
168501	Tidaholm
168502	Härja
168503	Daretorp
168504	Velinga
168505	Baltak
168507	Fröjered

168509	Suntak
168510	Vättak
168511	Kymbo
168512	Valstad
168513	Hångsdala
168514	Östra Gerum
168515	Dimbo-Ottravad
168516	Varv
168517	Acklinga
168518	Hömb
168519	Kungslena
168601	Falköping
168602	Friggeråker
168603	Trävattna
168604	Hällestad
168605	Floby
168606	Sörby
168607	Gökhem
168608	Ullene
168609	Vilske-Kleva
168610	Marka
168611	Göteve
168612	Grolanda
168613	Jäla
168614	Börstig
168615	Brismene
168616	Kinneved
168617	Vårkumla
168618	Luttra
168620	Karleby
168621	Åsle
168622	Tiarp
168623	Mularp
168624	Slöta
168625	Kälvene
168626	Näs
168627	Vartofta-Åsaka

168628	Yllestad
168629	Vistorp
168630	Skörstorp
168631	Högstena
168632	Dala
168633	Borgunda
168634	Stenstorp
168635	Brunnhem
168636	Segerstad
168637	Södra Kyrketorp
168638	Valtorp
168639	Håkantorp
168640	Torbjörntorp
168641	Gudhem
168642	Östra Tunhem
168643	Ugglum
168644	Bjurum
168647	Broddetorp
168649	Fivlered
168650	Solberga
168651	Åsarp-Smula
171501	Stora Kil
171502	Frykerud
171503	Boda
173001	Eda
173003	Järnskog
173004	Skillingmark
173005	Köla
173701	Fryksände
173702	Lekvattnet
173703	Vitsand
173704	Nyskoga
173705	Östmark
173706	Norra Finnskoga
173707	Södra Finnskoga
173708	Dalby
173709	Norra Ny

176001	Storfors
176002	Bjurtjärn
176003	Lungsund
176101	Hammarö
176201	Ransäter
176202	Munkfors
176301	Forshaga
176302	Nedre Ullerud
176303	Övre Ullerud
176401	Grums
176402	Borgvik
176403	Ed
176404	Värmskog
176501	Silbodal
176502	Sillerud
176503	Karlanda
176504	Holmedal
176505	Blomskog
176506	Trankil
176507	Västra Fågelvik
176508	Töcksmark
176509	Östervallskog
176601	Sunne
176602	Västra Ämtervik
176603	Östra Ämtervik
176604	Gräsmark
176605	Lysvik
178001	Karlstads domkyrkoförs.
178002	Norrstrand
178003	Östra Fågelvik
178004	Väse
178005	Älvsbacka
178006	Nyed
178007	Alster
178008	Grava
178009	Nor
178010	Segerstad

178011	Västerstrand
178101	Kristinehamn
178103	Rudskoga
178104	Visnums-Kil
178105	Visnum
178106	Ölme
178201	Filipstad
178203	Brattfors
178204	Nordmark
178205	Gåsborn
178206	Kroppa
178207	Rämmen
178301	Hagfors
178302	Ekshärad
178303	Gustav Adolf
178304	Norra Råda
178305	Sunnemo
178401	Arvika östra
178402	Arvika västra
178403	Stavnäs
178404	Högerud
178405	Glava
178406	Bogen
178407	Gunnarskog
178408	Ny
178409	Älgå
178410	Mangskog
178411	Brunskog
178501	Säfte
178502	Tveta
178503	Bro
178504	Botilsäter
178505	Ölserud
178506	Millesvik
178507	Eskilsäter
178508	Ny-Huggenäs
178509	Gillberga

178510	Kila
178511	Svanskog
178512	Långserud
186001	Ramundeboda
186002	Finnerödja
186003	Tived
186004	Skagershult
186101	Hallsberg
186102	Viby
186104	Sköllersta
186105	Svennevad
186106	Bo
186201	Degerfors
186202	Nysund
186301	Hällefors
186302	Grythyttan
186303	Hjulsjö
186401	Ljusnarsberg
188001	Örebro Nikolai
188002	Örebro Olaus Petri
188003	Långbro
188004	Almby
188005	Mosjö
188006	Täby
188007	Vintrosa
188008	Tysslinge
188009	Gräve
188010	Kil
188011	Ervalla
188012	Axberg
188013	Hovsta
188014	Lännäs
188015	Asker
188016	Stora Mellösa
188017	Norrbyås
188018	Gällersta
188019	Hidinge

188020	Knista
188021	Kräcklinge
188022	Hackvad
188023	Edsberg
188024	Tångeråsa
188025	Kvistbro
188026	Rinkaby
188027	Glanshammar
188029	Lillkyrka-Ödeby
188030	Mikael
188101	Kumla
188102	Hardemo
188103	Ekeby
188201	Askersund
188203	Lerbäck
188204	Snavlunda
188205	Hammar
188301	Karlskoga
188403	Järnboås
188404	Nora bergsförs.
188405	Viker
188502	Lindesberg
188503	Guldsmedshyttan
188504	Näsby
188505	Fellingsbro
188507	Ramsberg
190401	Hed
190402	Skinnskatteberg
190403	Gunnilbo
190701	Sura
190702	Ramnäs
191701	Västerlövsta
191702	Huddunge
191703	Enåker
191704	Vittinge
191705	Nora
191706	Östervåla

191707	Harbo
196001	Kung Karl
196003	Torpa
196004	Kungs-Barkarö
196005	Björskog
196101	Hallstahammar
196102	Berg
196103	Kolbäck
196104	Säby
196201	Norberg
196202	Karbenning
198001	Västerås domkyrkoförs.
198002	Västerås Lundby
198003	Västerås Badelunda
198004	Skerike
198005	Haraker
198006	Romfartuna
198007	Skultuna
198008	Lillhärad
198009	Dingtuna
198010	Västerås-Barkarö
198011	Irsta
198012	Kärrbo
198013	Kungsåra
198014	Ängsö
198015	Björksta
198016	Hubbo
198017	Tillberga
198018	Tortuna
198019	Sevalla
198020	Rytterne
198021	Viksäng
198022	Gideonsberg
198023	Önsta
198101	Sala
198102	Västerfärnebo
198103	Fläckebo

198104	Norrby
198105	Tärna
198106	Kumla
198107	Kila
198108	Möklinta
198201	Västanfors
198202	Västervåla
198301	Köping
198302	Himmeta
198303	Västra Skedvi
198304	Kolsva
198305	Odensvi
198306	Munktorp
198401	Arboga stadsförs.
198402	Arboga landsförs.
198403	Medåker
198404	Götlunda
202101	Järna
202103	Nås
202104	Äppelbo
202302	Malung
202303	Lima
202305	Transtrand
202601	Mockfjärd
202602	Gagnef
202603	Floda
202901	Leksand
202902	Djura
202903	Ål
202904	Siljansnäs
203101	Rättvik
203103	Boda
203104	Ore
203402	Orsa
203902	Älvdalen
203904	Särna
203905	Idre

206101	Norrbärke
206102	Söderbärke
206201	Mora
206202	Våmhus
206203	Sollerön
206205	Venjan
208001	Falu Kristine
208003	Stora Kopparberg
208004	Aspeboda
208005	Vika
208006	Hosjö
208007	Sundborn
208008	Svärdsjö
208009	Svartnäs
208010	Enviken
208011	Bjursås
208102	Stora Tuna
208103	Torsång
208201	Säter
208202	Stora Skedvi
208203	Gustafs
208204	Silvberg
208301	Hedemora
208302	Garpenberg
208303	Husby
208401	Avesta
208403	By
208404	Folkärna
208406	Grytnäs
208501	Ludvika
208502	Grängesberg
208503	Grangärde
208504	Säfsnäs
210101	Åmot
210102	Ockelbo
210103	Lingbo
210401	Hofors

210402	Torsåker
212101	Ovanåker
212102	Voxna
212103	Alfta
213201	Ilsbo
213202	Harmånger
213203	Jättendal
213204	Gnarp
213205	Bergsjö
213206	Hassela
216101	Ljusdal
216102	Hamra
216103	Los
216104	Färila
216105	Kårböle
216106	Ramsjö
216107	Järvsö
218001	Gävle Heliga Trefaldighet
218002	Gävle Staffan
218003	Hamrånge
218004	Hedesunda
218005	Hille
218006	Valbo
218007	Gävle Tomas
218008	Gävle Maria
218101	Sandviken
218102	Ovansjö
218103	Järbo
218104	Årsunda
218105	Österfärnebo
218201	Söderhamn
218202	Sandarne
218203	Skog
218204	Ljusne
218205	Söderala
218206	Bergvik
218207	Mo

218208	Trönö
218209	Norråla
218303	Bollnäs
218304	Rengsjö
218305	Segersta
218306	Hanebo
218308	Undersvik
218309	Arbrå
218401	Hudiksvall
218402	Idenor
218403	Hälsingtuna
218404	Rogsta
218405	Njutånger
218407	Enånger
218408	Delsbo
218409	Bjuråker
218410	Norrbo
218411	Forsa
218412	Hög
226002	Borgsjö
226003	Haverö
226004	Torp
226201	Timrå
226202	Ljustorp
226203	Hässjö
226204	Tynderö
228001	Härnösands domkyrkoförs.
228002	Högsjö
228003	Häggdånger
228004	Stigsjö
228005	Viksjö
228006	Säbrå
228007	Hemsö
228101	Sundsvalls Gustav Adolf
228102	Skönsmon
228103	Skön
228104	Alnö

228105	Sättna
228106	Selånger
228107	Stöde
228108	Tuna
228109	Attmar
228110	Njurunda
228111	Indal
228112	Holm
228113	Liden
228201	Gudmundrå
228202	Nora
228203	Skog
228204	Nordingrå
228205	Vibyggerå
228206	Ullånger
228207	Bjärträ
228208	Styrnäs
228209	Dal
228210	Torsåker
228211	Ytterlännäs
228301	Sollefteå
228302	Multrä
228303	Gränge
228304	Långsele
228305	Ed
228306	Resele
228307	Helgum
228308	Ådals-Liden
228309	Junsele
228311	Boteå
228312	Överlännäs
228313	Sånga
228314	Edsele
228315	Ramsele
228401	Örnsköldsvik
228402	Arnäs
228404	Anundsjö

228405	Skorped
228406	Sidensjö
228407	Nätra
228408	Själevad
228409	Mo
228410	Grundsunda
228411	Gideå
228412	Björna
228413	Trehörningsjö
230301	Ragunda
230302	Fors
230303	Borgvattnet
230304	Stugun
230501	Bräcke
230502	Nyhem
230503	Hällesjö
230504	Håsjö
230505	Sundsjö
230506	Revsund
230507	Bodsjö
230901	Rödön
230902	Näskott
230903	Aspås
230904	Ås
230905	Laxsjö
230906	Föllinge
230907	Hotagen
230908	Offerdal
230910	Alsen
231301	Ström
231302	Alanäs
231303	Gåxsjö
231304	Hammerdal
231305	Frostviken
231306	Fjällsjö
231307	Bodum
231308	Tåsjö

232101	Åre
232102	Mattmar
232103	Mörsil
232104	Kall
232105	Undersåker
232106	Hallen
232107	Marby
232601	Berg
232602	Hackås
232603	Oviken
232604	Myssjö
232605	Storsjö
232606	Åsarne
232607	Klövsjö
232608	Rätan
236101	Sveg
236102	Linsell
236103	Älvros
236104	Vemdalen
236105	Hede
236106	Ljusnedal
236107	Tännäs
236108	Överhogdal
236109	Ytterhogdal
236110	Ängersjö
236111	Lillhärdal
238001	Östersund
238002	Frösö
238003	Sunne
238004	Näs
238005	Lockne
238006	Marieby
238007	Brunflo
238008	Kyrkås
238009	Lit
238010	Häggenås
238011	Norderö

240102	Nordmaling
240301	Bjurholm
240401	Vindeln
240402	Åmsele
240901	Bygdeå
240903	Robertsfors
240904	Nysätra
241702	Norsjö
241801	Malå
242101	Stensele
242103	Tärna
242201	Sorsele
242202	Gargnäs
242501	Dorotea
242502	Risbäck
246001	Vännäs
246201	Vilhelmina
246301	Åsele
246304	Fredrika
248001	Umeå stadsförs.
248002	Umeå landsförs.
248003	Tavelsjö
248004	Teg
248005	Ålidhem
248006	Holmsund
248007	Hörnefors
248009	Sävar
248010	Holmön
248101	Lycksele
248103	Björksele
248104	Örträsk
248201	Skellefteå S:t Olov
248202	Skellefteå S:t Örjan
248203	Bureå
248204	Skellefteå landsförs.
248205	Boliden
248206	Kågedalen

248207	Byske
248208	Fällfors
248209	Jörn
248210	Lövånger
248211	Burträsk
248212	Kalvträsk
250502	Arvidsjaur
250602	Arjeplog
251002	Jokkmokk
251004	Porjus
251005	Vuollerim
251301	Överkalix
251401	Nederkalix
251402	Töre
251801	Övertorneå
251802	Svanstein
251803	Hietaniemi
252101	Pajala
252103	Muonionalusta
252104	Korpilombolo
252105	Tärendö
252106	Junosuando
252301	Gällivare
252304	Hakkas
252305	Nilivaara
252306	Malmberget
256002	Älvsby
258001	Luleå domkyrkoförs.
258002	Örnäset
258003	Nederluleå
258004	Råneå
258101	Piteå stadsförs.
258102	Hortlax
258103	Piteå landsförs.
258105	Norrfjärden
258201	Överluleå
258202	Gunnarsbyn

258203	Edefors
258301	Nedertorneå-Haparanda
258304	Karl Gustav
258401	Jukkasjärvi
258402	Vittangi
258403	Karesuando

Namn	Beskrivning
SgGiva	Mängd stallgödsel som sprids per areal (ton per hektar)

Namn	Beskrivning
sko92	Skördeområden, 0111-2521 enligt MIS 1992:2. Första två siffror anger huvudsakliga länet, tredje siffran anger hur många län som skär skördeområdet, fjärde siffran är ett löpnummer som gör koden unik.
Kod	Benämning
0111	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0112	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0311	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0312	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0321	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0322	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0411	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0421	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0422	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0431	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0511	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0512	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0513	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0514	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0515	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0521	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0611	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0612	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0621	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0622	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0711	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0731	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992

0811	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0812	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0813	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0814	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0821	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0831	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0911	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0912	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
0913	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1011	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1111	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1112	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1121	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1122	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1123	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1124	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1131	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1211	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1212	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1213	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1214	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1215	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1216	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1221	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1222	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1311	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1321	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1322	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1331	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1411	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1412	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1421	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1511	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1512	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1521	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1522	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1611	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992

1612	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1613	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1614	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1615	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1616	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1617	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1621	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1622	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1623	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1711	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1712	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1713	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1721	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1722	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1723	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1724	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1811	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1812	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1813	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1821	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1911	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1912	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1921	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
1922	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2011	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2012	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2111	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2121	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2122	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2211	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2212	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2221	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2311	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2312	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2331	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2411	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2412	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992

2413	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2414	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2415	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2511	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2512	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992
2521	Se MIS 1992:2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1992

Namn	Beskrivning
spridningstidpunkt	Spridningstidpunkt för stallgödsel, dvs period under året då spridning skett
Kod	Benämning
1	Vårvinter
2	Vårbruk
3	Sommar
4	Tidig höst
5	Sen höst
9	Uppgift saknas

Namn	Beskrivning
Tid	Tidsåtgång för intervjun

Namn	Beskrivning
Uppräkningstal	Uppräkningstalet för respektive företag, dvs. inverterade urvalssannolikheten. Se SCBDOK!

3.2 Arkiveringsversioner

3.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången

4 Statistisk bearbetning och redovisning

Före uppräkningsen sker vissa härledningar av till exempel mängden tillförda näringsämnen, se avsnitt 2.5!

4.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler

Skattningarna, som grundar sig på den använda urvalsmetoden och varje uttaget företags urvalssannolikhet, sker i ett första steg för strata. Därefter sker omräkningar och summeringar som resulterar i slutliga skattningar för varje undersökningsvariabel, hektargiva, gödslingstidpunkt, näringsämne osv. för varje gröda/grödgrupp och för varje redovisningsnivå, t.ex. län eller hela riket. Arealuppgifter utnyttjas i skattningarnas olika steg. I de slutliga skattningarna av totalförbrukningen av olika näringsämnen, vilka utgör produkten av hektargiva och gödsblad grödareal har lantbruksregistrets arealuppgifter använts. Beräkningssystemet har också utnyttjats för skattningar av medelfelet i vissa kvantitativa resultatuppgifter.

Redovisningen av undersökningsresultaten lämnas i tabellavdelningen i denna rapport för i allmänhet län, produktionsområde, storleksgrupper av gårdar och för hela riket. I redovisningen har den principen tillämpats att resultat grundade på färre än 30 observationer uteslutits och ersatts med punkter. På grund av osäkerheten i primärmaterialen, speciellt för stallgödsel, har dessutom avrundningar i resultaten skett för mängd- och antalsuppgifter. De redovisade resultaten grundas helt på uppgifter som lämnats av jordbrukarna.

Uppräkningsformel

Skattningarna relaterar till urvalsmetoden och kan uttryckas med formeln¹:

$$\hat{G}_{ig} = \frac{\frac{1}{N_i} \sum_j \frac{1}{P_{ij}} * a_{ijg} * \bar{g}_{ijg}}{\frac{1}{N_i} \sum_j \frac{1}{P_{ij}} * a_{ijg}},$$

där \hat{G}_{ig} = t ex gödselgiva per hektar för gröda g, stratum i

\bar{g}_{ijg} = t ex gödselgiva per hektar för gröda g på gården j i stratum i

a_{ijg} = areal av gröda g på gård j inom stratum i

P_{ij} = urvalssannolikhet för gården j i stratum i

N_i = antal uttagna gårdar inom stratum i

Skattningsförfarandet använder gängse formler för den aktuella urvalsmetoden, där urvalssannolikheten π_i för varje lantbruksföretag i beror av stratum och storlek inom stratum mätt som arbetskraftsbehov (se avsnitt 2.2!). Justering görs för bortfall men inte för täckningsbrister.

¹ Skattningsformeln är densamma som används i skördeuppskattningarna, se t ex J 12 SM 9403

Justering till LBR-nivå

I skattningarna i Gödselmedelsundersökningen ingår en anpassning till LBR-nivån motsvarande antingen grödarealer eller djurantal. Anpassningen görs på aggregerad nivå (län, PO, storleksgrupper) varvid GU-skattningar av arealer, totalskördar (ton) och (djur)antal multipliceras med kvoten mellan LBR-skattning och GU-skattning för aktuellt område och gröda/djurslag. Inom län (alternativt PO, storleksgrupp) j multipliceras skattad areal med kvoten

$$\text{areal}_{\text{LBR}, g, j} / \text{areal}_{\text{GU}, g, j},$$

där $\text{areal}_{\text{LBR}, g, j}$ är arealen för gröda g i län j enligt LBR, och $\text{areal}_{\text{GU}, j}$ är arealen för gröda g i län j enligt Gödselmedelsundersökningens skattning.

För vidare information om uppräknig och skattning av medelfel, se Översyn av urvalen i de objektiva skördeuppskattningarna, R&D Report 1989:12 och De objektiva skördeuppskattningarna 1994, Omfattning och metoder J 12 SM 9403.

4.2 Redovisningsförfaranden

Resultaten redovisas i Statistiska meddelanden (Na 30 SM 9602). Mer detaljerad redovisning kan beställas kostnadsfritt från SCB.

5 Databehandlingsystem

Endast för internt bruk. Avsnittet saknar innehåll i denna version av SCBDOK.

6 Loggbok

BILAGA - protokoll

60 Bilaga 1



Objektiv skördeuppskattning 1995

PROTOKOLL HS
Handelsgödsel och
stallgödsel

Brukare Län Provtagare UE-nr

Vägrar HS

Används handelsgödsel till 1995 års grödor på åkermark? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	Används handelsgödsel på betesmark utanför åkermark 1995? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
---	---

Användning av HANDELSGÖDSEL på största fältet av varje gröda

Gödselmedel	Namn	Nr	Höstvete 01	Vårvete 02	Råg 03	Vårkorn 05	Havre 06	Slåttervall	
			Fältareal ha	Fältareal ha	Fältareal ha	Fältareal ha	Fältareal ha	1:a skörd 09 Fältareal ha	Återväxt 90 Fältareal ha
			kg/ha	kg/ha	kg/ha	kg/ha	kg/ha	kg/ha	kg/ha

Samtliga har skett med försärens uppöfifs-
ämmandelegation - enligt SFS 1982:569

Nr	Gröda		Gröda		Gröda		Gröda		Gröda		Betesmark 31
	Nr	Fältareal ha	Nr	Fältareal ha	Nr	Fältareal ha	Nr	Fältareal ha	Nr	Fältareal ha	Skiftesareal ha
		kg/ha		kg/ha		kg/ha		kg/ha		kg/ha	

Kommentarer

Används eller produceras stallgödsel på företaget? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej Om Ja VÄND! Tidsåtgång för intervjun HS	Antal minuter	Datum
Intervjuare: (Om förtryckt provtagarnummer saknas)		

SCB M/M/304, 5 1995

HANTERINGSSÄTT/LAGRINGSKAPACITET för stallgödsel från egna djur

Hanteringssätt	Lagringsskapacitet i månader för															
	Nöt				Svin				Fjäderfä				Häst			
	<4	4-5	6-7	8-	<4	4-5	6-7	8-	<4	4-5	6-7	8-	<4	4-5	6-7	8-
1 Fastgödsel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2 Urin	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3 Kletgödsel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4 Flytgödsel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5 Gödselplatta med stödmurar	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
6 Gödselplatta utan stödmurar	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
7 Gödselplatta saknas	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
8 Urinbehållare	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
9 Urinbehållare saknas	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
10 Flytgödselbehållare	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
11 Djupströ (ange djurslag)	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
12 Annan lagring (ange vilken)	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
13 Gemensam gödselplatta ¹⁾	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
14 Gemensam urinbehållare ¹⁾	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
15 Gemensam flytgödselbehållare ¹⁾	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			
16 Gemensam behållare för urin och flytgödsel ¹⁾	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>			

¹⁾ Sätt kryss för djurslag med gemensam lagring

Användning av stallgödsel

Används stallgödsel från egna djur till 1995 års grödor?

Ja, gödsel från nöt svin fjäderfä häst får
 Nej

Används stallgödsel från annat företag?

Ja Nej

SPRIDNING av stallgödsel 1994/95 på största fältet av varje gröda

Gröda		Areal ha	Kvantitet ton/ha	År/Mån	Djurslag (sätt ett kryss)					Gödseltyp (sätt ett kryss)				Myllning (sätt kryss)	
Namn	Nr				Nöt	Svin	Fjäderfä	Häst	Får	Fastgödsel	Urin	Kletgödsel	Flytgödsel	Ja	Nej
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kommentarer

