

Bekämpningsmedel i jord- och skogsbruket 2010

Användning i grödor.

MI0502

Innehåll

SCBDOK 3.1	
0 Allmänna uppgifter 0.1 Ämnesområde 0.2 Statistikområde 0.3 SOS-klassificering 0.4 Statistikansvarig 0.5 Statistikproducent 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 Internationell rapportering 0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar	1 Innehållsöversikt 1.1 Observationsstorheter 1.2 Statistiska målstorheter 1.3 Utflöden: 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 Statistisk bearbetning och redovisning 3.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler 3.2 Redovisningsförfaranden
4 Slutliga Observationsregister 4.1 Produktionsversioner 4.2 Arkiveringsversioner 4.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången	

0 Allmänna uppgifter

0.1 Ämnesområde

Ämnesområde: Miljö

0.2 Statistikområde

Statistikområde: Miljöstatistik. Kemikalier; försäljning och användning

0.3 SOS-klassificering

Tillhör (SOS) Ja



För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se Förordningen om den officiella statistiken (2001:100).

0.4 Statistikansvarig

Myndighet/organisation: Kemikalieinspektionen
Postadress: Box 2, 172 13 Sundbyberg
Besöksadress: Esplanaden 3 A
Kontaktperson: Peter Bergkvist
Telefon: 08-5194 12 09
Telefax: 08-5194 76 98
E-post: peter.bergkvist@kemi.se

0.5 Statistikproducent

Myndighet/organisation: SCB
Postadress: 701 89 Örebro
Besöksadress: Klostergatan 23
Kontaktperson: Erik Sandberg
Telefon: 019-17 64 25
Telefax: 019-17 70 80
E-post: erik.sandberg@scb.se

0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger inte.

0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i personuppgiftslagen (1998:204). På statistikområdet finns dessutom särskilda regler för personuppgiftsbehandling i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken.

0.8 Gallringsföreskrifter

Ingen gallring har skett sedan undersökningsserien inleddes 1988.

0.9 EU-reglering

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1185/2009. Förordningen är till för att få en harmoniserad och jämförbar gemenskapsstatistik om försäljning och användning av bekämpningsmedel. Det är en central del i att utformningen och övervakningen av gemenskapens lagstiftning och politik i samband med den temainriktade strategin för hållbar användning av bekämpningsmedel. Förordningen kom till under 2009, varpå undersökningar gjorda tidigare ej haft någon EU-reglering.

0.10 Syfte och historik

Produkten ingår i den löpande statistiken över jordbrukets växtskyddsmedelsanvändning. Den genomfördes årligen mellan 1988 och 1992 och har därefter upprepats 1994, 1996, 1998 och 2006. Syftet med undersökningen är att kontinuerligt ge regional och differentierad statistik över växtskyddsmedelsanvändningen, liksom att följa förändringar i denna över tiden. Undersökningen ger även väsentlig information för uppföljning av politiskt uppsatta miljömål.

0.11 Statistikanvändning

Under senare år har miljön i vid bemärkelse kommit i förgrunden. Det finns på många håll i samhället en oro över vad en kontinuerlig och ökande användning av kemiska produkter, inte bara inom jordbruket, leder till.

Resultaten används för att...

- utveckla och förbättra rådgivningen inom växtskyddsområdet t.ex. rådgivning inom "Greppa näringen" och informationsmaterial inom "Säkert växtskydd"
- utvärdera de nationella miljömålen t.ex. "Giffri miljö"
- följa upp och ge underlag till nationella åtgärdsprogram och EU:s miljöprogram

De senaste uppgifterna om använda mängder av växtskyddsmedel är från 1998. Den totala förbrukningen av växtskyddsmedel mer än halverades från slutet av 1980-talet fram till 1998. Intresse för växtskyddsmedelsanvändningens utveckling finns bl.a. i miljö- och jordbruksdepartementen, Statens jordbruksverk, KemI, Sveriges lantbruksuniversitet,

miljöorganisationer och inte minst inom en intresserad och engagerad allmänhet.
SCB åtager sig att på uppdragsbasis genomföra specialbearbetningar.

0.12 Uppläggning och genomförande

Uppgiftsinsamlingen sker genom telefonintervjuer med lantbrukarna. Intervjuerna genomfördes under vintern 2010-2011. Viss kompletterande uppgiftsinsamling har skett våren 2011.

Uppgifterna avser användningen av bekämpningsmedel till de grödor som skördades 2010. I praktiken innebär detta att behandlingar i sådda höstgrödor hösten 2009 togs med, men inte de höstsådda grödorna 2010.

Undersökningen är uppdelad i två delar: en generell undersökning för jordbruket och en specialundersökning för trädgårdsodlingarna. Samordning mellan dessa två delar förekommer vid intervjutillfället men någon urvalssamordning förekommer inte.

0.13 Internationell rapportering

Enligt EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1185/2009 bilaga II sker internationell rapportering av Jordbruksverket.

0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Inga större förändringar är planerade för närvarande. Mindre variationer mellan undersökningarna förekommer.

1 Översikt

1.1 Observationsstorheter

En objektgraf är en grafisk illustration av hur de olika objekten i undersökningen hänger samman i databasens struktur. Med objekt menas i grova ordalag de variabler som ingår i undersökningen samt viss kompletterande information. Objektgrafen finns på nästa sida.

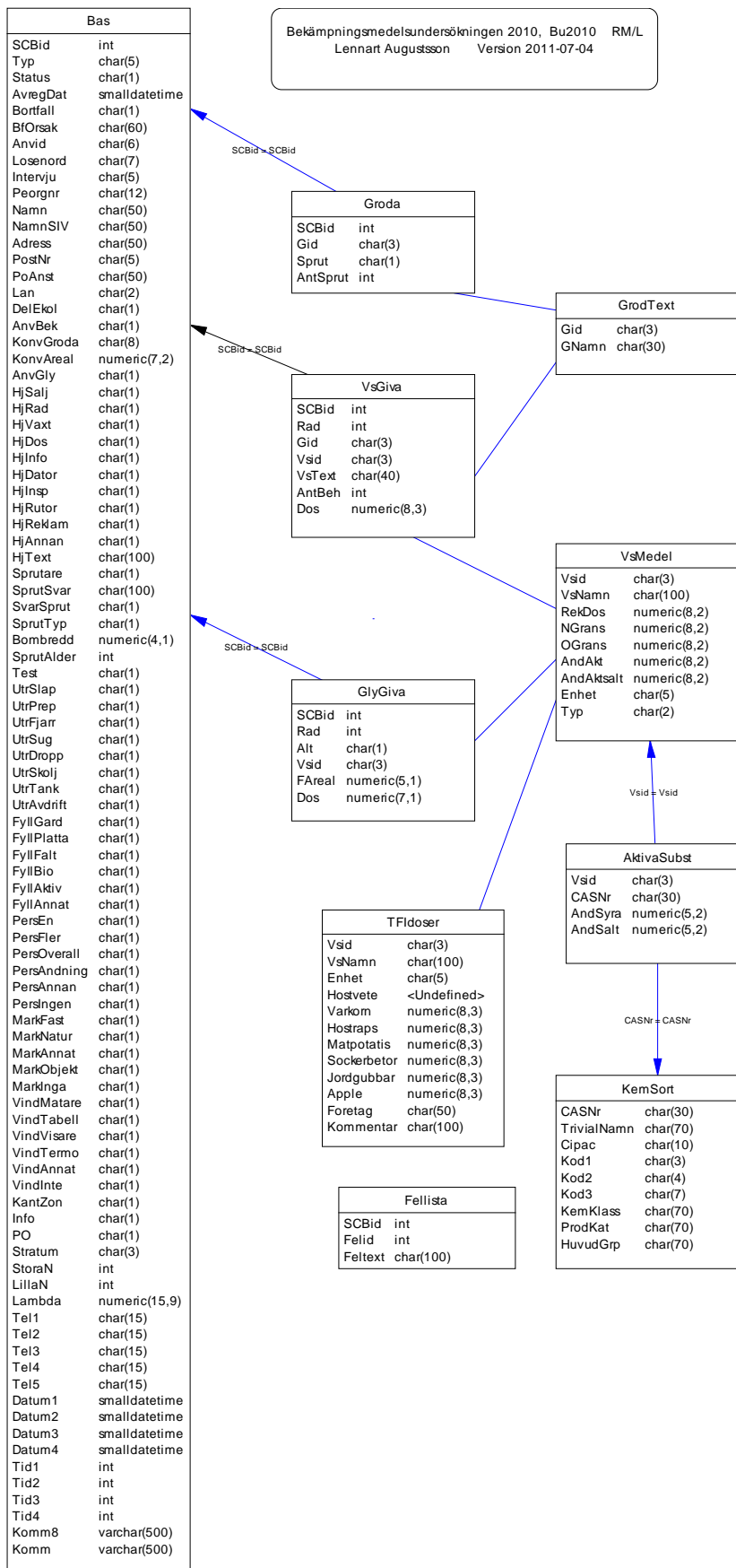
Bas: Information om företaget och om olika typer av aktörsbeteenden. Se fråga 1-4, 9-18 i Protokollet. Finns även kommentarer från intervjuaren om det lämnats.

Växtskyddsmedel: Information om användning av bekämpningsmedel (ogräs-, svamp-, insekts-, tillväxtreglerande- och snigelmedel), dos per gröda etc. Se fråga 8 i protokollet.

Glyfosatmedel: Information om användning av glyfosatmedel; arealuppgift, dos per alternativ. Exempelvis träda, stubb, vallbrott, etc. Se fråga 7 i Protokollet.

Grödinformation: Information om antal sprutningar per gröda. Se fråga 7a-7b i Protokollet.

Preparat: Information om de medel som använts i Protokollets fråga 7-8 i form av rekommenderad dos och klassning av medlet (i klasserna insektmedel, svampmedel etc).



1.2 Statistiska målstorheter

De statistiska målstorheter som är föremål för undersökning kan indelas i två grupper. En grupp innefattar förbrukade kvantiteter av olika växtskyddsmedel och den andra gruppen innefattar aktörsbeteenden. Med aktörsbeteenden avses typ av skyddsutrustning, information om sprutornas ålder, rådgivning, övrig information m.m.

I undersökningen ingående variabler:

Eventuell bortfallsorsak
Beslutshjälp för att bestämma bekämpningsbehovet
Utförare av sprutning
Typ av spruta
Funktionstest av spruta
Sprutans skyddsutrustning
Sprutans ålder
Sprutfria kantzoner
Markanpassat skyddsavstånd
Vindanpassat skyddsavstånd
Påfyllning av sprutan
Personlig skyddsutrustning
Varu/risk/skyddsinformation
Grödnamn och identitet
Användning av bekämpningsmedel (dos/ha)
Användning av glyfosatmedel (dos/ha)
Saknad gröda
Antal spruttillfällen per gröda
Antal spruttillfällen per preparat
Areal för trädgårdsgrödor (jordgubbe, matlök, äpple och/eller morot)
Arealuppgift glyfosatmedel (för användning i träda, fånggröda, vallbrott, stubb och annan behandling på åker)

Statistiska mått:

Statistiska mått är summor (totaler), i ton och hektar, samt medelvärden, i kg/ha.

Redovisningsgrupper för undersökningen är:

Jordbruk/trädgårdsodling

Trädgårdsodlingen innefattar de företag som är uttagna i någon/några av specialundersökningarna om jordgubbar, matlök, morötter eller äpple.

Gröda/grödgrupp

Resultaten för drygt 20 grödor visas enskilt. För mindre grödor kan de klassas in i grupper, exempelvis trädgårdsväxter. Även viss gruppering kan visas i några tabeller för exempelvis höstsådda grödor.

Bekämpningsmedelstyp

De olika bekämpningsmedelspreparaten klassas in utifrån deras användningsområde och redovisas i grupperna ogräs-, svamp-, insekts-, snigel-, tillväxtreglerande- och övriga växtskyddsmedel.

Regioner/storleksgrupper

I de flesta fall redovisas resultaten utifrån län, produktionsområden och storleksklassning (hektar)
I några undantag sker redovisning i NUTS 2 områden

Objektgrupp		Variabel	Mått
Population	Indelning i redovisningsgrupper		

1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Publicering sker enligt publiceringsplan för Sveriges officiella statistik. Resultatet för 2010 har publicerats i SM-rapporten MI 31 SM 1101 Bekämpningsmedel i jord- och trädgårdsbruket 2010. Användning i grödor.

På SCB:s hemsida finns pressmeddelanden, en kort presentation av undersökningen, samt även ett par tabeller och diagram.

Det finns ingen annan statistik med samma detaljeringsgrad. Statistikens stora användbarhet beror på att den, till skillnad mot annan statistikredovisning inom området, ger resultat på regional nivå och för enskilda grödor/grödgrupper. KemI publicerar årligen bl.a. statistik över försåld mängd, ton, av aktiv substans av olika typer av växtskyddsmedel på riksnivå. SCB publicerar skattningar, med hjälp av KemI:s försäljningsstatistik, över beräknat antal försålda doser av olika växtskyddsmedelstyper. Redovisning endast på riksnivå. Försäljningsstatistiken överensstämmer i regel väl med SCB:s intervjuundersökning. I samband med hamstring p.g.a. på förhand kända eller befarade pris- eller avgiftshöjningar och den därpå följande lageravvecklingen, ger de två undersökningarna, av naturliga skäl olika resultat.

Översikt SM-rapporter: Bekämpningsmedelsmedel i jord- och trädgårdsbruket. Användning i grödor. Fr.o.m. 2010 har ordet växtskyddsmedel bytts ut mot bekämpningsmedel.

Referensår	Huvudrapportens SM-beteckning	SM-beteckning för rapporten med redovisning efter avrinningsområden	Statistikansvar
1987/1988	Na 31 SM 9001	Na 31 SM 9101	SCB
1988/1989	Na 31 SM 9002	----	SCB
1989/1990	Na 31 SM 9102	----	SCB
1990/1991	Na 31 SM 9201	Na 31 SM 9301	SCB
1991/1992	Na 31 SM 9303	Na 31 SM 9304	SCB
1993/1994	Na 31 SM 9502	Na 31 SM 9503	KEMI
1995/1996	Na 31 SM 9702	Na 31 SM 9703	KEMI
1997/1998	Na 31 SM 9902	----	KEMI

2005/2006	MI 31 SM 0701	----	KEMI
2010	MI 31 SM 1101	----	KEMI

Mikrodata dokumenteras i avsnitt 3.

1.4 Dokumentation och metadata

Dokumentation sker i SM och i Beskrivning av statistiken (produktbeskrivningen), SCBDOK och MetaPlus.

2 Uppgiftsinsamling

2.1 Ram och ramförfarande

Bekämpningsmedelsundersökningen avser dels en undersökning av företag med jordbruksgrödor, dels fyra undersökningar avseende företag med trädgårdsodling (morötter, matlök, jordgubbar resp. äpplen). Urvalsramar är jordbruksstödsregistret IAKS avseende 2010 samt slutregistret från trädgårdsräkningen (TR 2008) avseende 2007. Urvalet till bekämpningsmedelsundersökningen år 2010 omfattade 3 800 företag för jordbruk samt 250 företag för morötter resp. jordgubbar och 150 företag för matlök resp. äpplen. I ett andra urvalssteg väljs det största fältet ut för resp. gröda på företaget. Detta urval är alltså ett icke-sannolikhetsurval.

2.2 Urvalsförfarande

Jordbruksundersökningen

Målpopulationen för den generella jordbruksundersökningen består av företag med minst 5,0 ha konventionell odling på åkermark, varav minst 0,3 ha konventionell odling av undersökningsgrödorna. Företag i Norrlands fjälltrakter ingick inte i målpopulationen.

Urvalsramen bygger på jordbruksstödsregistret IAKS avseende 2010. I detta finns aktuella arealer för alla intressanta grödkategorier. Med hjälp av uppgifter i miljöersättningsregistret avseende 2010 har ekologiska grödarealer tagits bort ur ramen. Subtraktionen är dock något approximativ, eftersom de två registrens uppgifter ibland inte stämmer överens.

Rampopulationen består av 49 209 företag. Några av dessa ligger utanför målpopulationen. Dessa nedlagda eller helt ekologiskt inriktade företag utgör övertäckning och ”nollas” i beräkningarna. Rampopulationen delas in i 45 strata, vilka huvudsakligen utgörs av länsdelar avgränsade av betyder produktionsområden. Några sammanslagningar av områden har dock gjorts för att undvika alltför små strata. Ett minsta antal på 50 företag per stratum har tillämpats.

Urvalstorleken har utifrån budgetrestriktioner satts till 3 800 företag.

Trädgårdsundersökningen

Målpopulationerna för trädgårdsundersökningen består av företag med minst 0,25 ha frilandsodling sammanlagt och minst 0,1 ha konventionell odling av morötter, matlök, jordgubbar resp. äpplen. För morotsundersökningen gäller alltså kravet på minst 0,1 ha morotsareal; motsvarande krav ställs för urvalen av de tre andra växtslagen.

Urvalsramarna för undersökningarna hämtas från slutregistret från trädgårdsräkningen (TR 2009) avseende år 2008. Med hjälp av uppgifter i miljöersättningsregistret avseende 2010 har företag med enbart ekologisk odling av något av de fyra växtslagen tagits bort ur ramen. Åtgärden bygger på vissa approximationer, eftersom endast jordgubbar redovisas separat i miljöersättningsregistret. Sammanlagt har antalet (unika) företag i de fyra ramarna minskats från 1 040 till 891.

Rampopulationen för morötter består av 261 företag, för matlök 161 företag, för jordgubbar 372 företag, och för äpplen 237 företag. Några företag i rampopulationen kommer att visa sig inte ingå i målpopulationen. Dessa nedlagda eller helt ekologiskt inriktade företag utgör övertäckning och ”nollas” i beräkningarna. Respektive rampopulation delas in i två strata: ett för Götalands södra slättbygder och Götalands mellanbygder och ett för övriga riket.

Urvalsstorleken har utifrån budgetrestriktioner satts till 250 för morötter resp. jordgubbar och 150 för matlök resp. äpplen.

Urval

Allokering (fördelning av urval på olika strata) görs för att uppnå en kombination av hög precision på riksnivå och på läns- och produktionsområdesnivå. Fördelningen har gjorts proportionellt mot arealen för största fältet av resp. växtslag, dvs. mot det storleksmått som sedan används för att fastställa urvalsdesign inom stratum. Inom respektive stratum dras s.k. PoMix-urval, som är en ”blandning” av Pareto π ps-urval och OSU, dvs. ”ParMix-urval”. π ps-urval innebär dragning utan återläggning med urvalssannolikhet proportionell mot ett storleksmått på de företag som ingår i urvalsramen.

2.3 Mätinstrument

Uppgiftsinsamlingens omfattning och innehåll framgår närmare av den SIV blankett som intervjuarna använde och som ingår som bilaga till denna rapport. Innehållet och omfattningen har fastställts i samråd med Statens jordbruksverk.

2.4 Insamlingsförfarande

Undersökningsresultaten grundar sig på jordbrukarnas uppgifter förmedlade av telefonintervjuare. Det mätfel som då uppkommer och som kan bero på glömska, missförstånd, hörfel m.m. är mycket svårbedömt men kan troligen i enskilda fall vara betydande. Till sitt förfogande hade provtagarna utförliga instruktioner och de fick dessutom utbildning under en dryg halvdag i Örebro. Vissa missade dock utbildningen p.g.a. inställda tåg. Några intervjuare fick tas in efter att insamlingen börjat då flera intervjuare hoppat av. Dessa fick ordentlig genomgång via telefon.

2.5 Databeredning

Registrering och kodning

Då uppgifterna samlades in med hjälp av SIV (Statistiska centralbyråns insamlingsverktyg) registrerades de direkt när de förts in i blanketten. Efter att intervjuaren sänt in blanketten hamnade de i en databas.

Granskning och rättning

På det insamlade datamaterialet genomfördes en omfattande manuell kontroll av lämnade uppgifter. Dessutom har ett flertal maskinella kontroller gjorts. Oklarheter och brister såväl i fråga om preparatnamn som doser och grödnummer åtgärdades där detta var möjligt, dels efter rimlighetsbedömningar, dels efter kontakter med berörda lantbrukare och provtagare. Vidare rättades uppenbara felaktigheter. Samtliga preparat har granskats där extremvärden följts upp. Två fel har varit dominerande. Det ena har varit när doserna blivit uttrycka i fel enhet exempelvis gram

istället för kilo. Det andra vanliga felet gäller fel preparatangivelse. Exempelvis finns Betanal SC och Betanal Power. De har koderna 115 och 116 och används båda i sockerbetor, men de rekommenderade doserna skiljer sig åt.

För att om möjligt förbättra statistiken över förbrukade totalbekämpningsmedel av typ glyfosat särbehandlades dessa. Alla behandlingar med dessa preparat (även i träda) redovisas i ett särskilt avsnitt och hänförs inte som tidigare år till den efterkommande grödan. Behandlingar med glyfosat som genomförts mellan såmaskin och tröska har dock redovisats i användning på största fältet.

Insamlade uppgifter för varje använt preparat om hektardos, som angavs i preparatvikt, omräknades före skattningarna till aktiv substans med ledning av preparatleverantörernas innehållsdeklarationer och bekämpningsmedelsregistret som finns att nå via Kemikalieinspektionens hemsida. Omräkningstalen är lagrade i mikrodatan.

3 Statistisk bearbetning och redovisning

3.1 Skattningar: antaganden och beräkningsformler

Vid skattningen av arealer och mängden bekämpningsmedel används hjälpinformation i form av arealer från jordbruksstödsregistret IAKS per gröda, län, produktionsområde, stödområde och storleksgrupp använts som.

För andelar användes kvotestimator.

Skattningen av aktörsbeteende har gjorts med HT-estimator och rak uppräknings inom stratum.

Samtliga skattningar och osäkerhetstal har tagits fram med hjälp av programvaran CLAN.

3.2 Redovisningsförfaranden

Redovisning sker delvis genom publicering av ett statistiskt meddelande på Jordbruksverket, Kemikalieinspektionen och SCB:s webbplatser. I samband med detta skickas även ett pressmeddelande ut.

Publiceringsdatum anges i SCB:s publiceringsplan.

Ett seminarium kring resultaten hålls även på Jordbruksverket i Jönköping.

De tabeller som redovisas i SM för den generella undersökningen innehåller uppgifter på läns-, produktionsområdes-, storleksgrupps- och riksnivå. I tabeller om grödor och grödgrupper redovisas även stödområdesnivåer. För trädgårdsundersökningen redovisas hanteringsfrågorna enbart på riksnivå, men på grödnivå för riksnivå samt en indelning med produktionsområdena GSS och GMB sammanslagna och sedan övriga riket.

4 Slutliga observationsregister

4.1 Produktionsversioner

Växtskyddsmedelsundersökningen

Register	Växtskyddsmedelsundersökningen
Rubrik	Växtskyddsmedelsundersökningen
Syfte/Beskrivning	Statistiken ingår i den löpande statistiken över jordbrukets växtskyddsmedelsanvändning. Syftet är att kontinuerligt ge regional och differentierad statistik över växtskyddsmedelsanvändningen, liksom att följa förändringar i denna över tiden. Undersökningen ger även väsentlig information för uppföljning av politiskt uppsatta miljömål.

Övrigt

Statistikansvarig myndighet	Kemikalieinspektionen
Kontaktperson	Persson Daniel Sandberg, Erik

Registervariant

Registervariant	Växtskyddsmedelsundersökningen
Rubrik	Växtskyddsmedel
Innehållstyp	Årsskiftesvariant
Insamlingstyp	Egen insamling
Syfte/beskrivning	Statistiken ingår i den löpande statistiken över jordbrukets växtskyddsmedelsanvändning. Syftet är att kontinuerligt ge regional och differentierad statistik över växtskyddsmedelsanvändningen, liksom att följa förändringar i denna över tiden. Undersökningen ger även väsentlig information för uppföljning av politiskt uppsatta miljömål.
Sekretess	Sekretess i 20 år enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400)
Aidentifierad	Nej
Urval	Ja
Personuppgift	Nej
Slutligt observationsregister	Ja

Registerversion

Namn	2010
Syfte/Beskrivning	Statistiken ingår i den löpande statistiken över jordbrukets växtskyddsmedelsanvändning. Syftet är att kontinuerligt ge regional och differentierad statistik över växtskyddsmedelsanvändningen, liksom att följa förändringar i denna över tiden. Undersökningen ger även väsentlig information för uppföljning av politiskt uppsatta miljömål.
Mätinformation	Borttagna frågor jämfört mot tidigare undersökningar

Var utsädet på största fältet betat?

Hur stor areal har besprutats med sprutan totalt?

Objekttyp - Lokal verksamhetsenhet

Namn Lokal verksamhetsenhet

Definition Lokal verksamhetsenhet är den "matematiska" skärningsmängden av arbetsställeenhet och verksamhetsenhet. Dvs när endast en del av en arbetsställeenhet tillhör en viss verksamhetsenhet så är den delen en lokal verksamhetsenhet. I de allra flesta fall (med något 100-tal undantag) är arbetsställeenhet odelade och då gäller lokal verksamhetsenhet = arbetsställeenhet.

Inkluderar lantbruksföretag, institution m.fl.

Standardnivå Standard fastställd av SCB

Population - Jordbruksföretag med mer än 5 ha konventionell odling

Namn Jordbruksföretag med mer än 5 ha konventionell odling

Definition Jordbruksföretag med mer än 5 ha konventionell odling på åkermark, varav minst 0,3 ha konventionell odling i undersökningsgrödorna (enligt Lantbruksregistret året före undersökningsåret)

Standardnivå Nej

Populationstyp Register- och undersökningspopulation

Kommentar

Datum fr.o.m 2010-01-01

Datum t.o.m 2010-12-31

Objekttyp - Lokal verksamhetsenhet

Namn Lokal verksamhetsenhet

Definition Lokal verksamhetsenhet är den "matematiska" skärningsmängden av arbetsställeenhet och verksamhetsenhet. Dvs när endast en del av en arbetsställeenhet tillhör en viss verksamhetsenhet så är den delen en lokal verksamhetsenhet. I de allra flesta fall (med något 100-tal undantag) är arbetsställeenhet odelade och då gäller lokal verksamhetsenhet = arbetsställeenhet.

Inkluderar lantbruksföretag, institution m.fl.

Standardnivå Standard fastställd av SCB

Population - Trädgårdsföretag

Namn Trädgårdsföretag

Definition Trädgårdsföretag med minst 0,25 ha frilandsodling och minst 0,1 ha konventionell odling av morötter, matlök, jordgubbar resp äpplen.

Standardnivå Nej

Populationstyp Register- och undersökningspopulation

Kommentar

Datum 2011-11-21 10:56:49

Variabler

Preparatdos

Namn Preparatdos

Definition Preparatdos, kallas även giva av växtskyddsmedel, anges som dos/ha
Beskrivning
Kommentar
Referenstid
Arkiveras Nej
Dimension Nej
Operationell definition

Värde

Representation Mängd
Måttenhet Gram, kg, liter eller tabletter
Beskrivning

Aktiv substans Växtskyddsmedel

Namn Aktiv substans Växtskyddsmedel
Definition Aktiv substans är den verksamma beståndsdel av ett preparat och anges i volymprocent av den rekommenderade dosen

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde

Representation Procent

Måttenhet Procent

Beskrivning

Aktiv substans Växtskyddsmedel

Namn Aktiv substans Växtskyddsmedel
Definition Aktiv substans är den verksamma beståndsdel av ett preparat och anges i volymprocent av den rekommenderade dosen

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde

Representation Procent

Måttenhet Procent

Beskrivning

Använda medel och doser

Namn Använda medel och doser

Definition Använda medel och doser. Svar på frågan: Vem kan svara på frågor om använda medel och doser?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition

Värde mängd

Beskrivning Svartalternativ

(1) Brukaren

(2) Den som sprutat (Ta kontakt med den som sprutat för fortsatt intervju)

Areal trädgårdsgröda

Namn Areal trädgårdsgröda

Definition Konventionellt odlad areal för trädgårdsgröda, Dvs morot, matlök, jordgubbar och/eller äpple

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition

Värde mängd

Representation Yta

Måttenhet Hektar

Beskrivning

Bortfallskod Växtskyddsmedel

Namn Bortfallskod Växtskyddsmedel

Definition Bortfallskod

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde mängd

Beskrivning Vägrar att medverka (1)

Nedlagt/uppdelat företag (2)

Annan bortfallsorsak (3)

Funktionstest

Namn Funktionstest

Definition Funktionstest av spruta för växtskyddsmedel. Svar på frågan: Hur ofta testas sprutan av godkänd testare?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition**Värde**

Klassifikation/värde Växtskyddsmedel

Version Funktionstest

Nivå Funktionstest

Representation Ej aktuellt

Glyfosatmedel

Namn Glyfosatmedel

Definition Glyfosatmedel är ett totalbekämpningsmedel som tar bort all växtlighet. Det används för att behandla stubb och för att bryta t.ex. träda, fånggröda, vall eller stubb för att möjliggöra sådd av en ny gröda.

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition**Värde**

Beskrivning Typ av preparat, t.ex. Roundup, Glyphomax eller andra glyfosatmedel

Glyfosatmedel areal

Namn Glyfosatmedel areal

Definition Glyfosatmedel areal, anges i hektar

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde

Representation Yta

Måttenhet Hektar

Beskrivning

Glyfosatmedelsanvändning

Namn Glyfosatmedelsanvändning

Definition Glyfosatmedelsanvändning under 2010

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde mängd

Beskrivning Svartalternativ Ja resp Nej

Gröda

Namn Gröda

Definition Gröda enligt jordbruksstatistiken (vete, råg, korn, havre mm). Uppgifter om vilka grödor som ingår i undersökningen är förtryckta på protokollet. Uppgifterna grundar sig på de uppgifter som brukaren angivit i sin SAM-ansökan. (I blanketten SAM 2010 ansöker lantbrukarna om jordbruksstöd.)

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde mängd

Beskrivning Vete, råg, korn, havre mm enligt Jordbruksverkets datalager (DAWA). Grödnuren är i stort sett de som används i ansökan (SAM) om jordbruksstöd.

Information på bekämpningsmedelsförpackningen

Namn Information på bekämpningsmedelsförpackningen

Definition Information på bekämpningsmedelsförpackningen. Svar på frågan: Hur uppfattar du varu-, risk- och skyddsinformation på bekämpningsmedelsförpackningarna?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Växtskyddsmedel

Version Information på bekämpningsmedelsförpackningarna

Nivå Information på bekämpningsmedelsförpackningarna

Representation Ej aktuellt

Intervjuare

Namn Intervjuare

Definition Intervjuare som har svarat för datainsamlingen (med telefon)

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värde mängd

Beskrivning Intervjuarens SCB-identitet

Kommentarer växtskyddsmedel

Namn Kommentarer växtskyddsmedel
 Definition Kommentarer från uppgiftslämnare
 Beskrivning
 Kommentar
 Referenstid
 Arkiveras Nej
 Dimension Nej
 Operationell definition

Värde mängd

Beskrivning Kommentarer från uppgiftslämnare

Markanpassat skyddsavstånd

Namn Markanpassat skyddsavstånd
 Definition Markanpassat skyddsavstånd. Svar på frågan: Hur har markanpassat skyddsavstånd bestämts 2010?
 Beskrivning
 Kommentar
 Referenstid
 Arkiveras Nej
 Dimension Nej
 Operationell definition

Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Växtskyddsmedel
 Version Markanpassat skyddsavstånd
 Nivå Markanpassat skyddsavstånd
 Representation Ej aktuellt

Namn och adress

Namn Namn och adress
 Definition Namn och adress på uppgiftslämnaren
 Beskrivning
 Kommentar
 Referenstid
 Arkiveras Nej
 Dimension Nej
 Operationell definition

Värde mängd

Beskrivning Namn och adress på uppgiftslämnaren i klartext

Personlig skyddsutrustning

Namn Personlig skyddsutrustning
 Definition Personlig skyddsutrustning. Svar på frågan: Vilken personlig skyddsutrustning använde du vid tillredning av sprutvätskan 2010?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition**Värde**mängd

Klassifikation/värdemängd Växtskyddsmedel

Version Personlig skyddsutrustning

Nivå Personlig skyddsutrustning

Representation Ej aktuellt

Preparatdos

Namn Preparatdos

Definition Preparatdos, kallas även giva av växtskyddsmedel, anges som dos/ha

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värdemängd

Representation Mängd

Måttenhet Gram, kg, liter eller tabletter

Beskrivning

Påfyllning av sprutan

Namn Påfyllning av sprutan

Definition Påfyllning av sprutan. Svar på frågan: Var sker påfyllning av sprutan 2010?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värdemängd

Klassifikation/värdemängd Växtskyddsmedel

Version Påfyllning av sprutan

Nivå Påfyllning av sprutan

Representation Ej aktuellt

Rådgivning

Namn Rådgivning

Definition Rådgivning. Svar på frågan: Vilka av följande tog du hjälp av när du bestämde bekämpningsbehovet till 2010 års grödor?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition

Värdemängd

Klassifikation/värdemängd Växtskyddsmedel

Version Rådgivning

Nivå Rådgivning

Representation Ej aktuellt

SCB-nummer

Namn SCB-nummer

Definition SCB-nummer som identitet på uppgiftslämnaren

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värdemängd

Beskrivning Internt SCB-nummer

Sprutans ålder

Namn Sprutans ålder

Definition Sprutans ålder

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värdemängd

Representation Antal

Måttenhet År

Beskrivning

Sprutfria kantzoner

Namn Sprutfria kantzoner

Definition Sprutfria kantzoner. Svar på frågan: Lämnade du sprutfria kantzoner i grödorna 2010? Gäller jordbruksgrödor, inte trädgårdsgrödor

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell
definition

Värde mängd

Beskrivning Svartalternativ Ja resp Nej

Tidsåtgång växtskyddsmedel

Namn Tidsåtgång växtskyddsmedel
 Definition Tidsåtgång för intervjun, antal minuter
 Beskrivning
 Kommentar
 Referenstid
 Arkiveras Nej
 Dimension Nej
 Operationell definition

Värde mängd

Representation Tid
 Måttenhet Minuter
 Beskrivning

Trädgårdsgröda areal

Namn Trädgårdsgröda areal
 Definition Trädgårdsgröda areal, anges i hektar
 Beskrivning
 Kommentar
 Referenstid
 Arkiveras Nej
 Dimension Nej
 Operationell definition

Värde mängd

Representation Yta
 Måttenhet Hektar
 Beskrivning

Typ av spruta

Namn Typ av spruta
 Definition Typ av spruta. Om flera sprutor använts ska svaren avse den spruta som använts mest.

Beskrivning
 Kommentar
 Referenstid
 Arkiveras Nej
 Dimension Nej
 Operationell definition

Värde mängd

Klassifikation/värde mängd Växtskyddsmedel
 Version Typ av spruta
 Nivå Typ av spruta
 Representation Ej aktuellt

Vem utförde sprutningen

Namn	Vem utförde sprutningen
Definition	Svar på frågan: Vem utförde sprutningen?
Beskrivning	
Kommentar	
Referenstid	
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

Värdemängd

Klassifikation/värdemängd	Växtskyddsmedel
Version	Vem utförde sprutningen
Nivå	Vem utförde sprutningen
Representation	Ej aktuellt

Vindanpassat skyddsavstånd

Namn	Vindanpassat skyddsavstånd
Definition	Vindanpassat skyddsavstånd. Svar på frågan: Hur har vindanpassat skyddsavstånd till omgivningen beräknats 2010?
Beskrivning	
Kommentar	
Referenstid	
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

Värdemängd

Klassifikation/värdemängd	Växtskyddsmedel
Version	Vindanpassat skyddsavstånd
Nivå	Vindanpassat skyddsavstånd
Representation	Ej aktuellt

Växtskyddsmedelsanvändning

Namn	Växtskyddsmedelsanvändning
Definition	Växtskyddsmedelsanvändning till någon av 2010 års grödor, för jordbruksföretag och trädgårdsföretag i specialundersökning trädgårdsväxter. Växtskyddsmedel är medel mot ogräs, svamp, insekter, stråförkortning, blastdödning samt betat utsäde.
Beskrivning	
Kommentar	
Referenstid	
Arkiveras	Nej
Dimension	Nej
Operationell definition	

Värdemängd

Beskrivning	Svarsalternativ Ja resp Nej
-------------	-----------------------------

Växtskyddsmedelsanvändning - trädgårdsföretag

Namn Växtskyddsmedelsanvändning - trädgårdsföretag
 Definition Växtskyddsmedelsanvändning i specialundersökningen om trädgårdsväxter. Svar på frågan: Hur stor areal av uttagen gröda odlas konventionellt 2010?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värdemängd

Representation Yta

Måttenhet Hektar

Beskrivning

Rådgivning

Namn Rådgivning

Definition Rådgivning. Svar på frågan: Vilka av följande tog du hjälp av när du bestämde bekämpningsbehovet till 2010 års grödor?

Beskrivning

Kommentar

Referenstid

Arkiveras Nej

Dimension Nej

Operationell definition

Värdemängd

Klassifikation/värdemängd Växtskyddsmedel

Version Rådgivning

Nivå Rådgivning

Representation Ej aktuellt

Värдемängder

LKF 2010-01-01/ Län, kommuner och församlingar

Klassifikation Län, kommun, församling
Version LKF 2010-01-01/ Län, kommuner och församlingar
Nivå Församling

Värden

Kod	Text
011401	Ed
011402	Hammarby
011403	Fresta
011501	Vallentuna
011507	Össeby
011702	Österåker-Östra Ryd
011703	Ljusterö-Kulla
012001	Värmdö
012003	Djurö, Möja och Nämndö
012006	Gustavsberg-Ingarö
012304	Järfälla
012501	Adelsö-Munsö
012503	Ekerö
012504	Lövö
012509	Färingsö
012601	Huddinge
012602	Trångsund
012603	S:t Mikael
012604	Flemingsberg
012701	Botkyrka
012702	Grödinge
012801	Salem
013601	Österhaninge
013605	Dalarö-Ornö-Utö
013606	Västerhaninge-Muskö
013801	Tyresö
013901	Bro
013903	Kungsängen-Västra Ryd
014001	Turinge-Taxinge
016001	Täby
016201	Danderyd
016301	Sollentuna
018001	Stockholms domkyrkoförs.
018004	S:t Johannes
018005	Adolf Fredrik
018006	Gustav Vasa
018007	S:t 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-Årsta
018036 Skarpnäck
018038 Hässelby
018039 Hägersten
018040 Skärholmen
018041 Spånga-Kista
018090 Hovförsamlingen
018092 Tyska S:ta Gertrud
018093 Finska
018101 Södertälje
018102 Östertälje
018104 Enhörna
018106 Vårdinge
018107 Överjärna
018108 Ytterjärna
018110 Hölö-Mörkö
018201 Nacka
018202 Saltsjöbaden
018203 Boo
018301 Sundbyberg
018401 Solna
018601 Lidingö
018701 Vaxholm
018801 Norrtälje-Malsta
018802 Björkö-Arholma
018803 Vaddö
018805 Häverö-Edebo-Singö
018808 Edsbro-Ununge
018809 Fasterna
018810 Rimbo
018812 Husby, Skederid och Rö
018814 Gottröra
018815 Närtuna

018817 Lohärad
018818 Estuna och Söderby-Karl
018820 Roslagsbro-Vätö
018822 Rådmansö
018823 Frötuna
018824 Blidö
018825 Länna
018826 Riala
019101 Sigtuna
019106 Husby-Ärlinghundra
019108 Norrsunda
019109 Skepptuna
019112 Valsta
019201 Nynäshamn
019202 Sorunda
019204 Ösmo-Torö
030501 Kalmar-Yttergran
030503 Övergran
030504 Häggeby
030505 Skokloster
031902 Älvkarleby-Skutskär
033001 Knivsta
033002 Östuna
033003 Husby-Långhundra
033004 Lagga
033005 Alsike
033006 Vassunda
033101 Västerlövsta
033102 Huddunge
033103 Enåker
033104 Vittinge
033105 Nora
033106 Östervåla
033107 Harbo
036001 Tolfta
036003 Vendel
036004 Tegelsmora
036005 Tierp-Söderfors
036007 Västland
036008 Hållnäs-Österlövsta
038001 Uppsala domkyrkoförs.
038002 Helga Trefaldighet
038003 Gamla Uppsala
038004 Vaksala
038005 Danmark-Funbo
038007 Hagby
038008 Ramsta
038009 Balingsta

038010 Västeråker
038011 Dalby
038012 Uppsala-Näs
038014 Norra Hagunda
038021 Bälungebygden
038022 Skuttunge
038023 Tensta
038024 Lena
038025 Ärentuna
038026 Björklinge
038027 Viksta
038028 Knutby-Bladåker
038030 Faringe
038031 Almunge
038038 Gottsunda
038039 Stavby
038040 Tuna
038041 Rasbo
038042 Rasbokil
038101 Enköping
038105 Tillinge och Södra Åsunda
038107 Sparrsätra-Bred
038111 Boglösa
038114 Veckholm
038117 Villberga-Hacksta-Löt
038119 Litslena
038130 Lagunda
038131 Fjärdhundra
038204 Frösåker
038205 Hökhuvud
038207 Öregrund-Gräsö
038209 Alunda
038210 Ekeby
038211 Skäfthammar
038213 Dannemorabygden
042801 Västra Vingåker
042802 Österåker
046101 Frustuna
046104 Daga
048001 Nyköpings S:t Nicolai
048002 Nyköpings Alla Helgona
048005 Tunaberg
048007 Kiladalen
048010 Stigtomta-Vrena
048019 Rönö
048020 Tystbergabygden
048101 Oxelösund
048201 Flen, Helgesta-Hyltinge

048205 Dunker-Lilla Malma
048207 Mellösa
048208 Bettna
048301 Katrineholmsbygden
048302 Björkvik
048402 Eskilstuna
048403 Torshälla
048410 Hällby förs. med Tumbo och Råby-Rekarne
048413 Västra Rekarne
048417 Näshulta
048418 Husby-Rekarne
048420 Stenkvista-Årla
048421 Kafjärden
048601 Strängnäs domkyrkoförs. med Aspö
048604 Mariefred
048606 Åker-Länna
048607 Stallarholmen
048614 Vårfruberga-Härad
048802 Trosa
050902 Ödeshög
051201 Norra Ydre
051203 Sund-Svinhult
051204 Västra Ryd
051301 Tidarsrum
051302 Kisa
051303 Västra Eneby
051304 Horn
051305 Hycklinge
051309 Rimforsa
056002 Boxholm
056101 Åtvid
056201 Risinge
056202 Hällestad
056203 Regna
056204 Skedevi
056301 Valdemarsvik
056302 Ringarum
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-Gammalkil

058012 Ulrika
058018 Vikingstad
058019 Vreta kloster
058024 Åkerbo
058033 Linköpings Berga
058034 Linköpings Johannelund
058035 Linköpings Skäggetorp
058036 Linköpings Ryd
058037 Gottfridsberg
058102 Norrköpings S:t Olof
058104 Kolmården
058105 Norrköpings Borg
058106 Norrköpings S:t Johannes
058119 Västra Vikbolandet
058125 Östra Husby
058127 Jonsberg
058201 Söderköping S:t Anna
058204 Västra Husby
058205 Gårdeby
058206 Östra Ryd
058301 Motala
058303 Västra Ny
058304 Godegård
058306 Borensberg
058307 Klockrike
058309 Fornåsa
058322 Tjällmo
058324 Aska, del
058401 Vadstena
058408 Dal
058411 Aska, del
058601 Mjölby
058603 Skänninge
058612 Väderstad
058614 Västra Harg
058616 Östra Tollstad
058617 Viby
058618 Veta
060402 Aneby
060403 Askeryd
060405 Frinnaryd
060406 Lommaryd
060408 Haurida-Vireda
061701 Källeryd
061702 Åsenhöga
061703 Kävsjö
061704 Kulltorp, del
061705 Gnosjö

064203 Mullsjö-Sandhem
064301 Habo
064302 Gustav Adolf
064303 Brandstorp
066201 Gislaved
066202 Våthult
066203 Bosebo
066204 Anderstorp
066208 Norra Hestra
066209 Villstad
066210 Burseryd
066212 Gryteryd
066213 Södra Hestra
066214 Ås
066215 Kållerstad
066216 Reftele
066501 Byarum-Bondstorp
066503 Tofteryd
066504 Hagshult
066505 Åker
066506 Svenarum
068001 Jönköpings Sofia-Järstorp
068002 Jönköpings Kristina-Ljungarum
068005 Huskvarna
068006 Hakarp
068007 Gränna
068008 Norrahammar
068009 Visingsö
068010 Skärstad-Ölmstad
068014 Lekeryd
068015 Rogberga-Öggestorp
068016 Barnarp
068017 Ödestugu
068019 Månsarp
068020 Bankeryd
068021 Norra Mo
068201 Nässjö
068203 Norra Sandsjö
068204 Bringetofta
068205 Norra Solberga-Flisby
068207 Barkeryd-Forserum
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
068403 Vrigstad-Hylletofta
068406 Hjälmteryd
068407 Stockaryd
068408 Hultsjö
068501 Vetlanda
068503 Bäckseda
068504 Näsby
068509 Korsberga
068514 Nye, Näshult och Stenberga
068515 Alseda
068519 Björkö
068520 Nävelsjö
068521 Lannaskede
068601 Eksjö
068602 Hässleby-Kråkshult
068605 Ingatorp-Bellö
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
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
078006 Dädesjö
078007 Hemmesjö med Tegnaby
078008 Östra Torsås
078009 Nöbbele
078010 Uråsa
078011 Jät
078012 Kalvsvik
078013 Tävelsås
078015 Vederslöv-Dänningelanda
078016 Öja
078017 Bergunda
078018 Öjaby
078020 Gårdsby
078021 Söraby, Tolg och Tjureda
078024 Aneboda-Asa-Berg
078027 Ör-Ormesberga
078028 Skogslyckan
078029 Växjö Maria
078030 Teleborg
078101 Ljungby
078102 Agunnaryd
078103 Ryssby
078104 Tutaryd
078107 Södra Ljunga
078108 Berga
078109 Dörarp

078110 Vittaryd
078111 Angelstad
078112 Annerstad
078114 Torpa
078115 Vrå
078116 Lidhult
078117 Odensjö
078118 Bolmsö
078119 Tannåker
078120 Ljungby Maria
082101 Fågelfors
082102 Högsby
082103 Långemåla
082104 Fagerhult
083401 Gullabo
083402 Torsås
083404 Söderåkra
084001 Resmo-Vickleby
084003 Mörbylånga-Kastlösa
084005 Hulterstad-Stenåsa
084008 Sydöland
084013 Glömminge
084014 Algutsrum
084015 Torslunda
084016 Norra Möckleby, Sandby och Gårdby
086001 Hultsfred
086002 Lönneberga
086003 Målilla med Gårdveda
086004 Järeda
086005 Virserum
086006 Vena
086008 Mörlunda-Tveta
086101 Mönsterås
086102 Fliseryd
086103 Ålem
086201 Emmaboda
086202 Vissefjärda
086203 Algutsboda
086204 Långasjö
088001 Kalmar domkyrkoförs.
088002 Förlösa-Kläckeberga
088003 Dörby
088004 Hossmo
088005 Ryssby
088006 Åby
088008 Ljungby
088009 Arby-Hagby
088011 Halltorp-Voxtorp

088013 Karlslunda-Mortorp
088015 Kalmar S:t Johannes
088016 Heliga Korset
088017 S:ta Birgitta
088018 Två systrar
088101 Nybro-S:t Sigfrid
088102 Kråksmåla
088103 Bäckebo
088104 Kristvalla
088105 Madesjö
088106 Örsjö
088108 Oskar
088109 Hälleberga
088201 Oskarshamn
088203 Misterhult
088205 Döderhult
088301 Västervik
088302 Törnsfall
088303 Gladhammar-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
088408 Södra Vi-Djursdala
088409 Tuna
088501 Borgholm
088502 Föra-Alböke-Löt
088507 Köpingsvik
088509 Råpplinge-Högsrum
088510 Gärdslösa, Långlöt och Runsten
088514 Nordöland
098001 Visby domkyrkoförs.
098002 Othem-Boge
098004 Fårö
098005 Bunge
098009 Hangvar-Hall

098010 Lärbro-Hellvi
098015 Stenkyrka
098018 Väskinde
098025 Gothem
098029 Dalhem
098030 Barlingbo
098031 Endre
098032 Hejdeby
098033 Follingbo
098034 Akebäck
098035 Roma
098036 Björke
098040 Vänge
098047 Östergarn
098048 Stenkumla
098050 Vall, Hogrän och Atlingbo
098055 Eskelhem-Tofta
098056 Västergarn
098057 Sanda
098058 Mästerby
098059 Väte
098060 Hejde
098061 Klinte
098062 Fröjel
098063 Eksta
098064 Sproge
098065 Garde
098071 När-Lau
098073 Stånga-Burs
098074 Lojsta
098075 Linde
098076 Alva, Hemse och Rone
098079 Fardhem
098080 Gerum
098081 Levide
098084 Havdhem
098089 Hoburg
106002 Jämshög
106003 Kyrkhult
108001 Karlskrona stadsförs.
108002 Karlskrona amiralitetsförs.
108004 Aspö
108006 Lyckå
108008 Kristianopel
108009 Jämjö
108010 Torhamn
108011 Sturkö
108012 Ramdala

108014 Rödeby
108015 Fridlevstad
108018 Nättraby-Haslö
108101 Ronneby
108110 Bräkne-Hoby
108201 Karlshamn
108202 Ringamåla
108203 Hällaryd
108204 Åryd
108205 Asarum
108206 Mörrum-Elleholm
108301 Sölvesborg
108303 Gammalstorp-Ysane
108304 Mjällby
121402 Svalövsbygden
121405 Kågeröd-Röstånga
121408 Billeberga-Sireköpinge
121410 Teckomatorp
123006 Uppåkra
123013 S:t Staffan
123101 Burlöv
123304 Vellinge-Månstorp
123305 Skanör-Falsterbo
123309 Höllviken
125601 Knislinge-Gryt
125603 Kviinge
125604 Hjärsås
125605 Emmislöv
125606 Östra Broby
125607 Glimåkra
125701 Örkelljunga
125702 Rya
125703 Skånes-Fagerhult
126001 Bjuv
126004 Ekeby
126101 Kävlinge
126102 Dagstorp
126103 Västra Karaby
126104 Lackalånga-Stävie
126110 Hofterup
126112 Löddebygden
126201 Lomma
126205 Bjärred
126301 Svedala
126307 Värby
126401 Skurup
126406 Skivarp
126412 Villie

126503 Sjöbo
126505 Blentarp
126510 Lövestad
126511 Vollsjö
126602 Hörby
126611 Västerstad
126702 Höör
126704 Ringsjö, del
127005 Tomelillabygden
127009 Smedstorp
127014 Brösarp-Tranås
127201 Ivetofta-Gualöv
127203 Näsrum
127301 Osby-Visseltofta
127302 Örkened
127303 Loshult
127501 Perstorp
127601 Klippan
127605 Riseberga-Färingtofta
127607 Östra Ljungby
127701 Björnekulla-Västra Broby
127703 Kvidinge
127801 Båstad-Östra Karup
127802 Förslöv-Grevie
127804 Västra Karup-Hov
127806 Torekov
128001 Malmö S:t Petri
128002 Slottsstaden
128003 Kirseberg
128004 Malmö S:t Pauli
128005 Malmö S:t Johannes
128006 Möllevången-Sofielund
128007 Limhamn
128008 Fosie
128009 Västra Skrävlinge
128010 Husie och Södra Sallerup
128014 Oxie
128016 Hyllie
128017 Eriksfält
128018 Kulladal
128019 Bunkeflo
128021 Tygelsjö-Västra Klagstorp
128101 Lunds domkyrkoförs.
128102 S:t Peters kloster
128103 Stora Råby
128104 Lunds Allhelgonaförs.
128105 Norra Nöbbelöv
128113 Södra Sandby

128116 Dalby
128120 Genarp
128121 Veberöd
128124 Helgeand
128125 S:t Hans
128126 Östra Torn
128127 Torn
128201 Landskrona, del
128204 Häljarp
128207 Kvistofta, del
128301 Helsingborgs Maria
128302 Helsingborgs Gustav Adolf
128303 Raus
128305 Vällinge-Kattarp
128306 Allerum
128307 Fleninge
128309 Kropp
128314 Landskrona, del
128316 Kvistofta, del
128317 Filborna
128401 Höganäs
128402 Väsby
128403 Viken
128404 Brunnby
128405 Farhult-Jonstorp
128501 Eslöv
128502 Östra Onsjö
128509 Ringsjö, del
128511 Reslöv-Östra Karaby
128513 Löberöd
128601 Ystad
128605 Ljunits
128611 Stora Köpinge
128614 Sövestadsbygden
128617 Löderup
128701 Trelleborg
128706 Hammarlöv
128715 Dalköpinge
128721 Källstorp
128731 Anderslöv
129001 Kristianstads Heliga Trefaldighet
129002 Norra Åsum
129003 Äsphult
129005 Träne-Djurröd
129007 Vä-Skepparslöv
129008 Köpinge
129009 Nosaby
129014 Araslöv

129015 Åhus
129023 Bäckaskog
129024 Fjälkinge-Nymö
129025 Gustav Adolf-Rinkaby
129029 Degeberga
129032 Västra och Östra Vram
129033 Linderöd
129034 Vånga
129035 Oppmanna
129036 Everödsbygden
129101 Simrishamn
129107 Borrby-Östra Hoby
129111 Stiby
129115 Hammenhög
129117 S:t Olof
129118 Rörum
129119 Kivik
129201 Ängelholm
129205 Munka Ljungby
129206 Strövelstorp
129209 Barkåkra
129211 Hjärnarp-Tåstarp
129301 Hässleholm
129303 Stoby
129305 Vinslöv
129309 Hästveda
129310 Farstorp
129311 Verum
129312 Vittsjö
129313 Norra Åkarp
129314 Vankiva
129315 Norra Mellby
129316 Häglinge
129317 Brönnestad
129319 Tyringe
129321 Röke
129322 Västra Torup
131501 Torup
131502 Kinnared
131503 Drängsered
131504 Långaryd
131505 Färgaryd
131506 Femsjö
131507 Unnaryd
138001 S:t Nikolai
138002 Martin Luther
138003 Snöstorp
138004 Breared

138005 Oskarström
138008 Eldsbergabygden
138009 Söndrum-Vapnö
138011 Harplinge
138012 Steninge
138014 Getinge-Rävinge
138015 Slättåkra-Kvibille
138019 Enslöv
138101 Laholm
138103 Hasslöv-Våxtorp
138105 Skummeslöv
138106 Hishult
138107 Ränneslöv-Ysby
138109 Knäred
138111 Veinge-Tjärby
138201 Falkenberg
138202 Skrea
138206 Susedalen
138208 Stafsinge
138209 Morup
138211 Vinberg-Ljungby
138213 Vessige
138217 Okome
138218 Gällared
138219 Krogsered
138220 Gunnarp
138221 Fagered
138222 Källsjö
138223 Ullared
138224 Älvsered
138301 Varberg
138302 Träslöv
138305 Himledalen
138310 Sibbarp-Dagsås
138311 Tvååker
138312 Spannarp
138313 Lindberga
138319 Veddige
138320 Värö
138321 Stråvalla
138324 Kungsäter
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
141905 Klövedal
142101 Tegneby
142102 Röra
142103 Stala
142104 Långelanda
142105 Myckleby
142106 Torp
142110 Morlanda
142701 Södra Sotenäs
142705 Hunnebostrand
142706 Tossene
143001 Foss
143005 Svarteborg-Bärfendal
143008 Sörbygden
143502 Tanum
143503 Lur
143504 Naverstad-Mo
143506 Kville
143507 Fjällbacka
143508 Bottna
143509 Svenneby
143803 Dals-Ed
143901 Färgelanda
143904 Järbo-Råggård
143907 Rännelanda-Lerdal
143908 Högsäter

144001 Nödinge
144003 Skepplanda-Hålanda
144005 Starrkärr-Kilanda
144101 Lerum
144102 Skallsjö
144103 Stora Lundby
144104 Östad
144201 Lena
144206 Hol
144208 Närunga
144210 Asklanda
144214 Algutstorp
144301 Töllsjö
144302 Bollebygd
144403 Särestad
144408 Flo
144409 Tengene
144410 Trökörna
144412 Fridhem, del
144501 Fridhem, del
144502 Främmestad-Bäreberg
144504 Essunga
144507 Lekåsa-Barne Åsaka
144601 Karlsborg
144602 Brevik
144603 Mölltorp
144604 Udenäs
144701 Amnehärad
144702 Hova-Älgårås, del
145201 Tranemo
145202 Ambjörnarp
145203 Sjötofta
145204 Mossebo
145205 Södra Åsarp
145206 Långhem
145207 Månstad
145208 Dalstorp
146001 Ärtemark
146003 Laxarby
146004 Vårvik
146005 Torrskog
146006 Steneby-Tisselskog
146009 Bäcke-Ödskölt
146101 Holm
146103 Bolstad
146107 Ör
146109 Skållerud
146201 Fuxerna-Åsbräcka

146204 Lödöse
146206 Västerlanda
146207 Hjärtum
146301 Kinna
146303 Örby-Skene
146304 Sätilla
146305 Hyssna
146307 Fritsla-Skephult
146308 Hajom
146309 Berghem
146310 Fotskäl
146311 Tostared
146312 Surteby-Kattunga
146313 Öxnevalla
146314 Horred
146315 Istorp
146316 Älekulla
146317 Torestorp
146318 Öxabäck
146501 Svenljungabygden
146502 Holsljunga
146503 Mjöbäck
146506 Kindaholm
146512 Sexdrega, del
146602 Herrljunga landsbygdsförs.
146606 Herrljunga
146607 Hudene
146617 Östra Gäsene
146618 Hov
147001 Vara
147004 Levene
147010 Ryda
147014 Vedum
147024 Larv
147029 Kvänum
147101 Kleva-Sil
147102 Götene
147109 Ledsjö
147112 Källby
147113 Husaby
147118 Kinnekulle
147201 Tibro
147202 Ransberg
147301 Töreboda
147302 Fredsberg-Bäck
147307 Fägre
147313 Hova-Älgårås, del
148001 Domkyrkoförs. i Göteborg

148004 Nylöse
148005 Kortedala
148006 Härlanda
148007 Göteborgs Vasa
148008 Göteborgs Johanneberg
148009 Göteborgs Annedal
148010 Göteborgs Haga
148011 Göteborgs Oscar Fredrik
148012 Göteborgs Masthugg
148013 Göteborgs Carl Johan
148016 Örgryte
148017 Lundby
148020 Backa
148021 Högsbo
148022 Västra Frölunda
148023 Älvsborg
148024 Tynnered
148025 Tyska Christinae
148026 Angered
148027 Bergum
148028 Torslanda-Björlanda
148031 Tuve-Säve
148032 Bergsjön
148033 Göteborgs S:t Pauli
148034 Gunnared
148036 Askim
148037 Styrso
148038 Björkekärr
148041 Näset
148101 Fässberg
148102 Kållerød
148103 Lindome
148104 Stensjön
148201 Kungälv
148203 Marstrand
148204 Harestad
148205 Torsby
148206 Lycke
148207 Ytterby
148208 Romelanda
148209 Kareby
148210 Hålda
148211 Solberga
148401 Lysekil
148402 Lyse
148403 Skaftö
148404 Bro
148405 Brastad

148501 Uddevalla
148502 Grinneröd
148503 Ljung
148504 Resteröd
148505 Forshälla
148509 Bokenäset
148510 Herrestad
148511 Lane-Ryr
148512 Bäve
148601 Strömstad
148602 Skee-Tjärnö
148606 Idefjorden
148701 Vänersborg och Väne-Ryr
148703 Gestad
148704 Brålanda
148705 Sundals-Ryr
148706 Frändefors
148707 Vänersnäs
148709 Västra Tunhem
148801 Trollhättan
148803 Åsaka-Björke
148804 Gärdhem
148805 Upphärad
148807 Fors-Rommele
148808 Bjärke, del
148809 Lextorp
148810 Götalunden
148901 Alingsås
148908 Bjärke, del
148909 Hemsjö
148910 Ödenäs
149001 Borås Caroli
149002 Borås Gustav Adolf
149003 Brämhult
149004 Rångedala
149005 Åspered
149006 Toarp
149007 Dannike
149008 Sexdrega, del
149011 Fristad
149015 Bredared
149016 Sandhult
149019 Seglora
149020 Kinnarumma
149101 Ulricehamn
149105 Hällstad
149110 Södra Ving
149116 Åsunden

149120 Hössna
149128 Redväg
149129 Timmele
149201 Åmål
149301 Mariestad
149303 Ullervad
149312 Lugnås
149318 Lyrestad
149401 Lidköping
149403 Järpås
149405 Kållands-Råda
149413 Sunnersberg
149424 Sävare
149431 Örslösa
149501 Skara domkyrkoförs.
149504 Eggby-Öglunda
149505 Varnhem
149508 Axvall
149516 Ardala
149601 Skövde
149603 Våmb
149604 Ryd
149608 Skultorp
149614 Sventorp-Forsby
149615 Värsås- Varola- Vreten
149617 Väring
149620 Frösve
149624 Berg
149627 Götlunda
149701 Hjo
149704 Mofalla
149706 Fågelås
149708 Korsberga-Fridene
149801 Tidaholm
149803 Hökensås
149807 Fröjered
149812 Valstad
149816 Varv
149901 Falköping
149902 Mösseberg
149905 Floby
149916 Kinneved
149921 Åslebygden
149924 Slöta-Karleby
149928 Yllestad
149933 Dala-Borgunda-Högstena
149934 Stenstorp
149941 Gudhem

149947 Hornborga
149951 Åsarp
171501 Stora Kil
171502 Frykerud
171503 Boda
173001 Eda
173003 Järnskog-Skillingmark
173005 Köla
173701 Fryksände
173702 Lekvattnet
173703 Vitsand
173705 Östmark
173708 Övre Älvdal
176001 Storfors
176101 Hammarö
176202 Munkfors-Ransäter
176301 Forshaga
176302 Ullerud
176401 Grums
176403 Ed-Borgvik
176404 Värmskog
176501 Silbodal
176502 Sillerud
176503 Holmedal-Karlanda
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 Väse-Fågelvik
178006 Alster-Nyedsbygden
178008 Grava
178009 Nor-Segerstad
178011 Västerstrand
178101 Kristinehamn
178103 Rudskoga
178104 Visnums-Kil
178105 Visnum
178106 Ölme
178201 Filipstad
178301 Hagfors-Gustav Adolf

178302 Ekshärad
178304 Norra Råda-Sunnemo
178401 Arvika östra
178402 Arvika västra
178403 Stavnäs-Högerud
178405 Glava
178407 Gunnarskog
178408 Ny
178409 Älgå
178410 Mangskog
178411 Brunskog
178501 Säffle
178502 Tvetå
178503 Bro
178504 Södra Värmlandsnäs
178508 Ny-Huggenäs
178509 Gillberga
178510 Kila
178511 Svanskog
178512 Långserud
181402 Knista
181405 Edsberg
186001 Ramundeboda
186002 Finnerödja-Tived
186004 Skagershult
186101 Hallsberg
186102 Viby
186104 Sköllersta
186201 Degerfors-Nysund
186301 Hällefors-Hjulsjö
186302 Grythyttan
186401 Ljusnarsberg
188001 Örebro Nikolai
188002 Örebro Olaus Petri
188003 Långbro
188004 Almby
188005 Mosjö-Täby
188008 Tysslinge
188013 Axberg
188014 Lännäs
188015 Asker
188016 Stora Mellösa
188018 Gällersta-Norrbyås
188027 Glanshammar
188030 Mikael
188031 Adolfsberg
188101 Kumla
188102 Hardemo

188103 Ekeby
188201 Askersund
188203 Lerbäck
188204 Snavlunda
188205 Hammar
188301 Karlskoga
188404 Nora bergslagsförs.
188502 Linde bergslag
188503 Guldsmedshyttan
188504 Näsby
188505 Fellingsbro
190402 Skinnskatteberg med Hed och Gunnilbo
190701 Sura
190702 Ramnäs
196001 Kungsör
196101 Hallstahammar-Berg
196103 Kolbäck-Säby
196201 Norberg-Karbenning
198001 Västerås domkyrkoförs.
198002 Västerås Lundby
198003 Västerås Badelunda
198007 Norrbo
198009 Dingtuna-Lillhärad
198010 Västerås-Barkarö
198011 Kungsåra
198016 Tillberga
198020 Rytterne
198022 Skerike-Gideonsberg
198023 Önsta
198101 Sala
198102 Västerfärnebo-Fläckebo
198104 Norrby
198105 Tärna
198106 Kumla
198107 Kila
198108 Möklinta
198201 Västanfors-Västervåla
198301 Köpingsbygden
198304 Malma
198401 Arbogabygden
202101 Järna med Nås och Äppelbo
202302 Malung
202303 Lima-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
203905 Idre-Särna
206101 Norrbärke
206102 Söderbärke
206201 Mora
208001 Falu Kristine
208002 Grycksbo
208003 Stora Kopparberg
208004 Aspeboda
208005 Vika
208006 Hosjö
208007 Sundborn
208008 Svärdsjö
208010 Enviken
208011 Bjursås
208102 Stora Tuna
208103 Torsång
208201 Säterbygden
208301 Hedemora-Garpenberg
208303 Husby
208401 Avesta
208403 By
208404 Folkärna
208406 Grytnäs
208501 Ludvika
208503 Gränge-Säfsnäs
210102 Ockelbo
210401 Hofors
210402 Torsåker
212101 Ovanåker
212103 Alfta
213201 Ilsbo
213202 Harmånger-Jättendal
213204 Gnarp
213205 Bergsjö
213206 Hassela
216101 Ljusdal-Ramsjö
216103 Los-Hamra
216104 Färila-Kårböle
216107 Järvsö
218001 Gävle Heliga Trefaldighet
218002 Gävle Staffan

218003 Hamrånge
218004 Hedesunda
218005 Hille
218006 Valbo
218008 Gävle Maria
218009 Bomhus
218101 Sandviken
218102 Ovansjö
218103 Järbo
218104 Årsunda-Österfärnebo
218201 Söderhamn
218202 Sandarne
218203 Skog
218204 Ljusne
218205 Söderala
218206 Mo-Bergvik
218208 Trönö
218209 Norrala
218303 Bollnäs
218304 Rengsjö
218306 Hanebo-Segersta
218309 Arbrå-Undersvik
218401 Hudiksvall-Idenor
218403 Hälsingtuna-Rogsta
218405 Enånger-Njutånger
218408 Delsbo
218409 Bjuråker-Norrbo
218411 Forsa-Hög
226002 Borgsjö-Haverö
226004 Torp
226201 Timrå
226202 Ljustorp
226203 Hässjö
226204 Tynderö
228001 Härnösands domkyrkoförs.
228002 Högsjö
228003 Hägdånger
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-Skog
228204 Nordingrå
228205 Vibyggerå
228206 Ullånger
228207 Bjärträ
228208 Styrnäs
228209 Dal
228210 Torsåker
228211 Ytterlännäs
228301 Sollefteå
228302 Multrä och Sånga
228303 Graninge
228304 Långsele
228305 Ed
228306 Resele
228307 Helgum
228308 Ådals-Liden
228309 Junsele
228311 Boteå
228312 Överlännäs
228315 Ramsele-Edsele
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-Nyhem
230503 Hällesjö-Håsjö
230506 Revsund, Sundsjö, Bodsjö
230901 Rödön

230902 Näskott
230903 Aspås
230904 Ås
230906 Föllingebygden
230908 Offerdal
230910 Alsen
231301 Ström
231302 Alanäs
231303 Gåxsjö
231304 Hammerdal
231305 Frostviken
231306 Fjällsjö
231307 Bodum
231308 Tåsjö
232101 Åre
232103 Västra Storsjöbygden
232104 Kall
232105 Undersåker
232601 Berg
232602 Hackås
232603 Oviken-Myssjö
232605 Hedebygden, del
232606 Åsarne
232608 Rätan-Klövsjö
236101 Svegsbygden
236105 Hedebygden, del
236107 Tännäs-Ljusnedal
236109 Ytterhogdal, Överhogdal och Ängersjö
238001 Östersund
238002 Frösö
238003 Sunne
238004 Näs
238005 Lockne
238006 Marieby
238007 Brunflo
238009 Häggenås-Lit-Kyrkås
238011 Norderö
240102 Nordmaling
240301 Bjurholm
240401 Vindeln
240901 Bygdeå
241702 Norsjö
241801 Malå
242101 Stensele
242103 Tärna
242201 Sorsele
242501 Dorotea-Risbäck
246001 Vännäs

246201 Vilhelmina
246301 Åsele-Fredrika
248001 Umeå stadsförs.
248002 Umeå landsförs.
248003 Tavelstö
248004 Teg
248005 Ålidhem
248006 Holmsund
248007 Hörnefors
248009 Sävar-Holmön
248011 Umeå Maria
248101 Lycksele
248201 Skellefteå S:t Olov
248202 Skellefteå S:t Örjan
248203 Bureå
248204 Skellefteå landsförs.
248205 Jörn-Boliden
248206 Kågedalen
248207 Byske-Fällfors
248210 Lövånger
248211 Burträsk
250502 Arvidsjaur
250602 Arjeplog
251002 Jokkmokk
251301 Överkalix
251401 Nederkalix
251402 Töre
251801 Övertorneå
252101 Pajala
252301 Gällivare
252306 Malmberget
256002 Älvsby
258001 Luleå domkyrkoförs.
258002 Örnäset
258003 Nederluleå
258004 Råneå
258102 Hortlax
258103 Piteå
258105 Norrfjärden
258201 Överluleå
258202 Gunnarsbyn
258203 Edefors
258204 Sävast
258301 Haparanda
258401 Jukkasjärvi
258402 Vittangi
258403 Karesuando

LKF 2010-01-01/ Län, kommuner och församlingar

Klassifikation Län, kommun, församling
Version LKF 2010-01-01/ Län, kommuner och församlingar
Nivå Län

Värden

Kod	Text
01	Stockholm
03	Uppsala
04	Södermanland
05	Östergötland
06	Jönköping
07	Kronoberg
08	Kalmar
09	Gotland
10	Blekinge
12	Skåne
13	Halland
14	Västra Götaland
17	Värmland
18	Örebro
19	Västmanland
20	Dalarna
21	Gävleborg
22	Västernorrland
23	Jämtland
24	Västerbotten
25	Norrbottn

Funktionstest

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Funktionstest
Nivå Funktionstest

Värden

Kod	Text
1	Varje år
2	Vartannat år
3	Vart tredje år
4	Mer än tre års intervall
5	Aldrig

Information på bekämpningsmedelsförpackningarna

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Information på bekämpningsmedelsförpackningarna
Nivå Information på bekämpningsmedelsförpackningarna

Värden

Kod	Text
-----	------

- 1 Lätt att förstå
- 2 Ganska lätt att förstå
- 3 Svår att förstå
- 4 Varierar mellan olika förpackningar
- 5 Har ingen uppfattning

Markanpassat skyddsavstånd

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Markanpassat skyddsavstånd
Nivå Markanpassat skyddsavstånd

Värden

Kod Text

- 1 Har fasta skyddsavstånd
- 2 Enligt Naturvårdsverkets rekommendationer
- 3 Annat sätt
- 4 Har inga skyddsobjekt
- 5 Har inga skyddsavstånd

Personlig skyddsutrustning

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Personlig skyddsutrustning
Nivå Personlig skyddsutrustning

Värden

Kod Text

- 1 Engångshandskar
- 2 Flergångshandskar
- 3 Förkläde/overall av tät material
- 4 Andningsskydd
- 5 Annan skyddsutrustning
- 6 Ingen skyddsutrustning

Påfyllning av sprutan

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Påfyllning av sprutan
Nivå Påfyllning av sprutan

Värden

Kod Text

- 1 På gårdsplan
- 2 På spol-/gödselplatta med uppsamlingstank
- 3 I fält
- 4 På biobädd
- 5 På annan biologisk aktiv mark
- 6 Annat ställe

Rådgivning

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Rådgivning

Nivå Rådgivning

Värden

Kod	Text
1	Säljare
2	Rådgivare
3	Växtodlings-/växtskyddsmedel
4	Dosnycklar eller lathundar
5	Information via Internet
6	Datorstyrd modell
7	Inspektion i fält
8	Reklam
9	Annan metod

Sprutans utrustning

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Sprutans utrustning
Nivå Sprutans utrustning

Värden

Kod	Text
1	Släpduk
2	Preparatsluss
3	Fjällmanövrering
4	Sugspjut
5	Droppskydd
6	Sköljvattentank
7	Tankspolningsutrustning
8	Avdriftsreducerande utrustning

Svar på frågor om använda medel och doser

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Svar på frågor om använda medel och doser
Nivå Vem kan svara på frågor om använda medel och doser

Värden

Kod	Text
1	Brukaren
2	Den som sprutat

Typ av spruta

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Typ av spruta
Nivå Typ av spruta

Värden

Kod	Text
1	Lantbruksspruta med bom. Bombredd i meter anges
2	Bandspruta (inkl bandsprutningsaggregat till lantbruksspruta)
3	Fläktspruta

Vem utförde sprutningen

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Vem utförde sprutningen
Nivå Vem utförde sprutningen

Värden

Kod	Text
1	Brukare/anställd på gården
2	Maskinstation
3	Granne eller annan

Vindanpassat skyddsavstånd

Klassifikation Växtskyddsmedel
Version Vindanpassat skyddsavstånd
Nivå Vindanpassat skyddsavstånd

Värden

Kod	Text
1	Vindmätare
2	Tabeller i "Hjälpreda för bestämning av vindanpassat skyddsavstånd"
3	Vindriktningsvisare (flöjel, vimpel e.d.)
4	Termometer
5	Annat sätt (inkl. sprutat vid vindstilla)
6	inte alls

4.2 Arkiveringsversioner

Samma som produktionsversionen.

4.3 Erfarenheter från senaste undersökningsomgången

Flera av dem som genomfört intervjuer har sagt att det varit mer tidsödande än de trott och man bör därmed tänka på detta inför planerande av resurser och kostnader för intervjuer. Att samverka intervjuer där maskinstationer utfört behandlingar bör ske till kommande undersökningar då det i flera fall förekommit att olika intervjuare ringt till samma maskinstation. Flera uppgiftslämnare har även nämnt att de gärna vill ha möjlighet att skicka in sprutjournaler eller fylla i uppgifterna på nätet.