

Jordbruksföretag i Lantbruksregistret och Företagsregistret

Klassificering, sysselsättning och kombinationsverksamhet 2016

Holdings in the Farm Register and Business Register. Classification, employed in agricultural holdings and other gainful activities 2016

I korta drag

Tre källor till basstatistik om jordbruk

I Sverige finns idag främst tre källor till statistik om jordbruksföretag och sysselsatta i jordbruket nämligen Lantbruksregistret (LBR), Företagsdatabasen (FDB) och Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS). Definitionerna skiljer sig mellan registren vilket innebär att statistiken inte fullt stämmer överens. Resultatet visar att det i LBR fanns 62 937 jordbruksföretag år 2016 medan det i FDB fanns 131 571. Antal sysselsatta i LBR var 108 314 personer utöver företagaren år 2016. I RAMS var totala antalet personer, företagare eller anställda, som klassificerats som sysselsatta 53 683 personer år 2016.

Tablå A. Jordbruksföretag och sysselsatta per register

Antal	LBR		FDB		RAMS	
	2013	2016	2013	2016	2013	2016
Jordbruksföretag	67 146	62 937	130 242	131 571	84 794	80 102
Företag med kombinationsverksamhet i LBR	25 059	27 666
Företag med verksamhet utöver jordbruk i FDB	.	.	55 165	59 330	.	.
Företag med primär jordbruksaktivitet i FDB	47 601	43 631	109 774	108 886	.	.
Sysselsatta	105 543	108 314	.	.	57 124	53 685



Ylva Olsson, 036 – 15 64 10
statistik@jordbruksverket.se

Statistiken har producerats av Statens Jordbruksverk, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1404-5834 Serie JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utgivet den 28 maj 2018.
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Joakim Stymne, SCB.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	4
Bra att veta	4
Lantbruksregistret, LBR	4
Företagsdatabasen, FDB	5
Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS	5
Jordbruksföretag och jordbruksföretagare	7
Antal jordbruksföretag	7
Kön och ålder på jordbruksföretagare	13
Företagskategori	15
Driftsinriktning	17
Verksamheter utöver jordbruk	18
Förvärvsarbetande/sysselsatta	24
Tabeller	27
Teckenförklaring	27
1. Antal jordbruksföretag i LBR, FDB och RAMS, år 2016	28
2. Antal jordbruksföretag som matchar, år 2016	29
3a. Antal jordbruksföretag i LBR som matchar mot FDB och RAMS, år 2016	30
3b. Antal jordbruksföretag i FDB som matchar mot LBR och RAMS, år 2016	30
4. Antal kombinatörsföretag och ordinarie jordbruksföretag i RAMS, år 2016	31
5a. Antal sysselsatta i LBR-företag med manlig företagare, år 2016	32
5b. Antal sysselsatta i LBR-företag med kvinnlig företagare, år 2016	33
5c. Antal sysselsatta i LBR-företag, år 2016	34
5d. Antal sysselsatta i RAMS, år 2016	35
6. Antal huvudbrukare/innehavare i LBR och RAMS, år 2016	36
7. Antal huvudbrukare/innehavare i LBR och RAMS samt antal huvudbrukare i LBR som matchar mot RAMS och FDB, år 2016	37
8. Antal jordbruksföretag i LBR som matchar mot FDB och RAMS, år 2016	37
9a. Antal jordbruksföretag efter typ av företagskategori i LBR, FDB och RAMS, år 2016	38
9b. Antal jordbruksföretag i LBR som matchar mot RAMS och FDB efter typ av företagskategori, år 2016	39
10. Antal jordbruksföretag i LBR efter jordbruksaktivitet i FDB, år 2016	40
11a. Antal jordbruksföretag i LBR som har kombinationsverksamhet efter primär aktivitet i FDB, år 2016	41
11b. Antal jordbruksföretag i LBR som har kombinationsverksamhet efter sekundär aktivitet i FDB, år 2016	41
12a. Antal jordbruksföretag i LBR efter primär aktivitet i FDB, år 2016	42
12b. Antal jordbruksföretag i LBR efter sekundär aktivitet i FDB, år 2016	43
Kartor	44
1. Produktionsområden (PO8)	44
Fakta om statistiken	45
Detta omfattar statistiken	45
Definitioner och förklaringar	46

Så görs statistiken	47
Statistikens tillförlitlighet	47
Bra att veta	47
Annan statistik	48
Elektronisk publicering	48
In English	49
<hr/>	
Summary	49
List of tables	49
List of terms	50

Statistiken med kommentarer

I detta Statistiska meddelande redovisas

- Antal jordbruksföretag och företagare
- Antal sysselsatta
- Förekomst av kombinationsverksamhet/verksamhet utöver jordbruk

Undersökningen baseras helt på registeruppgifter från Lantbruksregistret (LBR), Företagsdatabasen (FDB) och Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS) och avser år 2016. Respektive register beskrivs mer i detalj under bland annat Bra att veta.

De använda registerna styrs av olika EU-regleringar som innebär att innehållet i dem inte är direkt jämförbart. Trösklarna för att ingå och för att klassificeras som ett jordbruksföretag skiljer sig åt, likaså definitionerna på bland annat driftsinriktning och sysselsatt. Det är därför viktigt att som användare av jordbruksstatistiken känna till dessa skillnader för att kunna tolka resultaten på ett så korrekt sätt som möjligt beroende av vilken källa som används.

Bra att veta

Denna undersökning baseras på uppgifter om jordbruksföretag och företagare från LBR, FDB och RAMS. De olika registren skiljer sig åt i flera avseenden.

Lantbruksregistret, LBR

Jordbruksföretag och företagare:

I LBR definieras ett jordbruksföretag som en inom jordbruk, husdjursskötsel eller trädgårdsodling bedriven verksamhet under en och samma driftsledning. För att ingå i LBR krävs att jordbruksföretaget uppfyller följande krav:

- brukar sammanlagt mer än 2,0 hektar åkermark eller
- brukar sammanlagt minst än 5,0 hektar jordbruksmark eller
- innehade djurbesättning en referensdag i juni aktuellt år som omfattade minst
 - 10 nötkreatur eller
 - 10 suggor eller
 - 50 svin eller
 - 20 får och lamm eller
 - 1 000 fjäderfä eller

Driver yrkesmässig trädgårdsodling om minst

- 2500 kvadratmeter frilandsareal eller
- 200 kvadratmeter växthusyta

I LBR definieras företagaren som den person som juridiskt och ekonomisk svarar för verksamheten på jordbruksföretaget. Det finns alltså lika många företagare som antal företag som drivs som enskild firma. Företagare kan även benämnas huvudbrukare i denna rapport.

Driftsinriktning:

I LBR klassificeras jordbruksföretagen i olika driftsinriktningar enligt den svenska typologin för jordbruksföretag. Klassificeringen bygger på uppskattningar av standardiserat arbetsbehov inom olika driftsgrenar såsom odling av olika grödor, mjölkproduktion och olika typer av djurhållning. Dessa uppskattningar baseras på grödareal och antal husdjur och är differentierade efter produktionens omfattning.

Sysselsättning:

I LBR räknas alla personer som utfört arbete i företaget som sysselsatta. Detta oavsett om de är familjemedlemmar, stadigvarande eller arbetar tillfälligt. De sysselsatta ska ha arbetat minst en timme i jordbruksverksamheten under ett år (juni året före referensåret till maj referensåret) samt vara över 15 år.

Kombinationsverksamhet:

I LBR är en kombinationsverksamhet en inkomstbringande verksamhet som inte är jordbruksverksamhet men där jordbrukets resurser såsom mark, byggnader, maskiner eller jordbrukets produkter används. Kombinationsverksamheten ska ha ett direkt samband med jordbruksverksamheten. Skogsbruk definieras inte som en kombinationsverksamhet i LBR.

Företagsdatabasen, FDB*Jordbruksföretag*

FDB är ett företagsregister där samtliga institutionella enheter (företag, organisationer, enskilda firmor, handelsbolag m.fl.) inom både privata och offentliga sektorn som bedriver någon form av ekonomisk verksamhet ska finnas med. Företagen i FDB klassificeras enligt Standard för svensk näringsgrensindelning (SNI 2007) som bland annat baseras på verksamhetens omsättning och arbetad tid. SNI 2007 innehåller 21 avdelningar varav jordbruk tillhör avdelning A Jordbruk, skogsbruk och fiske. Samtliga företag som har någon verksamhet inom SNI 0111–0170 som verksamhet 1 till och med 5 ingår i denna rapport.

Driftsinriktning:

För företagen i FDB bestäms de flesta verksamhetsinriktningar hos Skatteverket. I samband med att en person registrerar sitt företag hos Skatteverket sätts den näringsgren (SNI-kod) som ska spegla företagets verksamhet.

Sysselsättning:

I denna rapport har inte uppgifter om antal sysselsatta hämtats från FDB. I FDB används uppgifterna om anställda enbart för att avgöra företagets storlek och har därmed inte en central roll i registret. I denna rapport har därför uppgifter om antal anställda hämtats från RAMS vars huvudsyfte är att mäta befolkningens sysselsättning.

Kombinationsverksamhet:

I FDB kan ett företag ha flera olika verksamheter registrerade inom olika näringsgrenar. Den verksamhet som har störst ekonomisk betydelse är företagets *primära* verksamhet. I materialet Jordbruksverket mottog från SCB kontrollerades upp till och med fem verksamheter för att inte missa de företag som har jordbruk som exempelvis sekundär aktivitet samt för att kunna jämföra jordbruksföretagens andra verksamheter.

Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS*Jordbruksföretag och företagare:*

I RAMS finns information om befolkningens sysselsättning och information i anslutning till detta. På samtliga företag i RAMS finns det minst en person som fått en kontrolluppgift¹ eller deklarerat för näringsverksamhet. Både så kallade ordinarie företag, dvs. företag där någon mellan 16–74 år har klassificerats som att ha sin huvudsakliga sysselsättning på företaget, och kombinatörsföretag är

¹ Arbetsgivare ska årligen lämna kontrolluppgifter om sina anställda till Skatteverket om bl.a. utbetald lön och avdragen skatt.

med i populationen. Kombinatörsföretag innebär att ingen på företaget har det som sin huvudsakliga sysselsättning utan har en annan anställning eller annan företagsverksamhet som genererar en högre inkomst i november månad. Företagen klassificeras även här enligt Standard för svensk näringsgrensindelning (SNI 2007). Uppgiften tas från FDB.

För att klassificeras som företagare av enskild firma i RAMS krävs det att innehavaren av firman klassificerats som sysselsatt², dvs. har deklarerat aktiv näringsverksamhet, samt har verksamheten som sin huvudsakliga sysselsättning. I denna rapport har vi inte uppgift om innehavare/ägare av enskilda företag har varit sysselsatt i företaget och därmed klassificerats som företagare i RAMS. Vid jämförelser mot LBR:s huvudbrukare används samtliga innehavare/ägare av enskilda firmor.

Sysselsättning:

För att klassificeras som sysselsatt/förvärvsarbetande i RAMS ska man ha arbetat minst fyra timmar i november. I RAMS finns inte uppgift om arbetad tid varför uppgift om utbetald kontant bruttolön enligt kontrolluppgifter från arbetsgivare används som grund. I och med att en person kan få flera kontrolluppgifter från olika företag är det den verksamheten som genererar högst inkomst i november som räknas som den huvudsakliga sysselsättningen. Åldersgränsen för att klassificeras som sysselsatt/förvärvsarbetande är från och med år 2011, 16–74 år, tidigare årgångar var gränsen 16–84 år. För egna företagare krävs det att man deklarerar aktiv näringsverksamhet för att klassificeras som sysselsatt.

Kombinatörsföretagen är inte medräknade när antal sysselsatta redovisas. Antal sysselsatta bland kombinatörsföretagen har inte inhämtats till denna undersökning då utgångspunkten var att jämföra jordbruksföretagen.

Mer information om registerna och dess definitioner finns att läsa i Kvalitetsdeklarationen och Statistikens framställning (StaF).

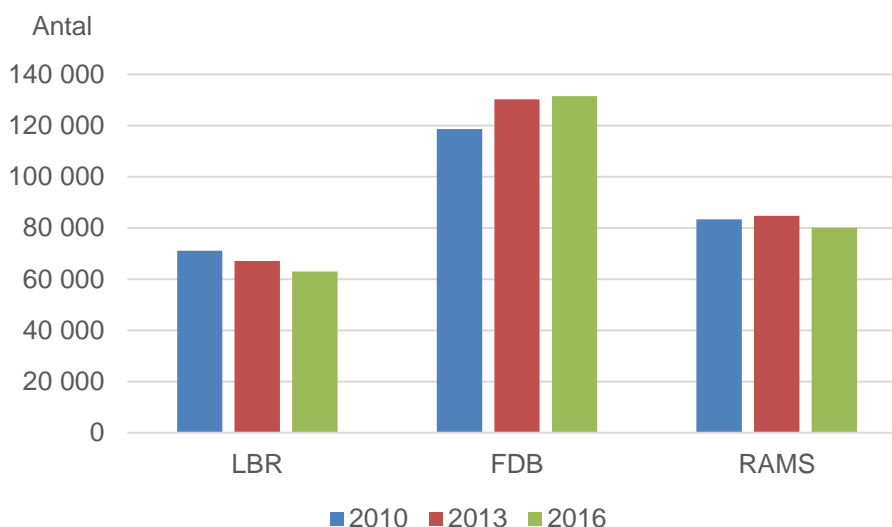
² I detta Statistiska meddelande används begreppet sysselsatta även för förvärvsarbetande i RAMS. Detta för att underlätta för läsaren då sysselsatta är det begrepp som används i LBR.

Jordbruksföretag och jordbruksföretagare

Antal jordbruksföretag

I figur A nedan redovisas antal jordbruksföretag i LBR, FDB och RAMS. Ett jordbruksföretag i LBR avser en inom jordbruk, husdjurskötsel eller trädgårdsodling bedriven verksamhet under en och samma driftsledning. År 2016 innehöll LBR 62 937 jordbruksföretag vilket är en minskning med 6 % jämfört med 2013. Antal företag i respektive register, totalt för riket, samt bland annat fördelat på län för 2016 finns i tabell 1.

Figur A. Antal jordbruksföretag i LBR, FDB och RAMS



Antal ekonomiska verksamheter som klassificerades som jordbruksföretag (SNI 0111–0170) i FDB 2016 var 131 571 varav 108 886 med jordbruk som primär aktivitet. Antal företag i FDB har ökat med 1 329 stycken (+1 %) jämfört med 2013. Majoriteten av ökningen, 1 067 stycken, beror på förändring av metod. År 2013 var ett företag tvunget att ha minst en SNI-kod som börjar på 011–016 för att klassificeras som jordbruksföretag. År 2016 inkluderas även de företag vars enda SNI-kod som börjar på 01 är 0170. Om samma metod används för 2016 som för 2013 är ökningen endast 262 företag.

De 131 571 företag som har minst en SNI-kod inom jordbruk kan fördelas på följande vis:

- 69 330 företag hade endast jordbruk som primär aktivitet och ingen sekundär aktivitet
- 2 911 företag hade jordbruk som primär aktivitet och minst en sekundär aktivitet, de sekundära aktiviteterna är också jordbruk
- 21 875 företag hade jordbruk som primär aktivitet och minst en sekundär aktivitet som var skogsbruk, övriga sekundära aktiviteter är endast jordbruk och/eller skogsbruk
- 7 380 företag hade skogsbruk som primär aktivitet och minst en sekundär aktivitet som var jordbruk övriga sekundära aktiviteter är endast jordbruk och/eller skogsbruk
- 14 770 företag hade jordbruk som primär aktivitet och minst en sekundär aktivitet som inte är jordbruk eller skogsbruk
- 15 305 företag hade annan bransch än jordbruk som primär aktivitet och minst en sekundär aktivitet var jordbruk, övriga sekundär aktiviteter kan finnas, minst en aktivitet, primär eller sekundär är annat än jordbruk

Detta innebär att 77 % av företagen med jordbruk i FDB endast har jordbruk och eventuellt skogsbruk.

Ett företag i FDB kan ha flera verksamheter inom branschen jordbruk. I det antal som redovisas här har företaget endast räknats en gång. Det innebär att ett företag som t.ex. har angett sin primära verksamhet som svinuppfödning och har en sekundär verksamhet med potatisodling endast räknas en gång och då redovisas som ett företag med inriktning svinuppfödning.

Samtliga företag i RAMS har minst en person som fått en kontrolluppgift eller deklarerat för näringsverksamhet. I RAMS fanns totalt 80 102 jordbruksföretag år 2016 vilket är en minskning med knappt 6 % jämfört med år 2013. Antalet inkluderar både företag där någon har sin huvudsakliga sysselsättning och kombinatörsföretag. Av de 80 102 jordbruksföretagen år 2016 var 54 % kombinatorföretag, dvs. företag där ingen har sin huvudsakliga sysselsättning.

Att antal jordbruksföretag skiljer sig åt mellan registren beror på skillnader i de definitioner och trösklar som beskrivs ovan. Att antal jordbruksföretag i FDB ökade mer mellan 2010 och 2013 än mellan 2013 och 2016 beror främst på metodförändringar gällande reglerna för aktivitetsstatus. Förändringen 2010 gjorde att många företag avaktiverades och kopplades bort från branschen. Reglerna ändrades sedan delvis igen år 2011 vilket innebar att många företag tillkom.

Driftsinriktningar

Jordbruksföretagen i LBR och FDB är uppdelade efter driftsinriktning. I LBR baseras driftsinriktning på uppskattningar av standardiserat arbetsbehov inom olika driftsgrenar såsom odling av olika grödor, mjölkproduktion och olika typer av djurhållning. Driftsinriktningarna är uppdelade efter Huvudtyp, Bastyp och Detaljtyp.

För företagen i FDB och också i RAMS bestäms verksamhetsinriktningen oftast i samband med registrering av företaget. Näringsgrenen (SNI-kod) ska spegla företagets verksamhet. Näringsgrenarna är uppdelade enligt Avdelning, Huvudtyp, Grupp, Undergrupp, Detaljgrupp.

Företagen i Lantbruksregistret, LBR

Antalet företag i LBR redovisas i tablå B nedan. I registret fanns 62 937 företag år 2016. Av dessa var ungefär 23 300 företag småbruk. Småbruk är företag där den standardiserade arbetstiden i företaget är lägre än 400 timmar.

Antalet företag klassificerade som Växtodlingsföretag var 17 700 år 2016, vilket är en minskning med knappt 6 % jämfört med 2013. Antalet företag klassificerade som Företag med husdjursskötsel minskade med drygt 10 % jämfört med 2013, till drygt 17 800 företag 2016. Den driftsinriktning bland huvudtyper som har minst antal företag är Blandat jordbruk. Det är knappt 4 200 företag som klassificeras som Blandat jordbruk, vilket är knappt 4 % minskning jämfört med 2013.

Klassificeringen efter driftsinriktning överensstämmer inte helt med klassificeringen efter SNI-kod. Den största skillnaden finns i kategorin blandat jordbruk. Det finns fler företag med Blandat jordbruk i FDB (SNI-kod 0150) än summan av de blandade grupperna inklusive småbruk i LBR. Antal företag med blandat jordbruk i FDB, är över 70 000 vilket t.o.m. är drygt 7 000 fler företag än det finns i hela LBR.

Tablå B. Företagens driftsinriktning i Lantbruksregistret

Huvudtyp, bastyp, detaljtyp	2013	2016	Skillnad
1. Växtodling	18 668	17 677	-991
- 11 Jordbruksväxter	16 753	15 902	-851
- 12 Köks- prydnads- och plantskoleväxter	885	788	-97
- 13 Frukt och bär	403	353	-50
- 14 Blandad växtodling	627	634	7
2. Husdjursskötsel	19 679	17 817	-1 862
- 21 Nötkreatur	13 770	12 174	-1 596
211 Mjölkkor	4 042	3 293	-749
212 Köttdjur	9 307	8 485	-822
213 Blandat	421	396	-25
- 22 Får	3 597	3 501	-96
- 23 Svin	501	450	-51
- 24 Fjäderfä	180	180	0
- 25 Blandad husdjursskötsel	1 631	1 512	-119
3. Blandat jordbruk	4 301	4 152	-149
9. Småbruk	24 498	23 291	-1 207
Samtliga	67 146	62 937	-4 209

Företagen i Företagsdatabasen, FDB

Tablå nedan visar att drygt hälften av företagen klassificeras som Blandat jordbruk och drygt 20 % klassificeras som Djurskötsel. Det gäller både för 2013 och 2016. Det är inga stora skillnader mellan 2013 och 2016. Skillnaden för företag med SNI-kod 0170 förklaras av skillnader i metoder mellan åren. År 2013 var företaget tvunget att ha minst en SNI-kod som började på 011–016 för att klassificeras som ett jordbruksföretag i detta SM. För 2016 inkluderas även de företag vars enda SNI-kod som börjar på 01 är 0170. De måste inte ha en SNI-kod som börjar på 011–016.

Tablå C. Företagens verksamhetsinriktning efter SNI-kod i Företagsdatabasen

Bransch efter SNI-kod Huvudtyp, grupp, undergrupp	Antal företag år 2013	Antal företag år 2016	Skillnad
01.1 Växtodlare av ett- och tvååriga växter	23 701	22 655	-1 046
01.2 Odlare av fleråriga växter	791	810	19
01.3 Odlare av plantskoleväxter	534	524	-10
01.4 Djurskötsföretag	28 091	27 844	-247
Varav			
- 01.41 Mjolkproducenter	6 574	6 318	-256
- 01.42 Nötköttsproducenter	8 892	8 638	-254
- 01.43 Stuterier, andra hästuppfödare m.fl.	4 198	3 891	-307
- 01.44 Uppfödare av kameler och kameldjur	36	50	14
- 01.45 Får- och getuppfödare	3 229	3 409	180
- 01.46 Svinuppfödare	1 000	982	-18
- 01.47 Äggproducenter och fjäderfä företag	537	617	80
- 01.49 Renskötsel, sällskap djur och övrigt	3 625	3 939	314
01.5 Blandat jordbruk	70 073	70 204	131
01.6 Serviceföretag till jordbruk och bearbetning av skördade växter	7 011	8 421	1 410
01.7 Jägare och viltvårdare inkl. serviceföretag ¹	41	1 113	1 072
Summa jordbruk	130 242	131 571	1 329

1) För 2013 har dessa företag även jordbruksaktivitet inom bransch 0111-0164 men för 2016 räcker det med att företaget har SNI-kod 0170 för att klassificeras som jordbruk. År 2016 behöver de alltså inte ha en SNI-kod som börjar på 0111-0164.

Företag i Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS

Antalet företag i RAMS redovisas i tablå D nedan. Knappt 45 % av företagen klassificeras som Blandat jordbruk och 25 % som Djurskötsföretag. De största förändringarna är att företag med Blandat jordbruk ökar och företag klassificerade som Växtodlare av ett- och tvååriga växter minskar. Även mellan 2010 och 2013 var det dessa två SNI-koder som stod för störst förändringar.

Tablå D. Företagens verksamhetsinriktning efter SNI-kod i RAMS

Bransch efter SNI-kod Huvudtyp, grupp, undergrupp	Antal företag år 2013	Antal företag år 2016	Skillnad
01.1 Växtodlare av ett- och tvååriga växter	19 104	16 797	-2 307
01.2 Odlare av fleråriga växter	493	469	-24
01.3 Odlare av plantskoleväxter	362	336	-26
01.4 Djurskötsel	21 372	20 170	-1 202
Varav			
- 01.41 Mjolkproducenter	5 894	5 501	-393
- 01.42 Nötköttsproducenter	7 546	6 836	-710
- 01.43 Stuterier, andra hästuppfödare m.fl.	2 022	1 843	-179
- 01.44 Uppfödare av kameler och kameldjur	20	30	10
- 01.45 Får- och getuppfödare	2 392	2 375	-17
- 01.46 Svinuppfödare	817	772	-45
- 01.47 Äggproducenter och fjäderfäföretag	376	395	19
- 01.49 Renskötsel, sällskap djur och övrigt	2 305	2 418	113
01.5 Blandat jordbruk	33 872	35 311	1 439
01.6 Serviceföretag till jordbruk och bearbetning av skördade växter	4 323	5 148	825
01.7 Jakt och service i anslutning härtill	-	-	-
Okänd driftsinriktning	5 268	1 871	-3 397
Summa jordbruk	84 794	80 102	-4 692

Anm. Antal företag inkluderar både företag där någon har sin huvudsakliga sysselsättning och kombinatörsföretag.

Antalet företag i RAMS är betydligt färre än i FDB. Det är framförallt de företag som är så små så att de inte når upp till RAMS trösklar om förvärvsarbete i november som inte ingår i RAMS. Jämförelser av hur stor andel av företagen i RAMS som återfinns i FDB för respektive SNI-kod visar att det är störst skillnader i gruppen Stuterier, andra hästuppfödare m.fl. Där är det färre än hälften (48 %) som finns i RAMS jämfört med FDB. Bland företag med blandat jordbruk är det också stor skillnad, där återfinns exakt hälften av företagen i FDB även i RAMS.

Exempel på verksamheter där närmare 90 % av alla företag i FDB återfinns i RAMS är Mjolkproducenter. Knappt 80 % av företagen som är klassificerade som Nötköttsproducenter och Svinuppfödare i FDB finns även i RAMS. Det finns också ett mindre antal företag som har okänd driftsinriktning. Det gäller företag som vi inte har haft möjlighet att matcha mot FDB men som har jordbruksverksamhet i RAMS.

Jämförelser av företagen i FDB, LBR och RAMS

En jämförelse av tablåerna B, C och D visar att det också finns skillnader mellan de företag som klassificeras som jordbruksföretag mellan registren. I FDB och RAMS finns företag som bedriver, getskötsel, renskötsel, stuteri och uppfödning av hästar, sällskapsdjur och kameler samt övrig djuruppfödning med. Dessa företag faller inte inom de trösklar ett företag måste uppfylla för att räknas som ett jordbruksföretag i LBR. Det innebär att ett företag med dessa typer av verksamhet endast finns med i LBR om det också uppfyller trösklarna för registret t.ex. brukar mer än 2 hektar åkermark eller har stora djurbesättningar av de djur som har tröskelvärden. Det innebär att företag med hästar eller getter som också har minst 2 hektar åkermark finns med i LBR, medan ett renskötsel-företag som vanligen inte uppfyller någon av trösklarna inte gör det.

Serviceföretag till jordbruk (SNI-kod 0161 och 0162) samt företag som är klassificerade som Jakt och service i anslutning härtill (SNI-kod 0170) som ingår i branschen jordbruk i FDB ingår inte heller i LBR.

Antal företag med mjölkproduktion skiljer sig mellan LBR, FDB och RAMS. I LBR bygger statistiken över antal företag med mjölkproduktion på administrativa register. Dessa är tillförlitliga då samtliga nötkreatur är individmärkta och har en angiven produktionsplats. När Sverige gick med i EU, år 1995, infördes ett kvotsystem för mjölk, i Sverige, som innebar att mjölkproduktionen per företag registrerades. Kvotsystemet fanns tidigare än 1995 i EU men togs bort april 2015. Via LRF Mjolk har vi fått information för 2016 om vilka företag som levererar mjölk till mejerier.

År 2016 var antalet företag som hade mjölkkor 3 872 och av dessa klassificerades 3 293 med driftsinriktning Mjölkdjur. Totalt var det 13 174 företag i LBR som hade nötkreatur, men inte mjölkkor 2016. I LBR finns 8 485 företag med driftsinriktning Köttjur och 396 företag med driftsinriktning Blandat nötkreatur. Enligt FDB fanns det 6 318 med SNI-kod Mjolkproducenter och 8 638 med SNI-kod Nötköttsproducenter. I Sverige pågår det en snabb minskning av antal mjölkföretag samtidigt som många övergår till övrig nötdjursuppfödning. Att antalet mjölkföretag skiljer sig mellan registren kan delvis bero på att företag som tidigare var mjölkföretag inte har uppdaterat sin verksamhetsinriktning, dvs. sin SNI-kod i FDB och RAMS.

På grund av att antal jordbruksföretag inte stämmer överens är det inte möjligt att matcha samtliga företag i registerna mot varandra. Tablå E visar bland annat hur många företag i LBR som återfinns i FDB respektive RAMS.

Tablå E. Antal jordbruksföretag som matchar

Antal företag	2010	2013	2016
LBR-företag i FDB	53 867	53 150	49 505
LBR-företag i RAMS	44 952	42 331	38 406
FDB-företag i LBR	60 500	61 370	57 293
FDB-företag i RAMS	76 367	79 526	78 232

Av de 131 571 jordbruksföretagen i FDB år 2016 gick 44 % att hitta även i LBR, för 2013 var andelen 47 %. Av företagen som hittas i LBR år 2016 är nästan 100 % aktiva³ företag och 83 % har jordbruk som sin primära aktivitet. Viktigt att tänka på är att flera företag i FDB kan ingå i ett och samma företag i LBR. Detta eftersom LBR i största möjliga mån för samman de jordbruksföretag som bedrivs under en och samma driftsledning. Antal av företagen i LBR som går att matcha mot FDB är 49 505 jordbruksföretag motsvarande 79 % av företagen i LBR år 2016.

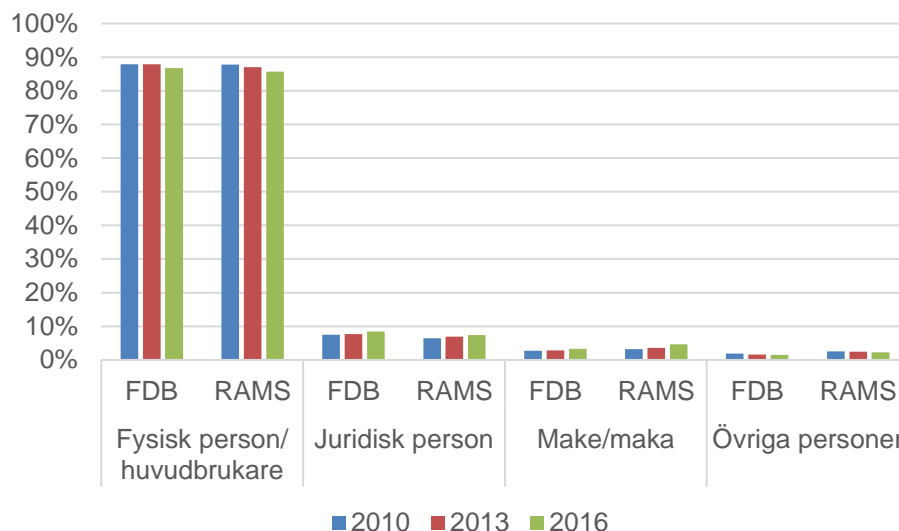
Detta innebär att antal företag i FDB är betydligt fler inte bara på grund av LBR:s trösklar utan även på grund av den definition för jordbruksföretag, som för samman flera företag till ett och samma jordbruksföretag, som LBR har.

I figur B visas närmare vad som matchade mellan företagen i matchningen mellan LBR, FDB och RAMS. Av de 49 505 jordbruksföretagen i LBR år 2016 som gick att matcha mot FDB skedde 87 % av matchningen genom huvudbrukaren i LBR. Drygt 8 % matchade genom organisationsnumret dvs. juridisk person och drygt 3 % av de matchade företagen matchade enbart genom maka/make eller sambo. Knappt 2 % matchade genom övrigt anställda personer

³ För att ett företag ska klassificeras som verksamt/aktivt i FDB krävs att företagaren är registrerad för moms och/eller arbetsgivare och/eller F-skatt oavsett bransch, oavsett svensk, utländsk eller okänd adress eller om företaget har en ekonomiskt stor betydelse som ej uppfyller nämnda regler.

i företaget. Det är i stort sett samma procentuella matchning som 2013. Vad som matchade mot företagen i RAMS är i stort sett liknande andelar som i matchningen mot FDB, se figur B. Figur B är baserad på information i tabell 3a.

Figur B. Andel av jordbruksföretagen i LBR som matchas mot FDB och RAMS efter vad som matchade



Av de 44 % av jordbruksföretagen i FDB år 2016 som gick att matcha mot LBR matchade 92 % genom fysisk person (företagare, make/maka eller övriga personer) och resterande del genom juridisk person. 59 % av företagen i FDB var möjliga att matcha mot RAMS år 2016, matchningen är gjord mot antal ordinarie jordbruksföretag och kombinatorföretag och är lite lägre andel än för 2013, då det var 61 %. Matchning skedde till 93 % genom fysisk person och resterande del matchade genom juridisk person.

Kön och ålder på jordbruksföretagare

I tablå F, nedan, visas antal innehavare/ägare i RAMS och antal huvudbrukare i LBR efter kön. Statistiken baseras på ägare av enskilt bolag.

Tablå F. Antal huvudbrukare/innehavare i LBR och RAMS

År	LBR			RAMS		
	Huvudbrukare			Innehavare ¹		
	Män	Kvinnor	Summa	Män	Kvinnor	Summa
2010	55 717	10 136	65 853	60 167	17 766	77 933
2013	52 030	9 871	61 901	59 862	19 477	79 339
2016	47 975	9 710	57 685	56 385	18 492	74 877

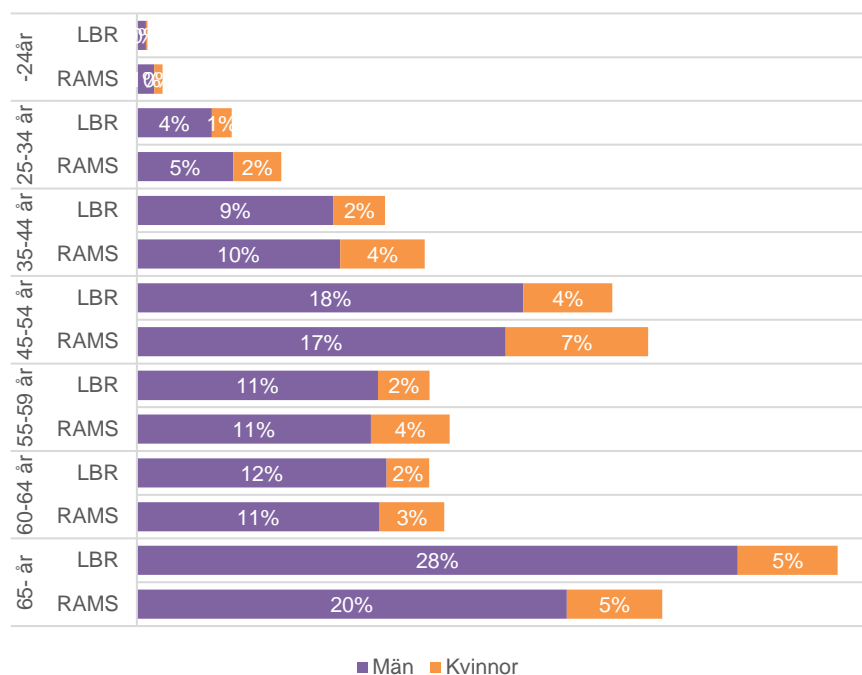
1) Inkluderar både innehavare/ägare av ordinarie företag och kombinationsföretag

Andel kvinnliga jordbruksföretagare är 17 % i LBR respektive 25 % i RAMS år 2016. Andelen har ökat marginellt sedan 2013.

I figur C nedan visas andel jordbruksföretagare i LBR och RAMS efter kön och ålder. Informationen baseras på data i tabell 7, alltså företag med enskilt bolag. Summering av andelarna för LBR och RAMS, var för sig, blir 100 procent. Åldersfördelningen mellan de olika intervallerna är tämligen jämn mellan LBR

och RAMS. Det som utmärker sig är att LBR har en större andel företagare som är 65 år eller äldre. Det är även den åldersgrupp som är den största i LBR. Var tredje jordbruksföretagare i LBR som driver enskild firma var 65 år eller äldre år 2016. Även i RAMS är den största andelen ägare 65 år eller äldre, men den gruppen är endast marginellt större än gruppen 45–54 år. År 2013 var gruppen 45–54 år den största gruppen i RAMS.

Figur C. Andel huvudbrukare/innehavare i LBR och RAMS efter kön och ålder, år 2016



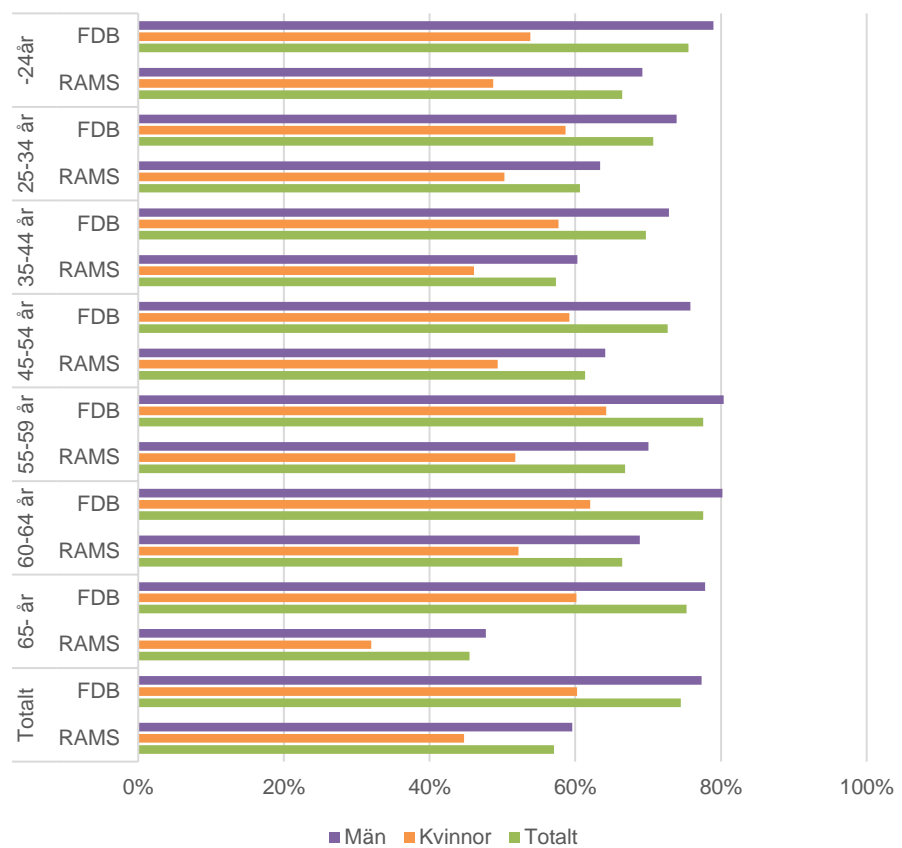
Att andelen innehavare av enskilt bolag som är över 65 år är färre i RAMS jämfört med LBR beror främst på att RAMS enbart har med personer mellan 16–74 år under år 2016. I LBR finns ingen övre åldersgräns.

Matchning mellan LBR, RAMS och FDB

I Figur D visas andel jordbruksföretagare i LBR inom varje åldersgrupp som går att matcha mot RAMS och FDB år 2016. Bland huvudbrukarna i LBR är det möjligt att matcha 74 % mot FDB och 57 % mot RAMS. Bland de manliga huvudbrukarna i LBR så matchar störst andel inom åldersgrupperna 55–59 år och 60–64 år mot FDB, nämligen 80 %. I åldersgruppen 55–59 år är det störst andel av de kvinnliga huvudbrukarna i LBR som går att matcha mot FDB, 64 %. Med tanke på att alla verksamma företag som bedriver ekonomisk verksamhet ska finnas med i FDB är det inte så konstigt att andelen som totalt sett matchar inom varje åldersgrupp är tämligen jämt fördelad. Totalt är mellan 70–78 % av huvudbrukarna inom varje åldersgrupp möjliga att matcha.

Det är inte lika lätt att matcha mot RAMS, där är det totalt 45–67 % inom respektive åldersgrupp som är möjlig att matcha. Bland de kvinnliga huvudbrukarna är det störst andel inom åldersgrupperna 55–59 år och 60–64 år som matchar, 52 %. Bland de manliga huvudbrukarna är det störst andel inom åldersgruppen 55–59 år som matchar, nämligen 70 %. Den åldersgrupp där minst andel av huvudbrukarna går att matcha är över 65 år. Detta hänger samman med de gränser som RAMS har för sin population, som nämnts ovan. Enbart 32 % av de kvinnliga huvudbrukarna i LBR i den åldersgruppen går att matcha, 48 % för de manliga huvudbrukarna. Figur D är baserad på data i tabell 7.

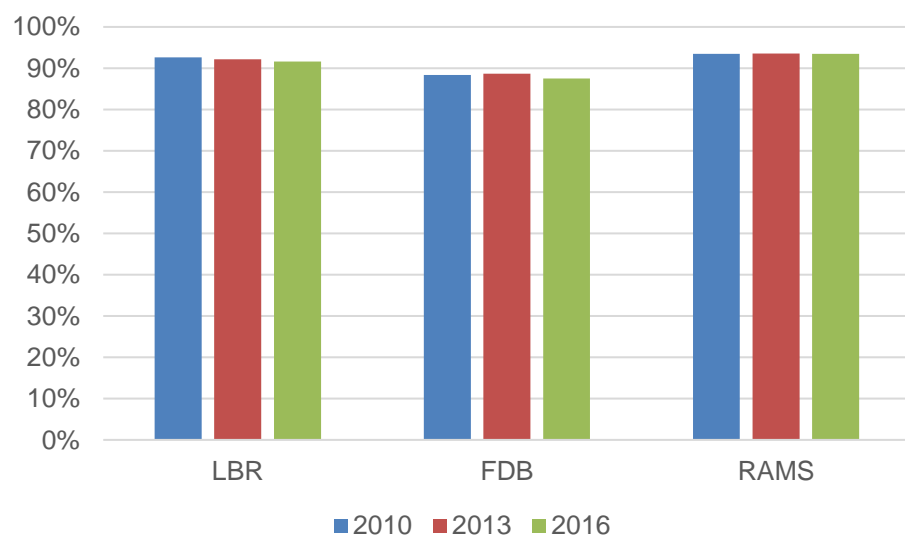
Figur D. Andel huvudbrukare i LBR inom respektive åldersgrupp som matchas mot RAMS och FDB efter kön, år 2016



Företagskategori

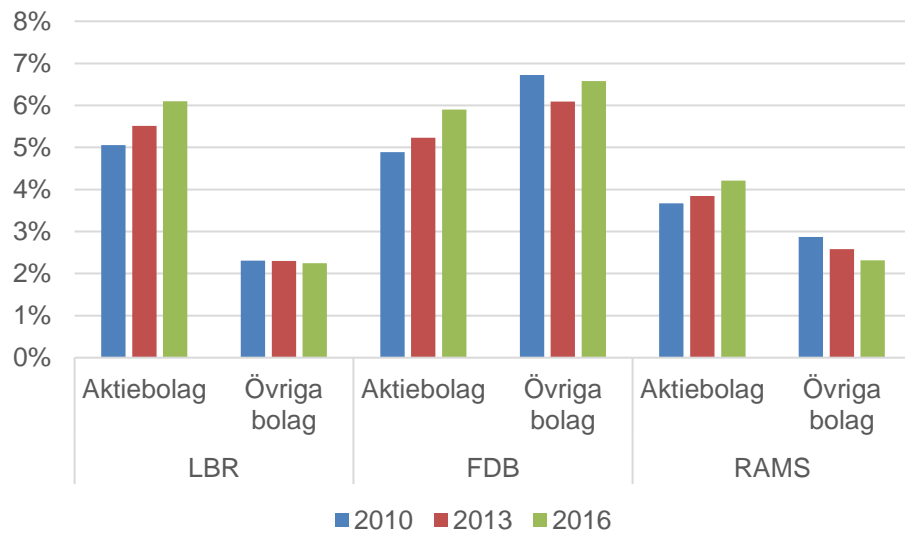
Mellan LBR, FDB och RAMS är det inga större skillnader i andel företag efter typ av företagsform. I figur E syns att ungefär 90 % av jordbruksföretagen drivs som enskild firma i respektive register.

Figur E. Andel jordbruksföretag som bedrivs som Enskild firma



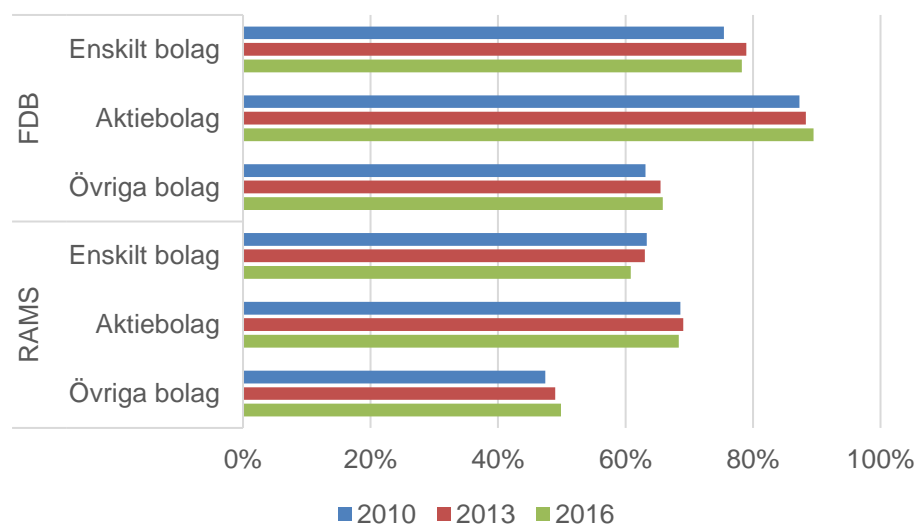
Andelen jordbruksföretag som bedrivs som aktiebolag och övriga bolagsformer är tämligen jämnt mellan registren, vilket syns i figur F. FDB har dock aningen större andel företag som bedrivs som någon övrig bolagsform. Båda figurerna E och F baseras på data från tabell 9a.

Figur F. Andel jordbruksföretag som bedrivs som Aktiebolag eller Övrig bolagsform



I figur G syns att den företagskategori i LBR som har störst andel jordbruksföretag som matchar mot FDB och RAMS är aktiebolag. Bland de företag som är aktiebolag matchar 89 % respektive 66 % mot FDB respektive RAMS år 2016. Data från tabellerna 9a och 9b ligger till grund för resultaten som redovisas i figur G.

Figur G. Andel inom respektive företagskategori i LBR som matchar mot FDB och RAMS



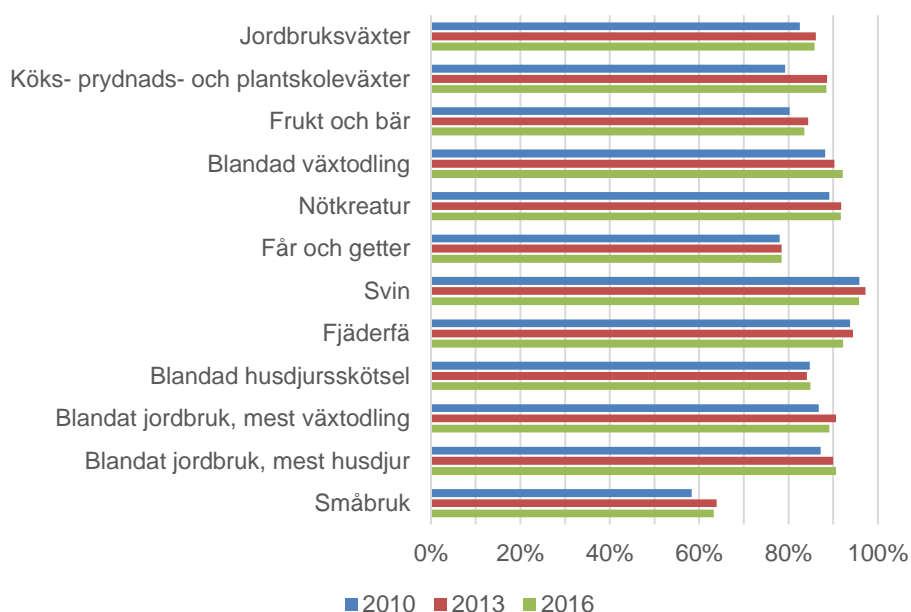
Driftsinriktning

Antal företag inom respektive driftsinriktning i LBR och FDB visas i tabellerna B och C.

Matchning mot LBR och FDB

I figur H visas hur stor andel av de jordbruksföretag i LBR som matchade mot FDB inom respektive driftsinriktning. Driftsinriktning Svin var den driftsinriktning som innehöll flest företag som matchade nämligen 96 % år 2016. Blandad växtodling, Nötkreatur och Fjäderfä hade en matchning på vardera 92 %. I LBR 2016 finns 23 291 företag i driftsinriktning Småbruk, det är den driftsinriktning som innehåller flest antal företag. I matchningen är Småbruk den driftsinriktning som innehöll minst andel företag som matchade mot FDB, 63 %. Figur H baseras på data från tabell 8.

Figur H. Andel jordbruksföretag i LBR inom respektive driftsinriktning efter match mot FDB



Eftersom driftsinriktning i LBR och näringsgrensindelning i FDB inte fullt stämmer överens och eftersom inriktning bestäms på olika grunder så kan ett företags inriktning vara olika i registren.

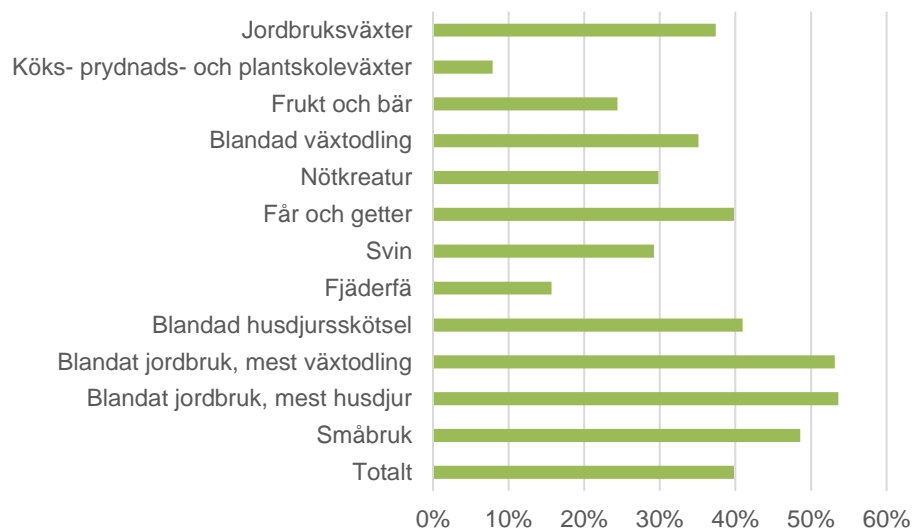
Bland de 97 % av företagen i driftsinriktning svin i LBR som matchade mot FDB har 63 % även näringsgren 0146 Uppfödning av svin i FDB. En tämligen stor andel, 29 %, av svinföretagen i LBR hittas i 0150 Blandat jordbruk i FDB.

Totalt är det 40 % av företagen i LBR som matchar mot FDB som har SNI-kod 0150 Blandat jordbruk i FDB. Det är i den av de jordbruksrelaterade näringsgrenarna i FDB som flest antal av jordbruksföretagen från LBR hittas.

I LBR finns dock inriktningarna Blandad växtodling, Blandad husdjursskötsel, Blandat jordbruk mest växtodling, Blandat jordbruk mest husdjur samt Småbruk. Motsvarigheten i FDB är just 0150 Blandat jordbruk. Av de 40 % av jordbruksföretag i LBR som har näringsgren 0150 Blandat jordbruk i FDB tillhör drygt hälften någon av de nämnda driftsinriktningarna i LBR. Däremot, återstående del som har näringsgren 0150 Blandat jordbruk har någon mer specifik driftsinriktning i LBR.

För de som har driftsinriktning Blandat jordbruk i LBR, gäller för både mest växtodling och mest husdjur, matchas nästan 55 % mot SNI-kod 0150 i FDB. Lägst andel att matchas mot SNI-kod 0150 är det bland företag som har driftsinriktning Köks- prydnads- och plantskoleväxter i LBR, där mindre än 10 % har SNI-kod 0150 i FDB. Informationen finns i figur I som baseras på tabell 10.

Figur I. Andel av jordbruksföretagen i LBR som matchar mot FDB inom respektive driftsinriktning som har klassificerats under SNI-kod 0150 Blandat jordbruk i FDB, år 2016



Utöver driftsinriktning Svin i LBR så har även driftsinriktning Får och getter samt Jordbruksväxter en tämligen stor andel av företagen klassificerade under 0150 Blandat jordbruk i FDB. Ungefär 40 % av de jordbruksföretag som har driftsinriktning Får och getter i LBR och som är möjliga att matcha mot FDB har näringsgren 0150 Blandat jordbruk i FDB. Motsvarande andel för jordbruksföretagen som har driftsinriktning Jordbruksväxter i LBR är 37 %.

Verksamheter utöver jordbruk

Primära och sekundära verksamheter i FDB

I FDB har vi studerat de företag som har en eller flera verksamheter i branschen jordbruk. Dessa företag kan också ha en eller flera verksamheter i andra branscher än jordbruk. Bearbetningen av FDB visar att:

- 72 241 företag hade enbart jordbruk
- 45 198 företag hade en annan verksamhet förutom jordbruk
- 9 850 hade två verksamheter förutom jordbruk
- 2 981 hade tre verksamheter förutom jordbruk
- 1 301 hade fyra verksamheter förutom jordbruk.

Antalet företag med enbart jordbruk har minskat med drygt 2 800 stycken och är 55% av företagen 2016. Medan de andra fyra kategorierna, 1–4 andra verksamheter förutom jordbruk har ökat med 400–1800 företag. Företagen med en annan verksamhet förutom jordbruk svarar för 34 % av företagen och företagen med 2-4 andra verksamheter är 11 % av företagen som har minst en SNI-kod som tillhör jordbruk.

Totalt hade 59 330 jordbruksföretag en eller flera andra verksamheter förutom jordbruk. Av dessa 59 330 företag hade 36 645 företag jordbruk som sin pri-

mära aktivitet medan 22 685 företag hade någon annan verksamhet som sin primära aktivitet. I de senare fallen kan alltså jordbruk förutsättas bedrivas i mindre omfattning än den övriga verksamheten.

Jordbruksföretagarnas totala antal branscher förutom jordbruk uppgick till 79 045 stycken, en ökning med drygt 8 500 branscher. Ett företag kan ha mer än en sekundär verksamhet då vi kontrollerar upp till och med fem branscher i materialet. Om ett företag t.ex. har två olika branscher inom SNI-kod 02 Skogsbruk räknas det företaget två gånger i kolumnen ”Antal branscher år 2016”. Företaget kan ha skogsbruk som primär och sekundär bransch, eller som två olika sekundära branscher.

De 20 största branscherna redovisas i tablå G. Tablåen visar att Skogsbruk är den bransch som vanligast kombineras med jordbruk, därefter kommer bygg och anläggningsverksamhet följt av sport-, fritids- och nöjesanläggningar. Även 2013 var dessa tre branscher störst.

Tablå G. Antal företag i FDB efter bransch utöver jordbruk, år 2016

Bransch efter SNI-kod Huvudtyp	Antal primära branscher	Antal sekundära branscher	Antal branscher år 2016
02 Skogsbruk	8 727	26 381	35 108
43 Specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet	2 599	3 830	6 429
93 Sport-, fritids- och nöjesverksamhet	1 090	3 171	4 261
68 Fastighetsverksamhet	1 000	2 529	3 529
81 Fastighetsservice samt skötsel och underhåll av grönytor	481	1 887	2 368
47 Detaljhandel utom med motorfordon och motorcyklar	579	1 720	2 299
46 Parti- och provisionshandel utom med motorfordon	515	1 433	1 948
85 Utbildning	526	1 307	1 833
70 Verksamheter som utövas av huvudkontor; konsulttjänster till företag	590	913	1 503
71 Arkitekt- och teknisk konsultverksamhet; teknisk provning och analys	654	838	1 492
96 Andra konsumenttjänster	466	943	1 409
49 Landtransport; transport i rörsystem	537	653	1 190
41 Byggande av hus	550	578	1 128
69 Juridisk och ekonomisk konsultverksamhet	433	560	993
55 Hotell- och logiverksamhet	183	770	953
90 Konstnärlig och kulturell verksamhet samt underhållningsverksamhet	248	688	936
45 Handel samt reparation av motorfordon och motorcyklar	299	624	923
74 Annan verksamhet inom juridik, ekonomi, vetenskap och teknik	237	603	840
33 Reparation och installation av maskiner och apparater	201	590	791
25 Tillverkning av metallvaror utom maskiner och apparater	227	523	750
Övriga branscher	2 543	5 819	8 362
Summa	22 685	56 360	79 045

Anm. Ett företag kan förekomma upptill fyra gånger i tabellen.

För de 10 branscher inom jordbruk med flest företag i FDB är Uppfödning av hästar och andra hästdjur den bransch där andelen företag som också har någon annan verksamhet högst. Därefter följer Service till växtodling och Service till husdjursskötsel. I resterande kategorier i tablå H har färre än 50 % av företagen annan verksamhet.

Tablå H. De 10 branscher med flest företag och hur stor andel av företagen i dessa branscher som har verksamhet utöver jordbruk i FDB, år 2016

Bransch efter SNI-kod	Antal företag	Antal med annan verksamhet	Andel
01500 Blandat jordbruk	70 204	34 113	49%
01110 Odling av spannmål (utom ris), baljväxter och oljeväxter	10 209	3 079	30%
01199 Odling av övriga ett- och tvååriga växter	9 356	2 358	25%
01420 Uppfödning av andra nötkreatur och bufflar	8 638	3 384	39%
01410 Mjölproduktion och uppfödning av nötkreatur av mjölkras	6 318	2 321	37%
01620 Service till husdjursskötsel	5 239	3 065	59%
01430 Uppfödning av hästar och andra hästdjur	3 891	2 711	70%
01450 Uppfödning av får och getter	3 409	1 617	47%
01610 Service till växtodling	3 132	2 030	65%
01491 Renskötsel	1 699	600	35%
Samtliga företag	131 571	59 330	45%

Kombinationsverksamhet i LBR

I LBR fanns 27 666 företag med kombinationsverksamhet år 2016. År 2013 var antalet 25 059 företag. I LBR är en kombinationsverksamhet en inkomstbringande verksamhet som inte är jordbruksverksamhet men där jordbrukets resurser såsom mark, byggnader, maskiner eller jordbrukets produkter används. Tablå I redovisar hur stor andel av företagen inom respektive driftsinriktning som har kombinationsverksamhet.

Tablå I. Antal jordbruksföretag i LBR med kombinationsverksamhet, fördelat på driftsinriktning, år 2016

Driftsinriktning	Antal företag	Antal med kombinationsverksamhet	Andel
11 Jordbruksväxter	15 902	8 226	52%
12 Köks- prydnads- och plantskoleväxter	788	473	60%
13 Frukt och bär	353	176	50%
14 Blandad växtodling	634	408	64%
21 Nötkreatur	12 174	5 474	45%
22 Får och getter	3 501	1 420	41%
23 Svin	450	186	41%
24 Fjäderfä	180	76	42%
25 Blandad husdjursskötsel	1 512	752	50%
31 Blandat jordbruk, mest växtodling	1 485	841	57%
32 Blandat jordbruk, mest husdjur	2 667	1 318	49%
9 Småbruk	23 291	8 316	36%
Samtliga företag	62 937	27 666	44%

De tre driftsinriktningar i LBR där flest andel företag har kombinationsverksamhet är Blandad växtodling, Köks-, prydnads- och plantskoleväxter samt Blandat jordbruk, mest växtodling.

Jämförelse mellan LBR och FDB

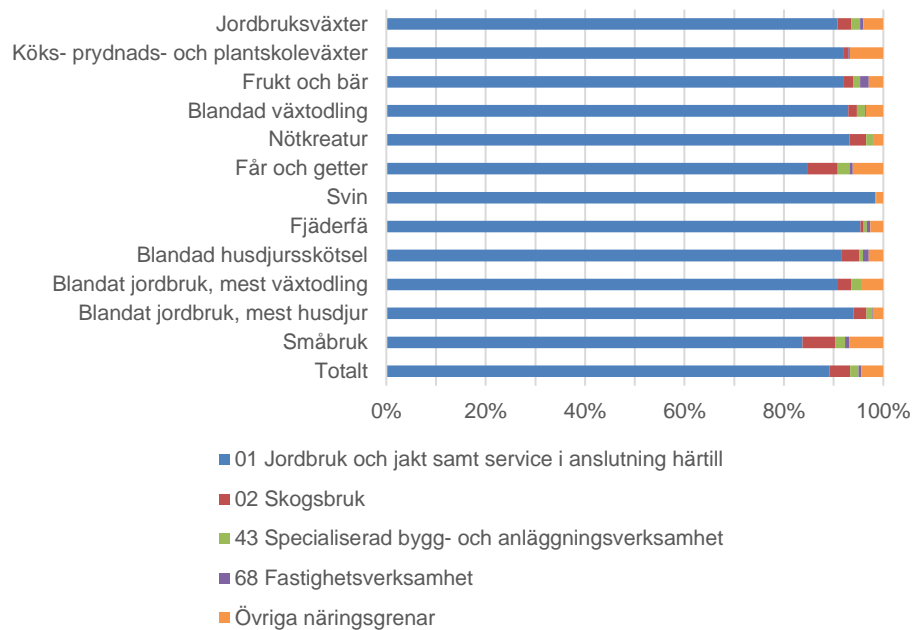
Totalt sett har 45 % av företagen i FDB en annan verksamhet utöver jordbruksverksamheten medan andelen bland företagen i LBR är 44 % år 2016. Jämfört med 2013 är det i stort sett oförändrat för företagen i FDB medan andelen har ökat från 37 % för företagen i LBR.

Matchning mellan LBR och FDB

I figur J visas hur stor andel av företagen i LBR totalt och för varje driftsinriktning som matchar mot de fyra vanligaste branscherna i FDB, efter *primär* aktivitet. Av jordbruksföretagen i LBR som går att matcha mot FDB har totalt 89 % jordbruk som primär aktivitet, 4 % har Skogsbruk och knappt 2 % har Specialiserad bygg- och anläggningsverksamhet som primär aktivitet år 2016. Restande 5 % av jordbruksföretagen som går att matcha mot FDB är utspridda bland de övriga näringsgrenarna i FDB.

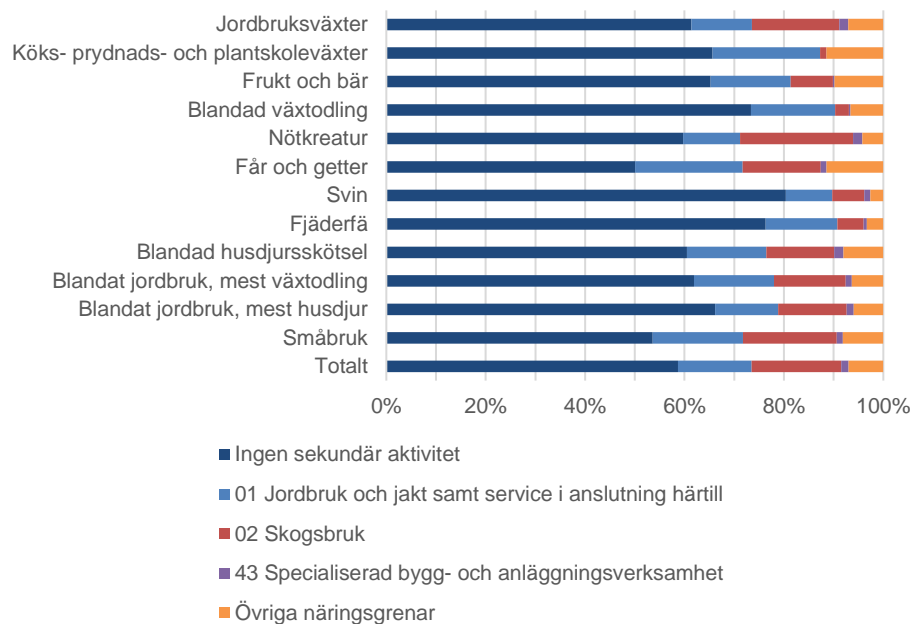
Den driftsinriktning i LBR där störst andel av företagen har jordbruk som primär aktivitet är Svin. 98 % av de företag som har driftsinriktning svin i LBR som hittas i FDB har verksamheten som primär aktivitet. Detta kan förklaras av att en stor andel av svinföretagen i LBR är stora. Andelen mellan de andra driftsinriktningarna i LBR skiljer sig inte så mycket. De två som utmärker sig är Småbruk samt Får och getter. Bland jordbruksföretagen i de driftsinriktningarna är det minst andel företag som har jordbruk som primär aktivitet, nämligen 84 % respektive 85 %. Det kan förklaras av att det är betydligt fler små företag i de driftsinriktningarna som i större utsträckning kan tänkas ha en annan primär aktivitet. Informationen i tabell 12a ligger till grund för informationen i figur J.

Figur J. Andel av jordbruksföretagen inom respektive driftsinriktning i LBR efter primär aktivitet i FDB, år 2016



I figur K visas den andel av jordbruksföretagen i LBR som matchar mot FDB inom varje driftsinriktning efter vanligaste *sekundära* aktiviteterna. 59 % av jordbruksföretagen i LBR som går att matcha mot FDB har ingen sekundär aktivitet år 2016. Bland de företag som går att matcha har totalt 15 % Jordbruk och 18 % Skogsbruk som sekundär aktivitet. Ett företag kan i FDB ha jordbruk både som primär och sekundär aktivitet. I tabell 12b finns underlaget till figur K.

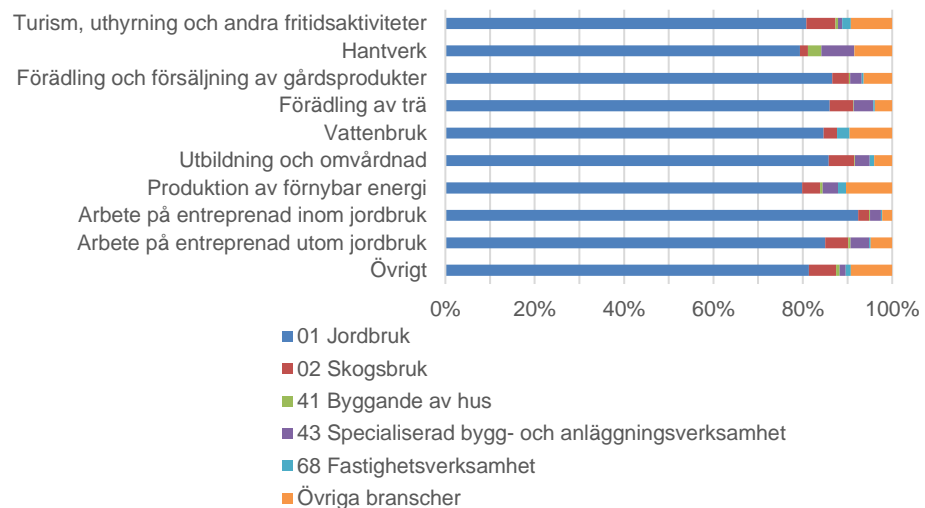
Figur K. Andel av jordbruksföretagen inom respektive driftsinriktning i LBR efter sekundär aktivitet i FDB, år 2016



I LBR fanns 27 666 företag med kombinationsverksamhet år 2016. 81 % av dessa företag matchar mot FDB. I figur L redovisas den andel jordbruksföretag i LBR som matchar mot FDB inom varje kombinationsverksamhet efter de vanligaste primära aktiviteterna. Bland de jordbruksföretag i LBR som exempelvis har Hantverk som kombinationsverksamhet har 79 % jordbruk som primär aktivitet, 2 % Skogsbruk, 3 % byggande av hus och 7 % av företagen har specialiserad bygg och anläggningsverksamhet som primär aktivitet i FDB. Resterande 8 % bland företagen som har Hantverk som kombinationsverksamhet har övriga branscher som primär aktivitet i FDB.

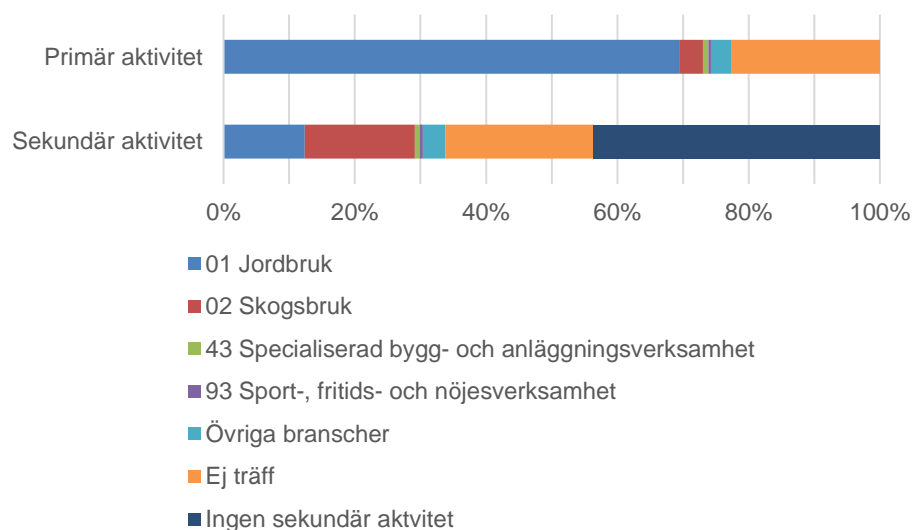
Inom kombinationsverksamheten Arbete på entreprenad inom jordbruk är det 2016 precis som 2013 störst andel företag som har jordbruk som primär aktivitet medan de företag som angett Produktion av förnybar energi har minst andel företag som har jordbruk som primär aktivitet. Detta innebär att flera av företagen i LBR som angett att de har en eller flera kombinationsverksamheter har den aktiviteten som primär aktivitet och jordbruksaktiviteten kommer som sekundär aktivitet. Figur L är baserad på data i tabell 11a.

Figur L. Andel av jordbruksföretagen i LBR som har kombinationsverksamhet efter primär aktivitet i FDB, år 2016



Av de företag i LBR som *inte* har någon kombinationsverksamhet år 2016 går 77 % att matcha mot FDB. I figur M syns att knappt 70 %, av företagen som inte går att matcha, har jordbruk som primär aktivitet och knappt 8 % har en primär verksamhet som inte är jordbruk. Över 40 % har ingen sekundär aktivitet. Figur M baseras på kolumnerna "Ingen kombinationsverksamhet i LBR" i tabellerna 11a och 11b.

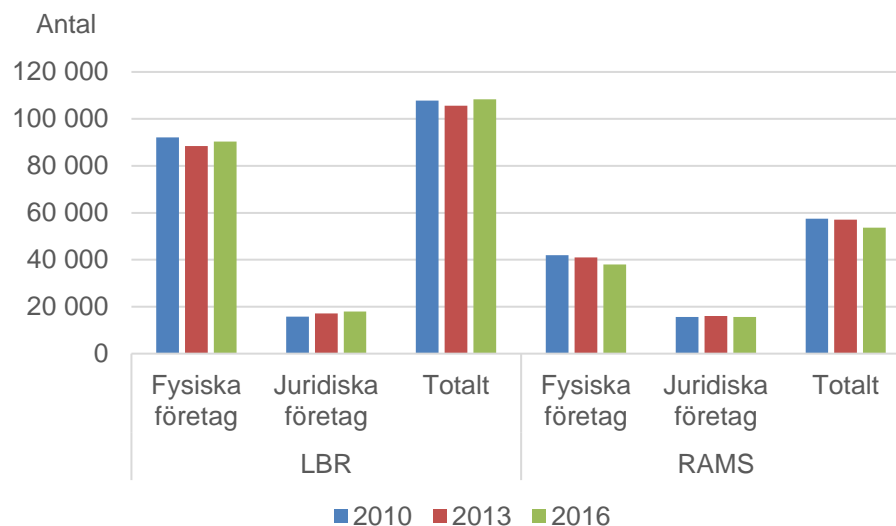
Figur M. Andel jordbruksföretag utan kombinationsverksamhet i LBR efter primär och sekundär aktivitet i FDB, år 2016



Förvärvsarbetande/sysselsatta

Vad som definierar ett jordbruksföretag och en sysselsatt skiljer sig mycket åt mellan LBR och RAMS. Skillnaden i antal sysselsatta bland jordbruksföretagen blir därför stor. Informationen för riket i tabellerna 5c och 5d är grafiskt presenterat i figur N. Där syns det att det framför allt är antal sysselsatta i fysiska företag som skiljer sig mellan de två registren.

Figur N. Antal sysselsatta i jordbruksföretagen



Sysselsatta enligt Lantbruksregistret

Enligt statistiken i LBR var totalt 108 314 personer sysselsatta (utöver företagaren) i jordbruksföretagen år 2016 vilket är en ökning med 3 % jämfört med 2013. I tablå J visas de län som i genomsnitt hade störst antal sysselsatta per företag respektive det län som hade minst antal sysselsatta per företag i LBR. Jordbruksföretagen i Blekinge, Gotlands och Skåne län hade i genomsnitt två eller fler sysselsatta per företag medan Västernorrlands län hade 1,3 sysselsatta per företag år 2016. Totalt sett så hade jordbruksföretagen i LBR i genomsnitt 1,7 sysselsatta per företag (utöver företagaren) år 2016.

Tablå J. Sysselsatta (utöver företagare) i 5 län med störst antalsysselsatta per företag och i 5 län med minst antal sysselsatta per företag, år 2016, enligt LBR

Län	Antal företag	Sysselsatta utöver företagare	Sysselsatta/företag
5 län med störst antal sysselsatta per företag			
Blekinge	1 316	2 750	2,1
Gotlands	1 415	2 850	2,0
Skåne	8 196	16 471	2,0
Östergötlands	3 351	6 522	1,9
Kalmar	2 992	5 705	1,9
5 län med minst antal sysselsatta per företag			
Örebro	2 267	3 603	1,6
Norrbottnens	1 261	1 918	1,5
Västerbottnens	2 307	3 446	1,5
Kronobergs	2 205	3 248	1,5
Västernorrlands	1 962	2 558	1,3
Riket	62 937	108 314	1,7

Sysselsatta enligt RAMS

I RAMS innefattar antal sysselsatta per företag de personer som har jordbruket som sin huvudsysselsättning, dvs. har ingen annan anställning som genererar mer i inkomst i november. Det är antingen en företagare, dvs. egna företagare som har deklarerat aktiv näringsverksamhet och har verksamheten som sin huvudsysselsättning eller personer som fått kontrolluppgifter. Kombinatorföretagen räknas inte med då ingen har sin huvudsakliga sysselsättning där. Antal sysselsatta var 53 685 personer år 2016, en minskning med knappt 6 % jämfört med 2013. I RAMS var det inget län som hade två eller fler sysselsatta per företag och genomsnitt sysselsatta per företag i riket var 1,5 personer, vilket är 0,2 personer färre än i LBR. I Stockholms, Skåne och Södermanlands län var det i genomsnitt minst 1,6 sysselsatta per företag. Jordbruksföretagen i Värmlands och Västernorrlands län hade minst antal sysselsatta per företag, drygt 1,2 personer per företag.

Tablå K. Sysselsatta i 5 län med störst antal sysselsatta per företag och i 5 län med minst antal sysselsatta per företag, år 2016, enligt RAMS

Län	Antal företag	Sysselsatta	Sysselsatta/ företag
5 län med störst antal sysselsatta per företag			
Stockholms	1 402	2 454	1,8
Skåne	5 737	9 960	1,7
Södermanlands	1 216	1 919	1,6
Jönköpings	1 751	2 696	1,5
Kalmar	1 784	2 744	1,5
5 län med minst sysselsatta per företag			
Uppsala	1 719	2 177	1,3
Jämtlands	838	1 052	1,3
Kronobergs	1 033	1 292	1,3
Värmlands	1 412	1 746	1,2
Västernorrlands	1 098	1 348	1,2
Riket	36 834	53 685	1,5

Jämförelse mellan LBR och RAMS

På grund av de stora skillnader i definitionerna är inte antal sysselsatta direkt jämförbart mellan LBR och RAMS. I genomsnitt har ett jordbruksföretag i LBR 1,7 sysselsatta personer utöver företagaren medan RAMS i genomsnitt har 1,5 sysselsatta. I RAMS innehåller dock antalet sysselsatta i vissa fall även företagaren. I figur N syns att antal sysselsatta bland de juridiska företagen inte skiljer sig alls mycket mellan LBR och RAMS. Detta kan förklaras av att de juridiska företagen i större utsträckning är registrerade firmor med anställda som får utbetald lön.

I sysselsatt i RAMS ingår endast de som har fått lön i november året innan, medan sysselsatta i LBR även kan vara obetalda. I tabell 5c redovisas antal sysselsatta i LBR efter företagsform. Om vi gör antagandet att samtliga sysselsatta på juridiska företag samt övrigt sysselsatta, tillfälligt sysselsatta samt 60 % av familjemedlemmarna (inte make/maka/sambo) på fysiska företag är betalda innebär det att ca 60 800 personer är betalda i LBR. Det motsvarar ca 35 % av alla sysselsatta i LBR. Det är fortfarande fler än i RAMS, men visar att skillnaderna i definitioner mellan registren påverkar resultatet.

Tabeller

Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
0,0	Mindre än 0,05	Less than 0.05
..	Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable
*	Preliminär uppgift	Provisional figure

1. Antal jordbruksföretag i LBR, FDB och RAMS, år 2016

1. Number of agricultural holdings in LBR, FDB and RAMS, year 2016

Område Storleksgrupp	LBR	FDB		RAMS ¹
	Totalt	Totalt	Varav aktiva	Totalt
Län				
Stockholms	1 939	5 903	5 798	3 141
Uppsala	2 766	5 190	5 135	3 382
Södermanlands	2 035	3 637	3 588	2 223
Östergötlands	3 351	6 355	6 254	4 009
Jönköpings	3 343	6 983	6 933	4 075
Kronobergs	2 205	4 820	4 783	2 510
Kalmar	2 992	5 556	5 489	3 269
Gotlands	1 415	2 427	2 408	1 674
Blekinge	1 316	2 548	2 523	1 632
Skåne	8 196	16 670	16 571	10 947
Hallands	3 120	6 075	6 016	3 795
Västra Götalands	12 236	24 456	24 206	15 246
Värmlands	3 123	6 272	6 155	3 509
Örebro	2 267	4 149	4 106	2 594
Västmanlands	1 608	2 918	2 889	1 920
Dalarnas	1 940	3 932	3 816	2 073
Gävleborgs	2 117	4 608	4 521	2 702
Västernorrlands	1 962	5 159	5 082	3 138
Jämtlands	1 438	3 542	3 482	2 056
Västerbottens	2 307	5 194	5 077	3 067
Norrbottnens	1 261	4 653	4 571	2 821
Okänd/utländsk adress	.	524	440	319
Produktionsområde				
Götalands södra slättbygder	4 541	11 215	11 117	7 078
Götalands mellanbygder	6 168	11 213	11 126	7 556
Götalands norra slättbygder	7 045	14 925	14 738	9 562
Svealands slättbygder	10 512	22 085	21 791	13 319
Götalands skogsbygder	19 104	36 299	35 989	21 680
Mellersta Sveriges skogsbygder	6 328	11 706	11 514	6 719
Nedre Norrland	5 296	12 807	12 553	7 437
Övre Norrland	3 943	10 797	10 575	6 432
Okänd/Utländsk adress	.	524	440	319
Storleksgrupp åker, hektar				
-2,0	4 156	2 766	2 758	1 944
2,1 - 5,0	9 080	6 502	6 491	4 238
5,1 - 10,0	13 482	10 524	10 506	6 989
10,1 - 20,0	11 408	10 246	10 224	7 267
20,1 - 30,0	5 413	5 291	5 279	3 982
30,1 - 50,0	5 901	6 044	6 028	4 862
50,1 - 100,0	6 807	7 530	7 516	6 453
100,1 -	6 690	8 390	8 378	7 414
Går ej att gruppera	.	74 278	72 663	36 953
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar				
-2,0	1 363	1 193	1 190	922
2,1 - 5,0	5 712	3 812	3 808	2 444
5,1 - 10,0	15 130	11 042	11 020	7 278
10,1 - 20,0	12 699	10 958	10 934	7 554
20,1 - 30,0	5 976	5 703	5 692	4 217
30,1 - 50,0	6 481	6 511	6 491	5 084
50,1 - 100,0	7 450	8 014	7 999	6 764
100,1 -	8 126	10 060	10 046	8 886
Går ej att gruppera	.	74 278	72 663	36 953
Hela riket				
2016	62 937	131 571	129 843	80 102
2013	67 146	130 242	128 456	84 794
2010	71 091	118 599	116 440	83 387
2010, med tidigare LBR-definition	68 150	118 599	116 440	83 387
2010, med tidigare RAMS-definition	71 091	118 599	116 440	74 424

1) Antalet inkluderar jordbruksföretag där någon har huvudsaklig sysselsättning och kombinatörsföretag.

2. Antal jordbruksföretag som matchar, år 2016

2. Number of agricultural holdings based on match, year 2016

Område Storleksgrupp	FDB-företag i LBR			LBR-företag i FDB			LBR- företag i RAMS	RAMS- företag i LBR
	Antal	Varav aktiva	Varav jord- bruk som primär ak- tivet	Antal	Varav aktiva	Varav jord- bruk som primär ak- tivet	Antal	Antal
Län								
Stockholms	1 583	1 583	1 346	1 382	1 375	1 192	1 024	1 132
Uppsala	2 611	2 608	2 311	2 232	2 214	1 997	1 783	2 017
Södermanlands	1 837	1 832	1 597	1 602	1 591	1 407	1 246	1 391
Östergötlands	3 213	3 202	2 856	2 697	2 670	2 410	2 178	2 511
Jönköpings	3 218	3 216	2 720	2 658	2 647	2 277	2 076	2 441
Kronobergs	1 998	1 997	1 566	1 703	1 697	1 370	1 205	1 355
Kalmar	2 785	2 781	2 399	2 345	2 321	2 029	1 802	2 084
Gotlands	1 407	1 403	1 288	1 217	1 207	1 120	1 017	1 148
Blekinge	1 174	1 172	1 058	1 039	1 034	944	806	886
Skåne	7 912	7 898	7 202	6 933	6 891	6 339	5 645	6 248
Hallands	2 890	2 877	2 515	2 531	2 503	2 216	1 944	2 150
Västra Götalands	11 308	11 290	9 926	9 779	9 717	8 638	7 562	8 497
Värmlands	2 641	2 636	2 268	2 294	2 283	2 001	1 686	1 874
Örebro	1 974	1 970	1 701	1 772	1 763	1 530	1 367	1 491
Västmanlands	1 508	1 505	1 340	1 298	1 287	1 158	1 031	1 178
Dalarnas	1 595	1 593	1 338	1 385	1 379	1 180	1 007	1 110
Gävleborgs	1 812	1 810	1 521	1 622	1 614	1 380	1 230	1 335
Västernorrlands	1 596	1 589	1 389	1 402	1 384	1 222	1 039	1 159
Jämtlands	1 190	1 188	1 025	1 029	1 026	898	771	869
Västerbottens	1 979	1 971	1 773	1 673	1 663	1 520	1 290	1 476
Norrbottens	1 062	1 059	932	912	908	803	697	797
Produktionsområde								
Götalands södra slättbygder	4 555	4 541	4 180	3 958	3 927	3 642	3 270	3 619
Götalands mellanbygder	6 080	6 071	5 559	5 202	5 168	4 775	4 284	4 877
Götalands norra slättbygder	7 078	7 063	6 391	5 985	5 946	5 429	4 842	5 552
Svealands slättbygder	9 541	9 527	8 362	8 266	8 214	7 314	6 467	7 250
Götalands skogsbygder	17 054	17 025	14 439	14 789	14 689	12 671	11 136	12 472
Mellersta Sveriges skogsbygder	5 317	5 308	4 464	4 638	4 607	3 946	3 372	3 743
Nedre Norrland	4 348	4 336	3 742	3 841	3 812	3 324	2 875	3 173
Övre Norrland	3 320	3 309	2 934	2 826	2 811	2 530	2 160	2 463
Storleksgrupp åker, hektar								
-2,0	2 766	2 758	2 293	2 499	2 458	2 063	1 823	1 944
2,1 - 5,0	6 502	6 491	5 290	5 751	5 697	4 731	3 858	4 238
5,1 - 10,0	10 524	10 506	8 654	9 390	9 327	7 806	6 401	6 989
10,1 - 20,0	10 246	10 224	8 766	9 093	9 034	7 878	6 658	7 267
20,1 - 30,0	5 291	5 279	4 634	4 709	4 679	4 164	3 653	3 982
30,1 - 50,0	6 044	6 028	5 479	5 329	5 300	4 875	4 425	4 862
50,1 - 100,0	7 530	7 516	7 008	6 359	6 328	5 984	5 660	6 453
100,1 -	8 390	8 378	7 947	6 375	6 351	6 130	5 928	7 414
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar								
-2,0	1 193	1 190	1 049	1 093	1 082	960	873	922
2,1 - 5,0	3 812	3 808	3 136	3 430	3 405	2 843	2 251	2 444
5,1 - 10,0	11 042	11 020	9 027	9 855	9 770	8 130	6 660	7 278
10,1 - 20,0	10 958	10 934	9 198	9 718	9 651	8 265	6 930	7 554
20,1 - 30,0	5 703	5 692	4 937	5 049	5 016	4 424	3 865	4 217
30,1 - 50,0	6 511	6 491	5 803	5 760	5 722	5 179	4 639	5 084
50,1 - 100,0	8 014	7 999	7 402	6 875	6 839	6 419	6 023	6 764
100,1 -	10 060	10 046	9 519	7 725	7 689	7 411	7 165	8 886
Hela riket								
2016	57 293	57 180	50 071	49 505	49 174	43 631	38 406	43 149
2013	61 370	61 189	54 411	53 150	52 899	47 601	42 331	47 940
2010	60 500	60 279	54 493	53 867	53 597	48 868	44 952	50 241
2010, med tidigare LBR-definition	59 163	58 948	53 367	52 468	52 354	47 252	43 814	49 224
2010, med tidigare RAMS-definition	60 500	60 279	54 493	53 716	53 597	48 298	40 299	45 110

3a. Antal jordbruksföretag i LBR som matchar mot FDB och RAMS, år 2016

3a. Number of agricultural holdings in LBR distributed by matches against FDB and RAMS, year 2016

Träff/matchning	Fysisk person/ huvudbrukare	Juridisk person	Maka/make/ sambo	Övriga personer	Totalt		
					2016	2013	2010
Träff mot FDB	42 959	4 156	1 636	754	49 505	53 150	53 867
Träff mot RAMS	32 922	2 840	1 767	877	38 406	42 331	44 952
Träff mot FDB+RAMS	32 743	2 827	1 080	458	37 108	40 699	42 959
Träff mot FDB, ej RAMS	10 216	1 329	556	296	12 397	12 451	10 908
Träff mot RAMS, ej FDB	179	13	687	419	1 298	1 632	1 933
Ingen träff	14 547	1 083	8 294	2 118	15 630	15 804	18 692

Anm. Matchningen är gjord efter antal företag i LBR. Ett företag i LBR kan innefatta flera personer.

1) Inklusive make/maka/sambo och Övriga personer

3b. Antal jordbruksföretag i FDB som matchar mot LBR och RAMS, år 2016

3b. Number of agricultural holdings in FDB distributed by matches against LBR and RAMS, year 2016

Träff/matchning	Fysisk person	Juridisk person	Totalt		
			2016	2013	2010
Träff mot LBR	52 875	4 418	57 293	61 370	60 500
Träff mot RAMS	73 107	5 125	78 232	79 526	76 367
Träff mot LBR+RAMS	39 746	2 975	42 721	46 788	48 180
Träff mot LBR, ej RAMS	13 129	1 443	14 572	14 582	12 320
Träff mot RAMS, ej LBR	33 361	2 150	35 511	32 738	28 187
Ingen träff	28 909	9 858	38 767	36 134	29 912

Anm. Matchningen är gjord efter antal person-/organisationsnummer i FDB.

4. Antal kombinatörsföretag och ordinarie jordbruksföretag i RAMS, år 2016

4. Number of combiners and ordinary agricultural holdings in RAMS, year 2016

Område Storleksgrupp	Kombinatörsföretag				Ordinarie företag			
	Fysiska företag		Juridiska företag	summa	Fysiska företag		Juridiska företag	summa
	Män	Kvinnor			Män	Kvinnor		
Län								
Stockholms	1 002	640	97	1 739	761	330	311	1 402
Uppsala	1 098	512	53	1 663	1 252	277	190	1 719
Södermanlands	653	320	34	1 007	839	211	166	1 216
Östergötlands	1 146	485	58	1 689	1 670	294	356	2 320
Jönköpings	1 594	693	37	2 324	1 354	280	117	1 751
Kronobergs	1 003	449	25	1 477	817	161	55	1 033
Kalmar	970	469	46	1 485	1 344	234	206	1 784
Gotlands	470	166	29	665	760	136	113	1 009
Blekinge	632	217	16	865	573	111	83	767
Skåne	3 554	1 431	225	5 210	4 049	826	862	5 737
Hallands	1 386	545	45	1 976	1 340	229	250	1 819
Västra Götalands	6 125	2 425	159	8 709	5 033	983	521	6 537
Värmlands	1 440	619	38	2 097	1 077	240	95	1 412
Örebro	982	387	27	1 396	929	166	103	1 198
Västmanlands	656	291	38	985	689	136	110	935
Dalarnas	753	361	38	1 152	652	168	101	921
Gävleborgs	1 017	443	33	1 493	911	218	80	1 209
Västernorrlands	1 362	645	33	2 040	808	227	63	1 098
Jämtlands	772	416	30	1 218	609	152	77	838
Västerbottens	1 373	593	29	1 995	761	173	138	1 072
Norrbottnens	1 236	548	22	1 806	736	176	103	1 015
Okänd adress	183	92	..	277	14	17	11	42
Produktionsområde								
Götalands södra slättbygder	2 272	931	152	3 355	2 525	495	703	3 723
Götalands mellanbygder	2 322	868	132	3 322	3 093	566	575	4 234
Götalands norra slättbygder	3 566	1 289	119	4 974	3 427	582	579	4 588
Svealands slättbygder	4 414	2 164	256	6 834	4 490	1 133	862	6 485
Götalands skogsbygder	8 248	3 621	223	12 092	7 407	1 513	668	9 588
Mellersta Sveriges skogsbygder	2 611	1 102	81	3 794	2 228	475	222	2 925
Nedre Norrland	2 982	1 438	88	4 508	2 130	571	228	2 929
Övre Norrland	2 809	1 242	61	4 112	1 664	393	263	2 320
Okänd adress	183	92	..	277	14	17	11	42
Storleksgrupp åker, hektar								
-2,0	546	363	28	937	486	178	343	1 007
2,1 - 5,0	1 980	918	19	2 917	999	276	46	1 321
5,1 - 10,0	3 199	1 328	35	4 562	1 909	456	62	2 427
10,1 - 20,0	3 114	960	46	4 120	2 571	486	90	3 147
20,1 - 30,0	1 469	355	36	1 860	1 804	243	75	2 122
30,1 - 50,0	1 414	299	42	1 755	2 649	329	129	3 107
50,1 - 100,0	1 241	315	70	1 626	4 041	423	363	4 827
100,1 -	1 010	217	95	1 322	4 120	456	1 516	6 092
Går ej att fördela	15 434	7 992	743	24 169	8 399	2 898	1 487	12 784
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar								
-2,0	145	90	16	251	265	88	318	671
2,1 - 5,0	1 151	510	12	1 673	580	147	44	771
5,1 - 10,0	3 419	1 516	25	4 960	1 791	471	56	2 318
10,1 - 20,0	3 303	1 175	47	4 525	2 442	508	79	3 029
20,1 - 30,0	1 674	433	44	2 151	1 727	273	66	2 066
30,1 - 50,0	1 651	374	43	2 068	2 558	330	128	3 016
50,1 - 100,0	1 435	371	70	1 876	4 152	440	296	4 888
100,1 -	1 195	286	114	1 595	5 064	590	1 637	7 291
Går ej att fördela	15 434	7 992	743	24 169	8 399	2 898	1 487	12 784
Hela riket								
2016	29 407	12 747	1 114	43 268	26 978	5 745	4 111	36 834
2013	31 076	13 393	1 294	45 763	28 786	6 084	4 161	39 031
2010	30 091	11 894	1 342	43 327	30 076	5 872	4 112	40 060
2010, med tidigare LBR-definition	30 091	11 894	1 342	43 327	30 076	5 872	4 112	40 060
2010, med tidigare RAMS-definition	29 071	11 640	1 411	42 122	24 094	4 300	3 908	32 302

Anm. Kombinatörsföretag innebär att ingen på företaget har det som sin huvudsakliga sysselsättning utan har en annan anställning eller annan företagsverksamhet som genererar en högre inkomst i november månad

5a. Antal sysselsatta i LBR-företag med manlig företagare, år 2016

5a. Number of employed in LBR holdings with male holders, year 2016

Område Storleksgrupp	Hela LBR									
	Fysiska företag					Juridiska företag				
	Företagare	Maka/make, sambo	Familje-medlem	Övrigt sysselsatta	Tillfälligt sysselsatta	Totalt	Företagare	Övrigt sysselsatta	Tillfälligt sysselsatta	Totalt
Län										
Stockholms	1 264	904	519	145	318	3 150	240	446	276	963
Uppsala	2 084	1 550	1 155	204	700	5 692	223	322	178	723
Södermanlands	1 499	1 123	650	211	539	4 023	221	370	352	943
Östergötlands	2 444	1 831	1 447	485	695	6 901	408	799	402	1 609
Jönköpings	2 711	2 134	1 314	355	489	7 003	115	251	160	526
Kronobergs	1 731	1 312	736	164	349	4 291	78	107	64	250
Kalmar	2 310	1 688	1 259	490	583	6 329	219	511	324	1 053
Gotlands	1 064	759	608	190	394	3 014	146	743
Blekinge	1 077	767	563	114	694	3 215	78	139	202	420
Skåne	6 150	4 494	3 295	817	2 209	16 965	884	1 985	1 630	4 499
Hallands	2 413	1 820	1 092	303	584	6 212	256	569	287	1 111
Västra Götalands	9 981	7 331	4 488	1 070	1 860	24 729	677	1 488	789	2 955
Värmlands	2 414	1 794	911	259	673	6 050	111	192	77	379
Örebro	1 778	1 370	824	188	475	4 634	102	168	81	352
Västmanlands	1 245	942	666	139	356	3 349	149	414
Dalarnas	1 471	1 047	687	96	386	3 687	105	187	109	401
Gävleborgs	1 636	1 135	843	184	449	4 248	71	514
Västernorrlands	1 524	1 080	471	137	299	3 512	62	88	37	186
Jämtlands	1 132	778	391	109	202	2 612	88	125	344	557
Västerbottens	1 847	1 270	684	199	334	4 334	132	266	166	563
Norrbottens	921	702	299	95	171	2 188	94	140	158	393
Produktionsområde										
Götalands södra slättbygder	3 366	2 496	2 069	574	1 244	9 749	659	1 552	1 062	3 273
Götalands mellanbygder	4 599	3 364	2 630	854	2 023	13 469	674	1 487	1 459	3 620
Götalands norra slättbygder	5 817	4 322	3 119	902	1 244	15 404	666	1 368	770	2 804
Svealands slättbygder	7 739	5 752	3 792	972	2 392	20 647	935	1 594	968	3 497
Götalands skogsbygder	15 049	11 243	6 572	1 540	3 082	37 486	783	1 615	817	3 215
Mellersta Sveriges skogsbygder	5 004	3 657	1 989	377	1 246	12 273	276	400	404	1 081
Nedre Norrland	4 070	2 805	1 624	418	921	9 839	210	368	460	1 038
Övre Norrland	3 052	2 191	1 105	318	604	7 271	258	437	332	1 026
Storleksgrupp åker, hektar										
-2,0	2 324	1 727	544	209	350	5 153	538	1 436	1 371	3 345
2,1 - 5,0	6 870	5 082	1 226	198	903	14 280	170	125	107	403
5,1 - 10,0	10 514	7 705	3 205	256	1 633	23 313	363	261	275	899
10,1 - 20,0	9 323	6 620	3 830	364	1 861	21 998	305	328	493	1 126
20,1 - 30,0	4 391	3 136	2 230	260	1 032	11 050	240	372	183	795
30,1 - 50,0	5 012	3 689	2 873	421	1 545	13 540	321	335	196	852
50,1 - 100,0	5 743	4 271	4 198	1 103	2 560	17 875	655	862	665	2 181
100,1 -	4 521	3 600	4 794	3 143	2 872	18 929	1 869	5 104	2 981	9 954
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar										
-2,0	586	384	226	140	197	1 533	378	1 214	1 178	2 770
2,1 - 5,0	4 278	3 045	682	111	518	8 635	111	81	121	313
5,1 - 10,0	11 538	8 605	2 938	293	1 587	24 962	349	267	288	905
10,1 - 20,0	10 252	7 366	3 846	349	1 889	23 701	351	392	572	1 315
20,1 - 30,0	4 712	3 322	2 256	231	985	11 507	245	331	160	736
30,1 - 50,0	5 435	3 982	2 885	407	1 618	14 328	332	350	219	901
50,1 - 100,0	6 290	4 695	4 415	898	2 549	18 847	640	825	652	2 118
100,1 -	5 606	4 431	5 651	3 526	3 413	22 626	2 055	5 361	3 081	10 497
Hela riket										
2016	48 697	35 830	22 900	5 955	12 756	126 138	4 462	8 822	6 271	19 554

Anm. Det finns inte könsuppdelad statistik före 2016.

5b. Antal sysselsatta i LBR-företag med kvinnlig företagare, år 2016

5b. Number of employed in LBR holdings with female holders, year 2016

Område Storleksgrupp	Hela LBR									
	Fysiska företag					Juridiska företag				
	Företagare	Maka/ make, sambo	Familje- medlem	Övrigt syssel- satta	Tillfälligt syssel- satta	Totalt	Företagare	Övrigt syssel- satta	Tillfälligt syssel- satta	Totalt
Län										
Stockholms	344	213	106	37	28	729	94	127	234	455
Uppsala	475	348	154	66	133	1 176	20	44	9	73
Södermanlands	270	196	106	32	45	649	29	61	4	94
Östergötlands	440	282	221	60	203	1 205	54	83	16	153
Jönköpings	484	355	230	23	125	1 218	44	59	124	227
Kronobergs	350	292	106	29	41	819	20	28	19	66
Kalmar	408	263	188	33	292	1 184	41	65	11	117
Gotlands	202	117	83	12	75	490	12	26
Blekinge	166	144	81	9	34	433	4	-	4	8
Skåne	1 033	721	414	129	347	2 644	103	228	202	533
Hallands	437	316	129	33	64	979	21	33	4	57
Västra Götalands	1 487	1 002	521	124	366	3 501	117	263	282	662
Värmlands	585	370	130	11	80	1 176	10	5	501	516
Örebro	350	265	114	14	27	769	10	58	19	87
Västmanlands	200	149	125	57	38	568	5	17
Dalarnas	324	213	156	25	132	850	35	28	149	211
Gävleborgs	372	255	153	47	57	884	11	22
Västernorrlands	356	228	165	17	9	775	29	27	-	56
Jämtlands	237	189	131	19	64	639	8	8	-	16
Västerbottens	335	216	159	20	72	802	19	40	20	80
Norrbottens	216	169	56	12	15	467	21	26	75	121
Produktionsområde										
Götalands södra slättbygder	512	355	220	76	263	1 426	75	146	144	366
Götalands mellanbygder	764	512	295	81	431	2 082	60	89	47	196
Götalands norra slättbygder	773	514	336	59	225	1 906	68	116	31	215
Svealands slättbygder	1 605	1 119	557	205	309	3 793	160	254	768	1 183
Götalands skogsbygder	2 732	1 974	1 074	208	606	6 594	196	400	435	1 031
Mellersta Sveriges skogsbygder	1 148	778	382	64	171	2 542	49	89	45	183
Nedre Norrland	920	617	436	76	143	2 193	46	48	5	99
Övre Norrland	618	435	230	39	101	1 422	52	72	202	326
Storleksgrupp åker, hektar										
-2,0	844	566	237	107	329	2 082	210	496	324	1 029
2,1 - 5,0	2 020	1 334	431	134	444	4 362	63	100	107	270
5,1 - 10,0	2 859	1 980	930	114	305	6 188	100	78	330	509
10,1 - 20,0	1 687	1 230	755	87	281	4 040	92	82	619	793
20,1 - 30,0	482	310	306	69	158	1 326	26	20	19	65
30,1 - 50,0	565	435	353	61	325	1 739	55	91	53	199
50,1 - 100,0	414	289	308	90	155	1 255	67	106	104	277
100,1 -	202	159	209	146	252	967	93	243	121	456
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar										
-2,0	172	119	55	90	208	644	128	272	136	537
2,1 - 5,0	1 261	855	237	80	353	2 785	36	51	168	254
5,1 - 10,0	3 348	2 203	894	141	374	6 959	98	96	245	440
10,1 - 20,0	2 126	1 570	887	92	313	4 987	150	306	820	1 276
20,1 - 30,0	692	482	410	87	154	1 824	46	25	16	88
30,1 - 50,0	646	470	398	46	368	1 929	67	76	52	195
50,1 - 100,0	508	349	357	97	195	1 506	75	130	107	312
100,1 -	320	256	292	175	283	1 326	106	259	133	497
Hela riket										
2016	9 072	6 303	3 528	808	2 248	21 959	706	1 216	1 677	3 599

Anm. Det finns inte könsuppdelad statistik före 2016.

5c. Antal sysselsatta i LBR-företag, år 2016

5c. Number of employed in LBR holdings, year 2016

Område Storleksgrupp	Hela LBR						Juridiska företag			
	Företagare	Maka/make, sambo	Fysiska företag Familje-medlem	Övrigt sysselsatta	Tillfälligt sysselsatta	Totalt	Företagare	Övrigt sysselsatta	Tillfälligt sysselsatta	Totalt
Län										
Stockholms	1 608	1 117	625	181	346	3 878	335	573	510	1 418
Uppsala	2 559	1 898	1 309	269	833	6 868	243	366	187	796
Södermanlands	1 770	1 319	756	243	584	4 672	250	431	356	1 037
Östergötlands	2 885	2 113	1 667	545	897	8 107	462	883	418	1 763
Jönköpings	3 196	2 488	1 545	378	614	8 221	160	309	284	753
Kronobergs	2 081	1 604	842	193	390	5 111	98	135	83	316
Kalmar	2 719	1 951	1 446	523	875	7 513	260	576	335	1 170
Gotlands	1 266	876	691	203	469	3 504	158	305	307	770
Blekinge	1 243	911	643	123	728	3 648	82	139	206	427
Skåne	7 183	5 216	3 709	946	2 556	19 609	987	2 213	1 832	5 032
Hallands	2 850	2 136	1 221	336	648	7 191	277	601	291	1 169
Västra Götalands	11 468	8 333	5 009	1 194	2 226	28 230	794	1 752	1 071	3 616
Värmlands	2 999	2 164	1 041	270	753	7 226	121	197	578	896
Örebro	2 127	1 634	938	202	502	5 404	113	226	100	439
Västmanlands	1 445	1 090	791	196	395	3 917	153	230	48	431
Dalarnas	1 796	1 260	843	122	518	4 537	140	215	258	612
Gävleborgs	2 009	1 390	996	231	507	5 132	82	168	286	535
Västernorrlands	1 880	1 309	636	154	308	4 287	90	115	37	242
Jämtlands	1 369	967	522	128	265	3 251	96	133	344	574
Västerbottens	2 182	1 486	843	219	406	5 136	152	306	186	643
Norrbottens	1 137	872	355	107	186	2 655	115	166	233	514
Produktionsområde										
Götalands södra slättbygder	3 877	2 851	2 289	650	1 507	11 175	734	1 698	1 206	3 638
Götalands mellanbygder	5 363	3 875	2 925	935	2 454	15 552	734	1 576	1 506	3 816
Götalands norra slättbygder	6 591	4 836	3 455	961	1 468	17 310	734	1 484	801	3 018
Svealands slättbygder	9 344	6 871	4 348	1 176	2 700	24 440	1 096	1 848	1 737	4 680
Götalands skogsbygder	17 781	13 217	7 646	1 749	3 688	44 081	979	2 016	1 252	4 246
Mellersta Sveriges skogsbygder	6 152	4 434	2 371	441	1 417	14 816	325	490	449	1 264
Nedre Norrland	4 991	3 422	2 060	494	1 064	12 031	256	417	465	1 137
Övre Norrland	3 670	2 626	1 335	357	705	8 693	309	510	534	1 353
Storleksgrupp åker, hektar										
-2,0	3 168	2 294	780	315	678	7 235	748	1 931	1 694	4 374
2,1 - 5,0	8 889	6 416	1 657	332	1 346	18 642	233	225	215	673
5,1 - 10,0	13 374	9 685	4 135	370	1 939	29 501	463	339	605	1 408
10,1 - 20,0	11 010	7 849	4 585	452	2 142	26 038	397	410	1 112	1 919
20,1 - 30,0	4 873	3 446	2 536	329	1 191	12 376	266	392	202	861
30,1 - 50,0	5 577	4 124	3 226	483	1 871	15 279	376	426	249	1 050
50,1 - 100,0	6 156	4 560	4 506	1 193	2 714	19 130	722	968	769	2 458
100,1 -	4 723	3 759	5 003	3 289	3 123	19 897	1 962	5 346	3 102	10 410
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar										
-2,0	758	503	280	230	405	2 177	506	1 487	1 314	3 307
2,1 - 5,0	5 539	3 900	919	191	871	11 420	147	132	288	567
5,1 - 10,0	14 886	10 808	3 832	434	1 961	31 921	448	363	533	1 344
10,1 - 20,0	12 378	8 936	4 733	441	2 201	28 689	501	698	1 393	2 591
20,1 - 30,0	5 404	3 804	2 666	318	1 140	13 331	292	356	176	824
30,1 - 50,0	6 081	4 452	3 283	454	1 986	16 256	399	426	271	1 096
50,1 - 100,0	6 798	5 044	4 772	995	2 744	20 352	715	956	759	2 429
100,1 -	5 926	4 686	5 943	3 701	3 696	23 952	2 161	5 620	3 213	10 994
Hela riket										
2016	57 769	42 133	26 428	6 763	15 005	148 098	5 168	10 038	7 947	23 153
2013	61 955	47 917	22 899	6 528	11 120	150 419	5 191	10 252	6 827	22 270
2010	65 853	50 929	23 574	7 037	10 531	157 924	5 238	9 314	6 452	21 004
2010, med tidigare LBR-definition	63 197	48 798	22 883	6 904	10 351	152 133	4 953	8 884	6 301	20 138
2010, med tidigare RAMS-definition	65 853	50 929	23 574	7 037	10 531	157 924	5 238	9 314	6 452	21 004

5d. Antal sysselsatta i RAMS, år 2016

5d. Number of employed in RAMS, year 2016

Område Storleksgrupp	RAMS, manlig företagare		RAMS, kvinnliga företagare		RAMS, totalt	
	Fysiska företag	Juridiska företag	Fysiska företag	Juridiska företag	Fysiska företag	Juridiska företag
Län						
Stockholms	894	608	340	612	1 234	1 220
Uppsala	1 445	197	302	233	1 747	430
Södermanlands	1 051	322	243	303	1 294	625
Östergötlands	1 995	522	320	623	2 315	1 145
Jönköpings	1 591	199	297	609	1 888	808
Kronobergs	926	91	165	110	1 091	201
Kalmar	1 712	393	253	386	1 965	779
Gotlands	913	189	140	192	1 053	381
Blekinge	718	162	116	115	834	277
Skåne	4 973	1 961	884	2 142	5 857	4 103
Hallands	1 565	416	233	529	1 798	945
Västra Götalands	5 702	930	1 054	1 086	6 756	2 016
Värmlands	1 265	109	257	115	1 522	224
Örebro	1 107	178	178	141	1 285	319
Västmanlands	813	119	147	174	960	293
Dalarnas	768	214	187	157	955	371
Gävleborgs	1 120	145	237	190	1 357	335
Västernorrlands	929	88	236	95	1 165	183
Jämtlands	711	95	161	85	872	180
Västerbottens	856	193	181	243	1 037	436
Norrbottnens	825	168	195	189	1 020	357
Okänd adress	15	12	17	8	32	20
Produktionsområde						
Götalands södra slättbygder	3 093	1 637	533	1 770	3 626	3 407
Götalands mellanbygder	3 938	1 141	596	974	4 534	2 115
Götalands norra slättbygder	4 037	993	620	1 116	4 657	2 109
Svealands slättbygder	5 351	1 366	1 239	1 846	6 590	3 212
Götalands skogsbygder	8 445	1 035	1 606	1 482	10 051	2 517
Mellersta Sveriges skogsbygder	2 598	360	499	414	3 097	774
Nedre Norrland	2 555	383	609	268	3 164	651
Övre Norrland	1 862	384	424	459	2 286	843
Okänd adress	15	12	17	8	32	20
Storleksgrupp åker, hektar						
-2,0	661	1 318	212	1 206	873	2 524
2,1 - 5,0	1 029	88	289	51	1 318	139
5,1 - 10,0	1 984	84	480	65	2 464	149
10,1 - 20,0	2 691	90	506	285	3 197	375
20,1 - 30,0	1 924	130	257	213	2 181	343
30,1 - 50,0	2 932	205	353	171	3 285	376
50,1 - 100,0	4 876	380	468	705	5 344	1 085
100,1 -	7 076	3 184	610	2 981	7 686	6 165
Går ej att fördela	8 721	1 832	2 968	2 660	11 689	4 492
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar						
-2,0	421	1 267	116	1 143	537	2 410
2,1 - 5,0	603	116	155	50	758	166
5,1 - 10,0	1 862	79	487	57	2 349	136
10,1 - 20,0	2 555	88	533	160	3 088	248
20,1 - 30,0	1 836	89	292	292	2 128	381
30,1 - 50,0	2 751	231	348	178	3 099	409
50,1 - 100,0	4 838	324	483	579	5 321	903
100,1 -	8 307	3 285	761	3 218	9 068	6 503
Går ej att fördela	8 721	1 832	2 968	2 660	11 689	4 492
Hela riket						
2016	31 894	7 311	6 143	8 337	38 037	15 648
2013	41 049	16 075
2010	41 874	15 613
2010, med tidigare LBR-definition	41 874	15 613
2010, med tidigare RAMS-definition	34 224	15 232

Anm. Könsuppdelad statistik har inte redovisats före 2016.

6. Antal huvudbrukare/innehavare i LBR och RAMS, år 2016

6. Number of holders/owners in LBR and RAMS, year 2016

Område Storleksgrupp	LBR			RAMS			LBR-brukare i RAMS		
	Huvudbrukare			Innehavare			Huvudbrukare		
	Män	Kvinnor	summa	Män	Kvinnor	summa	Män	Kvinnor	summa
Län									
Stockholms	1 219	406	1 625	1 763	970	2 733	656	145	801
Uppsala	2 040	451	2 491	2 350	789	3 139	1 311	198	1 509
Södermanlands	1 483	310	1 793	1 492	531	2 023	866	152	1 018
Östergötlands	2 445	443	2 888	2 816	779	3 595	1 553	196	1 749
Jönköpings	2 703	486	3 189	2 948	973	3 921	1 608	237	1 845
Kronobergs	1 773	349	2 122	1 820	610	2 430	925	154	1 079
Kalmar	2 280	459	2 739	2 314	703	3 017	1 303	218	1 521
Gotlands	1 086	176	1 262	1 230	302	1 532	780	83	863
Blekinge	1 057	182	1 239	1 205	328	1 533	637	82	719
Skåne	6 047	1 136	7 183	7 603	2 257	9 860	4 112	581	4 693
Hallands	2 377	449	2 826	2 726	774	3 500	1 446	184	1 630
Västra Götalands	9 770	1 695	11 465	11 158	3 408	14 566	5 869	799	6 668
Värmlands	2 413	574	2 987	2 517	859	3 376	1 277	215	1 492
Örebro	1 763	361	2 124	1 911	553	2 464	1 063	150	1 213
Västmanlands	1 205	241	1 446	1 345	427	1 772	772	111	883
Dalarnas	1 430	358	1 788	1 405	529	1 934	721	146	867
Gävleborgs	1 627	381	2 008	1 928	661	2 589	915	178	1 093
Västernorrlands	1 534	355	1 889	2 170	872	3 042	784	140	924
Jämtlands	1 052	287	1 339	1 381	568	1 949	554	115	669
Västerbottens	1 738	386	2 124	2 134	766	2 900	941	152	1 093
Norrbottens	933	225	1 158	1 972	724	2 696	484	109	593
Okänd adress	.	.	.	197	109	306	.	.	.
Produktionsområde									
Götalands södra slättbygder	3 252	552	3 804	4 797	1 426	6 223	2 350	270	2 620
Götalands mellanbygder	4 656	801	5 457	5 415	1 434	6 849	3 170	407	3 577
Götalands norra slättbygder	5 484	816	6 300	6 993	1 871	8 864	3 661	412	4 073
Svealands slättbygder	7 634	1 747	9 381	8 904	3 297	12 201	4 673	746	5 419
Götalands skogsbygder	15 107	3 013	18 120	15 655	5 134	20 789	8 497	1 372	9 869
Mellersta Sveriges skogsbygder	4 895	1 092	5 987	4 839	1 577	6 416	2 581	429	3 010
Nedre Norrland	4 020	984	5 004	5 112	2 009	7 121	2 102	418	2 520
Övre Norrland	2 927	705	3 632	4 473	1 635	6 108	1 543	291	1 834
Okänd adress	.	.	.	197	109	306	.	.	.
Storleksgrupp åker, hektar									
-2,0	2 340	1 036	3 376	1 032	541	1 573	885	383	1 268
2,1 - 5,0	6 687	2 135	8 822	2 979	1 194	4 173	2 667	760	3 427
5,1 - 10,0	10 174	2 883	13 057	5 108	1 784	6 892	4 576	1 171	5 747
10,1 - 20,0	9 134	1 848	10 982	5 685	1 446	7 131	5 179	903	6 082
20,1 - 30,0	4 498	610	5 108	3 273	598	3 871	3 010	328	3 338
30,1 - 50,0	4 995	533	5 528	4 063	628	4 691	3 706	330	4 036
50,1 - 100,0	5 641	448	6 089	5 282	738	6 020	4 660	298	4 958
100,1 -	4 506	217	4 723	5 130	673	5 803	3 894	172	4 066
Går ej att fördela	.	.	.	23 833	10 890	34 723	.	.	.
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar									
-2,0	622	232	854	410	178	588	361	126	487
2,1 - 5,0	4 182	1 360	5 542	1 731	657	2 388	1 565	434	1 999
5,1 - 10,0	11 191	3 469	14 660	5 210	1 987	7 197	4 672	1 287	5 959
10,1 - 20,0	9 903	2 301	12 204	5 745	1 683	7 428	5 184	1 079	6 263
20,1 - 30,0	4 872	792	5 664	3 401	706	4 107	3 116	414	3 530
30,1 - 50,0	5 376	673	6 049	4 209	704	4 913	3 835	392	4 227
50,1 - 100,0	6 203	547	6 750	5 587	811	6 398	5 002	355	5 357
100,1 -	5 626	336	5 962	6 259	876	7 135	4 842	258	5 100
Går ej att fördela	.	.	.	23 833	10 890	34 723	.	.	.
Hela riket									
2016	47 975	9 710	57 685	56 385	18 492	74 877	28 577	4 345	32 922
2013	52 030	9 871	61 901	59 862	19 477	79 339	32 206	4 656	36 862
2010	55 717	10 136	65 853	60 167	17 766	77 933	34 783	4 669	39 452
2010, med tidigare LBR-definition	53 807	9 390	63 197	60 167	17 766	77 933	34 194	4 434	38 628
2010, med tidigare RAMS-definition	55 717	10 136	65 853	53 165	15 940	69 105	30 947	4 107	35 054

7. Antal huvudbrukare/innehavare i LBR och RAMS samt antal huvudbrukare i LBR som matchar mot RAMS och FDB, år 2016

7. Number of holders/owners in LBR and RAMS and numbers of holders in LBR distributed by match to RAMS and FDB, year 2016

	LBR			RAMS			LBR-brukare i RAMS			LBR-brukare i FDB		
	Huvudbrukare			Innehavare			Huvudbrukare			Huvudbrukare		
	Män	Kvinnor	summa	Män	Kvinnor	summa	Män	Kvinnor	summa	Män	Kvinnor	summa
-24 år	247	39	286	614	295	909	171	19	190	195	21	216
25-34 år	2 042	547	2 589	3 411	1 706	5 117	1 295	275	1 570	1 509	321	1 830
35-44 år	5 364	1 406	6 770	7 202	2 994	10 196	3 233	648	3 881	3 907	811	4 718
45-54 år	10 543	2 426	12 969	13 062	5 036	18 098	6 758	1 197	7 955	7 992	1 436	9 428
55-59 år	6 578	1 404	7 982	8 284	2 789	11 073	4 607	727	5 334	5 288	902	6 190
60-64 år	6 809	1 165	7 974	8 592	2 294	10 886	4 690	608	5 298	5 462	723	6 185
65- år	16 392	2 723	19 115	15 220	3 378	18 598	7 823	871	8 694	12 754	1 638	14 392
2016	47 975	9 710	57 685	56 385	18 492	74 877	28 577	4 345	32 922	37 107	5 852	42 959
2013	52 030	9 871	61 901	59 862	19 477	79 339	32 206	4 656	36 862	40 725	5 977	46 702
2010	55 717	10 136	65 853	60 167	17 766	77 933	34 783	4 669	39 452	41 783	5 572	47 355

8. Antal jordbruksföretag i LBR som matchar mot FDB och RAMS, år 2016

8. Number of holdings in LBR by farming distributed by match to FDB and RAMS, year 2016

Bastyp LBR Match	Huvudtyp av driftsinriktning i LBR											
	1 Växtodling				2 Husdjursskötsel					3 Blandat jordbruk		9 Småbruk
	Bastyp av driftsinriktning											
	11	12	13	14	21	22	23	24	25	31	32	
	Jordbruksväxter	Kökspryd- och plantskoleväxter	Frukt och bär	Blandad växtodling	Nöt- kreatur	Får och getter	Svin	Fjäderfä	Blandad husdjursskötsel	Blandat jordbruk, mest växtodling	Blandat jordbruk, mest husdjur	
LBR	15 902	788	353	634	12 174	3 501	450	180	1 512	1 485	2 667	23 291
FDB	13 653	697	295	584	11 168	2 746	431	166	1 284	1 324	2 417	14 740
RAMS	10 714	599	220	497	9 776	2 104	412	146	1 076	1 134	2 048	9 680
Ingen träff FDB	2 249	91	58	50	1 006	755	19	14	228	161	250	8 551
Ingen träff RAMS	5 188	189	133	137	2 398	1 397	38	34	436	351	619	13 611

9a. Antal jordbruksföretag efter typ av företagskategori i LBR, FDB och RAMS, år 2016

9a. Number of agricultural holdings by type of holding categories in LBR, FDB and RAMS, year 2016

Område Storleksgrupp	LBR				FDB				i RAMS			
	Enskild firma	Aktie- bolag	Övriga	summa	Enskild firma	Aktie- bolag	Övriga	summa	Enskild firma	Aktie- bolag	Övriga	summa
Län												
Stockholms	1 625	189	125	1 939	4 525	818	560	5 903	2 733	222	186	3 141
Uppsala	2 491	208	67	2 766	4 398	381	411	5 190	3 139	145	98	3 382
Södermanlands	1 793	184	58	2 035	2 950	352	335	3 637	2 023	136	64	2 223
Östergötlands	2 888	391	72	3 351	5 144	638	573	6 355	3 595	338	76	4 009
Jönköpings	3 189	106	48	3 343	6 392	212	379	6 983	3 921	93	61	4 075
Kronobergs	2 122	57	26	2 205	4 493	110	217	4 820	2 430	52	28	2 510
Kalmar	2 739	198	55	2 992	4 867	303	386	5 556	3 017	184	68	3 269
Gotlands	1 262	116	37	1 415	2 068	179	180	2 427	1 532	93	49	1 674
Blekinge	1 239	53	24	1 316	2 317	119	112	2 548	1 533	66	33	1 632
Skåne	7 183	811	202	8 196	13 992	1 656	1 022	16 670	9 860	748	339	10 947
Hallands	2 826	216	78	3 120	5 211	427	437	6 075	3 500	206	89	3 795
Västra Götalands	11 465	487	284	12 236	21 912	980	1 564	24 456	14 566	402	278	15 246
Värmlands	2 987	90	46	3 123	5 798	184	290	6 272	3 376	78	55	3 509
Örebro	2 124	95	48	2 267	3 729	173	247	4 149	2 464	80	50	2 594
Västmanlands	1 446	125	37	1 608	2 451	232	235	2 918	1 772	98	50	1 920
Dalarnas	1 788	97	55	1 940	3 508	183	241	3 932	1 934	78	61	2 073
Gävleborgs	2 008	73	36	2 117	4 206	168	234	4 608	2 589	56	57	2 702
Västernorrlands	1 889	42	31	1 962	4 809	106	244	5 159	3 042	37	59	3 138
Jämtlands	1 339	71	28	1 438	3 219	135	188	3 542	1 949	61	46	2 056
Västerbottens	2 124	151	32	2 307	4 666	244	284	5 194	2 900	123	44	3 067
Norrbottnens	1 158	78	25	1 261	4 281	135	237	4 653	2 696	67	58	2 821
Okänd adress	209	33	282	524	306	7	6	319
Produktionsområde												
Götalands södra slättbyg- der	3 804	609	128	4 541	9 105	1 318	792	11 215	6 223	619	236	7 078
Götalands mellanbygder	5 457	558	153	6 168	9 603	900	710	11 213	6 849	495	212	7 556
Götalands norra slättbyg- der	6 300	589	156	7 045	12 733	990	1 202	14 925	8 864	513	185	9 562
Svealands slättbygder	9 381	809	322	10 512	18 324	1 963	1 798	22 085	12 201	677	441	13 319
Götalands skogsbygder	18 120	625	359	19 104	32 944	1 325	2 030	36 299	20 789	518	373	21 680
Mellersta Sveriges skogs- bygder	5 987	222	119	6 328	10 651	447	608	11 706	6 416	181	122	6 719
Nedre Norrland	5 004	186	106	5 296	11 768	384	655	12 807	7 121	159	157	7 437
Övre Norrland	3 632	240	71	3 943	9 808	408	581	10 797	6 108	201	123	6 432
Okänd adress	209	33	282	524	306	7	6	319
Storleksgrupp åker, hektar												
-2,0	3 376	497	283	4 156	2 229	417	120	2 766	1 573	286	85	1 944
2,1 - 5,0	8 822	122	136	9 080	6 362	81	59	6 502	4 173	29	36	4 238
5,1 - 10,0	13 057	220	205	13 482	10 286	140	98	10 524	6 892	40	57	6 989
10,1 - 20,0	10 982	230	196	11 408	9 942	183	121	10 246	7 131	63	73	7 267
20,1 - 30,0	5 108	184	121	5 413	5 063	142	86	5 291	3 871	52	59	3 982
30,1 - 50,0	5 528	267	106	5 901	5 728	225	91	6 044	4 691	109	62	4 862
50,1 - 100,0	6 089	584	134	6 807	6 860	555	115	7 530	6 020	333	100	6 453
100,1 -	4 723	1 734	233	6 690	6 405	1 772	213	8 390	5 803	1 433	178	7 414
Går ej att fördela	62 270	4 253	7 755	74 278	34 723	1 025	1 205	36 953
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar												
-2,0	854	396	113	1 363	747	364	82	1 193	588	268	66	922
2,1 - 5,0	5 542	76	94	5 712	3 712	57	43	3 812	2 388	28	28	2 444
5,1 - 10,0	14 660	222	248	15 130	10 819	130	93	11 042	7 197	36	45	7 278
10,1 - 20,0	12 204	246	249	12 699	10 663	170	125	10 958	7 428	54	72	7 554
20,1 - 30,0	5 664	172	140	5 976	5 472	139	92	5 703	4 107	45	65	4 217
30,1 - 50,0	6 049	303	129	6 481	6 174	235	102	6 511	4 913	103	68	5 084
50,1 - 100,0	6 750	550	150	7 450	7 393	506	115	8 014	6 398	272	94	6 764
100,1 -	5 962	1 873	291	8 126	7 895	1 914	251	10 060	7 135	1 539	212	8 886
Går ej att fördela	62 270	4 253	7 755	74 278	34 723	1 025	1 205	36 953
Hela riket												
2016	57 685	3 838	1 414	62 937	115 145	7 768	8 658	131 571	74 877	3 370	1 855	80 102
2013	61 901	3 701	1 544	67 146	115 489	6 817	7 936	130 242	79 339	3 263	2 192	84 794
2010	65 853	3 595	1 643	71 091	104 832	5 793	7 974	118 599	77 933	3 062	2 392	83 387
2010, med tidigare LBR- definition	63 197	3 493	1 460	68 150	104 832	5 793	7 974	118 599	77 933	3 062	2 392	83 387
2010, med tidigare RAMS-definition	65 853	3 595	1 643	71 091	104 832	5 793	7 974	118 599	69 105	3 064	2 255	74 424

9b. Antal jordbruksföretag i LBR som matchar mot RAMS och FDB efter typ av företagskategori, år 2016

9b. Number of holdings in LBR by type of holding distributed by match against RAMS and FDB, year 2016

Område Storleksgrupp	LBR-företag i RAMS				LBR-företag i FDB			
	Enskild firma	Aktie- bolag	Övriga	summa	Enskild firma	Aktie- bolag	Övriga	summa
Län								
Stockholms	870	98	56	1 024	1 172	143	67	1 382
Uppsala	1 624	128	31	1 783	2 000	185	47	2 232
Södermanlands	1 102	110	34	1 246	1 400	162	40	1 602
Östergötlands	1 866	284	28	2 178	2 295	360	42	2 697
Jönköpings	1 985	70	21	2 076	2 537	89	32	2 658
Kronobergs	1 156	42	7	1 205	1 638	55	10	1 703
Kalmar	1 634	142	26	1 802	2 129	180	36	2 345
Gotlands	902	89	26	1 017	1 080	107	30	1 217
Blekinge	760	39	7	806	976	49	14	1 039
Skåne	4 923	592	130	5 645	6 034	742	157	6 933
Hallands	1 732	164	48	1 944	2 270	199	62	2 531
Västra Götalands	7 104	326	132	7 562	9 168	427	184	9 779
Värmlands	1 607	60	19	1 686	2 186	83	25	2 294
Örebro	1 282	58	27	1 367	1 658	83	31	1 772
Västmanlands	933	82	16	1 031	1 166	108	24	1 298
Dalarnas	921	65	21	1 007	1 270	86	29	1 385
Gävleborgs	1 171	39	20	1 230	1 534	62	26	1 622
Västernorrlands	993	26	20	1 039	1 339	38	25	1 402
Jämtlands	714	44	13	771	949	64	16	1 029
Västerbottens	1 161	115	14	1 290	1 508	146	19	1 673
Norrbottens	637	51	9	697	830	67	15	912
Produktionsområde								
Götalands södra slättbygder	2 720	468	82	3 270	3 285	572	101	3 958
Götalands mellanbygder	3 765	418	101	4 284	4 578	506	118	5 202
Götalands norra slättbygder	4 312	447	83	4 842	5 330	547	108	5 985
Svealands slättbygder	5 818	490	159	6 467	7 376	692	198	8 266
Götalands skogsbygder	10 595	387	154	11 136	14 021	538	230	14 789
Mellersta Sveriges skogsbygder	3 207	122	43	3 372	4 382	191	65	4 638
Nedre Norrland	2 704	119	52	2 875	3 607	166	68	3 841
Övre Norrland	1 956	173	31	2 160	2 560	223	43	2 826
Storleksgrupp åker, hektar								
-2,0	1 422	303	98	1 823	1 945	420	134	2 499
2,1 - 5,0	3 771	40	47	3 858	5 599	81	71	5 751
5,1 - 10,0	6 264	69	68	6 401	9 136	144	110	9 390
10,1 - 20,0	6 499	90	69	6 658	8 799	182	112	9 093
20,1 - 30,0	3 507	86	60	3 653	4 478	143	88	4 709
30,1 - 50,0	4 213	143	69	4 425	5 011	227	91	5 329
50,1 - 100,0	5 162	392	106	5 660	5 694	544	121	6 359
100,1 -	4 239	1 501	188	5 928	4 477	1 694	204	6 375
Storleksgrupp jordbruksmark, hektar								
-2,0	527	279	67	873	647	363	83	1 093
2,1 - 5,0	2 188	28	35	2 251	3 325	55	50	3 430
5,1 - 10,0	6 539	64	57	6 660	9 613	135	107	9 855
10,1 - 20,0	6 770	83	77	6 930	9 421	173	124	9 718
20,1 - 30,0	3 722	76	67	3 865	4 817	135	97	5 049
30,1 - 50,0	4 427	140	72	4 639	5 416	243	101	5 760
50,1 - 100,0	5 581	340	102	6 023	6 251	502	122	6 875
100,1 -	5 323	1 614	228	7 165	5 649	1 829	247	7 725
Hela riket								
2016	35 077	2 624	705	38 406	45 139	3 435	931	49 505
2013	39 020	2 555	756	42 331	48 872	3 267	1 011	53 150
2010	41 706	2 467	779	44 952	49 692	3 138	1 037	53 867
2010, med tidigare LBR-definition	40 779	2 442	759	43 980	48 494	3 096	1 001	52 591
2010, med tidigare RAMS-definition	37 278	2 451	749	40 478	49 692	3 138	1 037	53 867

10. Antal jordbruksföretag i LBR efter jordbruksaktivitet i FDB, år 2016

10. Number of agricultural holdings in LBR by type of farming om FDB, year 2016

	Huvudtyp av driftsinriktning, LBR											
	1 Växtodling				2 Husdjurskötsel				3 Blandat jordbruk	9 Småbruk		
	Bastyp av driftsinriktning											
	11 Jordbruksväxter	12 Köks- prydnads- och plantskoleväxter	13 Frukt och bär	14 Blandad växtodling	21 Nötkreatur	22 Får och getter	23 Svin	24 Fjäderfä	25 Blandad husdjurskötsel	31 Blandat jordbruk, mest växtodling	32 Blandat jordbruk, mest husdjur	
Undergrupp 4-siffrig												
0111 Odling av spannmål (utom ris), baljväxter och oljeväxter	4 307	23	14	80	94	40	16	4	25	112	107	1 552
0113 Odling av grönsaker och meloner, rotfrukter och stam- eller rotnölar	625	254	17	176	20	6	..	-	8	36	16	123
0116 Odling av fiberväxter	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0119 Odling av andra ett- och tvååriga växter	1 553	231	12	26	159	169	..	-	38	71	95	3 336
0121 Odling av druvor	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	..	10
0124 Odling av kärnfrukter och stenfrukter	67	9	-	..	-	-	-	-	..	14
0125 Odling av andra frukter och bär samt nötter	12	12	94	35	-	-	-	37
0128 Odling av kryddväxter, drog- och medicinalväxter	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	-	..
0129 Odling av andra fleråriga växter	4	-	..	-	..	-	-	-	-	-	-	7
0130 Odling av plantskoleväxter	15	112	3	10	..	3	-	-	-	5	..	26
0141 Mjolkproduktion och uppfödning av nötkreatur av mjölkkras	536	8	3 479	17	4	..	94	140	276	179
0142 Uppfödning av andra nötkreatur och bufflar	672	3	..	7	3 753	139	333	126	362	741
0143 Uppfödning av hästar och andra hästdjur	206	-	-	3	30	37	..	-	10	13	13	492
0144 Uppfödning av kameler och kameldjur	-	-	-	-	..	-	-	-	-	..
0145 Uppfödning av får och getter	85	-	60	1 113	-	-	144	41	107	399
0146 Uppfödning av svin	142	-	-	4	20	16	272	..	36	31	48	26
0147 Äggproduktion och uppfödning av fjäderfä	30	9	3	..	129	17	11	32	17
0149 Uppfödning av andra djur	38	3	13	30	-	-	..	4	6	134
0150 Blandat jordbruk	5 107	55	72	205	3 331	1 093	126	26	526	704	1 296	7 163
0161 Service till växtodling	203	-	4	12	109	35	..	3	28	13	25	158
0162 Service till husdjurskötsel	107	..	-	..	81	37	..	-	18	11	27	299
0163 Bearbetning av skördade växter	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0164 Bearbetning av utsäde	-	-	-	-	-	..	-	-	-	..	-	-
0170 Jakt och service i anslutning härtill	7	-	-	-	3	3	-	-	4	-	-	19
Finns ej i FDB	2 249	91	58	50	1 006	755	19	14	228	161	250	8 551
2016	15 902	788	353	634	12 174	3 501	450	180	1 512	1 485	2 667	23 291
2013	16 753	885	403	627	13 770	3 597	501	180	1 631	1 569	2 732	24 498
2010	18 596	741	370	603	15 459	2 874	599	194	1 561	1 937	3 111	25 046

Anm. I de fall ett företag i FDB har flera jordbruksaktiviteter är det den första aktiviteten som använts. För 2010 och 2013 gällde att företag som hade verksamhet 0170 Jakt och service i anslutning härtill även måste ha en annan jordbruksaktivitet i FDB.

11a. Antal jordbruksföretag i LBR som har kombinationsverksamhet efter primär aktivitet i FDB, år 2016

11a. Number of holdings in LBR with other gainful activity by primary activity in FDB, year 2016

Primär aktivitet, SNI-kod	Kombinationsverksamhet											Totalt	ingen kombinationsverksamhet i LBR
	Turism, uthyrning och andra fritidsaktiviteter	Hantverk	Förädling och försäljning av gårdsprodukter	Förädling av trä	Vattenbruk	Produktion av förnybar energi	Utbildning och omvårdnad	arbete på entreprenad			Övrigt		
								inom jordbruk	utom jordbruk	totalt			
01	2 997	868	2 192	962	175	1 180	948	6 539	8 020	12 060	2 408	19 305	24 528
02	240	..	95	59	..	79	48	169	483	594	181	982	1 225
41	23	33	-	18	48	58	24	118	63
46	35	80	65	49	-	45	41	170	392	464	41	621	302
68	72	22	37	55	34	163	120
Övriga branscher	343	92	163	44	20	55	122	157	451	532	274	1 277	1 069
Ej träff	1 213	256	465	325	78	320	490	820	2 005	2 438	921	5 200	7 964
2016	4 923	1 349	2 997	1 443	284	1 695	1 677	7 895	11 436	16 201	3 883	27 666	35 271
2013	4 804	1 189	2 346	1 305	293	2 199	-	7 679	9 880	14 295	4 895	25 059	42 087
2010	4 542	945	1 964	1 239	215	1 906	-	7 262	9 571	13 799	4 984	24 048	47 043

Anm. År 2013 och 2016 var en urvalsundersökning vilket innebär en viss osäkerhet i resultatet. Enbart de branscher med flest företag redovisas för 2016. År 2010 var det totalundersökning.

11b. Antal jordbruksföretag i LBR som har kombinationsverksamhet efter sekundär aktivitet i FDB, år 2016

11b. Number of holdings in LBR with other gainful activity by secondary activity in FDB, year 2016

Sekundär aktivitet, SNI-kod	Kombinationsverksamhet											Totalt	ingen kombinationsverksamhet i LBR
	Turism, uthyrning och andra fritidsaktiviteter	Hantverk	Förädling och försäljning av gårdsprodukter	Förädling av trä	Vattenbruk	Produktion av förnybar energi	Utbildning och omvårdnad	arbete på entreprenad			Övrigt		
								inom jordbruk	utom jordbruk	totalt			
01	989	286	644	199	37	252	338	1 308	2 171	2 917	819	5 035	4 363
02	623	215	383	304	38	322	173	1 268	1 700	2 497	532	4 057	5 920
43	48	..	46	..	-	192	303	392	35	484	249
68	84	-	53	61	92	..	203	157
81	16	-	..	22	63	68	83	..	126	116
Övriga branscher	354	99	193	63	..	76	128	326	522	686	230	1 383	1 107
Ej träff	1 213	256	465	325	78	320	490	820	2 005	2 438	921	5 200	7 964
Ingen sekundär aktivitet	1 596	445	1 234	526	118	696	497	3 865	4 606	7 097	1 304	11 179	15 396
2016	4 923	1 349	2 997	1 443	284	1 695	1 677	7 895	11 436	16 201	3 883	27 666	35 271
2013	4 804	1 189	2 346	1 305	293	2 199	-	7 679	9 880	14 295	4 895	25 059	42 087
2010	4 542	945	1 964	1 239	215	1 906	-	7 262	9 571	13 799	4 984	24 048	47 043

Anm. År 2013 och 2016 var en urvalsundersökning vilket innebär en viss osäkerhet i resultatet. Enbart de branscher med flest företag redovisas för 2016. År 2010 var det totalundersökning.

12a. Antal jordbruksföretag i LBR efter primär aktivitet i FDB, år 2016

12a. Number of agricultural holdings in LBR by primary activity FDB, year 2016

Primär aktivitet, SNI-kod	Huvudtyp av driftsinriktning, LBR											
	1 Växtodling				2 Husdjursskötsel				3 Blandat jordbruk		9 Små- bruk	
	Bastyp av driftsinriktning											
	11	12	13	14	21	22	23	24	25	31	32	
Jord- bruks- växter	Köks- pryd- nads- och plant- skole- växter	Frukt och bär	Blandad växt- odling	Nöt- kreatur	Får och getter	Svin	Fjäderfä	Blandad hus- djurs- skötsel	Blandat jord- bruk, mest växt- odling	Blandat jord- bruk, mest husdjur		
1	12 319	688	275	542	10 374	2 399	427	147	1 215	1 131	2 214	12 386
2	384	8	6	10	371	169	-	..	47	36	60	979
3	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	5
8	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	16	-	-	12	8	5	4	-	..	-	-	-
13	-	-	-	-	-	..	-	-	-	6	-	-
14	-	-	-	-	6	..	-	-	..	-	-	5
16	23	-	-	-	8	8	-	-	..	-	5	24
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
22	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
24	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	11	-	-	-	5	7	-	-	..	5	-	66
28	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	4
31	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	5
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
33	16	-	-	..	12	3	-	-	-	-	-	19
35	6	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	-
38	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	43	..	-	-	33	7	-	-	..	4	11	62
42	9	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	16
43	239	-	4	9	148	67	9	26	28	288
45	24	-	-	-	8	..	-	-	7	-	..	29
46	28	11	-	-	20	4	..	3	-	..	-	43
47	30	19	-	4	5	13	-	-	6	33
49	50	-	..	-	21	3	-	..	-	9	12	72
50	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
52	..	-	-	-	-	-	-	-	-	..	-	11
55	4	..	-	-	-	10	-	-	-	-	-	6
56	-	-	-	-	..	-	-	-	..	-	-	15
58	-	-	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
62	14	4	-	-	6	..	-	-	-	-	-	26
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
66	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
68	84	..	5	..	16	18	-	..	16	132
69	18	-	3	-	6	6	-	-	..	-	3	79
70	9	-	-	-	7	18	-	-	5	-	..	44
71	43	8	-	-	17	36	-	-	-	-	-	81
72	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	11
74	..	5	-	-	..	7	-	-	-	-	-	15
75	12	-	-	-	-	-	-	6	3	14
77	10	-	-	-	-	..	-	-	-	14
79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..	14
81	23	-	-	-	14	10	-	-	-	7	3	42
82	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
85	16	-	-	-	-	-	4	8	-	32
86	13	-	-	-	5	5	-	-	5	-	..	22
87	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	..
88	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90	5	-	-	..	-	8	-	-	-	-	-	11
91	-	-	-	-	-	-	-	-	..	-	-	-
93	88	-	-	-	-	7	-	-	-	139
95	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96	-	-	-	-	..	3	-	-	-	-	..	13
Ej träff	2 141	67	49	49	1 094	736	25	17	226	175	227	8 664
2016	15 714	815	349	632	12 220	3 564	459	172	1 550	1 421	2 582	23 460
2013	16 702	830	379	658	13 812	3 655	525	186	1 684	1 497	2 775	24 443
2010	18 596	741	370	603	15 459	2 874	599	194	1 561	1 937	3 111	25 046

12b. Antal jordbruksföretag i LBR efter sekundär aktivitet i FDB, år 2016

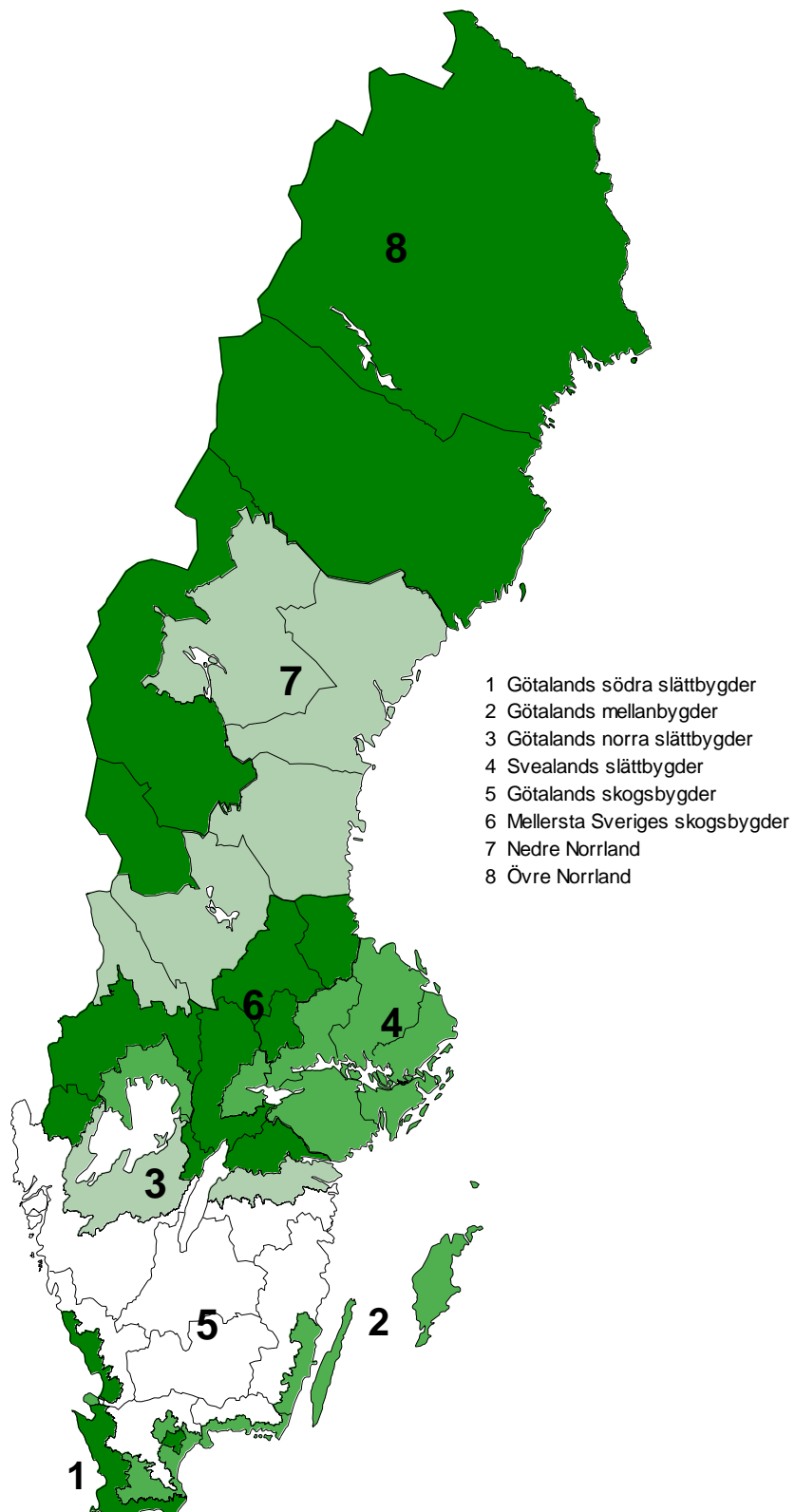
12b. Number of agricultural holdings in LBR by secondary activity FDB, year 2016

Sekundär aktivitet, SNI-kod	Huvudtyp av driftsinriktning, LBR											
	1 Växtodling				2 Husdjursskötsel				3 Blandat jordbruk		9 Småbruk	
	Bastyp av driftsinriktning											
	11 Jordbruksväxter	12 Köks- prydnads- och plantskoleväxter	13 Frukt och bär	14 Blandad växtodling	21 Nöt-kreatur	22 Får och getter	23 Svin	24 Fjäderfä	25 Blandad husdjurs-skötsel	31 Blandat jordbruk, mest växtodling	32 Blandat jordbruk, mest husdjur	
1	1 656	162	48	99	1 277	612	40	22	211	201	298	2 689
2	2 381	10	25	16	2 526	444	28	8	181	180	324	2 797
3	7	-	-	-	-	-	..	-	-	6
8	9	-	-	-	-	-	..	-	-	6
10	17	-	-	4	9	3	..	-	11	..	-	..
11	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..	14
14	..	-	-	-	..	3	-	-	-	-	-	-
15	3	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-
16	6	-	-	-	10	7	-	-	10	..	-	11
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
23	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	6
25	39	..	-	-	23	..	-	-	8	..	3	26
28	4	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-
29	..	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
32	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	6	-
33	62	-	-	-	31	3	-	-	3	-	-	24
35	25	-	-	-	4	3	..	-	18
37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
38	6	-	-	-	..	7	-	-	-	-	-	-
41	26	-	-	-	31	3	..	-	..	-	7	36
42	..	-	-	-	-	..	-	-	-	-	..	-
43	251	-	208	33	5	..	25	16	34	182
45	25	..	-	-	-	-	..	-	..	6	6	18
46	44	10	-	6	18	13	-	..	4	..	4	87
47	10	24	-	3	23	14	..	-	6	..	8	54
49	64	-	..	-	28	9	-	-	-	..	8	35
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..	5
52	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
55	17	7	25	14	..	-	-	39
56	12	-	..	-	10	4	-	-	..	4	-	10
58	-	-	-	-	-	..	-	-	-	-	6	6
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..	4
62	22	-	9	-	3	8	-	-	4	-	-	11
63	-	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-
64	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	-
66	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	3	8
68	138	9	7	8	41	43	7	15	15	133
69	29	4	-	-	9	12	-	-	4	54
70	53	9	-	-	7	11	-	-	6	..	6	61
71	30	-	-	..	4	22	-	-	11	..	8	32
72	..	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-	-
73	..	-	-	-	-	-	-	-	-	..	-	..
74	22	-	-	-	13	6	-	-	8
75	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	..	-
77	15	-	-	-	6	8	..	-	..	-	..	11
78	5	-	..	-	7	..	-	-	-	..
79	7	-	-	-	4	..	-	-	-	-	5	-
81	96	8	5	9	79	31	5	6	11	57
82	7	..	-	-	-	-	-	-	4	8
85	21	-	-	-	12	11	-	-	-	-	5	69
86	4	-	..	-	..	11	-	-	-	..	3	33
87	-	-	-	-	..	5	-	-	..	-	-	..
88	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90	..	5	-	-	..	5	-	-	-	-	-	13
91	-	-	-	-	-	-	-	-	..	-	-	-
93	82	5	-	-	34	29	-	-	6	22	..	221
94	-	-	-	-	-	..	-	-	-	-	-	-
95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
96	10	4	-	-	12	17	-	-	6	-	6	34
Ej träff	2 141	67	49	49	1 094	736	25	17	226	175	227	8 664
Ingen sekundär aktivitet	8 332	491	196	428	6 644	1 415	349	118	801	772	1 558	7 926
2016	15 714	815	349	632	12 220	3 564	459	172	1 550	1 421	2 582	23 460
2013	16 702	830	379	658	13 812	3 655	525	186	1 684	1 497	2 775	24 443
2010	18 596	741	370	603	15 459	2 874	599	194	1 561	1 937	3 111	25 046

Kartor

1. Produktionsområden (PO8)

1. Production areas (PO8)



Fakta om statistiken

I Sverige finns olika källor till Jordbruksstatistik rörande bland annat antal jordbruksföretag, företagare och typ av inriktning. En källa är Lantbruksregistret, LBR, som delvis regleras i Europaparlamentets och rådets förordning (EC) No 1166/2008 av den 19 november 2008 om undersökningar om jordbrukets struktur. Trösklarna för att ingå i LBR baseras på hektar jordbruksmark, trädgårdsodling och antal djur. Typ av jordbruksverksamhet/driftsinriktning baseras på uppskattningar av standardiserat arbetsbehov. Uppgifterna i LBR baseras främst på en postenkätundersökning om jordbrukets struktur (strukturundersökningen, FSS) men även på diverse andra statistiska undersökningar och administrativa register vid Jordbruksverket.

En annan källa till statistik rörande jordbruksföretag är Företagsdatabasen, FDB. FDB regleras i (EC) No 177/2008 som innebär att alla verksamheter som har en ekonomisk aktivitet ska vara med. Typ av verksamhet klassificeras med hjälp av näringsgrenskoder, SNI 2007, i samband med registrering av företaget. SNI-koden ska beskriva företagets verksamhet enligt den gällande standarden för svensk näringsgrensindelning, SNI 2007. SNI 2007 följer EU:s näringsgrensindelning NACE. Uppgifterna i FDB baseras till stor del på Skatteverkets administrativa register, Bolagsverket och Svensk adressändring AB.

I denna rapport används även Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS, som är den främsta registerkällan för sysselsättningsstatistik i Sverige. Målpopulationen i RAMS är samtliga individer som är mellan 15 och 74 år och är folkbokförda i Sverige 31 december respektive år i enlighet med Registret över totalbefolkningen och som har förvärvsarbetat. Registret används bland annat vid jämförelser av sysselsättningsstatistiken i denna undersökning. Uppgifterna i RAMS kommer främst från skatteadministrativa register samt statistikregister som SCB förfogar över.

Jordbruksverket har fått förfrågningar om hur de olika definitionerna hänger ihop mellan registren och hur utvecklingen ska tolkas beroende på vilken statistikkälla som används. Förfrågningar kommer framförallt från politiker men också från forskare och utredare som utreder frågor ur ett landsbygdsperspektiv.

Med hjälp av resultatet i undersökningen kan dessa användare enklare se och förstå skillnader som uppstår i statistiken beroende av vilket register som används.

Detta omfattar statistiken

Undersökningen är helt registerbaserad och utgår från de jordbruksföretag som finns i Lantbruksregistret och de företag som är klassificerade som jordbruksföretag i Företagsdatabasen och RAMS. Med tanke på att ett företag kan ha flera näringsgrenar då ett och samma företag kan ha flera verksamheter har vi kontrollerat upp till och med fem näringsgrenar.

De variabler som redovisas är följande:

- Driftsinriktning / verksamhetsinriktning
- Sysselsatt / förvärvsarbetande
- Kombinationsverksamhet
- Primär / sekundär aktivitet
- Företagskategori / juridisk form
- Kön på driftsledare/huvudbrukare / företagare
- Ålder på driftsledare / företagare

Definitioner och förklaringar

Definitioner och förklaringar beskrivs under ”Statistiken med kommentarer” sida 4–6 och i dokumentet Kvalitetsdeklaration. Här nedan ges ytterligare förtydliganden.

Företagare i RAMS:

För att klassificeras som företagare i RAMS krävs det att innehavaren klassificerats som sysselsatt och har verksamheten som huvudsaklig sysselsättning. Som egenföretagare krävs det att man deklarerat inkomst av aktiv näringsverksamhet för att klassificeras som sysselsatt. För att innehavaren/ägaren av företaget ska betraktas som aktiv ska han eller hon ha ägnat sig åt verksamheten i en omfattning som motsvarar minst en tredjedel (ca 500 timmar) av en anställning på heltid. Samtliga enskilda bolag bland de ordinarie företagen⁴ är aktiva men det innebär inte att innehavaren/ägaren av ett enskilt bolag är klassificerad som företagare. I vissa fall kan innehavaren nämligen ha en annan anställning som genererar en högre inkomst vilket gör att innehavaren då klassificeras som anställd på det andra företaget i stället för att klassificeras som företagare för den enskilda firman. Den enskilda firman blir då ett kombinatörsföretag om det inte finns kontrolluppgifter kopplade till företaget, i sådana fall finns företaget med som ett ordinarie företag. I och med detta är antal enskilda bolag inte detsamma som antal företagare. I denna undersökning har vi inte uppgift om innehavare/ägare av enskilda företag har klassificerats som företagare vilket gör att vi använder innehavare/ägare, som då är detsamma som antal enskilda bolag, i jämförelser mot LBR:s huvudbrukare.

Sysselsatt/förvärvsarbetande i RAMS:

För att en person ska klassificeras som sysselsatt i RAMS krävs att han/hon är mellan 16–74 år och har fått en kontrolluppgift. Kontrolluppgiften, som anger om och när lön har betalats ut, används för att avgöra om personen arbetat minst 4 h i november. En person kan bara klassificeras som sysselsatt på ett företag, det företag som har givit högst ekonomisk ersättning i november klassificeras som den huvudsakliga sysselsättningen. Personer som deklarerar aktiv näringsverksamhet klassificeras som sysselsatta oavsett om verksamheten bedrivs med över- eller underskott. I denna rapport har vi inte detaljerad information om de sysselsatta i RAMS vilket innebär att vi inte vet om en sysselsatt är företagare eller anställd.

SNI-kodning FDB och RAMS:

I FDB och RAMS bestäms företagens verksamhetsinriktningar enligt den gällande standarden för svensk näringsgrensindelning, SNI 2007. SNI 2007 följer EU:s näringsgrensindelning NACE. Strukturen i SNI består av fem nivåer. I avdelning A ingår jordbruk, skogsbruk och fiske. Dessa är uppdelade i huvudgrupperna 01 Jordbruk och jakt samt service i anslutning här till, 02 Skogsbruk och 03 Fiske och vattenbruk. I huvudgrupp 01 Jordbruk finns som mest 41 olika verksamhetsinriktningar på detaljgruppsnivå (femsiffernivå). I urvalet som hämtats från FDB och RAMS för åren 2010 och 2013 inkluderas inte de företag som tillhör SNI-kod 0170 Jakt och service i anslutning här till. Bland företagen i urvalet kan ändå verksamheten förekomma men i så fall har företaget även en annan verksamhet inom SNI-kod jordbruk, SNI 0111–0164. För 2016 inkluderas SNI-kod 0170 Jakt och service i anslutning här till i urvalet. Samtliga näringsgrenar går att läsa om på www.sni2007.scb.se.

⁴ Kombinatörsföretagen i populationen är både de som har aktiv och passiv näringsverksamhet

Så görs statistiken

Denna undersökning bygger på statistik från Lantbruksregistret, LBR, Företagsdatabasen, FDB och Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS. Registeruppgifterna har matchats mot varandra i största möjliga mån genom person- och organisationsnummer.

För att ha möjlighet att förklara skillnader och likheter mellan registren så har dokumentation gällande regleringar, definitioner och kvalitet för respektive register studerats.

Statistikens tillförlitlighet

Uppgifterna i detta Statistiska meddelande baseras enbart på registerdata. Samtliga register bedöms ha hög tillförlitlighet.

Uppgifterna från respektive register har behandlats och matchats mot varandra i dataprogrammet SAS. Bearbetningsfel kan förekomma men bedöms i så fall inte påverka resultatet i stort.

Bra att veta

Ett företag i LBR kan bestå av flera olika personer. Detta medför att vi inte har ett 1-till-1-förhållande mellan LBR och FDB/RAMS. I första hand har koppling skett mot huvudbrukaren i LBR, men om man inte fått någon träff så har koppling skett mot de övriga personerna på LBR-företaget. Som exempel kan två företag i FDB eller RAMS kopplas till ett LBR-företag. Exempelvis om två system driver en gård tillsammans och de både registrerar sig som enskild näringsidkare innebär detta två företag i FDB medan de i LBR troligtvis kan kopplas till ett företag.

Alla företag i FDB och RAMS hade inte fullständiga adressuppgifter. De är markerade med ”okänd adress” i tabellerna. Det kan innebära att adressen är skyddad eller att FDB och RAMS inte fått fullständiga adresser från Skatteverket.

I de fall som man fått koppling till LBR från FDB och RAMS, så har uppgift om län, PO8 osv. hämtats från LBR. Detta beroende på att vi ville kunna koppla på storleksgrupp åker och storleksgrupp jordbruksmark. Dessutom minimerade vi då också antalet företag med okänd eller utländsk adress.

Mellan årgång 2010 och 2011 skedde två förändringar i metoden i RAMS. Den ena förändringen innebar att egna företagare över 65 år klassificeras som förvärvsarbetande på samma sätt som övriga enskilda företagare. Förändringen innebar att antalet egna företagare över 65 år ökade markant och en stor del av ökningen skedde i näringsgren Jordbruk, skogsbruk och fiske. De uppgifterna som har använts för år 2010 från RAMS baseras därför på samma metod som användes år 2013 för att bättre kunna jämföras med uppgifterna för år 2013.

Den andra förändringen i RAMS innebar att åldersgränsen 16–74 år används från och med år 2011. Detta för att överensstämja med arbetskraftsundersökningarna, AKU. I tidigare årgångar var åldersgränsen 16–84 år. Fr.o.m. årgång 2010 av RAMS avgränsas även 15-åringar som förvärvsarbetande eller ej förvärvsarbetande. 15-åringarna ingår inte i den officiella redovisningen av statistiken utan uppgifterna tas fram vid specialbeställningar. 15-åringar ingår inte i denna undersökningen.

I RAMS finns inte detaljerade uppgifter om de anställda utan bara antal anställda per företag.

I FDB har förändringar gällande aktivitetsstatus påverkat antalet jordbruksföretag. Mellan maj 2010 och juni 2011 ansågs ett företag som aktivt om det fanns någon momsdeklaration, betald arbetsgivaravgift eller debiterad preliminärskatt (F-skatt) under de senaste 12 månaderna. Detta innebar att de som inte hade någon ekonomisk redovisning enligt dessa register bestämdes som ej verksamma och kopplades bort från SNI-koden.

I juni 2011 återställdes reglerna för aktivitetskriterier i FDB till de som gällde före maj 2010 bland annat för att den statistiska användning av FDB hade försämrats. Från och med juni 2011 gäller att ett verksamt/aktivt företag är:

- registrerad för moms och/eller arbetsgivare och/eller F-skatt oavsett bransch, oavsett svensk, utländsk eller okänd adress
- ekonomiskt stor betydelse som ej uppfyller ovanstående regler

och företaget får aktivitetsstatus som "Ej verksam" om företaget:

- aldrig varit registrerad för moms, arbetsgivare och F-skatt oavsett bransch
- har varit registrerad i någon av ovanstående men är nu avregistrerad
- s.k. icke företag (exempelvis ambassader)

Att det finns med inaktiva företag bland de företag som använts i denna undersökning kan bero på att de antingen varit inaktiva ända sedan laddningen till FDB 1999, som är dagens system. De som var inaktiva då fick ligga kvar med sin bransch. Det kan också bero på att Skatteverket levererat en uppgift om ett företag som är inaktivt. Uppgiften läggs då in på företaget. En tredje anledning kan vara att vissa juridiska former är undantagna från regeln att avaktiveras. Det gäller t.ex. värdepappersfonder, banker, ideella föreningar och utländska juridiska personer.

I ett par tabeller redovisas totala antalet jordbruksföretag och företagare för RAMS och LBR både enligt gällande definition och enligt en tidigare definition. I LBR förändrades definitionen av jordbruksföretag år 2010 för att ta hänsyn till EU:s avgränsningar. Från och med år 2010 är därför LBR:s avgränsningar en sammanslagning av de tidigare svenska avgränsningarna i LBR och EU:s avgränsningar. I RAMS skedde två metodförändringar mellan årgång 2010 och 2011. De båda nämns ovan.

Mer om dessa metodförändringar går att läsa i Statistikens Framställning (StaF).

Annan statistik

Elektronisk publicering

Detta Statistiska meddelande finns kostnadsfritt åtkomligt på Jordbruksverkets webbplats <http://www.jordbruksverket.se> under Ta del av statistiken samt på SCB:s webbplats <http://www.scb.se> under Jord- och skogsbruk, fiske.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild [Kvalitetsdeklaration](#).

In English

Summary

If you would like to download the publication in PDF format, then please click on the link “Första sidan – I korta drag” above, then click on the link “Hela publikationen (PDF)”.

In Sweden there are two main sources of agricultural statistics. One is the Farm register (LBR) where the farm is defined in (EC) No 1166/2008 as “a single unit both technically and economically which has a single management”. The threshold is based on number of hectares of arable land and animals and the type is decided in a typology especially developed for agricultural activities. The other source is the business register (FDB) regulated in (EC) No 177/2008. The register consists of “all enterprises carrying on economic activities contributing to the gross domestic product (GDP) and their local units”. The agricultural activities are classified according to the NACE-classification comparable to other entrepreneurial activities.

Depending on which source that is used, the number of farms and the characteristics of the farms differ, which makes statistics on agriculture incoherent and difficult to use. Therefore, the aim of this Statistical message is to highlight differences and similarities between the concept of the farm and its characteristics in the Farm and Business register

Results show that the number of holdings were 62 937 in the farm register compared to 131 571 holdings in the business register in 2016. The number of employees has been compared between the farm register and the Swedish labour statistics (RAMS). Due to big differences between the definitions of employment the number of employees vary between the registers. The number of employees in the farm register were 108 314 persons in 2016 compared with 53 685 persons in the labour statistics.

List of tables

Explanation of symbols	27
1. Number of agricultural holdings in LBR, FDB and RAMS, year 2016	28
2. Number of agricultural holdings based on match, year 2016	29
3a. Number of agricultural holdings in LBR distributed by matches against FDB and RAMS, year 2016	30
3b. Number of agricultural holdings in FDB distributed by matches against LBR and RAMS, year 2016	30
4. Number of combiners and ordinary agricultural holdings in RAMS, year 2016	31
5a. Number of employed in LBR holdings with male holders, year 2016	32
5b. Number of employed in LBR holdings with female holders, year 2016	33
5c. Number of employed in LBR holdings, year 2016	34
5d. Number of employed in RAMS, year 2016	35
6. Number of holders/owners in LBR and RAMS, year 2016	36
7. Number of holders/owners in LBR and RAMS and numbers of holders in LBR distributed by match to RAMS and FDB, year 2016	37
8. Number of holdings in LBR by farming distributed by match to FDB and RAMS, year 2016	37

9a. Number of agricultural holdings by type of holding categories in LBR, FDB and RAMS, year 2016	38
9b. Number of holdings in LBR by type of holding distributed by match against RAMS and FDB, year 2016	39
10. Number of agricultural holdings in LBR by type of farming om FDB, year 2016	40
11a. Number of holdings in LBR with other gainful activity by primary activity in FDB, year 2016	41
11b. Number of holdings in LBR with other gainful activity by secondary activity in FDB, year 2016	41
12a. Number of agricultural holdings in LBR by primary activity FDB, year 2016	42
12b. Number of agricultural holdings in LBR by secondary activity FDB, year 2016	43

List of terms

Aktiebolag	Limited company
Andel	Percentage
Antal	Number
Areal	Area
Arrenderad	Rented
Bastyp	Basic type
Betesmark	Pasture and meadow
Blandat	Mixed
Blandat jordbruk	Mixed farming
Brukare, jordbrukare	Farmer, holder
Brukningsform	Type of holding
Bär	Berries
Delvis	Partly
Detaljtyp	Detailed type
Driftsinriktning	Type of farming
Enskild firma	Private firm
Entreprenad	Contractual work
Fjäderfä	Poultry
Fritidsaktivitet	Recreational activity
Frukt	Fruit
Får	Sheep
Företag, jordbruksföretag	Holding, farm
Företagare	Holder
Företagsdatabasen, FDB	Business register
Förnybar energi	Renewable energy
Förädling	Processing of farm products
Förädling av trä	Wood processing
Getter	Goats
Gårdsprodukt	Product produced at the holding
Götalands mellanbygder	Central districts in Götaland
Götalands norra slättbygder	Plain districts in northern Götaland
Götalands skogsbygder	Forest districts in Götaland

Götalands södra slättbygder	Plain districts in southern Götaland
Hantverk	Handicrafts
Hektar	Hectare
Hela riket	Whole of Sweden
Helt	Whole
Husdjur	Livestock
Husdjursskötsel	Animal husbandry
Huvudtyp	Main type
Jordbruk	Agriculture
Jordbruksföretag	Agricultural holding
Jordbruksmark	Agricultural land
Jordbruksväxter	Field crops
Juridisk person	Legal person
Kombinerat	Mixed, combined
Köksväxter	Vegetables
Kön	Sex
Lantbruksregistret, LBR	Farm register
Län	County
Mellersta Sveriges skogsbygder	Forest districts in central Sweden
Nedre Norrland	Lower parts of Norrland
Nötkreatur	Cattle
Område	Region
Plantskoleväxter	Nursery plants
Procent	Per cent
Produktion	Production
Produktionsområde	Production area
Prydnadsväxter	Ornamental plants
Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS	Labour statistics based on administrative sources
Skogsmark	Forest land
Småbruk	Small farms
Storlek	Size
Storleksgrupp	Size group
Storleksgrupp jordbruksmark	Size of agricultural land
Storleksgrupp åker	Size of arable land
Stödområde	Support area
Summa	Total
Svealands slättbygder	Plain districts in Svealand
Svin	Pigs
Tabell	Table
Totalt	Total
Turism	Tourism
Uthyrning	Letting
Vattenbruk	Aquaculture
Verksamhet	Activity
Åkerareal	Area of arable land
Åkermark	Arable land

Ålder
Åldersklass
Övre Norrland
Övrigt

Age
Age group
Upper parts of Norrland
Other