

# **KVALITETSDEKLARATION**

## **Jordbruksföretag i Lantbruksregistret och Företagsregistret. Klassificering, sysselsättning och kombinationsverksamhet 2020**

**Ämnesområde**

Jord- och skogsbruk, fiske

**Statistikområde**

Jordbrukets struktur

**Referenstid**

2020

**Produktkod**

JO 0106

<b>Statistikens kvalitet.....</b>	<b>3</b>
1 Relevans.....	3
1.1 Ändamål och informationsbehov.....	3
1.1.1 Statistikens ändamål.....	3
1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov.....	3
1.2 Statistikens innehåll.....	5
1.2.1 Objekt och population.....	5
1.2.2 Variabler.....	7
1.2.3 Statistiska mått.....	9
1.2.4 Redovisningsgrupper.....	9
Resultatet från undersökningen redovisas i en statistikrapport efter antal jordbruksföretag och sysselsatta i riket, län samt storleksgrupp åker- och jordbruksmark. ....	9
1.2.5 Referenstagning.....	10
2 Tillförlitlighet.....	10
2.1 Tillförlitlighet totalt.....	10
2.2 Osäkerhetskällor.....	12
2.2.1 Urval.....	12
2.2.2 Ramtäckning.....	12
2.2.3 Mätning.....	12
2.2.4 Bortfall.....	12
2.2.5 Bearbetning.....	13
2.2.6 Modellantaganden.....	13
2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig.....	13
3 Aktualitet och punktlighet.....	13
3.1 Framställningstid.....	13
3.2 Frekvens.....	14
3.3 Punktlighet.....	14
4 Tillgänglighet och tydlighet.....	14
4.1 Tillgång till statistiken.....	14
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik.....	14
4.3 Presentation.....	14
4.4 Dokumentation.....	14
5 Jämförbarhet och sammanvändbarhet.....	14
5.1 Jämförbarhet över tid.....	14
5.2 Jämförbarhet mellan grupper.....	14
5.3 Sammanvändbarhet i övrigt.....	15
5.4 Numerisk överensstämmelse.....	15
<b>Allmänna uppgifter.....</b>	<b>15</b>
A SOS-klassificering.....	15
B Sekretess och personuppgiftsbehandling.....	15
C Bevarande och gallring.....	15
D Uppgiftsskyldighet.....	16
E EU-reglering och internationell rapportering.....	16
F Historik.....	17
G Kontaktuppgifter.....	17

## Statistikens kvalitet

### 1 Relevans

#### 1.1 Ändamål och informationsbehov

##### 1.1.1 Statistikens ändamål

I Sverige finns idag främst tre källor till basstatistik om jordbruk. Dessa har olika regleringar och definitioner vilket innebär att statistiken inte fullt stämmer överens. Det är därför viktigt att användarna av registren är medvetna om skillnaderna och hur resultaten skiljer sig åt beroende av vilket register som används.

I denna studie har därför registeruppgifterna och dokumentation från Lantbruksregistret (LBR), Företagsdatabasen (FDB) och Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS) studerats närmare för att klargöra de skillnader och likheter som finns mellan registren. Undersökningen avser år 2020.

De registeruppgifter i LBR, FDB och RAMS som har matchats mot varandra redovisas i statistikrapport Jordbruksföretag i Lantbruksregistret och Företagsregistret. Klassificering, sysselsättning och kombinationsverksamhet 2020 samt i Jordbruksverkets statistikdatabas. Registeruppgifter som redovisas är bland annat typ av driftsinriktning/verksamhet, företagskategori och sysselsättning.

Definitionerna som kan förklara de skillnader som uppstår för de valda variablerna beskrivs och förklaras i Statistikrapporten, kvalitetsdeklarationen (detta dokument), och i Statistikens Framställning (StaF). I StaF kommer även respektive registers kvalitet beskrivas.

Jordbruksverket får ibland förfrågningar om hur de olika definitionerna hänger ihop mellan registren och hur utvecklingen ska tolkas beroende på vilken statistikälla 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 använts.

##### 1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Statistik från LBR, FDB och RAMS används som underlag av beslutsfattare, journalister, forskare och privatpersoner med mera. Med hjälp av resultatet i denna undersökning kan dessa användare enklare se och förstå skillnader som uppstår i statistiken beroende av vilket register som använts.

Resultatet av studien visar hur sambandet mellan de olika definitionerna av jordbruksföretag ser ut, vad som skiljer registren åt och hur resultat bör tolkas beroende av vilket register som använts. De olika EU-regleringar som registren regleras av påverkar definitionerna gällande vad som är ett jordbruksföretag, när man räknas som sysselsatt, hur verksamhetens inriktning bestäms och typ av kombinationsverksamhet/sekundär aktivitet. Det är av största vikt att användarna känner till dessa skillnader för att kunna tolka och förstå statistiken korrekt.

Resultatet av studien visar på att det finns en möjlighet att till viss del samköra registren och att det finns en möjlighet att höja kvalitén med hjälp av uppgifter från det andra registret.

#### *Företag och företagare:*

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. Samtliga enskilda bolag bland de ordinarie företagen<sup>1</sup> 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.

#### *Driftsinriktning:*

Genom resultatet går det utläsa att en stor andel av företagen i FDB har klassificerats under näringsgren (SNI-kod) 0150 Blandat jordbruk och bland de jordbruksföretag i LBR som matchar mot FDB så har totalt 40 % av företagen klassificerats under näringsgren 0150 Blandat jordbruk. Det är i den av de jordbruksrelaterade näringsgrenarna i FDB som flest antal av jordbruksföretagen från LBR hittas. Detta innebär att FDB har en möjlighet att använda uppgifter om driftsinriktning från LBR för att kunna specificera företagen under 0150 Blandat jordbruk, som är en väldigt bred grupp. Detta ger en möjlighet till förbättrad specificering av företagen som skulle innebära ökad kvalitet i SNI-kodningen i FDB.

LBR har dock inriktningar som heter Blandad växtodling, Blandad skötsel av lantbruksdjur, Blandat jordbruk mest växtodling, Blandat jordbruk mest lantbruksdjur 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.

<sup>1</sup> Kombinatörsföretagen i populationen är både de som har aktiv och passiv näringsverksamhet

*Kombinationsverksamhet:*

Det finns företag i LBR som inte har någon kombinationsverksamhet. Samma företag kan ha en eller flera branscher i FDB. Med hjälp av kopplingarna mellan LBR och FDB så finns det en möjlighet att förbättra kvalitén i LBR för variabeln kombinationsverksamhet. Detta går att göra genom att använda uppgifter om primär och sekundär aktivitet från FDB vissa företag. Det finns en möjlighet att minska uppgiftslämnarbördan för de företag som går att matcha samt höja kvalitén genom att bland annat få med de företag med kombinationsverksamheter som tidigare missats på grund av att uppgiften samlas in via en enkät och dessutom enbart till ett urval av företagen i populationen.

*Sysselsättning:*

På grund av de stora skillnaderna i definitionerna är inte det totala antal sysselsatta direkt jämförbart mellan LBR och RAMS. Resultatet visar dock på att antal sysselsatta bland de juridiska företagen inte skiljer sig alls mycket. Detta kan förklaras av att de juridiska företagen i större utsträckning är registrerade firmor med anställda som får lön utbetald. Detta skapar en möjlighet att minska uppgiftslämnarbördan för de juridiska bolag i LBR som går att matcha mot RAMS genom att hämta uppgiften från RAMS istället för via enkät. Kvalitén torde också öka då uppgiften i RAMS baseras på uppgifter från skatteadministrativa register.

**1.2 Statistikens innehåll**

De statistiska storheterna är:

- antal jordbruksföretag
- antal sysselsatta

**1.2.1 Objekt och population**

Undersökningen baseras på uppgifter om jordbruksföretag från LBR, FDB och RAMS. De olika registren skiljer sig åt i flera avseenden bland annat vad som definierar ett jordbruksföretag.

*Lantbruksregistret, LBR*

Ett jordbruksföretag i LBR avser en inom jordbruk, skötsel av lantbruksdjur eller trädgårdsodling bedriven verksamhet under en och samma driftsledning.

För att ingå i LBR krävs att jordbruksföretaget i juni respektive år uppfyller något av följande kriterier:

- brukar sammanlagt mer än 2,0 hektar åkermark, eller
- brukar sammanlagt minst 5,0 hektar jordbruksmark, eller
- bedriver yrkesmässig trädgårdsodling omfattande
  - minst 2 500 kvadratmeter frilandsareal, eller
  - minst 200 kvadratmeter växthusyta, eller
- innehar en djurbesättning som omfattade
  - minst 10 nötkreatur, eller
  - minst 10 suggor, eller
  - minst 50 grisar, eller
  - minst 20 får och lamm, eller
  - minst 1 000 fjäderfä (inklusive kycklingar).

Dessa krav överensstämmer med EU regleringens ((EG) nr 2018/1091) krav på hur ett jordbruksföretag ska definieras.

*Företagsdatabasen, FDB*

FDB i sin tur regleras i Europaparlamentets och Rådets förordning (EG):

- (EG) nr 177/2008 om inrättande av en gemensam ram för företagsregister för statistiska ändamål.
- Nr 696/93 föreskriver de enheter som ska användas för observation och analys av produktionssystemet inom gemenskapen.
- Nr 1893/2006 om fastställande av den statistiska näringsgrensindelningen NACE rev. 2 (SNI 2007)

EU regleringen (EG) nr 177/2008 innehåller krav på att registret ska innefatta samtliga institutionella enheter (företag, organisationer, enskilda firmor, handelsbolag m.fl.) inom både privata och offentliga sektorn som bedriver någon form av ekonomisk verksamhet.

I FDB klassificeras företag utefter svensk näringsgrensindelning (SNI 2007) som bland annat baseras på verksamhetens omsättning och arbetad tid. SNI 2007 följer EU:s näringsgrensindelning NACE.

*Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS*

RAMS regleras inte av någon EU-förordning men eftersom registret baseras på flertalet administrativa register som i sin tur regleras av EU-förordningar påverkas RAMS indirekt av de EU-regleringarna. Målpopulationen i RAMS

innehåller samtliga individer som är mellan 16 och 74<sup>2</sup> år och är folkbokförda i Sverige 31 december respektive år i enlighet med Registret över totalbefolkningen och som har förvärvsarbetat.

På samtliga företag i RAMS finns det minst en person som fått en kontrolluppgift eller deklarerat för näringsverksamhet.

Även i RAMS klassificeras företag utefter svensk näringsgrensindelning som baseras på verksamhetens förädlingsvärde.

### 1.2.2 Variabler

De variabler som redovisas i statistikrapporten är:

- Sysselsatt/förvärvsarbetande  
I LBR ska en sysselsatt:
  - ha arbetat minst 1h i jordbruksverksamheten under juni 2019–maj 2020 samt
  - vara över 15 årI RAMS ska en sysselsatt<sup>3</sup>:
  - arbetat minst 4 h i november
  - fått kontant bruttolön eller annan ersättning utbetald
  - är mellan 16-74 år och/eller
  - deklarerat för aktiv<sup>4</sup> näringsverksamhet (gäller företagare)
- 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.
- Primär/sekundär aktivitet  
Om en person bedriver flera olika typer av verksamheter enligt FDB, det vill säga har registrerat flera verksamheter är det den verksamhet som har störst ekonomisk betydelse som klassificeras som den primära verksamheten i FDB. I denna undersökning kontrolleras upp till och med fem branscher per företag.

<sup>2</sup> Åldersgränsen 16–74 år används från och med år 2011. 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 undersökningen.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> För att betraktas som aktiv skall den skattskyldige ha ägnat sig åt verksamheten i en omfattning som motsvarar minst en tredjedel (ca 500 timmar) av en anställning på heltid. Personer som deklarerar aktiv näringsverksamhet klassificeras som sysselsatta oavsett om verksamheten bedrivs med över- eller under-skott.

- Driftsinriktning/verksamhetsinriktning  
För företagen i FDB bestäms de flesta verksamhetsinriktningar hos Skatteverket. I samband med att en person registrerar sitt företag hos Skatteverket väljer företagaren den näringsgren (SNI-kod) som ska spegla företagets verksamhet.  
Näringsgrensgrupperna finns i 5 nivåer: Avdelning, Huvudgrupp, Grupp, Undergrupp och Detaljgrupp<sup>5</sup>. Nedan ses strukturen för Undergrupp till huvudgrupp 01 Jordbruk och jakt samt service i anslutning härtill:

SNI 2007	
Undergrupp	
0111	Odling av spannmål (utom ris), baljväxter och oljeväxter
0112	Odling av ris
0113	Odling av grönsaker och meloner, rotfrukter och stam- eller rotknölar
0114	Odling av sockerrör
0115	Odling av tobak
0116	Odling av fiberväxter
0119	Odling av andra ett- och tvååriga växter
0121	Odling av druvor
0122	Odling av tropiska och subtropiska frukter
0123	Odling av citrusfrukter
0124	Odling av kärnfrukter och stenfrukter
0125	Odling av andra frukter och bär samt nötter
0126	Odling av oljehaltiga frukter
0127	Odling av växter för dryckesframställning
0128	Odling av kryddväxter, drog- och medicinalväxter
0129	Odling av andra fleråriga växter
0130	Odling av plantskoleväxter
0141	Mjölproduktion och uppfödning av nötkreatur av mjölkkras
0142	Uppfödning av andra nötkreatur och bufflar
0143	Uppfödning av hästar och andra hästdjur
0144	Uppfödning av kameler och kameldjur
0145	Uppfödning av får och getter
0146	Uppfödning av svin
0147	Äggproduktion och uppfödning av fjäderfä
0149	Uppfödning av andra djur
0150	Blandat jordbruk
0161	Service till växtodling
0162	Service till husdjursskötsel
0163	Bearbetning av skördade växter
0164	Bearbetning av utsäde
0170	Jakt och service i anslutning härtill

I LBR klassificeras jordbruksföretagen i olika driftsinriktningar enligt den svenska typologin för jordbruksföretag. Klassificeringen bygger på uppskattningar av standardiserat arbetsbehov inom olika driftsgrenar.

<sup>5</sup> Samtliga grupper finns beskrivna på [www.sni2007.scb.se](http://www.sni2007.scb.se)



Arbetsbehovet beräknas med hjälp av uppgifter om grödodlingens/djurbesättningens fysiska storlek (areal/antal) och schablonmässigt uppskattade arbetsbehov per enhet. Dessa avser att spegla genomsnittliga förhållanden när det gäller mekanisering, arrondering med mera. I LBR är driftsinriktningarna uppdelade efter Huvudtyp, Bastyp och detaljtyp.

LBR	
Huvudtyp	Bastyp
1 växtodling	11 Jordbruksväxter
	12 Köks- prydnads- och plantskoleväxter
	13 Frukt och bär
	14 Blandad växtodling
2 Skötsel av lantbruksdjur	21 Nötkreatur
	22 Får och getter
	23 Gris
	24 Fjäderfä
	25 Blandad skötsel av lantbruksdjur
3 Blandat jordbruk	31 Blandat jordbruk, mest växtodling
	32 Blandat jordbruk, mest lantbruksdjur
9 småbruk	

- Företagskategori/juridisk form  
Redovisas efter Enskild firma, Aktiebolag och Övriga bolag

### 1.2.3 Statistiska mått

Statistiken utgörs av *totaler* och *deltotaler* och det är *antal* som redovisas.

### 1.2.4 Redovisningsgrupper

Resultatet från undersökningen redovisas i en statistikrapport efter antal jordbruksföretag och sysselsatta i riket, län samt storleksgrupp åker- och jordbruksmark.

Antal jordbruksföretag redovisas efter:

- Län, storleksgrupp åker och jordbruksmark
- Typ av träff mellan LBR, FDB och RAMS (genom fysisk person och juridisk person)
- Företagskategori (Enskild firma, aktiebolag, övriga)
- Driftsinriktning
- Driftsinriktning i LBR i förhållande till jordbruksaktivitet i FDB
- Driftsinriktning i LBR i förhållande till primär aktivitet i FDB
- Driftsinriktning i LBR i förhållande till sekundär aktivitet i FDB

Antal sysselsatta redovisas efter:

- Län, storleksgrupp åker och jordbruksmark
- Enskild firma / juridiskt bolag
- Kön på företagaren
- Bolagsform (RAMS)

#### 1.2.5 Referenstider

Uppgifterna i LBR avser den 4 juni år 2020 och baseras på resultat från strukturundersökningen 2020. En del uppgifter i strukturundersökningen hämtas från register. För kombinationsverksamhet och sysselsättning avser uppgifterna juni året innan (t-1) till maj undersökningsåret (t).

Uppgifter som har hämtats från FDB baseras på uppgifter från ett utdrag i mars 2021 och uppgifter som har hämtats från RAMS baseras på uppgifter från ett utdrag i januari 2022. Många av uppgifterna i FDB och RAMS uppdateras löpande vilket gör att det är den senast tillgängliga informationen för år 2020 som använts. Uppgifterna för 2020 RAMS var inte klara förrän vid årsskiftet 2021/2022.

## 2 Tillförlitlighet

### 2.1 Tillförlitlighet totalt

Uppgifterna som använts i undersökningen bygger enbart på registerdata från LBR, FDB och RAMS. I samtliga register förekommer diverse osäkerhetskällor men de kan i det stora hela antas ha god kvalitet.

#### *Företagsdatabasen, FDB*

Uppgifterna i FDB baseras till stor del på Skatteverkets administrativa register, Bolagsverket och Svensk adressändring AB. Kvalitén på källorna kan i stort sätt beskrivas som god och de flesta uppgifter uppdateras löpande under året. Uppgifterna som inhämtas kontrolleras både maskinellt och manuellt för att kontrollera validitet och rimlighet innan de förs in i FDB. Om uppgifter från olika register inte stämmer överens sker kontakt med företagaren. Eftersom FDB används utbrett både inom och utom SCB är chansens stor att fel upptäcks och kan korrigeras. Täckningsfel, både över- och undertäckningen, är ett problem i FDB som främst beror på eftersläpningar i de olika administrativa källorna.

Tillförlitligheten i näringsgrenskodningen (SNI 2007) bedöms vara mycket god när verksamheten registreras. Koden bestäms i samband med att en företagare registrerar sitt företag hos Skatteverket. Antingen väljer företagaren själv en passande SNI-kod för den verksamhet som bedrivs eller så sätter en handläggare på Skatteverket koden. Viss risk för mätfel förekommer i samband med kodningen. SNI-koden kan ändras när verksamheten ändras, men det sker nog inte alltid.

*Lantbruksregistret, LBR*

Uppgifterna i LBR baseras främst på en enkätundersökning om jordbrukets struktur, Strukturundersökningen, men även på diverse andra statistiska undersökningar och administrativa register.

Uppgifterna som inhämtas från enkätundersökningar kontrolleras både genom programmerade valideringar och manuella kontroller. Då uppgifter saknas sker imputeringar.

Uppgifterna från enkätundersökningarna kan innehålla mätfel i de fall företagen lämnat felaktiga uppgifter. Mätfelen bedöms dock vara mycket små.

Eftersom uppgifterna i LBR kommer från diverse olika källor kopplas företag samman med hjälp av bland annat person-/ organisationsnummer, kundnummer hos Jordbruksverket, produktionsplatsnummer (PPN), belägenhetsadress med mera. Om nya uppgifter inte kan hänföras till ett befintligt företag i LBR skapas ett nytt. Tre gånger under en tioårsperiod uppdateras samtliga variabler i LBR, det är de år som enkätundersökningen om jordbrukets struktur går ut till samtliga jordbruksföretagare i landet, senast var 2020. Övriga år uppdateras enbart vissa variabler då uppgifter kan hämtas från andra undersökningar och administrativa register. För de variabler som inte är möjliga att uppdatera varje år används "senast kända värde".

*Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS*

RAMS är ett register som enbart baseras på administrativa uppgifter vilket innebär att källorna spelar en stor roll för vilken kvalitet RAMS håller. En osäkerhet som kan uppstå vid användandet av administrativa register är då uppgifterna har ett annat syfte än den statistikframställning som RAMS avser.

Uppgifterna kommer främst från tillförlitliga skatteadministrativa register samt statistikregister som SCB förfogar över. Eftersom många uppgifter redan har blivit granskade innan RAMS använder dem görs i de flesta fall inga fler kontroller eller bearbetningar. Ett av undantagen är dock variabeln arbetsstäl- lenummer som anger vilket arbetsställe som en person arbetat på. Den överförs helt ogranskad från Skatteverket.

I denna studie är det främst uppgiften om de förvärvsarbetande/sysselsatta som används från RAMS. Uppgiften återfinns på de kontrolluppgifter som varje arbetsgivare är skyldig att lämna till Skatteverket för de personer som fått kontant bruttolön eller annan ersättning utbetald under året. Personer som deklarerar näringsverksamhet lämnar så kallad Standardiserade räkenskaps- utdrag (SRU) där uppgiften hämtas.

Just variabeln sysselsättningsstatus granskas också extra noga då den delvis baseras på en modellbaserad uppskattning som utgår efter inkomstuppgifter.

Mer information om respektive registers källor kommer att finnas i Statistiken framställning (StaF).

## 2.2 Osäkerhetskällor

Eftersom det inte är ett 1-till 1 förhållande mellan LBR och FDB samt LBR och RAMS, kan kopplingarna mellan dessa register bidra till viss osäkerhet i resultaten.

I LBR så förekommer det visst täckningsfel, bortfallsfel, mätfel och bearbetningsfel men dessa fel bedöms sammantaget ha liten inverkan på statistikens tillförlitlighet. De administrativa register som LBR använder sig utav bedöms hålla hög kvalitet.

Mätfel och felklassificering av förvärvsarbete och ej förvärvsarbete i RAMS kan förekomma men olika felklassificeringar bedöms till viss del ta ut varandra på aggregerad nivå. Även täckningsfel förekommer.

### 2.2.1 Urval

I LBR har hela populationen använts i matchningsförfarandet mellan FDB och RAMS. I FDB, som innehåller alla institutionella enheter som bedriver någon form av ekonomisk verksamhet, har ett urval gjorts genom att plocka ut de företag som har koppling till näringsgren, SNI-kod 01 jordbruk. Då ett företag kan ha fler än en SNI-kod kontrollerades upp till och med fem branscher/näringsgrenar. Detsamma gäller urvalet från RAMS.

Företag i LBR som inte har en SNI-kod inom näringsgren 01 jordbruk i FDB och RAMS, men som har minst en annan SNI-kod i FDB och RAMS undersöks också.

### 2.2.2 Ramtäckning

Rampopulation är jordbruksföretagen i LBR 2020 samt de företag som har SNI-kod kopplad till jordbruk i FDB och RAMS.

Övertäckning kan förekomma i de fall respektive register har med företag som inte borde vara med och undertäckning förekommer i de fall respektive register saknar jordbruksföretag som borde varit med.

### 2.2.3 Mätning

Mätfel förekommer i de fall uppgifterna från de använda registren är felaktiga.

### 2.2.4 Bortfall

Bortfall förekommer inte i registren. Dock kan det finnas bortfall då registren skapas.

LBR baseras till stor del på strukturundersökningen och 2020 var det ungefär 5 % svarsbortfall i den undersökningen. Resultatet har dock korrigerats för detta.

### 2.2.5 Bearbetning

Uppgifterna som har använts i undersökningen baseras på registerdata. Bearbetning har skett i dataprogrammet SAS och bearbetningsfel kan förekomma men bedöms inte påverka resultatet i stort.

I matchningen mellan företag har följande fått tas hänsyn till:

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.

I de fall som man fått koppling till LBR, så har uppgift om län med mera hämtats från LBR. Detta beroende på att vi ville kunna koppla på storleksgrupp åkermark och storleksgrupp jordbruksmark. Dessutom minimerade vi då också antalet företag med okänd och utländsk adress, då alla företag i LBR har fullständiga adressuppgifter. Alla företag i FDB och RAMS hade tyvärr inte fullständiga adressuppgifter, vilket gjorde att en del företag inte kunde redovisas i respektive län.

Hos Jordbruksverket finns en kod (addid) kopplat till samtliga person-/organisationsnummer. Detta beror på att ett företag kan ha verksamhet på flera platser och då kan respektive plats per företag ha ett unikt addid. Hos Jordbruksverket hanteras respektive kombination organisationsnummer+addid som en verksamhet. I LBR baseras mycket uppgifter på data från Jordbruksverket och därmed används addid även i LBR. Exempel på verksamheter som kan ha flera addid är kommuner och stora företag. En verksamhet med ett organisationsnummer och flera addid kan hanteras som flera företag i LBR, men är endast ett företag i FDB och RAMS eftersom addid inte används i FDB respektive RAMS. Om så är fallet har företag i FDB och RAMS kopplats till ett företag i LBR.

### 2.2.6 Modellantaganden

Inga modellantaganden görs.

## 2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig

Statistiken utgör slutliga skattningar. Någon preliminär statistik publiceras inte.

## 3 Aktualitet och punktlighet

### 3.1 Framställningstid

Statistikrapporten publicerades ungefär 1 år och 4 månader från efter referensårets slut.

Data från LBR har varit tillgängligt nästan lika länge, sedan januari 2021. Begäran om utlämnande av data för FDB och RAMS skickades till SCB i december 2020. Uppgifter från FDB levererades när det var tillgängligt i mars 2021. RAMS för 2020 var inte klart förrän i slutet av år 2021 och uppgifter från RAMS kunde därefter levereras i januari 2022.

### **3.2 Frekvens**

Denna statistik har redovisats vart tredje eller vart fjärde år sedan 2010 då den redovisades första gången. Redovisning har skett för de år strukturundersökningen har genomförts. Det är inte bestämt än om och när kommande redovisning sker.

### **3.3 Punktlighet**

Publicering sker enligt publiceringsplan för Sveriges officiella statistik.

## **4 Tillgänglighet och tydlighet**

### **4.1 Tillgång till statistiken**

Statistiken presenteras i statistikrapport Jordbruksföretag i Lantbruksregistret och Företagsregistret, Klassificering, sysselsättning och kombinationsverksamhet 2020 och finns på Jordbruksverkets webbplats [www.jordbruksverket.se/statistik](http://www.jordbruksverket.se/statistik) samt i Jordbruksverkets statistikdatabas.

### **4.2 Möjlighet till ytterligare statistik**

För specialbearbetningar, kontakta Statistikenheten på Jordbruksverket, [statistik@jordbruksverket.se](mailto:statistik@jordbruksverket.se).

### **4.3 Presentation**

Presentation sker i form av tabeller, diagram samt korta textkommentarer.

### **4.4 Dokumentation**

Denna kvalitetsdeklaration samt tillhörande Statistikens framställning (StaF) utgör dokumentation över undersökningen.

## **5 Jämförbarhet och sam användbarhet**

### **5.1 Jämförbarhet över tid**

Statistiken som innebär jämförelse mellan LBR och FDB samt RAMS har tidigare tagits fram för 2010, 2013 och 2016. Jämförbarhet med dessa år torde vara bra då samma metod har använts samtliga år samt att det inte varit några stora förändringar i respektive register sedan 2010.

### **5.2 Jämförbarhet mellan grupper**

Denna statistikrapport visar på att statistik från olika källor inte är jämförbara med varandra. Det är tydligt att jordbruksstatistik som baseras på LBR inte går att jämföra med jordbruksstatistik baserad på FDB och RAMS. Främst på grund olika definitioner av vad som är ett företag.

Jämförbarhet med motsvarande statistik för övriga EU-länder torde vara god om man tittar på respektive register. Främst LBR och FDB som båda styrs av EU-regleringar.

### 5.3 Samanvändbarhet i övrigt

Vissa delar av statistiken är samma som i statistikrapporterna Jordbruksföretag och företagare 2020, Jordbruksföretagens kombinationsverksamheter 2020, Jordbruksföretagens driftsinriktning 2020 samt Sysselsättning i jordbruket 2020.

### 5.4 Numerisk överensstämmelse

Statistiken visar inga brister i numerisk överensstämmelse, vid sidan av mindre summeringsfel i vissa tabeller, vilka beror på avrundningar.

## Allmänna uppgifter

### A SOS-klassificering

Statistiken ingår i Sveriges officiella statistik (SOS).



För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se lagen ([SFS 2001:99](#)) och förordningen ([SFS 2001:100](#)) om den officiella statistiken samt Statistiska centralbyråns föreskrifter ([SCB-FS 2016:17](#)) om kvalitet för den officiella statistiken.

### B Sekretess och personuppgiftsbehandling

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § ([SFS 2009:400](#)).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessreglerade uppgifter säkerställs att de inte kan röjas direkt eller indirekt i den statistik som offentliggörs.

Vid behandling av personuppgifter, det vill säga information som direkt eller indirekt kan hänföras till en person som är i livet, gäller lagen ([SFS 2001:99](#)) och förordningen ([SFS 2001:100](#)) om den officiella statistiken samt EU:S dataskyddsförordning ([2016/679](#)).

### C Bevarande och gallring

Jordbruksverket är statistikansvarig myndighet och ansvarar för gallring och arkivering av material som används för produktion av statistik. Enligt 19 § Lagen om den officiella statistiken ([SFS 2001:99](#)) ska statistikansvarig myndighet gallra uppgifter som inte längre behövs för sitt ändamål.

Jordbruksverket bedömer att de enkätuppgifter som samlats in under den period som Jordbruksverket varit statistikansvarig myndighet ännu behövs för publicering av tidsserier och kvalitetskontroller i nuvarande publiceringar. Inga beslut om gallring har därför fattats.

## D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger enligt lagen om den officiella statistiken ([SFS 2001:99](#)) och förordningen om den officiella statistiken ([SFS 2001:100](#)).

Uppgiftsskyldighet till LBR styrs också av Statens jordbruksverks föreskrifter om statistisk undersökning avseende strukturen i jordbruket (SJVFS 2020:3) och Statens jordbruksverks föreskrifter om statistisk undersökning av näringsidkares odling av trädgårdsväxter (SJVFS 2020:28).

Uppgiftsskyldighet för FDB föreligger enligt förordningen om den officiella statistiken (2001:100). Det gäller också för näringsidkare, stiftelser och ideella föreningar som inte bedriver näringsverksamhet, kommuner och landsting, samt kommunalförbund. FDB som basregister ingår i systemet för Sveriges officiella statistik.

FDB baseras till stor del på administrativa register. Enligt förordningen (1984:692) om det allmänna företagsregistret får Skatteverkets och Bolagsverkets register användas som källor. Uppgifter för arbetsställenummer på kontrolluppgiften regleras i lagen om arbetsställenummer (1984:533). Uppgiftsskyldighet om arbetsställenummer regleras i Skatteförordningen (2011:1244).

Företagsdatabasen (FDB) baseras till stor del på administrativa register. Enligt förordningen ([1984:692](#)) om det allmänna företagsregistret får Skatteverkets och Bolagsverkets register användas som källor. Uppgifter för arbetsställenummer på kontrolluppgiften regleras i lagen om arbetsställenummer ([1984:533](#)). Uppgiftsskyldighet om arbetsställenummer regleras i Skatteförordningen ([2011:1244](#)).

Uppgifter för framställning av RAMS inhämtas från arbetsgivardeklarationer på individnivå. Uppgifter om enskilda näringsidkare inhämtas från de Standardiserade räkenskapsutdragen (SRU). För båda dessa register föreligger uppgiftsskyldighet enligt Skatteförordningen, SFS 2011:1244.

Övriga uppgifter i RAMS hämtas från Registret över totalbefolkningen (SCB, BE0102), Företagsdatabasen (SCB, NV0101), Inkomst- och taxeringsregistret (SCB, HE0101), Befolkningens utbildning (SCB, UF0506), Befolkningens studiedeltagande (SCB, UF0507) samt uppgifter från Bolagsverket. I de fall uppgiftsskyldighet föreligger för dessa produkter är den relevant i ett tidigare skede än vid framställningen av RAMS.

## E EU-reglering och internationell rapportering

LBR regleras i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1091 av den 18 juli 2018 om integrerad statistik över jordbruksföretag och om upphävande av förordningarna (EG) nr 1166/2008 (EU) nr 1337/2011.

FDB regleras i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 177/2008 av den 20 februari 2008 om inrättande av en gemensam ram för företagsregister för statistiska ändamål och om upphävande av rådets förordning (EEG) nr 2186/93.



## F Historik

I Sverige finns tre källor till statistik rörande bland annat antal jordbruksföretag och företagare, sysselsättning samt typ av inriktning. Den ena källan är Lantbruksregistret, LBR, som delvis regleras i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2018/1091 av den 18 juli 2018 om integrerad statistik över jordbruksföretag. Trösklarna för att ingå i LBR baseras på hektar jordbruksmark, trädgård och antal djur. Typ av jordbruksverksamhet/driftsinriktning baseras på uppskattningar av standardiserat arbetsbehov.

Den andra källan till statistik rörande jordbruksföretag är Företagsdatabasen, FDB. FDB regleras i (EG) nr 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 denna studie används även Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik, RAMS, vars främsta syfte är att mäta befolkningens sysselsättning. Registret används därför främst vid jämförelser av sysselsättningen.

På grund av olika regleringar skiljer sig uppgifterna mellan registren.

De senaste åren har Jordbruksverket, som Statistikansvarig myndighet inom Jordbruksområdet, fått förfrågningar om hur uppgifter bör tolkas beroende av vilken källa som används. Syftet med undersökningen är därför att studera skillnaderna och likheterna mellan registren. De olika definitionerna av ett jordbruksföretag och ett par variabler undersöks närmare. Även kvalitén i registren studeras och om möjlighet finns att använda information från FDB för att höja kvalitén i LBR och tvärt om samt om uppgiftslämnarbördan kan minskas för företagen i LBR.

## G Kontaktuppgifter

<i>Statistikansvarig myndighet</i>	Statens Jordbruksverk
<i>Kontaktinformation</i>	Statistikproducent: Ylva Olsson
<i>E-post</i>	<a href="mailto:statistik@jordbruksverket.se">statistik@jordbruksverket.se</a>
<i>Telefon</i>	036 - 15 64 10