

## *Jordbruksekonomiska undersökningen 2014*

*Preliminära uppgifter*

The 2014 Farm Economic Survey  
Preliminary results,

---

### I korta drag

Ekonomiskt resultat i jordbruket år 2014

#### **Växtodlingsföretag**

För mindre växtodlingsföretag minskade det genomsnittliga bruttoresultatet något mellan år 2013 och 2014. I gruppen med större företag inriktade på jordbruksväxter försämrades bruttoresultatet betydligt.

#### **Mjölföretag**

Samtliga grupper av mjölföretag visar genomsnittliga resultatförbättringar under 2014. Det lägre mjölkpriset under andra halvåret 2014 gav ingen negativ resultatpåverkan på helårsresultatet.

#### **Köttdjursföretag**

De preliminära brutto- och nettoresultaten minskade betydligt från år 2013 till år 2014. Nettoresultatet blev 21 300 kr för köttdjursföretagen.

#### **Svinföretag**

Intäkterna i jordbruket minskade mellan åren 2013 och 2014. Driftkostnader och övriga kostnader sjönk också, men innebar ändå ett lägre bruttoresultat. Vid beaktande av övriga kostnader ökade däremot nettoresultatet jämfört med året innan.



Christian Scheutz SCB, tfn 019-17 64 96, christian.scheutz@scb.se  
Henrik Engström SCB, tfn 019-17 60 69, henrik.engstrom@scb.se

Statistiken har producerats av SCB på uppdrag av Jordbruksverket, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1654-4099 Serie JO –Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 10 december 2015.

URN:NBN:SE:SCB-2015-JO40SM1502\_pdf

Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.

Utgivare av Statistiska meddelanden är Stefan Lundgren, SCB.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>3</b>
<b>Syfte och huvuddrag</b>	<b>3</b>
Växtodlingsföretag	3
Mjölkföretag	3
Köttdjursföretag	4
Svinföretag	4
<b>Kommentarer till tabellerna</b>	<b>4</b>
<b>Tabeller</b>	<b>5</b>
Teckenförklaring	5
1. Intäkter och kostnader för växtodlingsföretag till nukostnad 2013 och 2014. Genomsnitt per företag, kr	5
2. Intäkter och kostnader för mjölkföretag till nukostnad 2013 och 2014. Genomsnitt per företag, kr	6
3. Intäkter och kostnader för köttdjurs- och svinföretag till nukostnad 2013 och 2014. Genomsnitt per företag, kr	8
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>9</b>
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>9</b>
Definitioner och förklaringar	9
<b>Så görs statistiken</b>	<b>10</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>10</b>
<b>Statistikens jämförbarhet över tiden</b>	<b>10</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>11</b>
<b>In English</b>	<b>12</b>
<b>Summary</b>	<b>12</b>
Background	12
Results	12
<b>List of tables</b>	<b>12</b>
<b>List of terms</b>	<b>13</b>

## Statistiken med kommentarer

---

### Syfte och huvuddrag

Jordbruksekonomiska undersökningen (JEU) redovisar utvecklingen av jordbruksföretagens inkomst- och lönsamhetsförhållanden enligt företagsekonomiska principer. Resultaten från JEU används främst som underlag för att beskriva jordbrukets ekonomi, för jordbrukspolitiska analyser samt för forskning.

Sedan 1995 samordnas uppgiftsinsamlingen i JEU med den uppgiftsinsamling Sverige som medlemsland i EU ska genomföra inom EU:s bokföringsundersökning FADN (Farm Accountancy Data Network). Uppgifterna i FADN används av EU främst som underlag för jordbrukspolitiska beslut och för uppföljning av EU:s jordbrukspolitik CAP (Common Agricultural Policy).

JEU baseras på ett omfattande primärmaterial från ett slumpmässigt, stratifierat urval av jordbruksföretag. Det består av bokföringsmaterial avseende inkomster och utgifter samt uppgifter om lager, inventarier och anläggningar. Resultaten redovisas nationellt som *medeltal per företag* efter *riksområde*, *driftsinriktning* och *standardiserat arbetsbehov*. *Medelfel* beräknas för att belysa resultatens tillförlitlighet.

Preliminära resultat från JEU redovisas i denna rapport för år 2014 och jämförs med definitiva resultat för år 2013. Vid en jämförelse bör beaktas att en del av företagen i urvalet byts ut mellan åren, varför ändringar i olika intäkts- och kostnadsposter får tolkas med försiktighet.

I nedanstående resultatkommentarer finns medtaget uppgifter baserade på Jordbruksverkets indexberäkningar om prisändringar på jordbruksprodukter och produktionsmedel.

### Växtodlingsföretag

Det genomsnittliga bruttoresultatet för både mindre växtodlingsföretag (800–1 599 standardtimmar) och större växtodlingsföretag (1 600–3 199 standardtimmar) sjönk mellan år 2013 och 2014. För de mindre företagen inriktade på jordbruksväxter försämrades bruttoresultatet, även då intäkterna steg jämfört med året innan. I gruppen större växtodlingsföretag sjönk intäktsposterna betydligt för växtodling och övriga intäkter jämfört med 2013.

### Mjölkföretag

Under 2014 var det resultatförbättringar i samtliga grupper jämfört med 2013. Det sjunkande avräkningspriset på mjölken under senare delen av 2014 påverkar inte de genomsnittliga årsresultaten negativt. Samtliga grupper av mjölkföretag förbättrade det genomsnittliga bruttoresultatet. Intäkterna från djurskötsel har ökat för samtliga grupper. Direktersättningar har däremot minskat för alla grupper förutom storleksgruppen (1 600–3 199 standardtimmar) i område 3.

Övriga driftskostnader ökade medan kostnader för djurskötseln minskade i båda grupperna i Riksområde 2. I storleksgruppen med 3 200–5 599 standardtimmar var bruttoresultatet år 2014 högst i Riksområde 1 med 584 800 kr. Motsvarande siffra för hela riket var 539 200 kr. Skillnaden beror bland annat på att de genomsnittliga djurintäkterna var högre i Riksområde 1 jämfört med hela riket i denna grupp.

### **Köttdjursföretag**

Det genomsnittliga bruttoresultatet har minskat betydligt mellan år 2013 till år 2014. I den redovisade gruppen sjönk samtliga intäktsposter jämfört med året innan. Även kostnaderna minskade en aning men inte i tillräcklig omfattning för att väga upp de lägre intäkterna.

### **Svinföretag**

Intäkterna från jordbruket sjönk från 2 667 200 kr till 2 098 900 kr i gruppen svinföretag (1 600–5 599 arbetstimmar). Samtidigt sjönk samtliga kostnadsposter från sammanlagt 1 880 200 kr till 1 458 600 kr. Resultatet av dessa förändringar ger en nedgång av bruttoresultatet till 640 300 kr. Vid beaktande av övriga kostnader ökade däremot nettoresultatet.

Resultaten skall tolkas med försiktighet då medelfelen var höga för denna grupp av företag p.g.a. det låga antalet svinföretag i urvalet.

## **Kommentarer till tabellerna**

Grupperingen av företagen efter olika driftsinriktningar med hjälp av typklassificeringssystem innebär inte att resultatutvecklingen för renodlade driftsgrenar kan utläsas. Växtodlingsföretag har växtodling som huvudsaklig driftsinriktning, men kan även ha betydande animalieinkomster, inkomster från körslor, inventariehyror etc. En resultatförändring i gruppen kan därför inte enbart tillskrivas pris- och/eller kvantitetsändringar inom växtodlingen.

De preliminära resultaten för år 2014 bygger inte på samtliga företag i urvalet och vissa variabler är ännu inte färdiggranskade, varför vissa ändringar kan förväntas i den mer fullständiga redovisning som kommer i februari 2016.

## 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

Bokstav för medelfel	Medelfel i procent av redovisat medelvärde
A	≤ 2,0
B	2,1 – 5,0
C	5,1 – 10,0
D	10,1 – 20,0
E	20,1 – 50,0
F	50,1 – 100,0
G	≥ 100,1

### 1. Intäkter och kostnader för växtodlingsföretag till nukostnad 2013 och 2014. Genomsnitt per företag, kr

#### 1. Receipts and costs in crop production in current costs 2013 and 2014. Average per holding, SEK

Riksområde Driftsriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 1			
	Jordbruksväxter		Jordbruksväxter	
	800–	800–	1 600–	1 600–
	1 599	1 599	3 199	3 199
År	2013	2014	2013	2014
Antal företag	62	57	48	48
Antal företag i populationen (LBR 2013, 2014)	3 386	3 430	2 253	2 483
Intäkter växtodling	335 400 C	370 000 C	1 286 000 B	1 057 600 C
Intäkter djurskötsel	2 300 F	2 000 E	7 700 F	39 800 F
Intäkter direktersättningar	120 400 B	130 300 D	280 000 B	269 900 C
Övriga intäkter	138 100 E	154 200 E	557 700 C	281 600 D
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>596 200 C</b>	<b>656 500 C</b>	<b>2 131 400 B</b>	<b>1 648 900 C</b>
Kostnader växtodling	173 700 C	172 800 C	465 500 B	415 100 C
Kostnader djurskötsel	2 100 E	2 200 F	6 000 F	29 200 F
Arbetskostnad för anställda	2 100 E	17 000 F	8 000 E	23 100 E
Underhåll	50 500 C	66 600 D	129 700 C	117 900 D
Övriga driftskostnader	186 500 C	221 200 C	439 600 B	405 300 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>414 900 C</b>	<b>479 800 C</b>	<b>1 048 800 B</b>	<b>990 600 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>181 300 D</b>	<b>176 700 D</b>	<b>1 082 600 C</b>	<b>658 300 C</b>
Avskrivningskostnader	73 400 C	124 000 E	256 000 C	280 300 D
Arrendekostnader	23 500 E	24 000 E	195 000 C	99 200 D
Räntenetto	6 200 F	16 300 E	45 900 D	39 100 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>103 100 D</b>	<b>164 300 E</b>	<b>496 900 C</b>	<b>418 600 C</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>78 200 E</b>	<b>12 400 G</b>	<b>585 700 C</b>	<b>239 700 D</b>

## 2. Intäkter och kostnader för mjölkföretag till nukostnad 2013 och 2014. Genomsnitt per företag, kr

2. Receipts and costs in milk production in current costs 2013 and 2014.  
Average per holding, SEK

Riksområde Driftsinriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 1			
	Mjök		Mjök	
	1 600– 3 199	1 600– 3 199	3 200– 5 599	3 200– 5 599
<b>År</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Antal företag i urvalet	16	14	32	30
Antal företag i populationen (LBR 2011, 2012)	263	235	734	669
Intäkter växtodling	14 200 F	5 600 G	58 300 F	150 100 E
Intäkter djurskötsel	543 500 C	579 500 C	1 064 700 C	1 268 100 C
Intäkter direktersättningar	125 500 C	119 200 C	291 400 D	246 200 C
Övriga intäkter	34 500 E	34 000 E	89 000 E	85 200 D
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>717 700 C</b>	<b>738 300 C</b>	<b>1 503 400 B</b>	<b>1 749 600 C</b>
Kostnader växtodling	63 300 D	52 600 D	142 800 D	168 700 D
Kostnader djurskötsel	219 300 C	207 900 C	417 900 C	449 700 C
Arbetskostnad för anställda	16 700 F	35 400 F	87 000 F	93 200 E
Underhåll	47 500 D	56 800 D	90 100 D	100 000 D
Övriga driftskostnader	156 900 C	162 000 C	369 100 C	353 200 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>503 700 C</b>	<b>514 700 C</b>	<b>1 106 900 C</b>	<b>1 164 800 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>214 000 D</b>	<b>223 600 D</b>	<b>396 500 E</b>	<b>584 800 C</b>
Avskrivningskostnader	85 100 D	60 200 E	156 200 D	172 500 D
Arrendekostnader	10 700 E	10 800 E	27 500 E	40 200 E
Räntenetto	2 000 G	0 G	46 200 F	-2 600 G
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>97 800 E</b>	<b>71 000 E</b>	<b>229 900 E</b>	<b>210 100 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>116 200 E</b>	<b>152 600 E</b>	<b>166 600 F</b>	<b>374 700 D</b>

### 2. forts.

Riksområde Driftsinriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 2			
	Mjök		Mjök	
	1 600– 3 199	1 600– 3 199	3 200– 5 599	3 200– 5 599
<b>År</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Antal företag i urvalet	19	18	43	39
Antal företag i populationen (LBR 2011, 2012)	454	403	919	854
Intäkter växtodling	2 900 G	19 100 E	13 700 F	28 500 E
Intäkter djurskötsel	444 500 D	533 400 D	1 078 800 C	1 135 200 C
Intäkter direktersättningar	139 500 D	128 900 D	261 800 C	250 200 C
Övriga intäkter	45 100 E	61 100 E	98 000 E	131 700 E
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>632 000 D</b>	<b>742 500 C</b>	<b>1 452 300 C</b>	<b>1 545 600 C</b>
Kostnader växtodling	48 700 D	53 100 E	91 100 C	101 100 D
Kostnader djurskötsel	204 500 D	195 300 D	475 600 C	439 500 C
Arbetskostnad för anställda	2 300 F	300 F	15 900 E	16 900 E
Underhåll	52 500 D	47 900 D	103 600 C	132 800 E
Övriga driftskostnader	159 000 C	190 700 D	329 500 C	346 900 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>467 000 C</b>	<b>487 300 D</b>	<b>1 015 700 C</b>	<b>1 037 200 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>165 000 E</b>	<b>255 200 D</b>	<b>436 600 C</b>	<b>508 400 D</b>
Avskrivningskostnader	63 200 D	65 400 D	152 100 C	188 200 D
Arrendekostnader	7 300 E	6 100 E	37 200 D	36 000 D
Räntenetto	-19 900 E	-14 700 E	-16 800 E	-30 900 D
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>50 600 E</b>	<b>56 800 E</b>	<b>172 500 C</b>	<b>193 300 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>114 400 E</b>	<b>198 400 D</b>	<b>264 100 D</b>	<b>315 100 E</b>

## 2. forts.

Riksområde Driftsriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 3		Riket	
	Mjök		Mjök	
	1 600–	1 600–	1 600–	1 600–
	3 199	3 199	3 199	3 199
År	2013	2014	2013	2014
Antal företag i urvalet	23	21	58	53
Antal företag i populationen (LBR 2011, 2012)	224	194	941	832
Intäkter växtodling	-23 800 F	12 900 E	-1 600 G	12 300 E
Intäkter djurskötsel	406 000 C	454 800 D	468 700 C	520 500 C
Intäkter direktersättningar	285 700 C	317 400 C	181 700 C	193 900 C
Övriga intäkter	41 500 E	58 600 E	40 000 D	51 000 D
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>709 400 C</b>	<b>843 700 C</b>	<b>688 800 B</b>	<b>777 700 B</b>
Kostnader växtodling	38 400 D	62 500 D	50 800 D	56 300 C
Kostnader djurskötsel	195 400 C	193 900 D	207 000 C	199 000 C
Arbetskostnad för anställda	500 F	26 200 F	7 100 F	21 500 E
Underhåll	54 500 D	70 300 E	51 300 C	59 000 D
Övriga driftskostnader	191 800 C	228 100 C	168 900 B	194 500 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>480 600 C</b>	<b>581 000 D</b>	<b>485 100 B</b>	<b>530 300 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>228 800 D</b>	<b>262 700 D</b>	<b>203 700 D</b>	<b>247 400 C</b>
Avskrivningskostnader	106 100 D	112 600 D	85 200 C	80 700 D
Arrendekostnader	5 900 E	5 900 E	8 100 E	7 600 E
Räntenetto	-17 900 D	-24 500 D	-11 100 E	-13 300 D
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>94 100 D</b>	<b>94 000 D</b>	<b>82 200 D</b>	<b>75 000 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>134 700 E</b>	<b>168 700 E</b>	<b>121 500 E</b>	<b>172 400 D</b>

## 2. forts.

Riksområde Driftsriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riket		Riket	
	Mjök		Mjök	
	3 200–	3 200–	5 600–	5 600–
	5 599	5 599		
År	2013	2014	2013	2014
Antal företag i urvalet	96	85	209	218
Antal företag i populationen (LBR 2011, 2012)	2 047	1 906	1 027	1 066
Intäkter växtodling	31 700 F	73 300 E	131 800 E	146 600 D
Intäkter djurskötsel	1 060 200 B	1 182 600 B	3 844 100 C	4 256 800 C
Intäkter direktersättningar	334 500 C	311 000 C	772 900 B	834 100 B
Övriga intäkter	92 900 D	107 900 D	321 000 C	364 300 D
<b>Summa intäkter</b>	<b>1 519 300 B</b>	<b>1 674 800 B</b>	<b>5 069 800 B</b>	<b>5 601 800 C</b>
Kostnader växtodling	112 300 C	124 200 D	304 900 C	317 100 C
Kostnader djurskötsel	465 600 B	461 900 C	1 630 800 C	1 672 300 C
Arbetskostnad för anställda	61 300 E	83 200 E	418 400 D	634 000 D
Underhåll	96 100 C	116 200 D	305 300 B	337 300 B
Övriga driftskostnader	361 100 C	350 100 B	917 700 C	1 018 200 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>1 096 400 B</b>	<b>1 135 600 B</b>	<b>3 577 100 C</b>	<b>3 978 900 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>422 900 C</b>	<b>539 200 C</b>	<b>1 492 700 B</b>	<b>1 622 900 C</b>
Avskrivningskostnader	162 000 C	190 200 C	642 400 C	787 500 C
Arrendekostnader	29 100 D	34 800 D	210 600 C	245 200 D
Räntenetto	8 900 G	-18 600 E	147 800 D	69 400 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>200 000 D</b>	<b>206 400 C</b>	<b>1 000 800 C</b>	<b>1 102 100 C</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>222 900 E</b>	<b>332 800 D</b>	<b>491 900 C</b>	<b>520 800 D</b>

### 3. Intäkter och kostnader för köttdjurs- och svinföretag till nukostnad 2013 och 2014. Genomsnitt per företag, kr

3. Receipts and costs in beef- and pig production in current costs 2013 and 2014. Average per holding, SEK

Riksområde Driftsinriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riket			
	Köttdjur		Svin	
	800– 3 199	800– 3 199	1 600– 5 599	1 600– 5 599
År	2013	2014	2013	2014
Antal företag i urvalet	106	101	36	36
Antal företag i populationen (LBR 2011, 2012)	7 477	7 131	280	266
Intäkter växtodling	100 600 C	21 200 E	202 100 D	177 000 E
Intäkter djurskötsel	179 100 C	151 600 C	1 925 000 D	1 514 300 D
Intäkter direktersättningar	224 600 B	181 200 C	195 100 D	185 800 D
Övriga intäkter	85 100 D	58 300 D	345 000 F	221 800 E
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>589 400 C</b>	<b>412 300 C</b>	<b>2 667 200 D</b>	<b>2 098 900 D</b>
Kostnader växtodling	65 000 C	43 800 D	192 900 E	156 200 E
Kostnader djurskötsel	49 300 C	68 500 C	1 062 400 D	846 500 E
Arbetskostnad för anställda	3 100 E	5 100 E	103 400 F	58 200 E
Underhåll	46 600 C	40 200 C	137 500 E	75 900 D
Övriga driftskostnader	166 300 C	144 400 C	384 000 D	321 800 D
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>330 300 B</b>	<b>302 000 C</b>	<b>1 880 200 D</b>	<b>1 458 600 E</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>259 100 C</b>	<b>110 300 E</b>	<b>787 000 E</b>	<b>640 300 D</b>
Avskrivningskostnader	110 800 B	87 200 C	216 800 D	161 800 D
Arrendekostnader	8 300 D	11 600 D	128 700 F	59 400 E
Räntenetto	5 800 E	-9 800 E	100 700 E	49 700 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>124 900 B</b>	<b>89 000 C</b>	<b>446 200 E</b>	<b>270 900 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>134 200 D</b>	<b>21 300 G</b>	<b>340 800 E</b>	<b>369 400 E</b>



## Fakta om statistiken

---

För att belysa den ekonomiska utvecklingen för grupper av jordbruksföretag har bokföringsundersökningar genomförts i Sverige under en lång följd av år. Benämningen på dessa undersökningar, som är urvalsundersökningar, är Jordbruksekonomiska undersökningen (JEU). År 1976 övertog SCB denna undersökning från dåvarande Lantbruksstyrelsen och har därefter årligen genomfört den.

På grund av den påbörjade avregleringen av jordbruket under början av 1990-talet bedömdes denna undersökning vara av mindre betydelse än tidigare och urvalsstorleken minskade ganska kraftigt under dessa år. Efter 1995 har emellertid urvalsstorleken i JEU ökat, eftersom det i samband med Sveriges medlemskap i EU ställdes krav på att Sverige skall genomföra en bokföringsundersökning av viss storlek och anpassad till EU:s företagsekonomiska system Farm Accountancy Data Network (FADN). För närvarande ingår 1 025 jordbruksföretag från Sverige i denna statistik.

### Detta omfattar statistiken

#### Definitioner och förklaringar

Den population som denna statistik ska belysa utgörs av jordbruksföretag som ägs eller arrenderas av enskild fysisk person eller fysiska personer i samverkan (s.k. enkelt bolag) samt jordbruksföretag i form av handelsbolag och aktiebolag. Företag som ägs av stat och kommun m.fl. tillhör inte populationen. De minsta jordbruksföretagen ingår heller inte i populationen. Med jordbruksföretag avses verksamhet i jordbruk och boskapsskötsel som bedrivs under en och samma driftsledning.

Detta Statistiska meddelande redovisar definitiva resultat för år 2013 och preliminära resultat för år 2014 enligt den svenska typologin. Resultaten redovisas för de dominerande driftsinriktningarna i Sverige och på riksområdena RO 1, RO 2 och RO 3 (RO 1: Södra och mellersta Sveriges slättbygder, RO 2: Södra och mellersta Sveriges skogs- och dalbygder, RO 3: Norra Sverige).

Undersökningens innehåll har anpassats till kraven för EU:s bokföringsundersökning FADN (Farm Accountancy Data Network). Denna anpassning innebär att beräkningarna av resultatet i jordbruket bland annat omfattar nominellt resultat till nukostnad. En förändring jämfört med tidigare är att maskiner och byggnader redovisas i FADN med anskaffningsvärde minskat med avskrivningar.

De skattningar som redovisas är vägda medeltal. Företagen vägs med den inverterade urvalssannolikheten för respektive urvalsdela. Därutöver läggs en vikt på som är proportionell mot urvalsstorleken för de olika urvalsdelarna. De substitutionsföretag som ersatt bortfallsföretag i urvalet har behandlats på samma sätt som om de vore utvalda från början, dvs. med samma vikt som det ordinarie företaget skulle ha haft.

Intäkterna i tabellen är uppdelade på intäkter från växtodling, djur, direktstöd och övriga intäkter. Intäkter från växtodling består av intäkter från sålda grödor, värdet av uttag för hushållets konsumtion samt värdeförändringar i lager. Intäkter från djur består av intäkter från sålda djur och djurprodukter, värdet av uttag för hushållets konsumtion samt värdeförändringar i lager. Kostnaden för inköp av djur har dragits från intäkterna. Övriga intäkter består av övriga intäkter med anknytning till jordbruksproduktionen enligt EU:s definitioner. Intäkter från skogsbruk ingår inte.

Driftskostnaderna i tabellen är uppdelade på kostnader relaterade till animalieproduktionen, växtodlingen, underhåll samt kostnader som är gemensamma för flera produktionsgrenar. Kostnader för skogsbruk ingår inte.

Övriga kostnader består av avskrivning av byggnader och inventarier, arrendekostnader samt nettot av de finansiella kostnaderna och intäkterna.

## Så görs statistiken

Denna preliminära redovisning bygger på ett stratifierat, slumpmässigt urval om knappt 1 000 jordbruksföretag. Ett s.k. roterande urvalsförfarande tillämpas, vilket innebär att urvalsföretagen ingår i undersökningen flera år i rad och att en del av urvalet byts varje år. Från och med undersökningsåret 1995 har nya företag valts efter driftsinriktning och storlek enligt EU:s typologisystem. Tidigare valdes nya företag efter det typologisystem som gällde i Sverige.

SCB samarbetar i uppgiftsinsamlingen med 18 regionala kontor tillhörande LRF Konsult.

Materialinsamlingen är omfattande och innefattar främst företagens löpande bokföring av inkomster och utgifter. Dessutom fordras kompletterande uppgifter såsom inventeringar och insamling av uppgifter om arbete och skörd. En del uppgifter hämtas direkt från Jordbruksverkets lantbruksregister och Jordbruksverkets administrativa stödregister avseende EU:s direktstöd.

Granskning av materialet sker dels med nationellt utvecklade kontrollprogram, dels med hjälp av det vid EU-kommissionen tillgängliga granskningsprogrammet.

## Statistikens tillförlitlighet

För att belysa den osäkerhet som finns i resultaten på grund av att beräkningarna grundar sig på ett urval av företag redovisas i tabellerna medelfelen för skattningarna. I medelfelet inkluderas även effekten av andra slumpmässiga fel.

Medelfelen blir stora inom redovisningsgrupper där få företag utgör grunden för de redovisade skattningarna eller där stora variationer föreligger mellan enskilda företagsuppgifter. Stora relativa medelfel kan också erhållas inom redovisningsgrupper där redovisade medelvärden är relativt låga.

I likhet med andra bokföringsundersökningar har JEU stora bortfallsproblem, som påverkas av att deltagandet i JEU innebär relativt stor uppgiftslämnarbörda. Bortfallets storlek har under de senaste åren varit drygt 13 % för de företag som ska ingå första året. Dessa företag ersätts av andra slumpmässigt valda företag så att en total urvalsstorlek om drygt 1 000 företag erhålls. För övriga delar av urvalet har bortfallet varit några procent.

Ett stort bortfall kan ha en snedvridande effekt på undersökningens resultat. Speciella studier av bortfallet har gjorts vid några olika tillfällen och senast 2007. Vid dessa studier har bl. a. bortfallsföretagens uppgifter i LBR jämförts med de deltagande företagens LBR- och skatteuppgifter. Resultaten har inte visat på anmärkningsvärt stora skillnader men slutsatser har varit svåra att dra då det är komplicerat att jämföra de uppgiftsvariabler som samlas in i JEU och de som finns att tillgå i studiematerialet.

## Statistikens jämförbarhet över tiden

I detta preliminära Statistiska meddelande (SM) jämförs resultaten för år 2014 med definitiva resultat för år 2013. I båda fallen är beräkningarna anpassade till EU:s definitioner och bygger på det material som lämnas till EU-kommissionen och som också används i deras redovisningar. Det finns mindre skillnader mellan EU:s definitioner och de definitioner som fram till år 2001 användes i den svenska redovisningen.

År 2007 byttes metoden för värdering och avskrivning av byggnader. Då avskrivningstiden kortades och värdet baserades på anskaffningsvärden i stället för skick och standard som tidigare varit fallet, minskade värdet och avskrivningskostnaderna generellt.

## Bra att veta

Redovisningen i detta SM baseras på definitioner ”i Rådets förordning EEG nr 79/65”. Detta SM utgör preliminär statistik och ett mera omfattande definitivt SM över resultaten kommer att publiceras den 17 februari 2016.

### **Elektronisk publicering**

Detta Statistiska meddelande finns kostnadsfritt åtkomligt på Jordbruksverkets webbplats [www.jordbruksverket.se](http://www.jordbruksverket.se) under ”Ta del av statistiken” och på SCB:s webbplats [www.scb.se](http://www.scb.se) under ”Jord- och skogsbruk, fiske”. De som kostnadsfritt önskar erhålla Statistiska meddelanden med jordbruksstatistik i PDF-format per e-post, kan anmäla det till [statistik@jordbruksverket.se](mailto:statistik@jordbruksverket.se).

### **Beskrivning av statistiken**

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i ”Beskrivning av statistiken” för Jordbruksekonomiska undersökningen. Detta dokument finns tillgängligt på Jordbruksverkets och SCB:s webbplatser.

## In English

---

### Summary

#### Background

The Farm Economic Survey (JEU) is an annual book-keeping survey. The aim of the survey is to illustrate the development of receipts and costs in agriculture. As a member state of the EU, Sweden is obliged to deliver data to the Farm Accountancy Data Network (FADN). A database containing data on 1 025 farms is delivered annually to DG Agriculture at the EU Commission.

The base of the calculations is nominal result in agriculture at current cost. The current cost for an asset is the replacement value reduced by depreciation.

In data management Statistics Sweden (SCB) cooperates with LRF Konsult and with local agents all over the country. The data is subject to intensive control processing both at the national level and at DG Agriculture.

#### Results

The results shown in the tables are based on Swedish typology and compare the receipts and the costs in agriculture for the years 2013 and 2014. The results presented for year 2014 are preliminary but are compared to 2013 year's final data. The final data for 2014 will be presented on February 17, 2016.

The tables indicate that the gross margin decreased for larger crop farmers (1 600–3 199 standard hours) as well as for smaller crop farmers (800–1 599 standard hours). The gross margin has also decreased for beef cattle farmers and for pig farmers compared with the previous year. The tables also indicate that the gross margin increased for the dairy farmers during 2014.

### List of tables

Explanation of symbols	5
1. Receipts and costs in crop production in current costs 2013 and 2014. Average per holding, SEK	5
2. Receipts and costs in milk production in current costs 2013 and 2014. Average per holding, SEK	6
3. Receipts and costs in beef- and pig production in current costs 2013 and 2014. Average per holding, SEK	8

## List of terms

Anställd	Employee
Antal	Number
Arbetskostnad för anställda	Labor costs of employees
Arrendekostnader	Rent paid
Avskrivningskostnader	Depreciation
Bruttoresultat	Gross margin
Direktersättningar	Direct subsidies
Djurskötsel	Animal breeding
Driftsinriktning	Type of farming
Driftskostnader	Production costs
Företag	Holding
Intäkter	Receipts
Jordbruk	Agriculture
Jordbruksväxter	Agricultural plants
Kostnader	Costs
Köttdjur	Beef cattle
Mjök	Milk
Nettoresultat	Net result
Nukostnad	Current cost
Population	Population
Riksområde	Major region
Räntenetto	Net interest
Standardtimmar	Standard hours
Storleksgrupp	Size category
Summa	Total
Svin	Pigs
Tabell	Table
Underhåll	Maintenance
Växtodling	Crop production
År	Year
Övriga	Other