

## **Jordbruksekonomiska undersökningen 2010**

### **Preliminära uppgifter**

The 2010 Farm Economic Survey  
Preliminary results

---

## **I korta drag**

### **2010 förbättrades resultaten för lantbrukarna**

#### **Växtodlingsföretag**

Efter två år med minskade bruttoresultat vände resultaten uppåt för växtodlingsföretagen. Intäkterna har ökat något, men framförallt har driftkostnaderna minskat jämfört med 2009.

#### **Mjölföretag**

Intäkterna från djurskötseln ökade med cirka 30 % jämfört med 2009. På riksnivå minskade kostnaderna något för största storleksgruppen, medan en liten ökning skedde för de i den mindre storleksgruppen. Mjölföretagen hade mycket bättre resultat 2010 än föregående år.

#### **Köttdjursföretag**

Efter två år med minskade intäkter och ökade kostnader bröts i vart fall intäktsminskningen. Kostnaderna ökade dock något. För första gången på några år har bruttoresultaten förbättrats jämfört med föregående år.

#### **Svinföretag**

Bruttoresultaten för svinföretagen har förbättrats jämfört med 2009 för gruppen. Intäkterna från djurskötseln var dock lägre och dessutom var kostnaderna högre än 2009. Det förbättrade bruttoresultatet beror främst på ett förbättrat resultat från växtodlingen.



Henrik Engström SCB, tfn 019-17 60 69, [henrik.engstrom@scb.se](mailto: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 14 december 2011.

URN:NBN:SE:SCB-2011-JO40SM1102\_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	3
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 2009 och 2010. Genomsnitt per företag	5
2. Intäkter och kostnader för mjölkföretag till nukostnad 2009 och 2010. Genomsnitt per företag	6
3. Intäkter och kostnader för köttdjurs- och svinföretag till nukostnad 2009 och 2010. Genomsnitt per företag	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>11</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>12</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 för 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 2010 och jämförs med definitiva resultat för år 2009. Vid en jämförelse bör beaktas att urvalen inte är konstanta 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

Växtodlingsföretagen fick både ökade intäkter och minskade kostnader 2010 jämfört med föregående år. Framförallt var det intäkterna från växtodlingen som förbättrats mot föregående år. Bland kostnaderna är det främst de som går att hänföra till växtodlingen som har minskat, men viss minskning har även skett för underhåll. Såväl brutto- som nettoresultaten har blivit bättre för gruppen.

Omsättningen för djurskötseln minskade 2010. Den här statistiken är dock osäker då endast några av företagen har djur. Ändringen i intäkter och kostnader för djur är mer beroende av vilka företag som hamnar i urvalet än av faktiska förändringar hos växtodlingsföretagen.

### Mjölkföretag

Resultaten för mjölkföretagen har förbättrats mycket jämfört med 2009. På riksnivå har nettoresultatet förbättrats med mer än det dubbla i samtliga redovisningsgrupper. Framförallt är det ökade intäkter som står bakom det förbättrade resultatet då kostnaderna endast förändrats marginellt.

Den största intäktsökningen kommer från djurskötsel, men även det som klassas som övriga intäkter har ökat för samtliga redovisningsgrupper på riksnivå. Driftskostnaderna har ökat något för alla storleksgrupper utom den största, där kostnaderna minskat något.

### Köttdjursföretag

Intäkterna har ökat mer än kostnaderna för köttdjursföretagen. Därför blev resultatet bättre 2010 än föregående år. Både brutto- och nettoresultaten har blivit bättre än 2009. Intäkter och kostnader för växtodlingen för företag inom gruppen har minskat. De övriga intäktsposterna har ökat jämfört med tidigare.

Kostnaderna som är hänförliga till djurskötseln är marginellt högre.

### **Svinföretag**

Även svinföretagen når förbättrade resultat 2010 jämfört med 2009. Det förbättrade resultatet kommer inte från djurskötseln, utan hänförs till växtodlingen. Detta beror på att många svinföretag även har växtodling. Företag med enbart svinproduktion har således fått en försämrad lönsamhet jämfört med 2009. Det låga antalet svinföretag som är med i redovisningen gör att resultaten bör tolkas med försiktighet.

### **Kommentarer till tabellerna**

Grupperingen av företagen efter olika driftsinriktningar med hjälp av typklassificeringssystem innebär inte att resultatutvecklingen för enskilda driftsgrenar kan renodlas. 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 2010 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 2012.

# 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 2009 och 2010. Genomsnitt per företag

1. Receipts and costs in crop production in current costs 2009 and 2010. Average per holding, SEK

Riksområde Driftsriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 1			
	Jordbruksväxter		Jordbruksväxter	
	800–	800–	1600–	1600–
	1599	1599	3199	3199
År	2009	2010	2009	2010
Antal företag	87	68	77	56
Antal företag i populationen (LBR 2009, 2010)	4 274	3 729	2 602	2 612
Intäkter växtodling	235 700 C	311 000 C	738 100 C	926 100 C
Intäkter djurskötsel	67 000 E	3 400 F	212 100 E	62 500 F
Intäkter direktersättningar	168 400 B	144 200 B	378 300 B	317 500 B
Övriga intäkter	108 600 D	128 000 E	235 100 D	298 600 D
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>579 600 C</b>	<b>586 600 C</b>	<b>1 563 500 C</b>	<b>1 604 700 C</b>
Kostnader växtodling	184 000 C	141 400 C	460 900 B	388 300 C
Kostnader djurskötsel	32 500 E	3 000 F	99 300 E	6 200 F
Arbetskostnad för anställda	11 800 E	8 000 F	81 600 E	36 100 E
Underhåll	64 700 D	56 700 D	133 800 C	111 500 D
Övriga driftskostnader	168 500 C	180 600 C	375 000 C	360 900 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>461 500 C</b>	<b>389 600 C</b>	<b>1 150 600 C</b>	<b>902 900 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>118 100 D</b>	<b>197 000 D</b>	<b>412 900 D</b>	<b>701 800 C</b>
Avskrivningskostnader	80 200 C	66 700 C	208 200 C	250 800 E
Arrendekostnader	23 800 D	23 900 E	128 000 D	119 500 D
Räntenetto	10 200 E	7 800 E	41 900 E	51 400 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>114 200 C</b>	<b>98 400 C</b>	<b>378 200 C</b>	<b>421 700 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>3 900 G</b>	<b>98 600 E</b>	<b>34 800 G</b>	<b>280 100 D</b>

## 2. Intäkter och kostnader för mjölkföretag till nukostnad 2009 och 2010. Genomsnitt per företag

2. Receipts and costs in milk production in current costs 2009 and 2010.  
Average per holding, SEK

Riksområde Driftsinriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 1			
	Mjök		Mjök	
	1600– 3199	1600– 3199	3200– 5599	3200– 5599
<b>År</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
Antal företag i urvalet	26	26	34	31
Antal företag i populationen (LBR 2009, 2010)	368	336	1 312	978
Intäkter växtodling	24 500 E	25 100 E	72 500 E	109 500 E
Intäkter djurskötsel	401 200 C	497 000 D	887 200 B	1 086 100 B
Intäkter direktersättningar	142 300 D	122 400 C	287 900 C	297 600 C
Övriga intäkter	20 400 E	22 400 E	75 700 E	103 500 E
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>588 400 C</b>	<b>666 900 C</b>	<b>1 323 300 B</b>	<b>1 596 600 B</b>
Kostnader växtodling	60 500 D	47 700 D	177 000 C	154 300 C
Kostnader djurskötsel	187 700 C	179 100 C	386 500 C	366 900 C
Arbetskostnad för anställda	2 900 F	5 100 F	43 700 E	65 800 E
Underhåll	35 900 D	40 900 D	80 400 C	96 200 C
Övriga driftskostnader	149 900 C	148 900 C	302 000 C	331 200 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>436 900 C</b>	<b>421 700 C</b>	<b>989 600 B</b>	<b>1 014 300 B</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>151 500 D</b>	<b>245 200 D</b>	<b>333 800 D</b>	<b>582 300 C</b>
Avskrivningskostnader	63 700 E	64 600 E	133 200 C	132 500 D
Arrendekostnader	10 100 D	8 100 E	43 500 E	44 800 E
Räntenetto	5 200 F	2 200 G	21 800 E	11 400 F
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>79 000 E</b>	<b>74 900 E</b>	<b>198 600 C</b>	<b>188 600 C</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>72 500 E</b>	<b>170 300 D</b>	<b>135 200 E</b>	<b>393 700 D</b>

### 2. forts.

Riksområde Driftsinriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 2			
	Mjök		Mjök	
	1600– 3199	1600– 3199	3200– 5599	3200– 5599
<b>År</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
Antal företag i urvalet	36	30	55	44
Antal företag i populationen (LBR 2009, 2010)	721	610	1 270	1 125
Intäkter växtodling	17 100 F	15 500 F	20 200 E	25 000 F
Intäkter djurskötsel	327 000 C	475 000 C	769 600 B	999 000 C
Intäkter direktersättningar	144 300 C	147 700 C	261 500 B	326 100 C
Övriga intäkter	47 400 E	61 100 E	90 700 E	112 100 E
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>535 900 C</b>	<b>699 200 C</b>	<b>1 142 000 B</b>	<b>1 462 200 C</b>
Kostnader växtodling	61 500 D	48 300 D	98 200 C	97 000 C
Kostnader djurskötsel	166 300 C	192 400 C	396 900 C	369 900 C
Arbetskostnad för anställda	1 800 F	1 600 F	29 500 E	44 000 E
Underhåll	43 700 D	42 900 C	84 800 C	91 000 C
Övriga driftskostnader	146 100 C	160 300 C	267 100 C	299 800 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>419 400 C</b>	<b>445 500 C</b>	<b>876 400 C</b>	<b>901 700 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>116 500 E</b>	<b>253 700 D</b>	<b>265 600 C</b>	<b>560 500 C</b>
Avskrivningskostnader	59 200 C	69 400 C	145 000 C	167 700 C
Arrendekostnader	3 900 E	5 400 E	22 300 D	26 700 D
Räntenetto	-6 600 E	-9 500 E	-12 300 E	-14 600 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>56 500 D</b>	<b>65 300 D</b>	<b>155 000 D</b>	<b>179 800 C</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>60 000 E</b>	<b>188 400 D</b>	<b>110 600 E</b>	<b>380 700 D</b>

**2. forts.**

Riksområde Driftsriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riksområde 3		Riket	
	Mjök		Mjök	
	1600– 3199	1600– 3199	1600– 3199	1600– 3199
<b>År</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
Antal företag i urvalet	36	31	98	87
Antal företag i populationen (LBR 2009, 2010)	455	284	1 544	1 230
Intäkter växtodling	16 400 F	22 400 E	18 800 E	20 900 E
Intäkter djurskötsel	304 900 D	402 000 D	338 600 C	452 800 C
Intäkter direktersättningar	275 500 C	288 000 C	194 500 B	195 200 C
Övriga intäkter	23 000 D	32 700 E	30 600 D	38 900 E
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>619 800 C</b>	<b>745 100 D</b>	<b>582 600 B</b>	<b>707 800 C</b>
Kostnader växtodling	64 200 E	39 100 D	62 300 D	44 500 C
Kostnader djurskötsel	166 500 D	180 200 D	172 200 C	183 800 C
Arbetskostnad för anställda	400 F	400 F	1 600 F	2 100 F
Underhåll	48 000 D	54 100 D	43 200 C	46 700 C
Övriga driftskostnader	156 400 C	187 400 C	151 100 B	167 600 B
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>435 500 C</b>	<b>461 100 C</b>	<b>430 400 B</b>	<b>444 800 B</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>184 300 D</b>	<b>283 900 D</b>	<b>152 200 D</b>	<b>263 100 C</b>
Avskrivningskostnader	69 700 D	85 100 D	64 500 C	74 100 C
Arrendekostnader	3 100 E	3 400 E	5 300 D	5 400 D
Räntenetto	-8 100 E	-11 300 E	-4 000 E	-6 900 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>64 700 D</b>	<b>77 200 E</b>	<b>65 800 D</b>	<b>72 700 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>119 500 E</b>	<b>206 700 E</b>	<b>86 400 D</b>	<b>190 400 D</b>

**2. forts.**

Riksområde Driftsriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riket		Riket	
	Mjök		Mjök	
	3200– 5599	3200– 5599	5600– 5600–	5600– 5600–
<b>År</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>
Antal företag i urvalet	115	97	152	146
Antal företag i populationen (LBR 2009, 2010)	2 984	2 569	1 136	1 187
Intäkter växtodling	38 800 D	55 500 E	165 600 D	130 700 E
Intäkter djurskötsel	820 200 B	1 033 400 B	2 578 500 C	3 358 100 C
Intäkter direktersättningar	353 000 C	395 300 C	831 800 C	886 400 C
Övriga intäkter	79 200 D	96 300 D	252 400 D	271 000 D
<b>Summa intäkter</b>	<b>1 291 000 B</b>	<b>1 580 500 B</b>	<b>3 828 200 C</b>	<b>4 646 200 C</b>
Kostnader växtodling	125 100 C	113 700 C	321 100 C	266 900 C
Kostnader djurskötsel	400 800 B	387 000 B	1 227 600 C	1 199 400 C
Arbetskostnad för anställda	36 200 E	53 300 E	403 400 D	400 000 D
Underhåll	86 300 B	94 900 C	256 300 C	267 800 C
Övriga driftskostnader	290 100 B	330 000 B	818 200 C	882 700 C
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>938 500 B</b>	<b>978 900 B</b>	<b>3 026 600 C</b>	<b>3 016 800 C</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>352 500 C</b>	<b>601 500 C</b>	<b>801 600 C</b>	<b>1 629 400 C</b>
Avskrivningskostnader	149 400 C	163 900 C	531 200 C	566 900 C
Arrendekostnader	29 500 D	32 600 D	168 700 D	187 600 D
Räntenetto	1 800 G	-4 100 F	126 400 D	76 700 E
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>180 700 C</b>	<b>192 300 C</b>	<b>826 300 C</b>	<b>831 200 C</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>171 800 D</b>	<b>409 200 C</b>	<b>-24 700 G</b>	<b>798 200 C</b>

### 3. Intäkter och kostnader för köttdjurs- och svinföretag till nukostnad 2009 och 2010. Genomsnitt per företag

3. Receipts and costs in beef- and pig production in current costs 2009 and 2010. Average per holding, SEK

Riksområde Driftsinriktning Storleksgrupp Standardtimmar	Riket			
	Köttdjur		Svin	
	800– 3199	800– 3199	1600– 5599	1600– 5599
År	2009	2010	2009	2010
Antal företag i urvalet	91	88	59	42
Antal företag i populationen (LBR 2009, 2010)	8 035	7 805	439	367
Intäkter växtodling	47 900 E	32 300 E	119 900 E	210 200 E
Intäkter djurskötsel	166 500 C	274 500 C	1 167 100 D	1 150 300 D
Intäkter direktersättningar	271 200 C	268 400 C	181 900 D	171 100 D
Övriga intäkter	98 100 D	133 300 D	82 700 E	134 400 D
<b>Summa intäkter jordbruk</b>	<b>583 700 C</b>	<b>708 600 C</b>	<b>1 551 500 D</b>	<b>1 666 100 D</b>
Kostnader växtodling	80 100 D	69 200 D	185 600 D	129 400 E
Kostnader djurskötsel	72 500 D	73 000 D	621 500 D	656 200 D
Arbetskostnad för anställda	7 200 F	5 600 F	26 100 E	25 500 E
Underhåll	54 100 C	63 100 D	67 700 D	86 300 D
Övriga driftskostnader	199 200 C	210 400 C	289 300 D	334 200 D
<b>Summa driftskostnader</b>	<b>413 100 C</b>	<b>421 300 C</b>	<b>1 190 100 D</b>	<b>1 231 600 D</b>
<b>Bruttoresultat</b>	<b>170 600 D</b>	<b>287 300 C</b>	<b>361 400 E</b>	<b>434 500 D</b>
Avskrivningskostnader	92 800 C	96 900 C	147 700 D	176 300 D
Arrendekostnader	18 100 D	15 600 D	55 000 E	51 000 E
Räntenetto	-500 G	600 G	32 500 F	12 000 F
<b>Summa övriga kostnader</b>	<b>110 500 C</b>	<b>113 100 C</b>	<b>235 200 E</b>	<b>239 300 D</b>
<b>Nettoresultat</b>	<b>60 200 E</b>	<b>174 300 D</b>	<b>126 200 E</b>	<b>195 200 E</b>



## Fakta om statistiken

---

Bokföringsundersökningar för att belysa den ekonomiska utvecklingen för grupper av jordbruksföretag har i Sverige genomförts 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 drygt 1 000 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 2009 och preliminära resultat för år 2010 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 enbart omfattar nominellt resultat till nukostnad. Med nukostnaden för en tillgång avses ett återanskaffningsvärde som reducerats med hänsyn till ålder och förslitning genom avskrivning.

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 kostnaden för de anställda som inte är anhöriga till brukaren, avskrivning av byggnader och inventarier, samt nettot av de finansiella kostnaderna.

## **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 gäller i Sverige.

SCB samarbetar i uppgiftsinsamlingen med 19 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 små.

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 ca 50 % för de företag som ska ingå första året. Dessa företag ersätts av andra slumpmässigt valda företag så att en total urvalsstorlek om nästan 1 000 företag erhålls. För övriga delar av urvalet har bortfallet varit någon 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 2010 med definitiva resultat för år 2009. 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.

2007 byttes metoden för värdering och avskrivning av byggnader. Då avskrivningstiden kortades och värdet baserades på anskaffningsvärden jämfört med skick och standard som tidigare varit fallet, minskade värdet och avskrivningskostnaderna generellt med den nya metoden. Detta försvårar jämförbarheten över tiden.

### **Bra att veta**

Redovisningen i detta SM baseras på definitioner som fastställts av EU-kommissionen i 79/65 EEC. Detta SM utgör preliminär statistik och ett mera omfattande definitivt SM över resultaten kommer att publiceras den 14 februari 2012.

### **Elektronisk publicering**

Detta statistiska meddelande finns kostnadsfritt åtkomligt på Jordbruksverkets webbplats <http://www.jordbruksverket.se> under Statistik 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 [Beskrivning av statistiken](#).

## 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)".*

### The 2010 Farm Economic Survey, preliminary results

#### 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 1 000 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. Some of the data from the farms is collected and delivered by the Swedish Rural Economy and Agricultural Societies, a consulting firm. 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 2009 and 2010. The results presented for year 2010 are preliminary but are compared to 2009 year's final data. The final data for 2010 will be presented on February 14, 2012.

The tables indicate that the gross margin for all types of production has increased compared to the previous year. The pig producer achieved better results, but that was due to better result from crop production and not from the animal production.

#### List of tables

Explanation of symbols	5
1. Receipts and costs in crop production in current costs 2009 and 2010. Average per holding, SEK	5
2. Receipts and costs in milk production in current costs 2009 and 2010. Average per holding, SEK	6
3. Receipts and costs in beef- and pig production in current costs 2009 and 2010. 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	Agriculture 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