

## **Husdjur i juni 2010**

### **Preliminära resultat**

Livestock in June 2010, preliminary results

---

## **I korta drag**

### **Antalet nötkreatur ökar något**

Det totala antalet nötkreatur var 1 539 665 djur i juni 2010. Det är en ökning med 1 384 djur. De grupper som ökat mest är kor för uppfödning av kalvar och tjurar och stutar äldre än 2 år, medan mjölkkor, kvigkalvar och tjur-och stutkalvar 1 år och yngre har minskat.

### **En ökning av antalet svin**

Efter att antalet svin minskat mellan 2008 och 2009 beräknas det bli en ökning till 2010 med närmare 3 %. Antalet suggor, slaktsvin och smågrisar har ökat jämfört med föregående år, men minskat något jämfört med år 2008. Sedan juni 2009 har antalet galtar minskat med 487 djur.

### **Antalet får fortsatt positivt**

Antalet får beräknas ha ökat till 582 863 i juni 2010, vilket är nästan 8 % mer än år 2009. Sedan år 2000 har antalet får ökat med nästan 35 % eller 150 929 djur.



Saranda Daka, 036 – 15 59 26  
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. Utkom den 26 oktober 2010.  
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.  
Utgivare av Statistiska meddelanden är Mats Wadman, SCB.

## **Innehåll**

<b>Tabeller</b>	<b>3</b>
<hr/>	
Teckenförklaring	3
1. Antal nötkreatur i juni 2007, 2008, 2009 och 2010	3
2. Antal svin i juni 2007, 2008, 2009 och 2010	4
3. Antal får i juni 2007, 2008, 2009 och 2010	4
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>5</b>
<hr/>	
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>5</b>
Definitioner och förklaringar	5
<b>Så görs statistiken</b>	<b>5</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>6</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>6</b>
<b>Annan statistik</b>	<b>6</b>
Elektronisk publicering	6
<b>In English</b>	<b>7</b>
<hr/>	
<b>Summary</b>	<b>7</b>
<b>List of tables</b>	<b>7</b>
<b>List of terms</b>	<b>7</b>

## 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 nötkreatur i juni 2007, 2008, 2009 och 2010

1. Number of cattle in June 2007, 2008, 2009 and 2010

Djurslag/type of animal	2007	2008	2009	2010 <sup>1</sup>
Mjölkkor <i>Dairy cows</i>	369 646	357 194	356 776	348 101
Kor för uppfödning av kalvar <i>Other cows</i>	185 717	196 254	191 505	198 329
<b>Summa kor</b> <b>Total cows</b>	<b>555 363</b>	<b>553 448</b>	<b>548 281</b>	<b>546 430</b>
Kvigor 2 år och däröver <i>Heifers 2 years and older</i>	95 032	94 581	90 581	94 441
Kvigor mellan 1 och 2 år <i>Heifers between 1 and 2 years</i>	227 205	223 636	224 933	227 733
Tjurar och stutar 2 år och däröver <i>Bulls and steers 2 years and older</i>	29 851	31 177	24 307	30 990
Tjurar och stutar mellan 1 och 2 år <i>Bulls and steers between 1 and 2 years</i>	163 649	163 350	161 732	160 573
<b>Summa kvigor, tjurar och stutar</b> <b>Total heifers, bulls and steers</b>	<b>515 737</b>	<b>512 744</b>	<b>501 930</b>	<b>513 737</b>
Kalvar under 1 år, kvigkalvar <i>Calves under 1 year, female</i>	242 451	245 065	243 992	238 867
Kalvar under 1 år, tjur- och stut-kalvar <i>Calves under 1 year, male</i>	246 174	247 124	244 078	240 631
<b>Summa kalvar under 1 år</b> <b>Total calves under 1 year</b>	<b>488 625</b>	<b>492 189</b>	<b>488 070</b>	<b>479 498</b>
<b>Summa nötkreatur</b> <b>Total cattle</b>	<b>1 559 725</b>	<b>1 558 381</b>	<b>1 538 281</b>	<b>1 539 665</b>

<sup>1</sup>Uppgifterna för 2010 är preliminära och kan komma att revideras till de definitiva uppgifterna som publiceras under våren 2011.

**2. Antal svin i juni 2007, 2008, 2009 och 2010****2. Number of pigs in June 2007, 2008, 2009 and 2010**

<i>Djurslag/type of animal</i>	2007	2008	2009	2010 <sup>1</sup>
Galtar för avel, 50 kg och däröver <i>Boars, 50 kg and more</i>	2 491	2 438	2 414	1 927
Suggor för avel, 50 kg och däröver <i>Breeding sows, 50 kg or more</i>	178 953	167 394	157 851	162 010
Slaktsvin m.m. 20 kg och däröver <i>Pigs for fattening, 20 kg or more</i>	1 015 365	974 112	942 521	966 150
Smågrisar under 20 kg <i>Piglets under 20 kg</i>	479 518	465 345	425 953	441 048
<b>Summa svin</b>	<b>1 676 327</b>	<b>1 609 289</b>	<b>1 528 740</b>	<b>1 571 135</b>
<b><i>Total pigs</i></b>				

<sup>1</sup> Uppgifterna för 2010 är preliminära och kan komma att revideras till de definitiva uppgifterna som publiceras under våren 2011.

**3. Antal får i juni 2007, 2008, 2009 och 2010****3. Number of sheep in June 2007, 2008, 2009 and 2010**

<i>Djurslag/type of animal</i>	2007	2008	2009	2010 <sup>1</sup>
Baggar och tackor <i>Ewes and rams</i>	241 686	251 484	253 916	281 823
Lamm <i>Lambs</i>	267 235	273 296	286 570	301 041
<b>Summa får</b>	<b>508 921</b>	<b>524 780</b>	<b>540 487</b>	<b>582 863</b>
<b><i>Total sheep</i></b>				

<sup>1</sup> Uppgifterna för 2010 är preliminära och kan komma att revideras till de definitiva uppgifterna som publiceras under våren 2011.

## Fakta om statistiken

---

### Detta omfattar statistiken

Sedan många år tillbaka genomförs i Sverige varje år statistiska undersökningar för att redovisa jordbrukets struktur. En del av denna redovisning har bestått i att statistiskt belysa antalet husdjur av olika slag och antalet företag med husdjur i juni varje år. Redovisningen har baserats på undersökningar som har genomförts i form av postenkäter till jordbruksföretagen.

I samband med EU-inträdet 1995 blev Sverige genom EU-direktiv och EU-beslut ålagt att genomföra statistiska undersökningar om antalet nötkreatur två gånger per år och om antalet får, lamm och svin en gång per år. Motsvarande undersökningar ska genomföras i samtliga medlemsländer och undersökningsresultaten används bl.a. för prognoser av medlemsländernas köttproduktion.

Åren 1995–2001 genomfördes i Sverige enligt EU:s regler även undersökningar om antalet nötkreatur och svin i december, vilka baserades på postenkäter till jordbruksföretagen. Fr.o.m. december 2002 genomförs undersökningen avseende nötkreatur med ny metod, som innebär att uppgifter hämtas från Jordbruksverkets administrativa register. År 2002 upphörde undersökningen om antalet svin i december.

### Definitioner och förklaringar

Den population, som statistiken ska belysa, utgörs av samtliga jordbruksföretag i landet som i juni 2010:

- brukade mer än 2,0 ha åkermark, eller
- brukade mer än 5,0 ha jordbruksmark (åkermark + betesmark), eller
- innehade djurbesättningar på – minst 10 nötkreatur eller 10 suggor eller 50 svin eller 20 får och lamm eller 1 000 fjäderfä.

Med jordbruksföretag avses en inom jordbruk, husdjursskötsel eller trädgårdsodling bedriven verksamhet under en och samma driftsledning.

Den variabel som redovisas i detta statistiska meddelande är:

- antal husdjur av olika slag i juni 2010,

Statistikuppgifter ges för riket totalt för följande djurslag:

- *Nötkreatur*: mjölkkor, övriga kor, kvigor, tjurar, stutar resp. kalvar med viss fördelning på djurens ålder m.m.
- *Svin*: galtar, suggor, slaktsvin, smågrisar
- *Får*: baggar och tackor, lamm

### Så görs statistiken

För nötkreatur baseras statistiken på de uppgifter som jordbrukarna lämnat till Jordbruksverkets centrala nötkreatursregister (CDB), som innehåller uppgifter för alla nötkreatur i landet, kompletterat med uppgifter från mjölkkvotsregistret samt uppgifter om mjölkleveranser i juni 2010. För svin och får baseras statistiken på de uppgifter som insamlats via brevenkät från samtliga jordbruksföretag i landet och som registrerats i oktober 2010. Svarefrekvensen var då 95 % och statistiken är därför preliminär. Dessa uppgifter utgör en del i den s.k. strukturundersökningen 2010.

## Statistikens tillförlitlighet

Tillförlitligheten i statistiken avseende nötkreatur beror på kvalitén i de administrativa registren CDB och mjölkkvotsregistret.

CDB är ett register där information om alla nötkreatur i landet finns samlat. I registret finns uppgifter bl.a. om djurs födelse, moder, ras, när och på vilken produktionsplatsnummer djuret befinner sig. Jordbrukarna ska rapportera förändringar i sina besättningar senast 7 dagar efter inträffad händelse. Uppgifterna i registret används förutom till veterinära ändamål också till administration av djurbidrag. Årligen skickas saldobesked ut till djurhållare för verifiering. Kontroll av uppgifters riktighet i registret genomförs kontinuerligt, varav minst 5 % av företagen kontrolleras årligen på plats. Dessutom genomförs administrativa kontroller. Registret är godkänt för dessa ändamål av EU-kommissionen.

Uppgifter om levererad mjölk i mjölkkvotssystemet bygger på invägningen vid mejeri. Uppgifterna används bl.a. för kontroll av att Sverige inte överskrider sin nationella kvot.

Vid beräkningen av antalet djur i olika kategorier antas att alla kor vid besättningar som levererar mjölk är mjölkkor. Detta medför en viss överskattning av antalet mjölkkor i landet, då vissa besättningar även innehåller kor för uppfödning av kalvar. Överskattningen beräknas dock bli mindre än 1 % av antalet mjölkkor.

Uppgifter för svin och får är inhämtade med postenkät och avser alla jordbruksföretag i populationen. Uppgifterna registreras genom optisk läsning. Kontroller görs dels av inlästa värden genom verifiering, dels genom kontroller i efterhand av avvikelser från förväntade värden. Vidare kontrolleras enskilda värden mot av uppgiftslämnaren lämnade totaler.

## Bra att veta

I Sverige har sedan lång tid tillbaka antalet djur i juni månad redovisats varje år. Åren 1995–2001 genomfördes på grund av EU-reglerna även undersökningar om antalet nötkreatur och svin i december, vilka baserades på postenkäter till jordbruksföretagen. Sedan december 2002 genomförs djurräkningarna avseende nötkreatur med ny metod baserad på uppgifterna i några av Jordbruksverkets administrativa register. År 2002 upphörde undersökningarna av antalet svin i december.

## Annan statistik

Denna statistik är jämförbar med motsvarande statistik för övriga EU-länder. Statistiken översänds varje år till EU:s statistikkontor Eurostat och publiceras i Eurostats publikation ”Agricultural statistics. Quarterly bulletin” (ISSN 1607-2308) och Eurostats databas NewCronos.

## 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

The total number of livestock in Sweden has shown an increase since 2009.

In June 2010, the number of cattle was 1 539 665, an increase of 1 384 animals compared to June 2009. Between 2009 and 2010, the number of pigs has increased by approximately 3 %, and the number of sheep by 8 %.

### List of tables

Explanation of symbols	3
1. Number of cattle in June 2007, 2008, 2009 and 2010	3
2. Number of pigs in June 2007, 2008, 2009 and 2010	4
3. Number of sheep in June 2007, 2008, 2009 and 2010	4

### List of terms

Avel	Breeding
Baggar	Rams
Besättningar	Stocks
Djur	Animal
Får	Sheep
Företag	Holding(s)
Galtar	Boars
Hektar	Hectare
Hela riket	Sweden
Husdjur	Livestock
Kalvar	Calves
Kor	Cows
Kvigor	Heifers
Lamm	Lambs
Mjölkkor	Dairy cows
Nötkreatur	Cattle
Slaktsvin	Fattening pigs
Smågrisar	Piglets
Stutar	Steers
Suggor	Sows
Summa	Total
Svin	Pigs
Tackor	Ewes
Tjurar	Bulls
Uppfödning av kalvar	Calves production