

Antal nötkreatur i december 2011

Number of cattle in December 2011

I korta drag

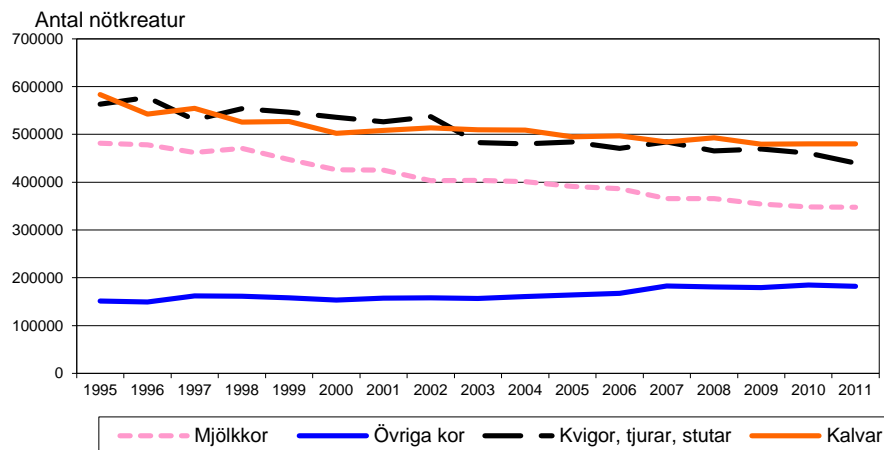
Antalet nötkreatur fortsätter att minska

Det totala antalet nötkreatur i landet beräknas ha uppgått till 1 449 727 i december 2011, en minskning med 24 776 djur sedan december 2010. Sedan föregående år har antalet mjölkkor minskat med ca 0,3 % medan antalet övriga kor minskat med närmare 1,6 %.

Antalet kvigor, tjurar och stutar har minskat med 20 332 djur sedan december 2010. I stort sett hela minskningen beror på att antalet tjurar minskat. Antalet kalvar har minskat med 523 djur.

Sett på längre sikt så har antalet nötkreatur minskat med 10 % sedan december 2000. Antalet mjölkkor har minskat med 18 % medan övriga kor ökat med närmare 19 % sedan 2000. Övriga kategorier har minskat i antal under denna period.

Figur A. Antal nötkreatur i december 1995-2011



Anders Grönvall, 036 – 15 57 91
 statistik@jordbruksverket.se

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

Serie JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 16 februari 2012.
 Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
 Utgivare av Statistiska meddelanden är Stefan Lundgren, SCB.

Innehåll

Tabeller	3
<hr/>	
Teckenförklaring	3
1. Antal nötkreatur i december 2009, 2010 och 2011	3
Fakta om statistiken	4
<hr/>	
Detta omfattar statistiken	4
Definitioner och förklaringar	4
Så görs statistiken	4
Statistikens tillförlitlighet	5
Bra att veta	5
Annan statistik	5
Elektronisk publicering	5
In English	6
<hr/>	
Summary	6
List of tables	6

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 december 2009, 2010 och 2011

1. Number of cattle in December 2009, 2010 and 2011

Djurslag <i>Type of animal</i>	2009 ¹	2010	2011
Mjölkkor <i>Dairy cows</i>	354 219	348 564	347 649
Övriga kor <i>Other cows</i>	179 186	184 987	181 981
Summa kor <i>Total cows</i>	<u>533 405</u>	<u>533 551</u>	<u>529 630</u>
Kvigor 2 år och däröver <i>Heifers of 2 years and over</i>	86 695	89 181	87 489
Kvigor mellan 1 och 2 år <i>Heifers aged between 1 and 2 years</i>	220 311	215 344	216 851
Tjurar och stutar 2 år och däröver <i>Bulls and steers of 2 years and over</i>	29 154	27 807	22 520
Tjurar och stutar mellan 1 och 2 år <i>Bulls and steers aged between 1 and 2 years</i>	133 066	128 192	113 332
Summa kvigor, tjurar och stutar <i>Total heifers, bulls and steers</i>	<u>469 226</u>	<u>460 524</u>	<u>440 192</u>
Kalvar under 1 år, kvigkalvar <i>Calves less than 1 year old, female</i>	238 890	238 765	241 195
Kalvar under 1 år, tjur- och stutkalvar <i>Calves less than 1 year old, male</i>	240 461	241 663	238 710
Summa kalvar under 1 år <i>Total calves less than 1 year old</i>	<u>479 351</u>	<u>480 428</u>	<u>479 905</u>
Summa nötkreatur <i>Total cattle</i>	1 481 982	1 474 503	1 449 727

¹ Se avsnittet Fakta om statistiken för jämförbarhet mellan åren.

Fakta om statistiken

Sedan många år tillbaka genomförs årliga statistiska undersökningar i Sverige för att redovisa jordbrukets struktur. Som en del av denna redovisning undersöks antalet husdjur av olika slag samt antalet företag med husdjur i juni varje år. Undersökningarna genomförs 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 alltså i Sverige, enligt EU:s regler, undersökningar om antalet nötkreatur och svin i december, vilka baserades på postenkäter till jordbruksföretagen. Fr.o.m. 2002 genomförs dock undersökningen i december avseende nötkreatur med ny metod, som innebär att uppgifter hämtas från Jordbruksverkets administrativa register. Samma år upphörde undersökningen om antalet svin i december.

Detta omfattar statistiken

Definitioner och förklaringar

Den population som statistiken ska belysa utgörs av samtliga jordbruksföretag i landet som i december 2011 hade nötkreatur och i juni 2011:

- brukade mer än 2,0 ha åkermark, eller
- brukade minst 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, eller
- drev yrkesmässig trädgårdsodling om minst 2 500 kvadratmeter friland-sareal eller 200 kvadratmeter växthusyta.

I statistiken ingår endast de nötkreatur, som enligt CDB befann sig på något av de jordbruksföretag som ingår i Jordbruksverkets lantbruksregister (LBR). Detta är ett statistikregister som avses innehålla uppgifter gällande alla jordbruksföretag i målpopulationen.

Fr.o.m. år 2010 har definitionen för vad som räknas som jordbruksföretag ändrats något. Detta för att ta hänsyn till EU:s avgränsningar, som inte fullt ut stämde överens med de svenska. Uppgifterna fr.o.m. 2010 är därför inte fullt jämförbara med tidigare år. Skillnaden mellan de båda definitionerna av vad räknas som jordbruksföretag motsvarade i december 2010 ca 10 000 nötkreatur där den nya definitionen gav fler djur.

I detta statistiska meddelande redovisas variabeln:

- antal nötkreatur i december 2011 för riket totalt och för följande slag av nötkreatur:

mjölkkor, övriga kor, kvigor, tjurar och stutar samt kalvar med viss fördelning på djurens ålder m.m.

Så görs statistiken

Statistiken framställs genom elektronisk bearbetning av informationen i Jordbruksverkets centrala djurdatabas (CDB), som innehåller aktuella uppgifter om samtliga nötkreatur i landet, och information om mjölkleveranser för december 2011, den månad statistiken avser.

Statistikens tillförlitlighet

I denna statistik förekommer mätfel och bearbetningsfel. Dessa fel bedöms ha obetydlig inverkan på statistikens tillförlitlighet. Urvalsfel eller bortfallsfel förekommer inte, eftersom denna statistik baseras på uppgifter från samtliga jordbruksföretag i den statistiska ramen.

Mätfel förekommer i den grad uppgifterna i de använda registren är felaktiga. Jordbrukare med nötkreatur ska rapportera förändringar i sina nötkreatursbestånd till CDB inom sju dagar. I registret genomförs kontinuerligt kontroller av uppgifternas riktighet, varvid minst 5 % av djurhållarna kontrolleras på plats årligen. Därutöver sker administrativa kontroller.

Vid framställningen av statistiken har man antagit att samtliga kor i besättningar med mjölkleveranser i december är mjölkkor. Detta ger en överskattning av antalet mjölkkor, som beräknas vara mindre än 1 %, och motsvarande underskattning av antalet övriga kor.

Bra att veta

Jämförbarheten är god med motsvarande statistik för december tidigare år och med motsvarande statistik för övriga EU-länder. Dock finns sedan 2002 en mindre överskattning av antalet mjölkkor och motsvarande underskattning av antalet övriga kor (se ovan). Vid jämförelser med de undersökningar som genomförs i juni varje år bör hänsyn tas till att det förekommer en viss säsongsvariation i antalet nötkreatur av olika slag.

Annan statistik

Statistikuppgifter har översänts till EU:s statistikkontor Eurostat och kommer, tillsammans med motsvarande statistik för övriga EU-länder, att finnas tillgänglig på Eurostats hemsida.

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

Number of cattle in December 2011

If you would like to download this publication in PDF – please follow the following instructions: Click on the link “Första sidan – I korta drag” above. Then click on the link “Hela publikationen (PDF)”.

The total number of cattle has decreased by 24 776 animals between December 2010 and December 2011. The number of dairy cows decreased by 0.3 %, and the number of other cows decreased by 1.6 %.

The total number of heifers, bulls and steers has decreased by 4.4 % or 20 332 animals since December 2010. The number of calves, on the other hand, has decreased by 523 animals during the year 2011.

Since the year 2000 the total number of cattle has decreased with 10 %. The number of dairy cows has decreased with 19 % while the number of other cows has increased with 18 % since December 2000. For all other categories the number of animals has decreased during the period.

List of tables

Explanation of symbols	3
1. Number of cattle in December 2009, 2010 and 2011	3