

**Statens jordbruksverks föreskrifter om statistisk  
undersökning av näringsidkares innehav av svin, får  
samt höns och kycklingar;**

**SJVFS 2008:20**

Utkom från trycket  
den 2008-05-xx

beslutade den 3 april 2008

Statens jordbruksverk föreskriver<sup>1</sup> med stöd av 5 § förordningen (2001:100) om den officiella statistiken, följande.

1 § Uppgifter till den statistiska undersökningen av näringsidkares innehav av svin, får samt höns och kycklingar ska på begäran lämnas till Statens jordbruksverk av

1. den som brukar sammanlagt mer än 2,0 hektar åkermark eller
2. den som äger en djurbesättning som någon gång från och med den 1 januari 2008 till och med den 5 juni 2008 omfattat minst 50 kor, eller minst 250 nötkreatur, eller minst 50 suggor, eller minst 250 svin, eller minst 50 tackor, eller minst 1000 höns inklusive kycklingar.

2 § De uppgifter som ska lämnas framgår av blanketten ”Djurräkning den 5 juni 2008” som utgör bilaga<sup>2</sup> till denna författning och ska avse näringsidkarens innehav av djur per den 5 juni 2008. Uppgifterna ska ha inkommit till Statens jordbruksverk senast den 18 juni 2008.

Om det finns särskilda skäl kan Jordbruksverket besluta att uppgifterna lämnas vid ett senare tillfälle.

-----

Denna författning träder i kraft den 15 maj 2008 och gäller till utgången av 2008.

MATS PERSSON

Maria Noring  
(Statistikenheten)

<sup>1</sup> Jfr rådets direktiv 93/23/EEG av den 1 juni 1993 om statistiska undersökningar av grisproduktionen (EGT 149, 21.6.1993, s. 1, Celex 31993L0023), rådets direktiv 93/25/EEG av den 1 juni 1993 om statistiska undersökningar av får- och getbesättningar (EGT 149, 21.6.1993, s. 10, Celex 31993L0025) senast ändrade genom rådets direktiv 97/77/EG av den 16 december 1997 om ändring av direktiven 93/23/EEG, 93/24/EEG och 93/25/EEG om genomförande av statistiska undersökningar av grisproduktionen, produktion av nötkreatur samt av får- och getbesättningar (EGT 010, 16.1.1998, s 28, Celex 31997L0077).

<sup>2</sup> Se även [www.sjv.se](http://www.sjv.se)