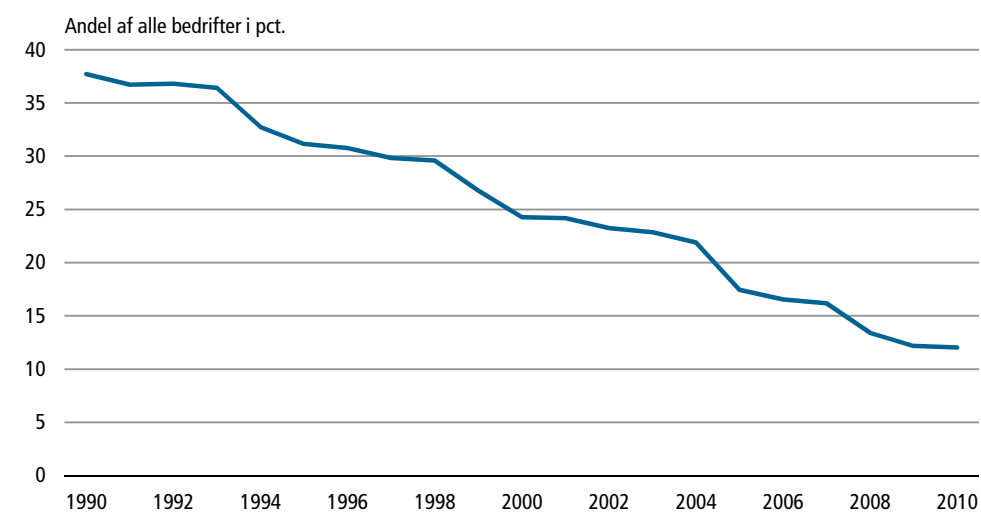


Hvert ottende danske landbrug har svin

5.000 landbrugsbedrifter havde svin i 2010. Det svarer rundt regnet til, at hvert ottende danske landbrug har svin. For 20 år siden havde en betydeligt større andel svin, nemlig lidt mere end hvert tredje landbrug. De danske svinebrug er imidlertid blevet større. Denne tendens er set i mange år, hvor flere svin bliver koncentreret på færre bedrifter. I gennemsnit havde landmændene 2.600 svin i staldene i 2010 mod 2.450 i 2009. Den gennemsnitlige besætningsstørrelse var blot 320 svin for 20 år siden.

Andelen af landbrug med svin



42.000 bedrifter i Danmark

Det samlede antal bedrifter er i 2010 opgjort til 42.099. Tallet er ikke helt sammenligneligt med tidligere års tal. Dels har Danmarks Statistik for første gang i 2010 medtaget 736 bedrifter med pelsdyr som eneste aktivitet, og dels har tællingen omfattet 431 mindre bedrifter, som ikke tidligere var med. Disse små bedrifter er medtaget i forbindelse med en EU-harmonisering af landbrugstællingerne i alle 27 EU-lande.

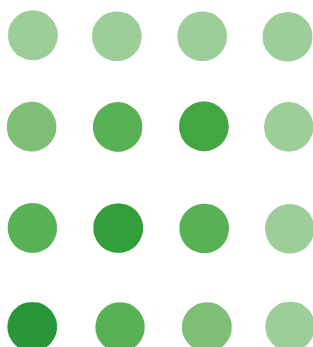
Trækker man de rene pelsdyrbrug og de små bedrifter fra, er der altså næsten 41.000 bedrifter i Danmark. Det svarer til et fald i antallet i forhold til 2009 på 1,1 pct.

Det er et ret beskedent fald. Bortset fra i 2005, hvor der blev flere landbrug i Danmark, skal vi helt tilbage til 1995 for at se et så lille fald, som det år var på 0,8 pct.

De danske landbrug er i gennemsnit over 60 hektar

De danske landbrug er i gennemsnit på 63 ha, og det er nogenlunde uændret i forhold til 2009. Set over et længere tidsrum er der dog tale om en stor stigning i den gennemsnitlige størrelse, som i 2000 var på 49 hektar og i 1990 på 35 hektar.

De største bedrifter på mindst 100 hektar udgør ca. 19 pct. alle bedrifter, men dyrker to tredjedele af det samlede landbrugsareal.



Landbrug og dyrket areal fordelt efter arealstørrelse

	Landbrug			Samlet dyrket areal		
	2008	2009	2010	2008	2009	2010
	antal			1.000 ha		
Alle landbrug	43 415	41 384	42 099*	2 668	2 624	2 646
0,0 - 4,9 ha	1 738	1 505	3 079	3	3	4
5,0 - 9,9 ha	8 476	8 615	8 031	61	62	58
10,0 - 19,9 ha	8 158	7 556	7 785	117	108	112
20,0 - 29,9 ha	4 942	4 532	4 304	122	112	106
30,0 - 49,9 ha	5 365	5 018	4 896	208	195	191
50,0 - 99,9 ha	6 620	6 034	5 925	477	435	426
100,0 ha og derover	8 115	8 123	8 079	1 680	1 709	1 751

* 40.932 opgjort efter en standard, som er sammenlignelig med 2009.

Landbrug og husdyr fordelt efter dyregrupper

	Landbrug med husdyr		Husdyr	
	2009	2010	2009	2010
	antal		1.000 dyr	
Kvæg i alt	13 396	13 576	1 540	1 571
Tyre- og studekalve, under 1 år	11 222	11 497	221	223
Tyre og stude, 1 år og derover	8 198	8 851	41	50
Kviekalve, under 1 år	11 323	11 490	296	300
Kvier, 1 år og derover	11 194	11 755	323	329
Køer i alt	12 052	12 288	659	669
Malkekøer	4 380	4 245	563	568
Ammekøer	8 000	8 412	96	101
Svin i alt	5 041	5 068	12 369	13 173
Avlsorner	2 227	2 207	13	11
Søer i alt	2 601	2 582	1 088	1 117
Første gang drægtige søer	2 268	2 300	214	213
Andre drægtige søer	2 394	2 396	609	633
Diegivende søer	2 464	2 381	226	231
Goldsøer	2 123	2 094	39	40
Udsættersøer og orner til slagting	1 249	1 285	8	9
Sopolte (over 50 kg) til avl	2 208	2 228	247	265
Pattegrise hos søer	2 464	2 381	2 506	2 580
Fravænnede svin under 50 kg	4 068	4 143	5 348	5 681
Slagtesvin, 50 kg og derover	4 239	4 328	3 158	3 509
Pelsdyr	...	1 486	...	2 714

Mere information

Der er flere tal fra tællingen på www.dst.dk/stattabel/830 i Statistikbanken. I serien *Landbrug og fiskeri* (Statistiske Efterretninger) og i årspublikationen *Landbrug* er der desuden mere detaljerede resultater.

Kilder og metoder

Landbrugs- og gartneritællingen var i 2010 en totaltælling med deltagelse af alle landbrug i Danmark. Oplysninger om afgrøder er hentet fra systemet for enkeltbetaling. Oplysninger om kvæg er hentet fra Det Centrale Husdyrbrugsregister (CHR). Læs mere om kilder og metode i varedeklarationen på www.dst.dk/varedeklaration/811.

Næste offentliggørelse

Landbrugs- og gartneritællingen 2011 udkommer uge 22 i 2012.

Henvendelse

Karsten Larsen, tlf. 39 17 33 78, kkl@dst.dk