

*Jordbruksmarkens användning 2008,
korrigerad 19 maj 2009*

Slutlig statistik

Use of agricultural land 2008
Final statistics

I korta drag

Minskad areal åkermark men ökad areal spannmål

Den totala arealen åkermark har beräknats till 2 630 500 ha år 2008. Detta är en minskning med 17 500 ha (-0,7 %) jämfört med år 2007.

Spannmålsarealen har beräknats till 1 087 700 ha år 2008. Detta är en ökning med 97 600 ha (+9,9 %) jämfört med år 2007. Korn och havre ökade sin areal, vete är oförändrat medan andra spannmålsslag minskade. Den procentuellt största ökningen står korn för (+24,2 %).

Den totala arealen för vall och grönfoderväxter har beräknats till 1 158 900 ha, vilket är en ökning med 31 300 ha (+2,8 %) sedan år 2007. Sedan år 2005 har vall och grönfoderväxter ökat med 93 000 ha (+8,7 %).

Arealen för raps och rybs ökade med 1 700 ha (+1,9 %) år 2008 jämfört med år 2007.

Arealen träda minskade med 134 500 ha (-47,9 %) mellan åren 2007 och 2008. Sverige har inte haft så liten areal träda sedan året innan Sveriges inträde i EU 1995.

Betesmarken minskar

Den totala arealen betesmark har beräknats till 457 700 ha. Det är en minskning med 31 600 ha (-6,5 %) mellan åren 2007 och 2008. I betesmark ingår alvarbete, skogsbete, fäbodbete och slätteräng med sammanlagt ca 14 % av all betesmark.

Antalet jordbruksföretag minskar

Antalet jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret 2008 har uppskattats till 71 611 stycken, vilket är 998 stycken färre än år 2007. Detta motsvarar en minskning med 1 %. Minskningen av företag är störst bland företag med mellan



Daniel Persson, 036 – 15 50 39
statistik@sjv.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 18 mars 2009. Korrigerad version utkom 19 maj.

Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.

Utgivare av Statistiska meddelanden är Mats Wadman, SCB.

30 till 50 ha åkermark. De allra största samt de allra minsta företagen ökar dock sitt antal något mellan åren 2007 och 2008.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	4
Ökad spannmålsareal samt ökad vall- och grönfoderareal	4
Jordbruksmarkens fördelning per län	6
Antal jordbruksföretag	7
Tabeller	9
Teckenförklaring	9
1a. Areal spannmål 2008. Hektar	10
1b. Antal företag med odling av spannmål 2008.	11
2a. Areal baljväxter, grönfoder och vall 2008. Hektar	12
2b. Antal företag med odling av baljväxter, grönfoder och vall 2008.	13
3a. Areal potatis, sockerbetor och oljeväxter 2008. Hektar	14
3b. Antal företag med odling av potatis, sockerbetor och oljeväxter 2008.	15
4a. Areal träda m.m. samt total åkermark 2008. Hektar	16
4b. Antal företag med träda m.m. samt antal företag totalt 2008.	17
5a. Areal betesmark och slåtteräng 2008. Hektar	18
5b. Antal företag med betesmark och slåtteräng 2008.	19
6. Data på kommunnivå	20
Fakta om statistiken	21
Detta omfattar statistiken	21
Definitioner och förklaringar	21
Så görs statistiken	22
Statistikens tillförlitlighet	22
Bra att veta	23
Annan statistik	23
Elektronisk publicering	23
In English	24
Summary	24
The total area of arable land decreases while the area of cereals increases	24
The area of pasture and meadows decreases	24
The number of holdings decreases	24
List of tables	25
List of terms	25

Statistiken med kommentarer

I detta statistiska meddelande redovisas arealer och antal företag för riket uppdelat efter län, produktionsområde, stödområde och storleksgrupp åker. Motsvarande uppgifter per kommun redovisas i en databas på Jordbruksverkets webbplats, www.sjv.se, under rubriken statistik. Statistiken avser markanvändningen vid jordbruksföretag som uppfyller kraven för att vara med i Lantbruksregistret, LBR. För de krav som ställs på företag som ska vara med i LBR, se avsnittet Fakta om statistiken.

Uppgifterna som ligger till grund för denna statistik har sedan år 2000 väsentligen hämtats från Jordbruksverkets register över arealbaserade stöd, som innehåller uppgifter om grödarealer för jordbrukare som ansöker om sådana stöd. Denna metod har använts för att jordbrukarna inte ska behöva uppge grödarealer mer än en gång varje år. Metoden baseras på en bedömning att jordbrukarna söker stöd för i stort sett all åkermark i landet.

Ökad spannmålsareal samt ökad vall- och grönfoderareal

Av tablå A framgår att det inte skett några större förändringar av den totala jordbruksmarken sedan år 1995. En mindre minskning av den totala jordbruksmarken har skett mellan åren 2005 och 2008. För år 2008 har arealen jordbruksmark uppskattats till 3 088 300 hektar, en minskning med 49 000 hektar (-1,6 %) sedan år 2007. Under samma period minskade arealen åkermark med 17 500 hektar (-0,7 %) samtidigt som den totala arealen betesmark och slåtteräng minskade med 31 600 hektar (-6,5 %).

Den totala spannmålsarealen ökade mellan åren 2007 och 2008 med 9,9 %. Korn och havre ökade sin areal, vete är oförändrad medan andra spannmålsslag minskade. Den procentuellt största ökningen står korn för (+24,2 %). Havre är den spannmålsgröda som ökat mest sedan år 2005, 27 500 ha (+13,7 %).

Baljväxter minskade med 3 300 ha (-11,5 %) mellan åren 2007 och 2008. Det är en fortsättning på den minskning som skedde mellan åren 2006 och 2007. Sedan år 2005 har baljväxter minskat med 15 600 ha (-38,1 %). Vall och grönfoderväxter fortsatte att öka. Mellan åren 2007 och 2008 ökade arealen med 31 300 ha (+2,8 %). Sedan år 2005 har vall och grönfoderväxter ökat med 93 000 ha (+8,7 %). En anledning till denna ökning är det nya stödsystem som infördes i jordbruket år 2005.

Arealen sockerbetor minskade mellan åren 2007 och 2008 med 3 900 ha (-9,6 %). Minskningen av areal har sin förklaring i att stödsystemet för sockerbetor ändrats.

Arealen för raps och rybs ökade med 1 700 ha (+1,9 %) mellan åren 2007 och 2008.

Arealen träda minskade med 134 500 ha (-47,9 %) mellan åren 2007 och 2008. En förklaring är att kravet på att en viss areal måste vara i träda försvunnit. Sverige har inte haft så liten areal träda sedan året innan Sveriges inträde i EU 1995.

Ospecificerad åkermark är areal som ej kunnat specificerats per gröda och tillhör företag som inte söker något stöd. Denna areal minskade mellan åren 2007 och 2008 med 700 ha (-8,4 %).

Tablå A. Jordbruksmarkens fördelning vid företag som ingår i Lantbruksregistret. Hela riket. Hektar

	1995 ¹	2000 ¹	2005	2007	2008
Spannmål ²	1 104 500	1 228 900	1 024 000	990 100	1 087 700
därav vete	261 400	401 600	354 800	361 500	361 500
därav korn	453 400	411 200	378 600	326 700	405 800
därav havre	278 300	295 500	200 100	207 900	227 600
därav resterande	111 400	120 600	90 500	93 900	92 800
Baljväxter	21 200	37 300	40 900	28 600	25 300
Vall och grönfoderv. ²	1 058 900	920 800	1 065 900	1 127 600	1 158 900
Potatis	35 000	32 900	30 500	28 400	26 900
Sockerbetor	57 500	55 500	49 200	40 700	36 800
Raps och rybs	104 600	48 200	82 200	87 800	89 500
Övriga växtslag ³	46 400	55 000	56 000	53 900	51 700
Träda	278 600	247 700	321 300	280 600	146 500
Ospecificerad åkermark ⁴	..	79 700	31 700	8 300	7 600
Ej utnyttjad åkermark	59 800	..	1 800	2 000	-
Summa åkermark	2 766 600	2 706 000	2 703 300	2 648 000	2 630 900
Summa betesmark och slåtteräng	425 200	..	513 500	489 300	457 700
Summa jordbruksmark	3 191 800	..	3 216 800	3 137 300	3 088 600

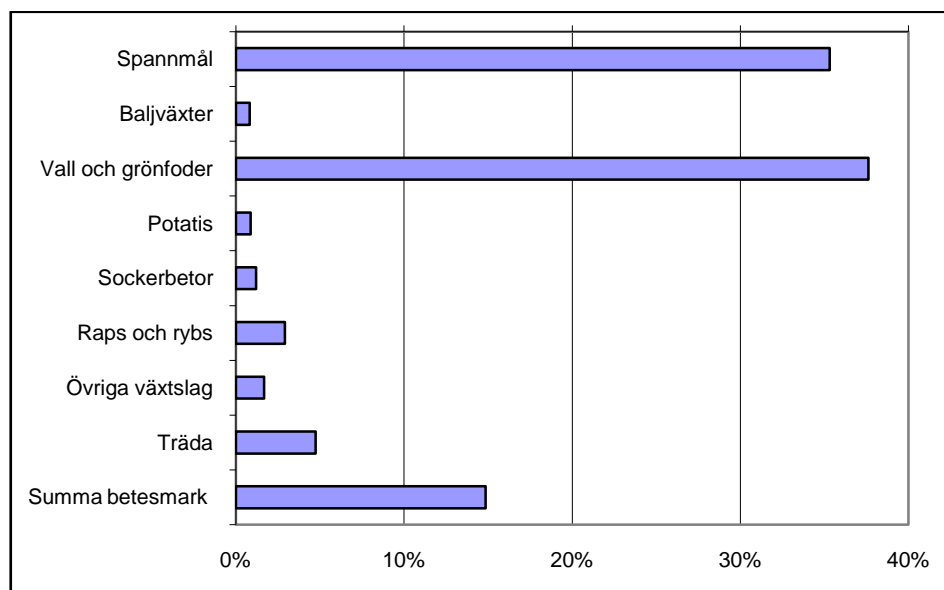
1) För åren 1995 samt 2000 ingår enbart företag med minst 2,0 ha åkermark.

2) I spannmålsarealen år 2000 ingår vissa arealer stråsådd till grönfoder och stråsådd/baljväxtblandningar avsedda att skördas som grönfoder.

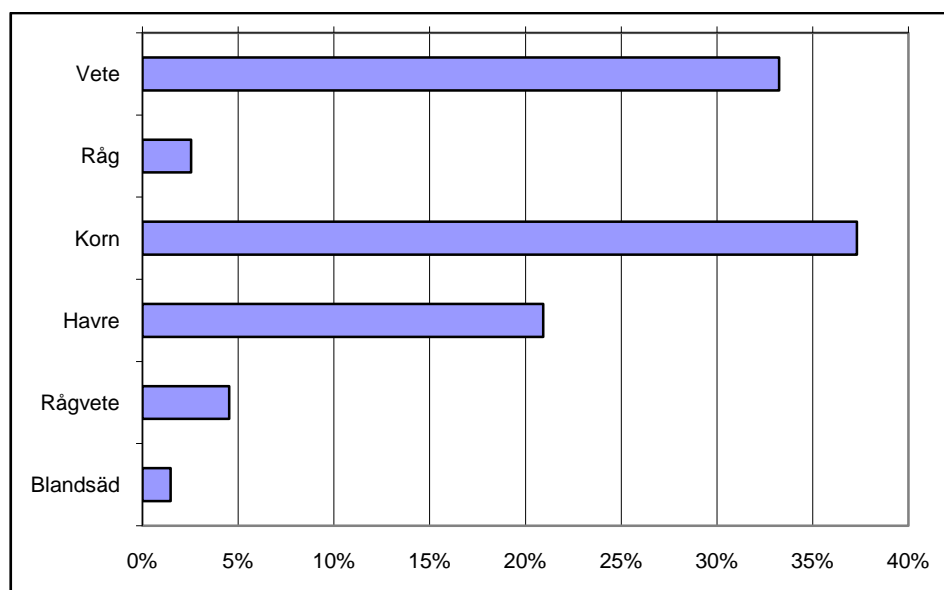
3) Frövall, oljelin, energiskog, trädgårdsväxter samt alla övriga mindre åkergrödor som inte ingår i ovanstående redovisning. I arealen för trädgårdsväxter ingår fr.o.m. år 2005 kryddväxter och utsäde grönsaker.

4) Arealer som ej kunnat fördelas per gröda.

Av figur A framgår att spannmålsodlingen år 2008 utnyttjade 35 % av den totala jordbruksarealen, vall och grönfoderväxter 38 %, betesmark 15 % och träda 5 %. Endast en mindre del av arealen utnyttjades för odling av baljväxter, potatis, sockerbetor respektive oljeväxter.

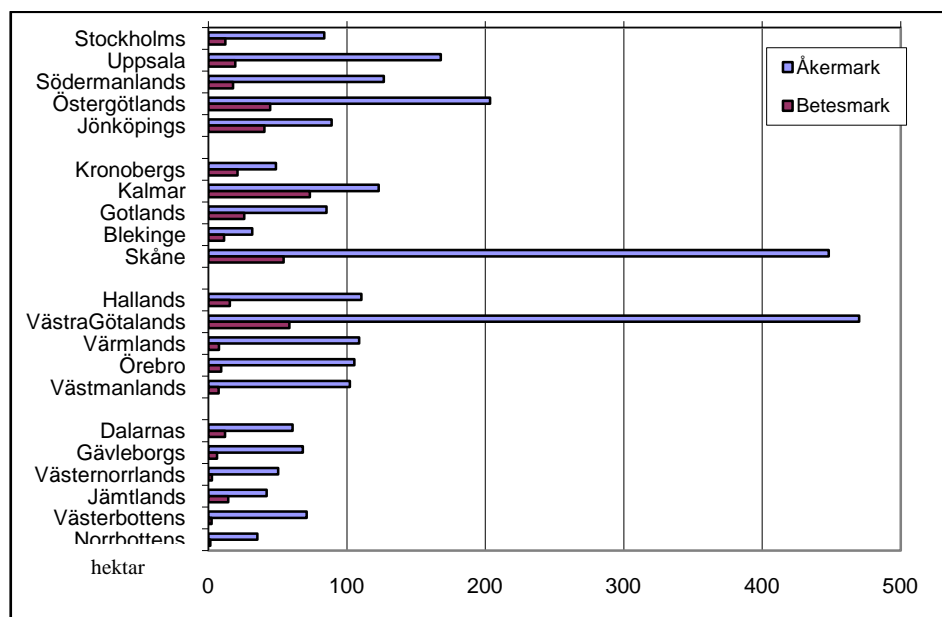
Figur A. Jordbruksmarkens användning år 2008

Av figur B framgår att inom spannmålsodlingen var odlingen av korn vanligast med 37 % av arealen, därefter vete med 33 % av arealen och havre med 21 % av arealen. Råg, rågvete och blandsäd svarade tillsammans för endast 9 % av arealen.

Figur B. Spannmålsarealens fördelning år 2008

Jordbruksmarkens fördelning per län

Av figur C framgår att en stor del av landets åkermark år 2008 fanns i Västra Götalands län och i Skåne län. Sammanlagt nästan 35 %. Betesmark och slåtteräng var mer jämnt fördelad och Kalmar var det län med störst areal betesmark och slåtteräng. Knappt 16 % av den totala arealen av betesmark och slåtteräng.

Figur C. Jordbruksmarkens fördelning per län år 2008, 1 000 hektar**Antal jordbruksföretag**

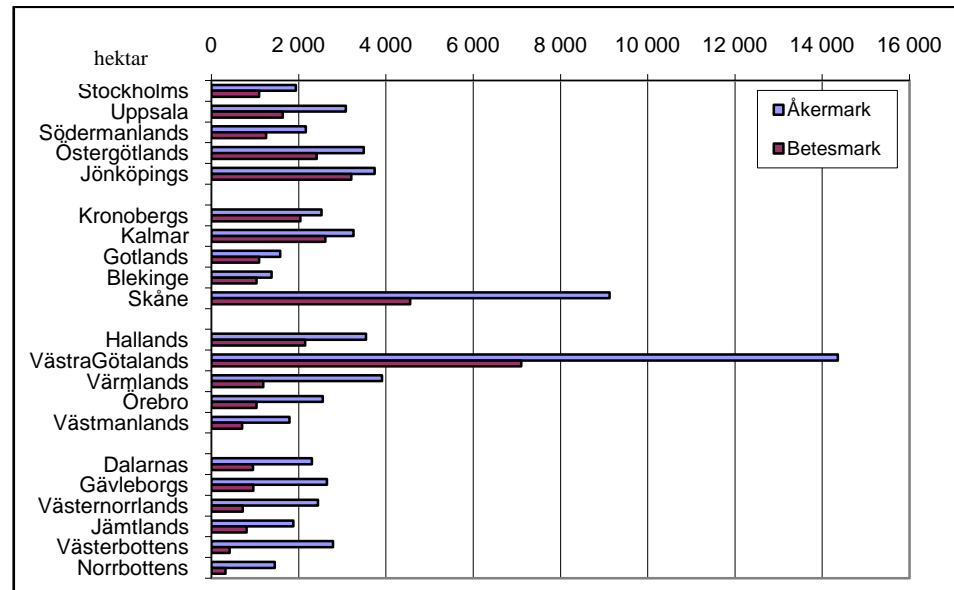
Antalet jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret år 2008 har uppskattats till 71 611 stycken, vilket är 998 stycken färre än år 2007. Detta motsvarar en minskning med 1 %. Minskningen av företag är störst bland företagen med mellan 30 till 50 ha åkermark. De allra största samt de allra minsta företagen ökar dock sitt antal något mellan åren 2007 och 2008.

Tablå B. Jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret efter storleksklass

Storleksklass	Antal		Förändring	
	2008	2007	Antal	Procent
-2,0	895	875	20	2
2,1- 5,0	14 087	14 043	44	0
5,1- 10,0	13 693	13 703	-10	0
10,1- 20,0	13 225	13 490	-265	-2
20,1- 30,0	6 886	7 121	-235	-3
30,1- 50,0	7 899	8 255	-356	-4
50,1- 100,0	8 677	8 958	-281	-3
Över 100,0	6 249	6 164	85	1
Totalt	71 611	72 609	-998	-1

Av figur D framgår att de allra flesta företag återfanns i Skåne eller Västra Götaland. Ungefär en tredjedel av företagen med åkermark samt en tredjedel av företagen med betesmark och slätteräng återfinns i antingen Skåne eller Västra Götaland.

Figur D. Antal jordbruksföretag per län år 2007



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

1a. Areal spannmål 2008. Hektar**1a. Areas under cereals in 2008. Hectare**

Område Storleksgrupp åker	Höstvete	Vårvete	Råg	Höstkorn	Vårkorn	Havre	Rågvete	Bland- säd	Summa spannmål
Län									
Stockholms	14 494	1 005	503	82	10 102	5 307	1 174	376	33 044
Uppsala	32 394	6 263	1 992	241	37 973	10 608	963	1 262	91 696
Södermanlands	26 424	2 865	1 260	111	14 314	11 709	3 037	600	60 320
Östergötlands	47 281	4 040	3 225	350	22 126	11 503	8 140	1 738	98 402
Jönköpings	888	268	12	16	6 457	7 353	1 105	1 428	17 527
Kronobergs	399	501	11	6	2 575	4 167	588	409	8 656
Kalmar	11 093	1 178	783	2 355	12 742	4 577	4 684	892	38 303
Gotlands	6 706	2 132	792	2 083	16 234	1 923	4 542	275	34 687
Blekinge	1 925	1 210	155	243	4 768	1 051	881	119	10 352
Skåne	81 581	6 717	12 607	3 781	104 103	13 028	4 634	176	226 626
Hallands	5 801	3 438	250	113	24 590	11 094	3 308	769	49 362
Västra Götalands	49 855	7 402	3 341	920	48 525	87 156	10 754	6 116	214 070
Värmlands	3 065	710	369	45	10 682	14 634	2 364	165	32 035
Örebro	11 142	5 412	1 486	22	17 298	16 638	1 689	403	54 089
Västmanlands	15 649	4 764	358	29	20 909	16 368	883	239	59 201
Dalarnas	2 051	903	364	..	11 231	3 891	203	70	18 713
Gävleborgs	833	755	56	..	11 358	4 035	61	219	17 317
Västernorrlands	39	31	9	..	3 761	496	249	274	4 860
Jämtlands	..	25	6	..	2 294	126	..	66	2 534
Västerbottens	..	72	9 285	1 345	10	258	10 970
Norrbottnens	..	224	4 041	580	..	102	4 958
Produktionsområde									
Götalands södra slättbygder	68 681	7 458	5 821	2 315	89 436	14 985	4 428	430	193 554
Götalands mellanbygder	32 910	5 567	8 062	5 975	56 040	7 313	10 578	563	127 008
Götalands norra slättbygder	88 850	8 810	5 930	1 217	56 049	72 460	14 480	4 253	252 049
Svealands slättbygder	101 339	19 931	5 597	484	104 380	66 628	9 286	2 778	310 423
Götalands skogsbygder	12 032	4 727	1 161	359	37 720	42 440	7 552	5 903	111 894
Mellersta Sveriges skogs- bygder	7 241	2 411	916	46	21 567	18 188	2 629	1 119	54 118
Nedre Norrland	576	707	90	..	16 755	3 636	315	545	22 623
Övre Norrland	..	305	4	..	13 419	1 938	19	364	16 053
Stödområde									
Stödområde 1	..	19	581	95	..	50	761
Stödområde 2a	..	308	3	..	14 455	2 010	20	410	17 214
Stödområde 2b	196	317	17	..	7 918	1 532	258	373	10 611
Stödområde 3	525	429	84	32	9 478	4 318	185	110	15 161
Stödområde 4a+b	5 913	1 873	766	21	22 213	19 576	2 752	565	53 680
Stödområde 5a	1 237	872	116	43	10 716	13 746	1 572	2 280	30 582
Stödområde 5b	11 273	4 062	1 545	2 190	35 000	32 475	7 631	4 333	98 509
Stödområde 5c	8 650	1 492	511	336	12 803	11 940	4 849	1 742	42 322
Stödområde 5m	11 895	3 951	852	1 768	19 076	7 043	4 139	613	49 338
Övriga riket	271 932	36 593	23 682	6 005	263 126	134 854	27 872	5 480	769 544
Storleksgrupp åker, hektar									
- 2,0	4	5
2,1- 5,0	156	53	42	13	759	841	72	59	1 994
5,1- 10,0	750	208	95	48	2 971	3 786	254	312	8 425
10,1- 20,0	4 416	925	442	206	13 056	13 256	1 162	959	34 423
20,1- 30,0	6 982	1 491	670	245	17 604	15 537	1 726	1 079	45 334
30,1- 50,0	20 247	3 497	1 439	813	39 264	30 613	4 450	2 374	102 697
50,1- 100,0	59 295	9 836	5 079	2 088	96 654	59 338	11 310	4 856	248 456
100,1- 200,0	88 832	14 252	7 310	3 539	112 106	58 439	15 809	3 941	304 227
Över 200,0	130 954	19 653	12 504	3 443	112 954	45 774	14 503	2 375	342 160
Hela riket									
2008	311 632	49 915	27 581	10 396	395 367	227 588	49 287	15 955	1 087 722
2007	323 182	38 368	24 717	8 274	318 408	207 913	53 914	15 317	990 092
2006	317 603	43 334	23 454	5 909	309 225	206 057	55 406	17 430	978 419
2005	295 325	59 430	21 386	5 356	373 209	200 123	50 292	18 857	1 023 978

1b. Antal företag med odling av spannmål 2008.¹**1b. Number of holdings with cultivation of cereals 2008.**

Område Storleksgrupp åker	Höstvete	Vårvete	Råg	Höstkorn	Vårkorn	Havre	Rågvete	Blandsäd	Totalt med spannmål
Län									
Stockholms	420	72	38	4	476	520	63	55	821
Uppsala	1 028	339	121	16	1 411	932	79	118	1 822
Södermanlands	679	134	60	9	646	784	180	59	1 172
Östergötlands	1 289	221	176	22	1 081	1 074	545	194	2 048
Jönköpings	90	49	13	8	841	1 080	137	218	1 543
Kronobergs	39	65	7	4	433	605	97	81	863
Kalmar	533	121	76	239	1 144	626	480	146	1 659
Gotlands	477	156	86	217	938	350	440	35	1 092
Blekinge	172	86	23	30	485	234	153	31	606
Skåne	2 782	434	723	279	4 365	1 307	457	57	5 020
Hallands	409	262	39	15	1 397	1 248	333	104	1 904
Västra Götalands	2 100	506	243	55	2 934	5 930	807	647	7 147
Värmlands	149	45	14	6	537	924	115	16	1 139
Örebro	431	223	89	7	713	966	111	43	1 216
Västmanlands	490	237	23	5	624	810	48	22	1 030
Dalarnas	172	85	32	..	670	476	21	12	853
Gävleborgs	91	74	19	..	858	634	10	49	1 140
Västernorrlands	6	3	3	..	369	132	12	46	493
Jämtlands	..	6	4	..	240	41	..	17	280
Västerbottens	..	10	610	235	3	44	768
Norrbottnens	..	21	249	105	..	13	319
Produktionsområde									
Götalands södra slättbygder	2 281	452	387	164	3 321	1 300	406	49	3 780
Götalands mellanbygder	1 804	430	510	577	3 484	1 154	1 104	96	4 218
Götalands norra slättbygder	2 840	495	370	68	2 650	4 186	948	372	5 539
Svealands slättbygder	3 081	998	316	40	3 903	4 116	532	274	6 138
Götalands skogsbygder	1 013	512	134	67	4 265	5 507	912	928	8 274
Mellersta Sveriges skogsbygder	419	179	76	9	1 420	1 779	202	122	2 533
Nedre Norrland	66	74	29	..	1 403	727	27	108	1 829
Övre Norrland	..	32	3	..	877	344	5	60	1 112
Stödområde									
Stödområde 1	..	3	82	34	..	13	124
Stödområde 2a	..	35	4	..	1 018	364	5	66	1 267
Stödområde 2b	22	32	12	..	671	338	15	66	902
Stödområde 3	59	46	18	3	760	671	22	28	1 119
Stödområde 4a+b	371	146	44	7	1 192	1 396	145	69	1 965
Stödområde 5a	148	147	36	20	1 746	2 351	231	435	3 592
Stödområde 5b	956	382	184	252	3 166	3 628	904	555	5 756
Stödområde 5c	574	138	51	39	1 015	1 283	441	214	2 036
Stödområde 5m	675	274	74	176	1 060	665	346	63	1 511
Övriga riket	8 679	1 984	1 389	435	10 698	8 567	2 073	534	15 514
Storleksgrupp åker, hektar									
- 2,0	4	6
2,1- 5,0	73	35	18	11	384	538	37	48	1 057
5,1- 10,0	203	79	41	22	1 035	1 533	84	165	2 664
10,1- 20,0	811	204	120	66	2 754	3 138	285	298	5 542
20,1- 30,0	954	247	127	53	2 468	2 441	321	244	4 230
30,1- 50,0	1 858	433	212	123	3 825	3 444	679	377	5 877
50,1- 100,0	3 367	863	455	258	5 576	4 278	1 227	501	7 434
100,1- 200,0	2 604	783	473	254	3 384	2 501	996	269	4 153
Över 200,0	1 446	494	338	129	1 490	1 041	453	89	1 726
Hela riket									
2008	11 317	3 138	1 785	916	20 917	18 918	4 082	1 991	32 689
2007	11 505	2 559	1 714	765	19 765	18 682	4 287	2 057	32 478
2006	12 528	2 766	1 783	659	20 663	20 486	4 805	2 201	34 422
2005	12 669	3 724	1 883	626	24 470	22 045	4 677	2 382	38 168

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

2a. Areal baljväxter, grönfoder och vall 2008. Hektar**2a. Areas under leguminous plants, ley and green fodder in 2008. Hectare**

Område Storleksgrupp åker	Ärter, åkerbönor m.m.	Konserv- ärter	Bruna bönor	Majs	Grönfoder	Slätter- och betesvall	Frövall
Län							
Stockholms	550	-	-	75	352	34 558	135
Uppsala	1 688	..	-	200	1 106	48 140	757
Södermanlands	1 126	-	-	243	620	44 136	608
Östergötlands	3 446	-	-	572	1 255	72 243	2 111
Jönköpings	70	-	-	136	2 836	65 645	17
Kronobergs	17	-	-	220	886	36 777	10
Kalmar	893	-	498	2 729	1 499	68 964	145
Gotlands	719	-	-	1 437	630	39 113	88
Blekinge	17	-	-	278	178	15 172	6
Skåne	996	6 022	-	3 948	2 589	110 218	4 925
Hallands	390	1 124	-	1 525	1 138	46 397	393
Västra Götalands	5 401	189	-	1 383	6 696	176 679	2 595
Värmlands	436	-	-	94	1 396	62 369	958
Örebro	586	..	-	116	513	34 008	490
Västmanlands	766	-	-	89	472	25 191	794
Dalarnas	207	-	-	-	693	34 648	86
Gävleborgs	85	-	-	55	1 749	44 901	60
Västernorrlands	..	-	-	36	1 957	41 244	36
Jämtlands	17	-	-	29	2 435	35 812	6
Västerbottens	..	-	-	-	1 746	51 330	35
Norrbottens	..	-	-	..	705	26 747	..
Produktionsområde							
Götalands södra slättbygder	943	5 519	-	2 564	1 079	52 855	4 294
Götalands mellanbygder	1 870	1 176	498	6 201	2 397	123 755	1 001
Götalands norra slättbygder	7 632	189	-	1 181	3 989	110 684	4 244
Svealands slättbygder	5 006	8	-	764	3 382	192 977	3 463
Götalands skogsbygder	1 178	450	-	2 129	9 734	319 530	537
Mellersta Sveriges skogsbygder	707	-	-	233	2 159	110 556	618
Nedre Norrland	71	-	-	93	5 864	119 321	62
Övre Norrland	8	-	-	..	2 849	84 615	41
Stödområde							
Stödområde 1	12	-	-	..	1 119	22 473	20
Stödområde 2a	5	-	-	12	3 775	94 292	38
Stödområde 2b	16	-	-	68	3 257	61 125	37
Stödområde 3	68	-	-	27	993	49 060	65
Stödområde 4a+b	693	-	-	149	1 772	89 123	1 098
Stödområde 5a	232	-	-	428	4 510	151 579	84
Stödområde 5b	994	193	135	3 071	6 529	206 362	423
Stödområde 5c	532	..	-	895	1 359	83 051	124
Stödområde 5m	1 249	..	363	1 510	685	44 526	277
Övriga riket	13 614	7 121	-	7 007	7 454	312 702	12 094
Storleksgrupp åker, hektar							
- 2,0	-	-	-	-	-	29	-
2,1- 5,0	24	..	-	16	187	37 007	93
5,1- 10,0	54	..	-	50	647	75 457	149
10,1- 20,0	263	74	-	216	1 720	126 818	309
20,1- 30,0	307	114	17	180	1 855	99 809	213
30,1- 50,0	952	429	23	552	3 946	161 761	530
50,1- 100,0	2 952	1 343	70	2 815	8 838	280 305	1 836
100,1- 200,0	5 321	2 357	165	4 935	8 681	210 581	3 594
Över 200,0	7 541	3 015	223	4 403	5 578	122 528	7 535
Hela riket							
2008	17 414	7 343	498	13 167	31 452	1 114 293	14 260
2007	19 198	8 824	535	10 845	35 636	1 081 111	14 276
2006	26 083	8 954	646	7 470	34 994	1 055 099	15 151
2005	31 285	8 874	707	5 793	33 836	1 026 311	12 835

2b. Antal företag med odling av baljväxter, grönfoder och vall 2008.¹

2b. Number of holdings with cultivation of leguminous plants, ley and green fodder 2008.

Område Storleksgrupp åker	Ärter, åkerbönor m.m.	Konserv- ärter	Bruna bönor	Majs	Grönfoder	Slätter- och betesvall	Frövall
Län							
Stockholms	54	-	-	13	54	1 718	15
Uppsala	143	..	-	17	118	2 520	36
Södermanlands	89	-	-	24	81	1 851	26
Östergötlands	250	-	-	46	181	3 175	111
Jönköpings	15	-	-	17	559	3 578	5
Kronobergs	12	-	-	21	191	2 403	7
Kalmar	97	-	43	217	232	3 075	13
Gotlands	93	-	-	133	105	1 487	10
Blekinge	4	-	-	41	63	1 258	4
Skåne	104	388	-	325	472	7 903	246
Hallands	64	83	-	124	195	3 159	31
Västra Götalands	420	16	-	124	777	11 448	145
Värmlands	44	-	-	8	177	3 223	58
Örebro	55	..	-	13	75	2 095	38
Västmanlands	71	-	-	12	35	1 430	41
Dalarnas	29	-	-	-	149	1 954	9
Gävleborgs	20	-	-	8	278	2 354	14
Västernorrlands	..	-	-	6	363	2 178	8
Jämtlands	7	-	-	3	370	1 739	3
Västerbottens	..	-	-	-	255	2 391	5
Norrbottens	..	-	-	..	103	1 230	..
Produktionsområde							
Götalands södra slättbygder	93	355	-	209	148	4 424	215
Götalands mellanbygder	229	89	43	542	413	6 274	71
Götalands norra slättbygder	545	16	-	85	357	6 462	218
Svealands slättbygder	433	3	-	82	360	9 546	195
Götalands skogsbygder	169	28	-	212	1 809	19 746	69
Mellersta Sveriges skogsbyg- der	85	-	-	22	338	6 467	44
Nedre Norrland	22	-	-	15	981	6 025	18
Övre Norrland	4	-	-	..	446	4 094	7
Stödområde							
Stödområde 1	4	-	-	..	218	1 620	5
Stödområde 2a	5	-	-	4	561	4 179	7
Stödområde 2b	9	-	-	10	547	3 085	11
Stödområde 3	13	-	-	3	213	2 880	10
Stödområde 4a+b	84	-	-	10	229	4 779	70
Stödområde 5a	39	-	-	54	1 033	10 390	25
Stödområde 5b	167	14	13	302	917	11 590	45
Stödområde 5c	76	..	-	78	245	4 018	16
Stödområde 5m	143	..	30	120	98	2 218	24
Övriga riket	1 046	475	-	596	853	19 510	619
Storleksgrupp åker, hektar							
- 2,0	-	-	-	-	-	31	-
2,1- 5,0	21	..	-	10	173	11 308	44
5,1- 10,0	31	..	-	20	398	11 802	35
10,1- 20,0	84	8	-	55	749	11 474	47
20,1- 30,0	87	14	5	46	575	5 968	29
30,1- 50,0	186	46	5	104	832	6 984	56
50,1- 100,0	394	114	12	331	1 186	7 923	157
100,1- 200,0	449	169	13	369	661	4 159	222
Över 200,0	321	136	8	216	228	1 707	233
Hela riket							
2008	1 573	490	43	1 151	4 802	61 356	823
2007	1 747	591	45	999	5 246	61 007	859
2006	2 310	583	57	733	5 411	60 884	889
2005	2 832	576	71	624	5 505	62 502	866

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

3a. Areal potatis, sockerbetor och oljevaxter 2008. Hektar**3a. Areas under potatoes, sugar beets and oleiferous plants 2008. Hectare**

Område Storleksgrupp åker	Matpotatis	Potatis för stärkelse	Socket- betor	Höstraps	Våraps	Höstrybs	Vårrys	Summa raps och rybs	Oljelin
Län									
Stockholms	111	-	-	1 028	2 243	143	90	3 504	237
Uppsala	299	..	-	1 663	4 058	253	169	6 143	185
Södermanlands	79	-	..	1 524	2 929	127	193	4 773	389
Östergötlands	1 743	..	-	9 822	3 351	-	172	13 345	1 523
Jönköpings	287	-	-	147	80	254	3
Kronobergs	112	8	-	62	59	-	13	134	-
Kalmar	466	736	285	2 816	262	3 097	50
Gotlands	916	-	18	3 382	911	29	135	4 457	..
Blekinge	126	2 157	678	477	183	665	-
Skåne	6 489	4 311	35 014	27 787	1 004	27	88	28 905	136
Hallands	2 157	..	754	1 609	492	-	78	2 180	56
Västra Götalands	3 066	64	..	10 264	4 025	63	374	14 725	711
Värmlands	520	..	-	220	506	52	228	1 007	..
Örebro	585	786	2 078	..	126	3 024	124
Västmanlands	57	-	-	243	1 988	84	75	2 390	75
Dalarnas	931	..	-	..	105	-	397	526	..
Gävleborgs	321	-	71	-	217	293	3
Västernorrlands	179	..	-	-	-	4	-
Jämtlands	171	..	-	-	-	-	-	..	-
Västerbottens	397	..	-	-	3	-	15	18	-
Norrbottnens	578	-	-	-	7	-	55	62	-
Produktionsområde									
Götalands södra slättbygder	5 367	728	29 061	21 554	869	..	123	22 560	99
Götalands mellanbygder	4 415	5 888	7 351	13 500	1 336	45	136	15 016	184
Götalands norra slättbygder	4 252	70	-	18 994	6 035	41	339	25 409	2 138
Svealands slättbygder	1 401	..	27	5 447	13 460	693	670	20 270	983
Götalands skogsbygder	1 208	603	339	1 777	1 629	41	208	3 655	5
Mellersta Sveriges skogs- bygder	884	..	-	587	1 012	-	836	2 435	124
Nedre Norrland	1 069	0	9	-	70	80	0
Övre Norrland	995	..	-	-	10	-	70	80	-
Stödområde									
Stödområde 1	244	-	-	-	..	-	-	..	-
Stödområde 2a	861	4	-	-	10	-	70	80	-
Stödområde 2b	376	-	-	-	..	8	..
Stödområde 3	623	-	10	-	177	187	..
Stödområde 4a+b	1 028	-	-	255	703	52	711	1 721	4
Stödområde 5a	232	35	6	62	247	26	95	429	3
Stödområde 5b	1 423	54	28	2 053	1 772	50	191	4 066	76
Stödområde 5c	180	414	86	818	1 092	21	97	2 029	23
Stödområde 5m	919	149	28	3 456	1 127	32	141	4 758	54
Övriga riket	13 704	6 637	36 631	55 214	19 395	651	967	76 228	3 373
Storleksgrupp åker, hektar									
- 2,0	2	-	-	-	-	-	-	-	-
2,1- 5,0	135	..	12	52	17	..	8	80	-
5,1- 10,0	286	21	49	203	72	-	..	283	20
10,1- 20,0	854	76	513	848	278	..	110	1 238	44
20,1- 30,0	898	202	719	1 282	440	10	110	1 842	32
30,1- 50,0	1 655	614	2 481	3 401	1 427	56	175	5 059	125
50,1- 100,0	4 447	1 688	6 898	10 445	4 263	154	602	15 464	405
100,1- 200,0	5 947	2 039	9 635	17 119	7 347	214	984	25 665	1 105
Över 200,0	5 367	2 653	16 473	28 509	10 515	392	457	39 874	1 803
Hela riket									
2008	19 590	7 293	36 778	61 860	24 359	834	2 453	89 506	3 534
2007	20 332	8 032	40 682	50 341	33 044	1 117	3 341	87 843	4 333
2006	20 215	7 966	44 184	47 638	35 148	1 138	6 270	90 194	8 764
2005	22 087	8 372	49 182	34 997	38 578	1 460	7 116	82 152	9 854

3b. Antal företag med odling av potatis, sockerbetor och oljeväxter 2008.¹

3b. Number of holdings with cultivation of potatoes, sugar beets and oleiferous plants 2008.

Område Storleksgrupp åker	Matpotatis	Potatis för stärkelse	Socker- betor	Höstraps	Vårtraps	Höstrybs	Vårtrybs	Totalt med raps och rybs	Oljelin
Län									
Stockholms	89	-	-	58	108	8	6	160	11
Uppsala	134	..	-	97	238	30	14	329	13
Södermanlands	71	-	..	78	146	8	12	216	14
Östergötlands	182	..	-	537	224	-	14	709	88
Jönköpings	222	-	-	16	13	29	4
Kronobergs	126	3	-	5	9	-	3	12	-
Kalmar	157	50	24	194	32	223	7
Gotlands	123	-	3	296	110	4	22	368	..
Blekinge	109	158	99	53	25	68	-
Skåne	622	281	2 137	1 562	86	3	5	1 624	10
Hallands	294	..	131	143	53	-	6	200	3
Västra Götalands	743	11	..	639	312	9	44	948	39
Värmlands	125	..	-	13	28	3	18	59	..
Örebro	154	45	131	..	10	178	13
Västmanlands	37	-	-	20	106	6	6	129	5
Dalarnas	180	..	-	..	6	-	35	40	..
Gävleborgs	216	-	7	-	22	28	5
Västernorrlands	271	..	-	-	-	3	-
Jämtlands	149	..	-	-	..	-	-	..	-
Västerbottens	134	..	-	-	6	-	5	11	-
Norrbottnens	95	-	-	-	4	-	7	10	-
Produktionsområde									
Götalands södra slättbygder	554	84	1 719	1 226	71	..	8	1 289	8
Götalands mellanbygder	554	360	662	971	171	8	23	1 083	11
Götalands norra slättbygder	426	10	-	1 105	436	5	37	1 474	119
Svealands slättbygder	443	..	3	307	732	57	52	1 029	54
Götalands skogsbygder	1 014	72	55	165	162	6	24	335	8
Mellersta Sveriges skogs- bygder	324	..	-	39	62	-	70	159	13
Nedre Norrland	677	3	4	-	8	13	3
Övre Norrland	259	..	-	-	11	-	12	22	-
Stödområde									
Stödområde 1	115	-	-	-	..	-	-	..	-
Stödområde 2a	281	4	-	-	9	-	12	20	-
Stödområde 2b	386	-	-	-	..	4	..
Stödområde 3	198	-	5	-	16	21	..
Stödområde 4a+b	239	-	-	17	39	3	63	114	4
Stödområde 5a	623	10	3	13	29	3	10	53	3
Stödområde 5b	629	13	11	210	172	10	22	376	11
Stödområde 5c	125	43	17	68	88	3	8	154	5
Stödområde 5m	141	15	6	270	108	6	22	366	4
Övriga riket	1 523	436	2 366	3 207	1 207	53	80	4 282	184
Storleksgrupp åker, hektar									
- 2,0	5	-	-	-	-	-	-	-	-
2,1- 5,0	322	..	7	19	10	..	3	33	-
5,1- 10,0	527	9	23	51	19	-	..	71	10
10,1- 20,0	749	28	160	166	53	..	14	234	12
20,1- 30,0	490	44	181	219	72	3	19	304	6
30,1- 50,0	589	82	418	464	186	9	28	663	14
50,1- 100,0	748	146	699	1 009	452	21	65	1 472	43
100,1- 200,0	541	121	538	1 066	488	21	80	1 536	62
Över 200,0	256	78	373	763	362	20	24	1 024	68
Hela riket									
2008	4 227	509	2 399	3 757	1 642	77	234	5 337	215
2007	4 511	571	2 657	3 221	2 049	103	298	5 278	275
2006	4 778	604	3 210	3 138	2 358	105	572	5 772	495
2005	5 168	645	3 523	2 530	2 666	145	616	5 517	569

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

4a. Areal träda m.m. samt total åkermark 2008. Hektar**4a. Areas under bare fallow etc. and total area of arable land 2008. Hectare**

Område Storleksgrupp åker	Energiskog	Trädgårds- växter ¹	Andra växtslag	Träda	Outnyttjad åkermark	Ospecifice- rad åker- mark ²	Summa åkermark
Län							
Stockholms	572	200	155	9 951	-	158	83 603
Uppsala	2 227	159	946	14 020	-	163	167 729
Södermanlands	1 928	438	174	11 627	-	88	126 572
Östergötlands	1 237	682	210	6 473	-	145	203 393
Jönköpings	16	190	12	1 706	-	360	89 058
Kronobergs	32	56	11	1 555	-	213	48 687
Kalmar	119	988	111	3 901	-	161	122 945
Gotlands	88	836	39	2 078	-	60	85 207
Blekinge	..	618	23	1 288	-	162	31 744
Skåne	2 582	7 501	789	6 335	-	485	447 874
Hallands	90	781	59	3 919	-	179	110 510
Västra Götalands	892	1 104	1 089	39 966	-	1 272	469 904
Värmlands	297	121	446	8 381	-	894	108 954
Örebro	2 070	279	185	9 203	-	205	105 487
Västmanlands	1 086	50	945	11 042	-	59	102 216
Dalarnas	310	159	157	4 065	-	358	60 854
Gävleborgs	51	67	77	2 783	-	477	68 240
Västernorrlands	69	70	130	1 140	-	655	50 384
Jämtlands	..	100	12	465	-	371	41 968
Västerbottens	477	113	23	5 263	-	523	70 900
Norrbottnens	21	216	2	1 365	-	594	35 254
Produktionsområde							
Götalands södra slättbygder	1 169	4 656	630	4 520	-	192	329 471
Götalands mellanbygder	1 274	5 347	306	7 563	-	293	311 518
Götalands norra slättbygder	1 600	1 414	1 120	28 178	-	299	444 350
Svealands slättbygder	7 788	1 188	2 521	56 343	-	629	607 169
Götalands skogsbygder	867	1 239	275	23 657	-	2 063	479 241
Mellersta Sveriges skogs- bygder	897	329	534	16 686	-	1 324	191 605
Nedre Norrland	107	224	183	2 867	-	1 513	154 077
Övre Norrland	498	331	26	6 711	-	1 270	113 472
Stödområde							
Stödområde 1	23	92	14	769	-	754	26 284
Stödområde 2a	479	274	31	6 527	-	846	124 428
Stödområde 2b	83	168	141	1 322	-	824	78 035
Stödområde 3	26	36	247	3 031	-	911	70 435
Stödområde 4a+b	780	288	466	14 635	-	755	166 194
Stödområde 5a	102	245	142	8 445	-	1 379	198 399
Stödområde 5b	796	809	266	22 173	-	919	346 825
Stödområde 5c	788	572	175	10 660	-	209	143 359
Stödområde 5m	512	1 137	304	8 668	-	58	114 544
Övriga riket	10 612	11 105	3 807	70 295	-	928	1 362 400
Storleksgrupp åker, hektar							
- 2,0	-	151	1	6	-	61	252
2,1- 5,0	140	485	120	3 800	-	5 089	49 173
5,1- 10,0	376	816	237	9 676	-	2 408	98 930
10,1- 20,0	1 153	1 410	391	20 434	-	25	189 906
20,1- 30,0	962	825	303	15 966	-	-	169 518
30,1- 50,0	1 922	1 385	706	23 794	-	-	308 621
50,1- 100,0	2 312	2 589	1 592	29 440	-	-	611 195
100,1- 200,0	3 118	3 276	1 051	23 214	-	-	614 831
Över 200,0	4 217	3 790	1 195	20 197	-	-	588 477
Hela riket							
2008	14 201	14 727	5 595	146 527	-	7 583	2 630 902
2007	14 299	15 058	5 936	280 604	2 023	8 307	2 647 969
2006	13 649	12 277	6 015	306 867	2 024	31 670	2 671 201
2005	13 700	13 472	5 099	321 320	1 769	31 669	2 703 329

1) I arealen för trädgårdsväxter ingår fr.o.m. år 2005 kryddväxter och utsäde grönsaker.

2) Arealer som ej kunnat fördelas per gröda.

4b. Antal företag med träda m.m. samt antal företag totalt 2008.¹

4b. Number of holdings with bare fallow etc. and with arable land 2008.

Område Storleksgrupp åker	Energiskog	Trädgårds- växter	Andra växtslag	Träda	Outnyttjad åkermark	Ospecificerad åkermark	Totalt med åkermark
Län							
Stockholms	53	79	46	882	-	36	1 938
Uppsala	160	64	92	1 514	-	39	3 078
Södermanlands	116	65	41	1 088	-	22	2 164
Östergötlands	101	134	36	917	-	39	3 493
Jönköpings	5	80	22	582	-	86	3 744
Kronobergs	6	50	13	413	-	55	2 525
Kalmar	11	175	32	949	-	37	3 259
Gotlands	16	133	17	434	-	15	1 577
Blekinge	..	118	12	326	-	40	1 376
Skåne	301	780	149	1 445	-	139	9 126
Hallands	10	181	38	862	-	47	3 546
Västra Götalands	133	310	187	5 614	-	315	14 356
Värmlands	25	39	90	1 144	-	211	3 907
Örebro	171	61	37	1 088	-	50	2 550
Västmanlands	83	23	61	928	-	15	1 790
Dalarnas	35	51	31	615	-	91	2 303
Gävleborgs	12	49	34	463	-	111	2 645
Västernorrlands	23	43	42	358	-	157	2 441
Jämtlands	..	31	13	153	-	88	1 876
Västerbottens	54	42	18	767	-	119	2 786
Norrbottnens	5	65	4	267	-	138	1 452
Produktionsområde							
Götalands södra slättbygder	176	514	107	1 093	-	61	5 392
Götalands mellanbygder	129	701	98	1 653	-	80	7 015
Götalands norra slättbygder	187	263	140	3 714	-	78	8 489
Svealands slättbygder	566	293	288	5 544	-	149	11 467
Götalands skogsbygder	95	466	154	4 793	-	510	21 528
Mellersta Sveriges skogs- bygder	95	132	121	2 268	-	313	7 689
Nedre Norrland	31	115	86	873	-	365	6 682
Övre Norrland	59	108	23	1 060	-	294	4 757
Stödområde							
Stödområde 1	7	31	7	205	-	181	1 881
Stödområde 2a	56	104	30	1 052	-	196	4 740
Stödområde 2b	22	69	56	446	-	191	3 407
Stödområde 3	6	32	75	664	-	226	3 383
Stödområde 4a+b	77	100	80	1 825	-	172	5 700
Stödområde 5a	21	217	68	2 050	-	336	11 262
Stödområde 5b	113	320	121	3 716	-	228	12 909
Stödområde 5c	78	149	49	1 479	-	48	4 420
Stödområde 5m	50	168	39	973	-	15	2 586
Övriga riket	911	1 409	496	8 904	-	257	24 211
Storleksgrupp åker, hektar							
- 2,0	-	182	4	10	-	55	229
2,1- 5,0	47	340	85	1 573	-	1 395	14 084
5,1- 10,0	77	349	105	2 455	-	395	13 689
10,1- 20,0	160	373	155	3 470	-	5	13 223
20,1- 30,0	107	197	88	2 298	-	-	6 885
30,1- 50,0	156	276	137	3 303	-	-	7 899
50,1- 100,0	238	375	184	3 960	-	-	8 675
100,1- 200,0	241	290	141	2 448	-	-	4 481
Över 200,0	292	182	108	1 114	-	-	1 768
Hela riket							
2008	1 318	2 564	1 007	20 631	-	1 850	70 933
2007	1 284	2 762	1 040	33 998	1 586	2 028	71 978
2006	1 234	2 291	1 096	35 112	1 571	3 770	73 602
2005	1 225	2 627	1 020	35 754	1 603	3 763	75 757

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

5a. Areal betesmark och slätteräng 2008. Hektar**5a. Areas under pasture and meadow 2008. Hectare**

Område Storleksgrupp åker	Betes- mark	Slätter- äng	Skogs- bete	Fäbod- bete	Alvarbete	Outnytt- jad betes- mark	Ospecifice- rad betes- mark	Summa betesmark och slätter- äng
Län								
Stockholms	11 227	26	914	-	..	-	50	12 219
Uppsala	17 381	303	1 595	-	64	19 348
Södermanlands	17 125	304	393	-	14	17 848
Östergötlands	43 298	140	1 208	-	..	-	41	44 687
Jönköpings	39 993	149	170	-	3	-	151	40 466
Kronobergs	20 725	184	117	-	..	-	111	21 142
Kalmar	49 796	818	1 977	-	20 516	-	56	73 163
Gotlands	17 018	244	4 423	-	4 202	-	35	25 922
Blekinge	11 152	41	154	..	5	-	69	11 431
Skåne	52 563	1 591	118	..	4	-	96	54 380
Hallands	15 278	108	61	-	50	15 505
Västra Götalands	56 931	445	762	7	8	-	337	58 490
Värmlands	6 302	89	30	1 159	7	-	142	7 729
Örebro	8 849	150	122	-	..	-	29	9 152
Västmanlands	7 043	349	67	-	-	-	25	7 484
Dalarnas	4 688	90	159	7 105	..	-	87	12 130
Gävleborgs	4 148	94	82	1 761	10	-	74	6 169
Västernorrlands	2 115	42	31	242	..	-	111	2 543
Jämtlands	3 933	86	373	9 904	..	-	90	14 386
Västerbottens	1 396	63	399	326	..	-	67	2 251
Norrbottnens	911	176	74	-	..	-	141	1 305
Produktionsområde								
Götalands södra slättbygder	15 448	682	16	-	..	-	17	16 166
Götalands mellanbygder	71 911	1 677	5 306	..	24 720	-	88	103 719
Götalands norra slättbygder	40 639	337	688	..	6	-	59	41 729
Svealands slättbygder	59 347	1 087	3 006	7	14	-	160	63 621
Götalands skogsbygder	171 743	983	2 870	5	18	-	737	176 356
Mellersta Sveriges skogs- bygder	18 991	265	255	340	9	-	253	20 115
Nedre Norrland	10 327	172	200	11 511	9	-	278	22 496
Övre Norrland	3 468	290	888	8 648	3	-	248	13 545
Stödområde								
Stödområde 1	2 476	241	762	7 882	2	-	172	11 535
Stödområde 2a	4 147	119	198	8 114	..	-	138	12 717
Stödområde 2b	3 937	56	53	2 044	6	-	147	6 243
Stödområde 3	5 429	98	86	2 299	5	-	166	8 083
Stödområde 4a+b	10 022	180	80	157	8	-	118	10 565
Stödområde 5a	88 470	568	3 323	..	1 792	-	582	94 737
Stödområde 5b	112 247	1 250	5 027	7	5 143	-	265	123 939
Stödområde 5c	40 379	212	1 313	..	5 233	-	68	47 207
Stödområde 5m	11 646	599	1 184	-	12 573	-	24	26 026
Övriga riket	113 120	2 172	1 201	24	20	-	161	116 698
Storleksgrupp åker, hektar								
- 2,0	1 018	11	..	-	-	-	49	1 085
2,1- 5,0	18 290	575	551	524	341	-	1 371	21 652
5,1- 10,0	27 697	521	1 520	1 763	583	-	413	32 497
10,1- 20,0	43 353	798	1 699	2 617	1 200	-	..	49 672
20,1- 30,0	36 376	444	1 596	3 085	1 760	-	-	43 261
30,1- 50,0	59 383	659	2 273	3 677	3 160	-	-	69 152
50,1- 100,0	92 259	1 199	2 979	5 172	8 123	-	-	109 731
100,1- 200,0	68 727	754	2 165	3 203	6 313	-	-	81 163
Över 200,0	44 770	534	439	..	3 303	-	-	49 536
Hela riket								
2008	391 874	5 494	13 228	20 530	24 784	-	1 839	457 748
2007	417 697	5 715	14 862	21 412	25 846	1 654	2 144	489 328
2006	432 516	5 518	13 716	22 252	23 549	1 764	5 809	505 124
2005	439 304	5 688	14 519	21 938	23 738	2 535	5 783	513 505

5b. Antal företag med betesmark och slätteräng 2008.¹

5b. Number of holdings with pasture and meadow 2008.

Område Storleksgrupp åker	Betes- mark	Slätter- äng	Skogs- bete	Fäbod- bete	Alvarbete	Outnytt- jad betes- mark	Ospecifice- rad betes- mark	Totalt med betesmark och slätter- äng
Län								
Stockholms	1 064	18	97	-	..	-	14	1 095
Uppsala	1 592	60	165	-	19	1 637
Södermanlands	1 230	53	67	-	4	1 251
Östergötlands	2 391	73	172	-	..	-	16	2 417
Jönköpings	3 139	130	39	-	3	-	52	3 206
Kronobergs	1 990	153	19	-	..	-	32	2 039
Kalmar	2 555	232	128	-	165	-	19	2 611
Gotlands	1 030	109	318	-	124	-	8	1 090
Blekinge	1 007	27	12	..	5	-	20	1 031
Skåne	4 455	245	33	..	3	-	33	4 557
Hallands	2 122	39	19	-	21	2 151
Västra Götalands	6 855	238	139	6	5	-	157	7 104
Värmlands	1 085	61	9	6	5	-	68	1 187
Örebro	997	44	28	-	..	-	13	1 036
Västmanlands	675	44	5	-	-	-	6	701
Dalarnas	876	66	7	67	..	-	30	951
Gävleborgs	892	51	27	26	7	-	36	959
Västernorrlands	635	41	15	6	..	-	59	722
Jämtlands	706	63	28	88	..	-	38	804
Västerbottens	362	29	35	3	..	-	27	415
Norrbottnens	253	56	8	-	..	-	31	323
Produktionsområde								
Götalands södra slättbygder	1 886	94	10	-	..	-	7	1 936
Götalands mellanbygder	4 245	402	389	..	289	-	25	4 380
Götalands norra slättbygder	3 674	100	118	..	3	-	30	3 746
Svealands slättbygder	5 273	199	352	3	6	-	50	5 418
Götalands skogsbygder	15 409	624	336	6	16	-	277	15 792
Mellersta Sveriges skogs- bygder	2 777	135	59	14	9	-	105	2 955
Nedre Norrland	2 230	152	54	108	8	-	136	2 468
Övre Norrland	821	123	55	75	4	-	73	1 006
Stödområde								
Stödområde 1	483	98	37	66	3	-	50	625
Stödområde 2a	968	87	35	73	..	-	58	1 099
Stödområde 2b	994	56	25	20	4	-	71	1 103
Stödområde 3	1 142	75	19	31	5	-	77	1 260
Stödområde 4a+b	1 753	83	20	9	5	-	45	1 843
Stödområde 5a	8 487	396	220	..	34	-	199	8 755
Stödområde 5b	8 546	491	439	4	140	-	107	8 757
Stödområde 5c	2 975	78	177	..	56	-	20	3 026
Stödområde 5m	1 203	105	147	-	89	-	7	1 285
Övriga riket	10 610	377	281	6	7	-	69	10 824
Storleksgrupp åker, hektar								
- 2,0	45	3	..	-	-	-	15	61
2,1- 5,0	5 065	385	119	21	19	-	549	5 793
5,1- 10,0	5 776	333	181	38	26	-	138	6 080
10,1- 20,0	6 480	310	185	31	38	-	..	6 604
20,1- 30,0	3 767	178	159	30	36	-	-	3 833
30,1- 50,0	4 673	207	205	38	43	-	-	4 727
50,1- 100,0	5 574	227	307	36	94	-	-	5 619
100,1- 200,0	2 940	123	163	14	66	-	-	2 959
Över 200,0	1 161	55	48	..	14	-	-	1 165
Hela riket								
2008	35 481	1 821	1 368	209	336	-	703	36 841
2007	36 941	1 903	1 513	205	294	687	787	38 616
2006	37 980	1 929	1 403	212	309	649	3 770	42 538
2005	39 188	1 977	1 517	217	276	836	3 763	43 838

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

6. Data på kommunivå

6. Figures for all municipalities

Data på kommunivå återfinns i Jordbruksverkets statistikdatabas, som återfinns på www.sjv.se under rubriken Statistik.

Figures for all municipalities are available in a statistical database on the Swedish Board of Agriculture's web site, www.sjv.se, under the heading Statistics.

Fakta om statistiken

Sedan lång tid tillbaka genomförs i Sverige varje år statistiska undersökningar för att redovisa jordbrukets struktur i juni månad. En del av denna redovisning består i att belysa åkerarealens och betesmarkens fördelning och antalet företag med olika grödor totalt för riket samt för län och kommuner. Fram t.o.m. 1999 har denna redovisning baserats på den statistiska uppgiftsinsamlingen till det s.k. lantbruksregistret (LBR) vid SCB. Fr.o.m. år 2000 används i denna statistik uppgifter om arealerna från Jordbruksverkets administrativa register avseende arealbaserade stöd. För företag som inte söker arealbaserade stöd inhämtas uppgifter om åkerareal vissa år från enkätundersökningar.

Detta omfattar statistiken

Definitioner och förklaringar

Med jordbruksmark avses i detta statistiska meddelande åkermark och betesmark. Den population, som statistiken ska belysa, utgörs av samtliga jordbruksföretag i landet vilka ingår i Lantbruksregistret. De företag som ingår i Lantbruksregistret i juni 2008 utgörs av företag som

- brukade mer än 2,0 hektar åkermark, eller
- innehade stora djurbesättningar - minst 50 kor eller 250 nötkreatur eller 50 suggor eller 250 svin eller 50 tackor eller 1 000 höns (inklusive kycklingar), eller
- innehade minst 2 500 kvadratmeter frilandsareal för trädgårdsproduktion, eller
- innehade minst 200 kvadratmeter växthusyta för trädgårdsproduktion.

De variabler som redovisas i detta statistiska meddelande är

- antal hektar åkermark uppdelad på olika grödor,
- antal hektar betesmark av olika slag,
- antal jordbruksföretag med odling av olika grödor,
- antal jordbruksföretag med betesmark av olika slag.

Redovisning sker för riket totalt och uppdelat på företagsstorlek efter åkerareal samt uppdelat på län, produktionsområde, stödområde och kommun. Följande uppdelning görs för åkermark och betesmark:

- *Spannmål*: höstvetete, vårvete, råg, höstkorn, vårkorn, havre, rågvete, blandsäd.
- *Baljväxter, grönfoder och vall*: ärter, åkerbönor m.m., konservärter, bruna bönor, majs, grönfoder, slätteräng och betesvall, frövall.
- *Potatis, sockerbetor och oljeväxter*: matpotatis, potatis för stärkelse, sockerbetor, höstraps, vårraps, höstrybs, vårrybs, oljelin.
- *Träda m.m.*: energiskog, trädgårdsväxter, andra växtslag, träda, outnyttjad åkermark, ospecificerad åker.
- *Betesmark (ej åker)*: betesmark, slätteräng, skogsbete, fäbodbete, alvarbete, outnyttjad betesmark, ospecificerad betesmark.

Så görs statistiken

Statistiken bygger i första hand på uppgifter i Jordbruksverkets administrativa register för arealbaserade stöd (ARARAT) avseende 2008 men även i mindre grad på uppgifter från en postenkätundersökning enligt följande:

- För de jordbruksföretag som ansökte om arealbaserade stöd år 2008 används de uppgifter i ARARAT som låg till grund för utbetalningar av stöden.
- För de jordbruksföretag som inte ansökte om arealbaserade stöd år 2008 används uppgifter i en postenkätundersökning genomförd år 2007 och som avsåg samtliga jordbruksföretag i landet.

Statistikens tillförlitlighet

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

Täckningsfelet har tidigare bedömts ha obetydlig inverkan på statistikens tillförlitlighet. Detta beror på att de uppgifter som ligger till grund för denna statistik sedan år 2000 väsentligen har hämtats från Jordbruksverkets register över arealbaserade stöd, som innehåller uppgifter om grödarealer för jordbrukare som ansöker om sådana stöd, och att den bedömning har gjorts att jordbrukarna söker stöd för i stort sett all åkermark i landet. Denna metod har använts för att jordbrukarna inte ska behöva uppge grödarealer mer än en gång varje år.

Denna metod att redovisa arealanvändningen har inneburit att nybildade jordbruksföretag, som inte ansökt om stöd, inte har införts i den statistiska ramen. Vidare har ett antal jordbruksföretag, som under senare år inte ansökt om stöd, avförts från ramen trots att de drivits vidare. Detta innebär att arealstatistiken under senare år baserats på en undertäckning av den statistiska ramen.

Mätfel förekommer i den grad uppgifterna i ARARAT eller i enkätundersökningens svarsblanketter är felaktiga. Arealuppgifterna i jordbrukarnas ansökningar om arealbaserade stöd kontrolleras årligen genom administrativa kontroller och kontroller i fält. I fält kontrolleras minst 5 % av alla jordbruksföretag och kontrollresultaten visar på små skillnader mellan uppgiven och verklig areal. Rimlighetsbedömningar görs av de uppgifter som inkommer via postenkät. Den sammanlagda åkerarealen på de företag som erhöll postenkät år 2007 utgjorde ungefär 0,3 % av den totala åkerarealen år 2007.

Svarsbortfall kan endast förekomma i den undersökningsdel som avser enkätundersökningen. I denna del, som endast utgör en mycket liten del av statistikredovisningen, är bortfallet ungefär 5 %.

Fel från bearbetningsprocessen (skanning, granskning/rättning och skattningsmetoder) bedöms vara små.

Vissa mindre justeringar av redovisade grödarealer har gjorts. Generellt har av jordbrukaren redovisat höstkorn i Dalarna och norr därom i statistiken redovisats som vårkorn.

Jordbrukarnas redovisning av fäbodbeten bygger i vissa fall på behovet av betesareal för nötkreatur i stödsammanhang. Jämförelser mellan åren av fäbodbeten bör göras med försiktighet.

Bra att veta

Annan statistik

I JO 10 SM 0801 redovisades definitiva uppgifter om jordbruksmarkens användning 2007, i JO 18 SM 0801 redovisades höstsådda arealer 2008 och i JO 10 SM 0802 redovisades preliminära uppgifter över jordbruksmarkens användning 2008.

Grödarealer i detta statistiska meddelande överstämmer med något mindre undantag med de grödarealer för Sverige som EU:s statistikkontor Eurostat redovisar vid publicering av skörde- och arealstatistik för EU-länderna.

Elektronisk publicering

Detta statistiska meddelande finns kostnadsfritt åtkomligt på Jordbruksverkets webbplats <http://www.sjv.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 area of arable land decreases while the area of cereals increases

The total area of arable land in Sweden has been estimated to 2,630,500 ha in 2008. This is a decrease by 17,500 ha (-0.7 %) compared to the year 2007.

The area of cereals has been estimated to 1,087,700 ha in 2008, which is an increase by 97,600 ha (+9.9 %) since the year 2007. Barley and oats increased their areas, wheat is about the same as last year while other cereals decreased. The highest percentage increase in area between the years 2007 and 2008 is oats with 24.2 %.

The total area of pasture and green fodder has been estimated to 1,158,900 ha, which is an increase by 31,300 ha (+2.8 %) since the year 2007. Since the year 2005, the area of pasture and green fodder has increased by 93,000 ha (+8.7 %).

The area of rape and turnip rape has increased by 1,700 ha (+1.9 %) between the years 2007 and 2008.

The area of fallow land decreased by 134,500 ha (-47.9 %) between the years 2007 and 2008. Sweden has not had such a small area of fallow land since the year before Sweden entered the EU in 1995.

The area of pasture and meadows decreases

The total area of pasture and meadows has been estimated to 457,700 hectares in the year 2008. This is a decrease with 31,600 ha (-6.5 %) between the years 2007 and 2008. Pasture and meadows consists of grazed alvar, forest pasture, mountain pasture and mown meadow.

The number of holdings decreases

The number of holdings which are included in the Swedish farm register in the year 2008 has been estimated to 71,611, which is 998 fewer than in the year of 2007. This is equivalent to a decrease by 1 %. The decrease of holdings is highest among the holdings with arable land between 30 and 50 ha. The biggest and the smallest holdings are increasing in number between the years 2007 and 2008.

List of tables

Explanation of symbols	9
1a. Areas under cereals in 2008. Hectare	10
1b. Number of holdings with cultivation of cereals 2008.	11
2a. Areas under leguminous plants, ley and green fodder in 2008. Hectare	12
2b. Number of holdings with cultivation of leguminous plants, ley and green fodder 2008.	13
3a. Areas under potatoes, sugar beets and oleiferous plants 2008. Hectare	14
3b. Number of holdings with cultivation of potatoes, sugar beets and oleiferous plants 2008.	15
4a. Areas under bare fallow etc. and total area of arable land 2008. Hectare	16
4b. Number of holdings with bare fallow etc. and with arable land 2008.	17
5a. Areas under pasture and meadow 2008. Hectare	18
5b. Number of holdings with pasture and meadow 2008.	19
6. Figures for all municipalities	20

List of terms

Alvarbete	Grazed alvar (flat areas on hard limestone bedrock with bare rock breaking through the thin soil)
Andra växtslag	Other crops
Betesmark	Pasture and meadow
Blandsäd	Mixed grain
Bruna bönor	White beans
Energiskog	Energy forest
Frövall	Seed ley
Fäbodbete	Mountain pasture
Grönfoder	Green fodder
Havre	Oats
Hela riket	Whole of Sweden
Höstkorn	Winter barley
Höstraps	Winter rape
Höstrybs	Winter turnip rape
Höstvete	Winter wheat
Konservärter	Green peas
Län	County
Matpotatis	Table potatoes
Oljelin	Linseed

Område	Region
Ospecificerad betesmark	Unspecified pasture and meadow
Ospecificerad åkermark	Unspecified arable land
Outnyttjad betesmark	Unutilised pasture and meadow
Outnyttjad åkermark	Unutilised arable land
Potatis för stärkelse	Potatoes for processing
Produktionsområde	Production area
Raps	Rape
Rybs	Turnip rape
Råg	Rye
Rågvete	Triticale
Skogsbete	Forest pasture
Slätter- och betesvall	Temporary grass
Slätteräng	Mown meadow
Socketbetor	Sugar beets
Spannmål	Cereals
Stödområde	Support area
Träda	Fallow land
Trädgårdsväxter	Horticulture plants
Vall	Ley
Vårkorn	Spring barley
Vårraps	Spring rape
Vårrybs	Spring turnip rape
Vårvete	Spring wheat
Åkerbönor	Beans
Åkermark	Arable land
Ärter	Peas