



Statistik over økologiske jordbrugsbedrifter 2010

Autorisation & Produktion

Statistics on organic farms 2010

Certifications & Production

Juli 2011



Kolofon

**Statistik over økologiske
jordbrugsbedrifter 2010**

Autorisation & Produktion

Denne vejledning er udarbejdet af Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri i 2011

Bidragyder(e): Plantedirektoratet

Fotograf(er): Colourbox

© Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Plantedirektoratet
Skovbrynet 20
2800 Kgs. Lyngby
Tlf.: +45 4526 3600
Fax: +45 4526 3610
E-mail: pdir@pdir.dk
Hjemmeside: www.pdir.fvm.dk

ISBN 978-87-7120-105-5

Indholdsfortegnelse

1. Indledning.....	3
2. Antal bedrifter opgjort pr. 31. december 2010	4
Tabel 1. Udviklingen i antallet af bedrifter i perioden 1989-2010.....	4
Table 1. Number of organic agricultural holdings between 1989-2010	4
3. Antal bedrifter, arealer og husdyr opgjort pr. 5. maj 2010 baseret på den årlige indberetning, som alle landmænd indsender i april måned	5
Tabel 2. Udviklingen i antallet af økologiske bedrifter og arealer 1989-2010	6
Table 2. Development in the number of organic agricultural holdings and areas under organic cultivation 1989-2010	6
Figur 1. Arealudvikling i det økologiske jordbrug	7
Figure 1. Development in the total area under organic cultivation	7
Tabel 3. Udviklingen i antallet af økologiske jordbrug og det tilhørende produktionsareal 1990-2010 fordelt på landsdel/regioner	8
Table 3. Number of organic agricultural holdings and their production area 1990-2010 divided by region	8
3.1. Antal autoriserede bedrifter.....	8
3.1. Number of authorized agricultural holdings.....	8
3.2. Produktionsareal i ha.....	9
3.2. Production area in ha	9
3.3. Gennemsnitligt areal pr. bedrift.....	10
3.3. Average area per agricultural holding.....	10
Tabel 4. Diverse økologital fordelt på regioner i 2010.....	11
Table 4. Divided by region in 2010	11
Tabel 5. Det økologiske jordbrugs antal og arealer i forhold til det samlede danske landbrug i 2010	12
Table 5. Number of organic agricultural holdings and parcels under organic cultivation measured in relation to the total Danish agriculture 2010	12
Tabel 6. De økologiske bedrifter fordelt efter produktionsarealets størrelse 2010.....	12
Table 6. Organic agricultural holdings divided by size of production area 2010	12
Figur 2. Antal økologiske bedrifter fordelt efter produktionsarealets størrelse 2010	13
Figure 2. Number of organic agricultural holdings divided by size of production area 2010	13
Tabel 7. Anvendelse af arealer, hvor afgrøden er fuldt omlagt på økologiske bedrifter i 2010 i hektar	14

Table 7. Production on fully converted parcels in 2010 measured in hectares	14
Tabel 8. Anvendelse af arealer, hvor afgrøden er økologisk, under omlægning eller ikke-økologisk på de økologiske bedrifter i 2010 i hektar	19
Table 8. Production on agricultural areas, organic parcels, in-conversion parcels and non-organic parcels in 2010 in hectares	19
Tabel 9. Anvendelse af arealer, hvor afgrøden ikke er omlagt på økologiske bedrifter i 2010...	22
Table 9. Production on unconverted areas on organic agricultural holdings in 2010	22
Tabel 10. Antal bedrifter med animalsk produktion ultimo 2010	25
Table 10. Number of agricultural holdings with livestock production ultimo 2010	25
Tabel 11. Den samlede husdyrbestand på de økologiske bedrifter 2010	25
Table 11. Total number of animals on organic agricultural holdings 2010	25
1. Summary in English.....	27
2. Number of organic agricultural holdings (31 December 2010)	27
3. Number of organic agricultural holdings, production areas and livestock (5 May 2010) - Based on the annual report delivered by all farmers in April.....	27

1. Indledning

Plantedirektoratet fører kontrol med alle danske økologiske bedrifter. I den forbindelse indsamler Plantedirektoratet en lang række data om de økologiske bedrifter. Disse data har dannet grundlag for denne statistik, der beskriver antallet af autorisationer, bedrifternes arealanvendelse, størrelsesforhold og husdyrbestanden i 2010 samt udviklingen i disse data over en årrække.

Plantedirektoratet autoriserer bedrifter til økologisk husdyr- og jordbrugsproduktion. Denne autorisation er en forudsætning for, at bedriftens produkter er økologiske.

2. Antal bedrifter opgjort pr. 31. december 2010

Plantedirektoratet autoriserer bedrifter til økologisk husdyr- og jordbrugsproduktion.

I løbet af 2010 faldt antallet af økologiske bedrifter med 18. Dette svarer til et fald på 0,7 % af det samlede antal af økologiske bedrifter.

Tabel 1. Udviklingen i antallet af bedrifter i perioden 1989-2010

Table 1. Number of organic agricultural holdings between 1989-2010

	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Autoriserede <i>Authorized primo</i>	219	401	523	672	675	640	677	1050	1166	1617	2228
+ ansøgere <i>+ applicants</i>	194	166	213	67	43	98	417	161	499	670	950
- ophørte <i>- terminated</i>	12	44	64	64	78	62	44	45	48	59	79
=autoriserede <i>=authorized ultimo</i>	401	523	672	675	640	676	1050	1166	1617	2228	3099

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Autoriserede <i>Authorized primo</i>	3099	3466	3525	3714	3510	3166	3036	2794	2835	2751	2689
+ ansøgere <i>+ applicants</i>	450	276	241	62	86	110	103	253	105	103	103
- ophørte <i>- terminated</i>	83	217	52	266	430	240	345	212	189	165	121
=autoriserede <i>=authorized ultimo</i>	3466	3525	3714	3510	3166	3036	2794	2835	2751	2689	2671

3. Antal bedrifter, arealer og husdyr opgjort pr. 5. maj 2010 baseret på den årlige indberetning, som alle landmænd indsender i april måned

Økologernes produktionsareal er steget med 3.167 ha, svarende til ca. 1,9 % fra 2009 til 2010 (se tabel 2).

Der er nu i alt 173.513 ha økologisk produktionsareal. Og hvor det endeligt omlagte areal i 2008 og 2009 var på ca. 139.000 ha, er det endeligt omlagte areal nu steget til 150.858 ha (se tabel 2).

Den gennemsnitlige bedriftsstørrelse er næsten dobbelt så stor i Jylland som på Sjælland (se tabel 3).

Den gennemsnitlige størrelse af de økologiske bedrifter er lidt større end for gennemsnittet af alle danske bedrifter (se tabel 5).

Der er stor forskel på bedrifternes størrelse. De økologiske bedrifter med mere end 100 ha udgør 21,4 % af det samlede antal økologiske bedrifter, og råder over 70,3 % af det samlede økologiske areal. 13,6 % af bedrifterne har mindre end 5 ha. (se tabel 6).

De økologiske bedrifter udgør ca. 6,2 % af alle danske jordbrug, mens omkring 6,6 % af det samlede danske landbrugsareal bliver drevet økologisk.

Tabel 2. Udviklingen i antallet af økologiske bedrifter og arealer 1989-2010
Table 2. Development in the number of organic agricultural holdings and areas under organic cultivation 1989-2010

Avlsår	Bedrift Antal	Økologiske arealer, ha	Omlægningsareal, ha (2.+ 1. år)		Ikke omlagt areal, ha	Produktionsareal i alt, ha
<i>Year of production</i>	<i>Farm Number</i>	<i>Organic area, ha</i>	<i>Area under conversion, ha (2. + 1. year)</i>		<i>Non-converted area, ha</i>	<i>Total production area, ha</i>
1989	401	5.565	2.719		1.270	9.554
1990	523	7.973	3.062		546	11.581
1991	672	10.477	6.678		808	17.963
			2. års omlagt ¹ <i>Converted by the 2. year</i>	1. års omlagt ² <i>Converted by the 1. year</i>		
1992	675	10.446	5.708	1.984	515	18.653
1993	640	16.759	1.626	1.376	329	20.090
1994	677	16.387	1.031	3.269	457	21.145
1995	1.050	17.032	3.668	17.634	2.550	40.884
1996	1.166	20.193	17.826	6.970	1.180	46.171
1997	1.617	37.033	7.109	15.822	4.366	64.329
1998	2.228	44.102	18.203	30.894	5.962	99.163
1999	3.099	60.232	36.924	39.473	10.056	146.685
2000	3.466	93.354	43.561	20.745	7.597	165.258
2001	3.525	131.986	24.635	11.756	5.120	173.497
2002	3.714	148.301	16.241	9.808	4.009	178.359
2003	3.510	149.157	12.277	3.714	2.876	168.022
2004	3.166	149.401	5.707	1.773	3.327	160.209
Avlsår	Bedrift Antal	Økologiske arealer, ha	Omlægnings- afgrøde ⁵	Ikke øko. el. omlæg. afgrøde ⁵	Ikke omlagt areal, ha	Produktionsareal i alt, ha
<i>Year of production</i>	<i>Farm Number</i>	<i>Organic area, ha</i>	<i>Crop under conversion</i>	<i>Crop neither or- ganic nor under conversion</i>	<i>Non-converted area, ha</i>	<i>Total area under production, ha</i>
2005 ³	2.892	139.352	6.284	1.846	3.333	150.815
2006	2.662	133.046	5.032	2.941	3.284	144.303
2007	2.607	133.947	7.516	3.930	4.814	150.207
2008	2.682	139.021	11.084	10.684	5.949	166.738
2009	2.626	139.537	16.893	6.563	7.351	170.346

¹ Arealet er under omlægning. Afgrøderne kan sælges som omlægningsafgrøder.

Area under conversion. Products can be sold as products produced under conversion.

² Arealet er under omlægning. Afhængig af høsttidspunktet i forhold til omlægningstidspunkt kan afgrøderne enten betegnes som omlægningsafgrøder eller ikke-økologiske afgrøder.

Area under conversion. Depending on time of harvest in relation to conversion time, the produce can either be sold as an in-conversion product or a non-organic product.

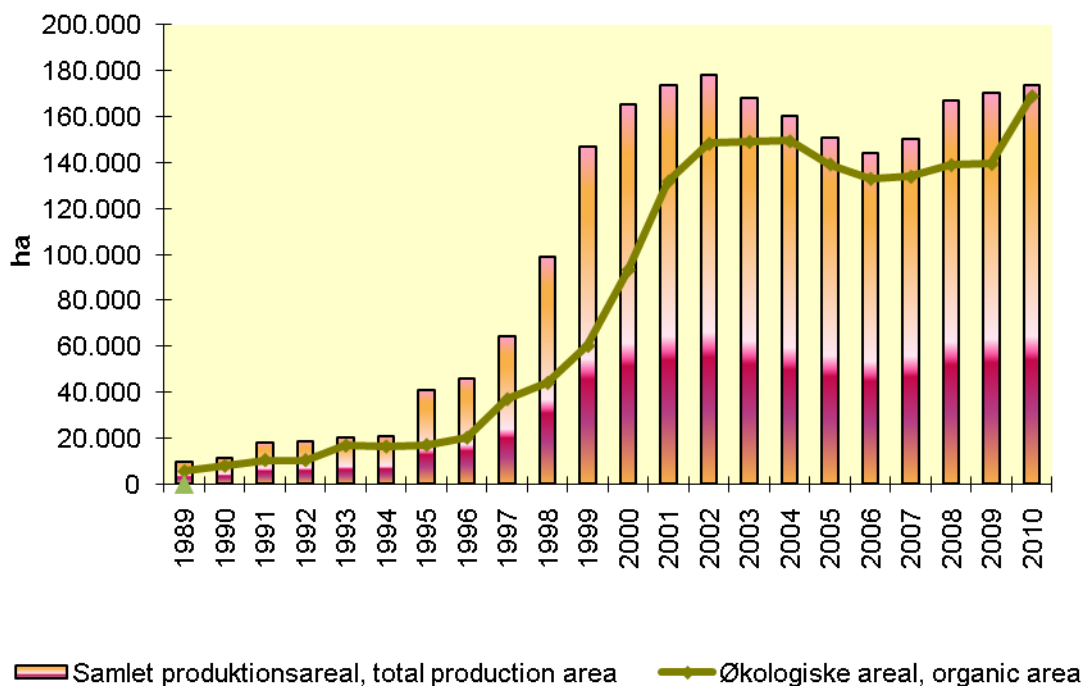
³ Opgørelsesmåden er blevet ændret fra 2005, idet der fra 2005 kun medtages det antal bedrifter pr. 5. maj samme år, som danner grundlag for arealstørrelsen.

Method of calculation has been changed from 2005. As from 2005 only the number of farms registered before 5 May the same year are included in the area size.

Avlsår	Bedrift Antal	Økologiske arealer, ha	Økologisk, omlægningsafgrøde eller ikke-økologisk ⁴	Ikke omlagt areal, ha	Produktionsareal i alt, ha
<i>Year of production</i>	<i>Farm Number</i>	<i>Organic area, ha</i>	<i>Crop neither organic nor under conversion</i>	<i>Non-converted area, ha</i>	<i>Total area under production, ha</i>
2010 ⁵	2.602	150.858	18.135	4.519	173.513

Figur 1. Arealudvikling i det økologiske jordbrug

Figure 1. Development in the total area under organic cultivation



⁴ Afgrøden kan enten være økologisk, omlægningsafgrøde eller ikke-økologisk. Afgrødens status afhænger af så- og høsttidspunkt samt hvilken såsæd, der er anvendt.

The crop is either an organic product, in-conversion product or a non-organic product. The status of the crop depends on the time of sowing, harvest and the type of seed used.

⁵ Bemærk ændret beregningsmetode i 2010, idet tal for omlægningsafgrøder og ikke-økologiske afgrøder er lagt sammen.

A different calculation method has been applied in 2010.

Tabel 3. Udviklingen i antallet af økologiske jordbrug og det tilhørende produktionsareal 1990-2010 fordelt på landsdel/regioner**Table 3. Number of organic agricultural holdings and their production area 1990-2010 divided by region****3.1. Antal autoriserede bedrifter****3.1. Number of authorized agricultural holdings**

År Year	Jylland Jutland	Fyn Funen	Sjælland Sealand	Økologiske jordbrug i alt Denmark		
1990	281	62	180	523		
1991	380	77	215	672		
1992	380	76	219	675		
1993	362	67	211	640		
1994	406	65	206	677		
1995	710	82	258	1.050		
1996	782	91	293	1.166		
1997	1.121	118	378	1.617		
1998	1.610	133	485	2.228		
1999	2.321	160	618	3.099		
2000	2.547	197	722	3.466		
2001	2.589	203	740	3.532		
2002	2.718	220	776	3.714		
2003	2.536	220	754	3.510		
2004	2.160	195	679	3.034		
2005	2.091	176	625	2.892		
2006	1.898	159	605	2.662		
År	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	I alt
2007	404	815	810	185	393	2607
2008	417	854	820	183	408	2682
2009	415	809	819	183	400	2626
2010	406	806	816	173	401	2602
2010 i %	15,6	31,0	31,4	6,6	15,4	100

3.2. Produktionsareal i ha⁶**3.2. Production area in ha⁷**

År Year	Jylland Jutland	Fyn Funen	Sjælland Sealand	Økologiske jordbrug i alt Denmark		
1990	7.212	923	3.446	11.581		
1991	12.697	1.014	4.252	17.963		
1992	13.209	1.075	4.369	18.653		
1993	14.782	980	4.328	20.090		
1994	15.482	986	4.677	21.145		
1995	33.635	1.308	5.941	40.884		
1996	37.651	1.510	7.010	46.171		
1997	53.637	1.867	8.825	64.329		
1998	85.806	2.323	11.033	99.163		
1999	128.559	3.131	14.995	146.685		
2000	140.811	4.641	19.805	165.258		
2001	146.250	5.104	20.586	171.940		
2002	150.245	5.209	22.985	178.439		
2003	140.424	4.785	22.945	168.154		
2004	133.235	4.704	22.270	160.209		
2005	126.226	3.997	20.592	150.815		
2006	120.606	3.899	19.798	144.303		
År	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	I alt
2007	24.624	51.808	54.713	7.123	11.939	150.207
2008	27.652	58.012	59.152	7.535	14.387	166.738
2009	29.534	57.790	60.300	7.837	14.885	170.346
2010	30.114	58.917	61.761	7.044	15.676	173.513
2010 i %	17,3	34,0	35,6	4,1	9,0	100

⁶ Produktionsareal er bedrifternes samlede areal og heri er inkluderet det økologiske areal, omlægningsarealet og arealer, der endnu ikke er under omlægning

⁷ The production area describes the total agricultural area, including parcels under organic cultivation, converted parcels and parcels not yet under conversion.

3.3. Gennemsnitligt areal pr. bedrift

3.3. Average area per agricultural holding

År Year	Jylland Jutland	Fyn Funen	Sjælland Sealand	Økologiske jordbrug i alt Denmark		
1990	15,7	14,9	19,1	22,1		
1991	33,4	13,2	19,8	26,7		
1992	36,7	14,1	19,1	27,6		
1993	40,8	14,6	20,5	31,4		
1994	38,1	15,2	22,7	31,2		
1995	47,4	16,0	23,0	38,9		
1996	48,1	16,6	23,9	39,6		
1997	48,0	15,8	23,3	39,8		
1998	53,3	17,5	22,7	44,5		
1999	55,4	19,6	24,3	47,3		
2000	55,2	23,6	27,4	47,7		
2001	56,5	25,1	27,9	48,9		
2002	55,3	23,7	29,6	48,0		
2003	55,4	21,8	30,4	47,9		
2004	61,7	24,1	32,8	52,8		
2005	60,4	22,7	33,0	52,2		
2006	63,54	24,52	32,72	54,2		
År	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	I alt
2007	61,0	63,6	67,5	38,5	30,4	57,6
2008	66,3	67,9	72,1	41,2	35,3	62,2
2009	71,2	71,4	73,6	42,8	37,2	64,9
2010	74,2	73,1	75,7	40,7	39,1	66,7

Tabel 4. Diverse økologital fordelt på regioner i 2010**Table 4. Divided by region in 2010**

Region	Antal bedrifter med planteavl <i>Farms with crop production</i>	Økologisk areal, ha <i>Organic area, ha</i>	Økologisk, omlæg. el ikke-øko. afgrøde ⁸ <i>Crop neither organic nor under conversion</i>	Samlet økologiske arealer ⁹ <i>Total organic area</i>	Ikke økologisk <i>Non organic</i>	Areal i alt <i>Total area</i>
Region Nordjylland	406	25.626	3.505	29.131	984	30.114
Region Midtjylland	806	51.532	6.049	57.581	1.335	58.917
Region Syddanmark	816	54.491	5.730	60.221	1.540	61.761
Region Hovedstaden	172	6.105	874	6.980	64	7.044
Region Sjælland	401	13.103	1.976	15.079	596	15.676
I alt	2602	150.858	18.135	168.993	4.519	173.513

⁸ Arealet er under omlægning. Afhængig af høsttidspunktet i forhold til omlægningstidspunkt kan afgrøderne enten betegnes som omlægningsafgrøder eller ikke-økologiske afgrøder.

Area under conversion. Depending on time of harvest in relation to conversion time, the produce can either be sold as an in-conversion product or a non-organic product.

⁹ Samlet økologisk areal inkl. arealer under omlægning.

Total area under organic cultivation including parcels under conversion.

Tabel 5. Det økologiske jordbrugs antal og arealer i forhold til det samlede danske landbrug i 2010

Table 5. Number of organic agricultural holdings and parcels under organic cultivation measured in relation to the total Danish agriculture 2010

	Økologiske landbrug <i>Organic holdings</i>		Alle landbrug ¹⁰ <i>Total agricultural holdings</i>
	I alt <i>In total</i>	I pct. af alle landbrug <i>Pct. of all agricultural holdings</i>	
Antal bedrifter <i>Number of farms</i>	2.602	6,2	42.099
Samlet produktionsareal, ha <i>Total area of production, ha</i>	173.513	6,6	2.646.400
Færdig omlagt økologisk areal, ha <i>Converted organic area, ha</i>	150.858	5,7	-
Gennemsnitligt produktionsareal pr. bedrift, ha <i>Average production area per farm, ha</i>	66,7	-	62,9

Tabel 6. De økologiske bedrifter fordelt efter produktionsarealets størrelse 2010

Table 6. Organic agricultural holdings divided by size of production area 2010

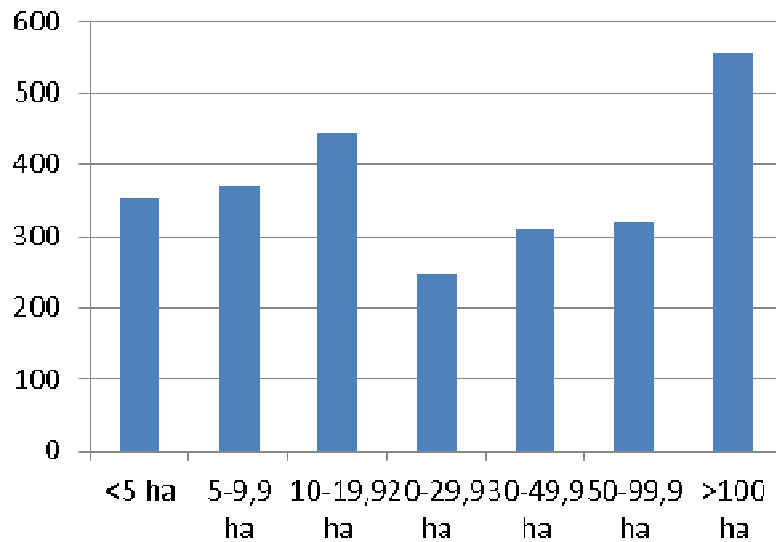
Bedrifter opdelt efter størrelse <i>Farms divided by size</i>	<5 ha	5-9,9 ha	10-19,9 ha	20-29,9 ha	30-49,9 ha	50-99,9 ha	>100 ha	I alt <i>In total</i>
Antal økologiske bedrifter <i>Number of organic farms</i>	353	371	445	247	311	318	557	2602
Andel af det økologiske areal i procent <i>Share of organic area in pct.</i>	0,6	1,6	3,8	3,4	7,0	13,4	70,3	100
Antallet af økologiske bedrifter i procent <i>Share of organic area in pct.</i>	13,6	14,3	17,1	9,5	12,0	12,1	21,4	100
Antallet af alle danske landbrug ¹¹ i procent <i>Share of organic area in pct.</i>	7,3	19,1	18,5	10,2	11,6	14,1	19,2	100

¹⁰ Danmarks Statistik, Landbrugsstatistik 2010.

¹¹ Danmarks Statistik, Landbrugsstatistik 2010.

Figur 2. Antal økologiske bedrifter fordelt efter produktionsarealets størrelse 2010

Figure 2. Number of organic agricultural holdings divided by size of production area 2010



Tabel 7. Anvendelse af arealer, hvor afgrøden er fuldt omlagt på økologiske bedrifter i 2010 i hektar**Table 7. Production on fully converted parcels in 2010 measured in hectares**

Afgnr.	Navn	Nord- jylland	Midt- jylland	Syd- danmark	Hoved- staden	Sjælland	I alt
1	Vårbyg	838,28	3.751,34	4.244,65	54,86	1.179,38	10.068,51
2	Vårhvede	835,01	1.478,83	1.813,30	412,37	685,33	5.224,84
3	Havre	1.499,47	2.242,14	2.565,57	286,55	333,56	6.927,29
4	Andre kornarter, vårsået	513,83	1.308,32	686,47	144,70	240,97	2.894,29
5	Majs til høst ved modenhed	23,88	6,92	33,63		21,71	86,14
7	Korn+bælgsæd, vårsået. Maks 50 % Bælgsæd	233,67	1.422,06	1.572,08	98,16	266,51	3.592,48
10	Vinterbyg	35,54	509,03	157,26		92,52	794,35
11	Vinterhvede	535,99	1.233,04	1.304,91	164,33	1.006,68	4.244,95
13	Vinterhvede, brødhvede	5,81	72,94	61,58	26,46	116,88	283,67
14	Vinterrug	1.255,64	2.707,29	1.404,99	276,96	734,74	6.379,62
15	Hybridrug	35,49	145,28	19,48	23,02		223,27
16	Triticale	199,45	408,63	415,54		48,32	1.071,94
17	Andre kornarter, efterårssået	111,61	180,14	400,99	80,40	281,67	1.054,81
21	Vårraps		9,25	6,72		4,00	19,97
22	Vinterraps		71,32	29,65	5,68	334,63	441,28
24	Solsikke		1,50		0,12		1,62
25	Sojabønner			19,47		5,00	24,47
30	Ærter	116,86	619,93	416,43		16,10	1.169,32
31	Hestebønner	87,13	279,43	153,56	14,02	39,47	573,61
32	Sødlupin	30,67	366,66	127,63	19,92	17,16	562,04
35	Flerårig bælgsæd		0,20			0,02	0,22
36	Anden bælgsæd til modenhed	2,60	16,21	9,82	4,00	2,00	34,63
40	Oliehør		80,31			1,30	81,61
42	Hamp		2,41			52,51	54,92
101	Rajgræs, alm frø	90,53	650,05	290,63		34,06	1.065,27
102	Rajgræs, alm. 1. År, efterudlagte frø		36,52	64,31			100,83
103	Rajgræs, ital, frø	15,30	17,97	6,81			40,08
105	Timotheefrø		77,96		11,92	17,57	107,45
106	Hundegræsfrø					59,35	59,35
107	Engsvingelfrø		50,70	9,65	22,40	29,52	112,27
108	Rødsvingelfrø		30,40	7,63		18,38	56,41
109	Rajsvingel		43,60	86,68			130,28
111	Strandsvingelfrø					10,50	10,50
116	Rajgræs, hybrid	12,20	11,28				23,48
117	Rajgræs efterårsudlæg hybrid		8,60				8,60
120	Kløverfrø	58,41	324,15	258,46	153,73	431,08	1.225,83
122	Kommenfrø		0,67	0,06		0,30	1,03
124	Spinatfrø		5,00				5,00
125	Bederoerfrø				2,15	1,65	3,80
150	Læggekartofler (m. kontrol)	11,75	16,67	69,59		0,75	98,76

Afgnr.	Navn	Nord- jylland	Midt- jylland	Syd- danmark	Hoved- staden	Sjælland	I alt
151	Stivelseskartofler			17,65			17,65
152	Spisekartofler	116,75	422,60	562,20	44,99	56,16	1.202,70
153	Kartofler, andre	12,64	6,34	0,30		0,40	19,68
162	Andre industriafgrø- der/rodfrugter	2,49			0,16		2,65
170	Græs/kløvergræs til fabrik		45,16	101,78	11,64		158,58
171	Lucerne til slæt	45,20	207,45	445,19	10,06	143,34	851,24
172	Lucerne med min. 25 % Græs til slæt	45,33	208,12	362,25	31,96	152,72	800,38
173	Kløver til slæt	56,61	6,37	21,98	11,61	35,55	132,12
180	Gul sennep		4,43			16,04	20,47
181	Anden oliefrøart		22,06	0,20	4,00	12,31	38,57
210	Vårbyg, helsæd	198,11	701,13	607,75	59,95	78,63	1.645,57
211	Vårhvede, helsæd			1,56			1,56
212	Havre, helsæd	9,34	44,27	18,10	23,44	14,38	109,53
213	Blandkorn, vårsået, helsæd	24,86	101,71	50,34	32,40	12,13	221,44
214	Korn+bælgsæd, helsæd max 50 % bælgsæd	784,72	889,79	1.393,36	66,45	27,56	3.161,88
215	Ærtehelssæd	565,39	575,14	555,48			1.696,01
216	Silomajs	623,81	1.835,98	3.061,96	27,24	133,14	5.682,13
221	Vinterhvede, helsæd	14,56	40,31	8,56		8,05	71,48
222	Vinterrug, helsæd	16,95		20,97	7,90		45,82
223	Vintertriticale, helsæd	3,43	1,70				5,13
230	Vårkorn, grønkorn	375,93	872,42	920,46	69,46	69,62	2.307,89
234	Korn+bælgsæd, grønkorn max 50 % bælgsæd	82,87	279,49	53,48	9,60	5,75	431,19
235	Vinterkorn, grønkorn	116,17	360,67	94,50	63,78	64,13	699,25
250	Perm. Græs med meget lavt udbytte	189,07	583,16	242,91	76,37	224,76	1.316,27
251	Perm. Græs med lavt udbytte	433,13	544,69	1.184,28	382,07	358,90	2.903,07
252	Perm. Græs med normalt ud- bytte	1.482,48	1.621,50	2.646,18	495,35	716,50	6.962,01
254	Miljøgræs MVJ-ordning 2(0 n)	1.585,94	2.177,50	2.272,45	415,14	787,85	7.238,88
255	Perm. Græs under 50 % Klø- ver omlagt mindst hvert 5. År	23,11	43,43	59,64	26,38	40,26	192,82
256	Perm. Græs over 50 % Kløver omlagt mindst hvert 5. År		11,20	3,23	7,16	4,18	25,77
257	Perm. Græs uden kløver om- lagt mindst hvert 5. År	11,16	11,40	24,37	2,94	12,72	62,59
259	Permanent græs til fabrik, min. 6 tons			0,77			0,77
260	Kløvergræs under 50 % Kløver (omdrift)	10.328,12	16.710,30	20.450,30	1.524,81	2.462,88	51.477,61
261	Græskløvergræs over 50 % Kløver (omdrift)	152,90	293,73	433,54	7,17	94,13	981,47
262	Lucerne og -græs m over 50 % lucerne (omdrift)	8,60	36,97	33,24		15,40	94,21
263	Græs uden kløver (omdrift)	199,23	333,79	248,49	58,74	165,39	1.005,64
264	Græs og kløvergræs uden norm	1,40	57,36	31,67	16,88	16,90	124,21
265	Græs/kløvergræs slæt før vårsåede afgrøde		158,77	38,91			197,68

Afgnr.	Navn	Nord- jylland	Midt- jylland	Syd- danmark	Hoved- staden	Sjælland	I alt
266	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med ekstremt lavt udbytt niveau	2,87	82,04	66,79		6,73	158,43
267	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med meget lavt udbytt niveau		14,95	16,04	41,86	19,83	92,68
268	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med lavt udbytt niveau	46,90	126,66	79,81	58,62	75,75	387,74
270	Græs til udegrise	87,92	209,49	95,58	27,34	18,37	438,70
271	Vildtager	1,70	3,84	2,49	0,32	15,11	23,46
272	Permanent græs/kl græs til fabrik					6,84	6,84
273	Permanent lucerne til fabrik	8,59				36,48	45,07
276	Perma, græs/kløvergræs uden norm	228,51	292,07	307,92	20,09	102,11	950,70
280	Fodersukkerroer	12,47	8,67		0,10	0,55	21,79
281	Kålroer		1,30		0,64	0,60	2,54
282	Fodermarvkål					0,60	0,60
310	Udyrket mark	81,77	173,03	64,95	14,55	46,71	381,01
312	20-årig udtagning	9,55	9,98	33,11	4,85	84,57	142,06
313	20-årig udtagning med skov	8,37	0,20	3,80			12,37
315	Miljøgræs brugt som udtagning		9,72	2,37			12,09
319	MVJ-udtagne arealer, der ikke kan betragtes som landbrugsarealer	339,04	49,58	24,74	86,64	10,29	510,29
321	Miljøtiltag på ej landbrugsarealer			0,39	5,04	23,65	29,08
340	Randzoneordningen					1,21	1,21
350	Miljøgræs med N-kvote	7,58	34,80	25,72	24,42		92,52
400	Asier		2,00				2,00
401	Asparges		3,11	4,52	1,00	1,76	10,39
402	Bladselleri		0,51				0,51
403	Blomkål		17,77				17,77
404	Broccoli		48,28			12,91	61,19
405	Courgette, squash					5,29	5,29
406	Grønkål	0,40	13,52	1,10		1,46	16,48
407	Gulerod	76,05	501,12	108,93	11,34	27,92	725,36
408	Hvidkål		4,92	8,32	2,68	6,09	22,01
409	Kinakål		0,50				0,50
410	Knoldselleri	3,00	4,46	3,20		5,13	15,79
411	Løg		79,01	28,70	0,03	2,34	110,08
412	Pastinak		2,30	2,40	0,63	5,70	11,03
413	Rodpersille		2,77	4,50		1,84	9,11
415	Porre	0,30	14,96	16,86		2,90	35,02
416	Rosenkål		1,50	10,00		0,05	11,55
417	Rødbede		19,36	11,31		5,94	36,61
418	Rødkål		3,30	3,30		0,10	6,70
420	Salat		69,15	31,81		0,79	101,75
421	Savoykål, spidskål		4,66	4,73			9,39
422	Spinat		11,80	0,50			12,30

Afgnr.	Navn	Nord- jylland	Midt- jylland	Syd- danmark	Hoved- staden	Sjælland	I alt
423	Sukkermais			14,48		28,14	42,62
424	Ærter, konsum		6,18	23,52	0,37	123,55	153,62
429	Jordkok, konsum	4,06	3,50	7,71		1,24	16,51
430	Bladpersille		2,08	1,48		0,41	3,97
432	Krydderurter	1,59	2,13		0,17	111,09	114,98
433	Krydderurter, andre		0,50	0,03			0,53
440	Solhat			0,50			0,50
448	Medicinplanter, en- og toårige			18,21	0,74	0,70	19,65
449	Medicinplanter, stauder og vedplanter		0,98	2,50			3,48
450	Grøntsager, andre	7,39	43,75	33,53	32,94	28,35	145,96
500	Buske og træer	0,20	5,50	0,89	0,48	0,26	7,33
501	Stauder		0,66				0,66
511	Græskar		10,95	6,87		1,09	18,91
512	Rabarber		0,63	10,82	0,06		11,51
513	Jordbær	3,59	23,31	13,05	0,60	24,98	65,53
514	Solbær	0,84	9,10	5,28	1,81	9,58	26,61
515	Ribs		0,05	9,34	8,55	4,16	22,10
516	Stikkelsbær		0,06	1,55		0,25	1,86
517	Brombær		0,26	1,63	0,01	0,11	2,01
518	Hindbær		1,19	0,34	1,51	0,75	3,79
519	Blåbær	0,22	0,32	4,82		3,42	8,78
520	Kirsebær uden undervækst af græs		0,23	0,09	0,05	1,71	2,58
521	Kirsebær med undervækst af græs	1,45	0,33	0,44	2,29	1,00	5,51
522	Blomme uden undervækst af græs			1,10		0,22	1,32
523	Blomme med undervækst af græs		0,22	1,16	0,70	0,32	2,40
526	Hylde			1,42		1,81	3,23
527	Hassel			1,97	0,10	1,59	3,66
528	Æble	3,56	34,97	68,59	41,26	83,12	231,50
529	Pærer		0,85		1,64	2,80	5,29
530	Druer	0,25	1,56	0,07	1,24	4,16	7,28
531	Anden træfrugt	0,25	0,38	0,36	2,65	1,78	5,42
532	Anden buskfrugt	1,16	0,82	3,68	0,23	4,63	10,52
534	Hyben			18,94		2,00	20,94
536	Spisedruer		0,06	0,15			0,21
539	Blandet støtteberettiget frugt		0,48	0,10	1,49	0,16	2,23
540	Tomat			3,73	0,07	0,25	4,05
541	Agurk		0,41	2,96	0,04	0,09	3,50
543	Andre grøntsager	1,22	1,20	0,60	0,58	0,02	3,62
544	Snitblomster og snitgrønt		0,30				0,30
548	Småplanter		1,10		0,04		1,14
560	Containerplads 1					0,01	0,01
563	Svampe, champignon					0,10	0,10
570	Humle		0,06				0,06

Afgnr.	Navn	Nord- jylland	Midt- jylland	Syd- danmark	Hoved- staden	Sjælland	I alt
596	Elefantgræs		0,87	1,15			2,02
653	Karsefrø		19,69	5,50		19,29	44,48
657	Grønkålfrø					0,30	0,30
666	Purløgfrø					1,90	1,90
667	Timianfrø					0,90	0,90
668	Blomsterfrø					1,79	1,79
	Sum	25.000,22	49.391,70	53.438,05	5.689,17	12.811,05	146.330,19
311	Skovtilplantning	29,65	156,73	153,70	2,40	35,80	378,28
545	Potteplanter			0,01	0,23	0,09	0,33
580	Skovdrift, alm	120,23	1.010,38	198,66	177,01	61,67	1.567,95
581	Nyplantning i skov med træ- højde under 3 meter		0,90	1,12		0,21	2,23
583	Juletræer/klippegrønt	30,74	73,88	59,14	41,91	26,87	232,54
584	Juletræer/klippegrønt i fred- skov		0,55		2,56	6,00	9,11
586	Skovrejsning på tidligere land- brugsjord 2	5,50		5,90		5,00	16,40
587	Skovrejsning på tidligere land- brugsjord 3		17,10			16,30	33,40
589	Bæredygtig skovdrift				1,30		1,30
591	Lavskov	21,61	12,84	10,56	0,29	5,30	50,60
592	Pil	23,21	37,68	53,42	1,97	3,84	120,12
593	Poppel		5,10	0,55	0,13		5,78
801	Skov i ikke skovblok					0,28	0,28
900	Øvrige afgrøder	4,85	8,16	4,02	0,82	9,39	27,24
901	Naturarealer	2,90	5,03	0,79		0,10	8,82
902	Naturlignende arealer	386,50	564,39	561,90	187,65	115,22	1.815,66
903	Lysåbne arealer, fredskovplig- tig	0,17	2,67			3,32	6,16
904	Lysåbne arealer uden fred- skovspligt		0,38			2,50	2,88
	Sum	444,74	653,35	637,14	192,16	161,25	4.279,08
I alt	økologisk	25.625,58	51.287,49	54.487,82	6.105,44	13.102,94	150.609,27

Tabel 8. Anvendelse af arealer, hvor afgrøden er økologisk, under omlægning eller ikke-økologisk på de økologiske bedrifter i 2010 i hektar

Table 8. Production on agricultural areas, organic parcels, in-conversion parcels and non-organic parcels in 2010 in hectares

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
1	Vårbyg	75,77	663,56	440,01	15,62	156,51	1.351,47
2	Vårhvede	77,40	192,30	90,30	11,38	29,00	400,38
3	Havre	208,57	262,82	151,91	23,14	46,01	692,45
4	Andre kornarter, vårsået	88,66	172,31	96,02	44,25	44,03	445,27
5	Majs til høst ved modenhed		0,42				0,42
7	Korn+bælgsæd, vårsået. Maks 50 % Bælgsæd		206,19	166,03		35,78	408,00
10	Vinterbyg	14,38	54,52	21,71	8,69	52,52	151,82
11	Vinterhvede	21,30	44,38	121,31	5,44	216,15	408,58
13	Vinterhvede, brødhvede		0,52				0,52
14	Vinterrug	202,28	385,61	124,05	23,84	60,20	795,98
15	Hybridrug					2,70	2,70
16	Triticale		43,12	98,93	1,07	35,49	178,61
17	Andre kornarter, efterårssået	10,87	15,12	11,34			37,33
21	Vårrops			2,27			2,27
22	Vinterraps			18,43		40,50	58,93
30	Ærter		185,09	72,81	9,80	55,71	323,41
31	Hestebønner	7,00	106,52	38,96	2,88	37,27	192,63
32	Sødlupin		46,51	3,00			49,51
36	Anden bælgæd til modenhed		9,91				9,91
101	Rajgræs, alm frø	48,30	22,81	61,87		9,08	142,06
102	Rajgræs, alm. 1. År, efterudlagt frø		21,30				21,30
106	Hundegræsfrø					18,40	18,40
108	Rødsvingelfrø					17,31	17,31
111	Strandsvingelfrø					53,90	53,90
112	Engrapgræsfrø (marktype)					14,52	14,52
120	Kløverfrø		5,50		14,18	114,90	134,58
150	Læggekartofler (m. kontrol)		0,69	20,93			21,62
152	Spisekartofler	0,63	6,62	6,81	0,75	0,02	14,83
171	Lucerne til slæt		1,00	51,37	17,00	21,16	90,53
172	Lucerne med min. 25 % Græs til slæt		18,69	43,53			62,22
173	Kløver til slæt	41,29		7,10		3,20	51,59
180	Gul sennep		6,10				6,10
181	Anden oliefrøart			4,90			4,90
210	Vårbyg, helsæd	13,41	36,64	29,11			79,16
213	Blandkorn, vårsået, helsæd		0,20				0,20
214	Korn+bælgæd, helsæd max 50 % bælgæd	131,30	98,90	288,13	2,88		521,21

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
215	Ærtehelsæd	252,85	267,36	401,70			921,91
216	Silomajs	236,10	228,58	385,94	45,70	61,91	958,23
221	Vinterhvede, helsæd	0,35					0,35
230	Vårkorn, grønkorn	45,43	82,46	58,74	1,22	5,31	193,16
234	Korn+bælgæd, grønkorn max 50 % bælgæd	57,93	5,06	13,33			76,32
235	Vinterkorn, grønkorn		47,66	16,35		20,84	84,85
250	Perm. Græs med meget lavt udbytte	4,60	36,80	24,70	6,46	22,94	95,50
251	Perm. Græs med lavt udbytte	11,53	27,67	13,08	38,17	31,52	121,97
252	Perm. Græs med normalt udbytte	122,76	143,39	470,32	21,86	22,37	780,70
253	Miljøgræs, MVJ-ordning 1(80 n)				78,07		78,07
254	Miljøgræs MVJ-ordning 2(0 n)	116,69	136,72	195,18	63,54	351,10	863,23
255	Perm. Græs under 50 % Kløver omlagt mindst hvert 5. År			2,20			2,20
256	Perm. Græs over 50 % Kløver omlagt mindst hvert 5. År			1,00			1,00
257	Perm. Græs uden kløver omlagt mindst hvert 5. År			3,20	3,09	3,30	9,59
260	Kløvergræs under 50 % Kløver (omdrift)	1.469,32	2.041,67	1.719,72	187,43	200,86	5.619,00
261	Græskløvergræs over 50 % Kløver (omdrift)	7,42		75,32		66,19	148,93
262	Lucerne og -græs m over 50 % lucerne (omdrift)		0,72				0,72
263	Græs uden kløver (omdrift)	19,63	16,46	29,71	31,00	19,15	115,95
264	Græs og kløvergræs uden norm		7,96	1,37	0,91	3,32	13,56
265	Græs/kløvergræs slæt før vårsæde afgrøde	10,77	10,74				21,51
266	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med ekstremt lavt udbytt niveau		10,59			0,50	11,09
267	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med meget lavt udbytt niveau	0,68	13,65	9,75	0,02		24,10
268	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med lavt udbytt niveau	7,11	15,61	0,77		4,17	27,66
270	Græs til udegrise		2,95				2,95
271	Vildtager		2,20			0,22	2,42
276	Perm. græs/kløvergræs uden norm	43,58	125,29	34,37	0,68	1,60	205,52
280	Fodersukkerroer		2,12	3,62			5,74
310	Udyrket mark	1,60	2,87	3,81		1,27	9,55
312	20-årig udtagning			0,80			0,80
319	MVJ-udtagne arealer, der ikke kan betragtes som landbrugsarealer	60,73	7,53		68,86	31,12	168,24
405	Courgette, squash					0,01	0,01
407	Gulerod	0,10		4,30			4,40

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
411	Løg	0,10				0,01	0,11
424	Ærter, konsum					0,02	0,02
431	Purløg					8,00	8,00
432	Krydderurter	1,24					1,24
433	Krydderurter, andre	0,10					0,10
450	Grøntsager, andre	0,49	0,58		0,09		1,16
500	Buske og træer			0,25			0,25
513	Jordbær		1,34		0,84		2,18
514	Solbær					0,21	0,21
515	Ribs					1,10	1,10
517	Brombær					0,02	0,02
518	Hindbær			0,23		0,72	0,95
519	Blåbær					3,30	3,30
520	Kirsebær uden undervækst af græs			3,98			3,98
521	Kirsebær med undervækst af græs			0,77		1,08	1,85
523	Blomme med undervækst af græs			3,86		0,23	4,09
526	Hylde	0,70		1,58		0,02	2,30
527	Hassel			0,10			0,10
528	Æble	0,20	0,48	17,06	0,54	18,94	37,22
529	Pærer			8,55		5,52	14,07
530	Druer		0,96			1,58	2,54
531	Anden træfrugt		0,77		0,07	0,01	0,85
532	Anden buskfrugt	0,80					0,80
534	Hyben	0,67					0,67
536	Spisedruer			1,14			1,14
539	Blandet støtteberettiget frugt		1,00				1,00
540	Tomat			1,77			1,77
541	Agurk			0,45			0,45
542	Salat					5,14	5,14
543	Andre grøntsager			0,80		0,20	1,00
547	Planteskolekulturer		7,69	0,08			7,77
	SUM	3.414,64	5.856,23	5.480,73	729,47	1.958,16	17.439,23
311	Skovtilplantning	2,50	43,40	31,58	32,68	5,00	115,16
580	Skovdrift, alm	2,43	11,84	19,84	1,50	3,02	38,63
581	Nyplantning i skov med træhøjde under 3 meter		0,66		8,80		9,46
583	Juletræer/klippegrønt	5,57	19,20	25,28	0,92	1,35	52,32
587	Skovrejsning på tidligere landbrugsjord 3			12,40	5,23		17,63
591	Lavskov	2,56	8,20				10,76
592	Pil	2,08	22,11	11,34			35,53
801	Skov i ikke skovblok			13,05			13,05

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
900	Øvrige afgrøder		0,60			0,11	0,71
901	Naturarealer					1,40	1,40
902	Naturlignende arealer	75,21	86,75	135,86	95,87	7,34	401,03
	Sum	90,35	192,76	249,35	145,00	18,22	695,68
I alt		3.504,99	6.048,99	5.730,08	874,47	1.976,38	18.134,91

Tabel 9. Anvendelse af arealer, hvor afgrøden ikke er omlagt på økologiske bedrifter i 2010

Table 9. Production on unconverted areas on organic agricultural holdings in 2010

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
1	Vårbyg	26,11	97,99	143,94	10,91	83,93	362,88
2	Vårhvede	0,70	10,00	1,57		1,24	13,51
3	Havre	76,57	36,97	47,79	1,80	21,82	184,95
4	Andre kornarter, vårsået	8,40	17,45	1,19			27,04
5	Majs til høst ved modenhed			6,97	7,00		13,97
7	Korn+bælgsæd, vårsået. Maks 50 % Bælgsæd		0,30		7,55		7,85
10	Vinterbyg	17,71	2,90	11,70			32,31
11	Vinterhvede	53,84	38,35	51,63		18,92	162,74
14	Vinterrug	24,58	14,47	17,24		22,90	79,19
15	Hybridrug		4,63				4,63
16	Triticale	22,92	6,00				28,92
22	Vinterraps	14,09				5,90	19,99
30	Ærter	62,17	153,38	146,68			362,23
32	Sødlupin		2,50	9,00			11,50
36	Anden bælgsæd til modenhed		5,50				5,50
101	Rajgræs, alm frø	13,79					13,79
108	Rødsvingelfrø			34,19			34,19
113	Engrapgræsfrø (plænetype)			35,69			35,69
150	Læggekartofler (m. kontrol)		12,82			0,25	13,07
151	Stivelseskartofler		57,14				57,14
152	Spisekartofler		5,59	0,33		4,13	10,05
153	Kartofler, andre		6,10		0,81		6,91
160	Roer til fabrik					4,85	4,85
171	Lucerne til slæt		1,24				1,24
210	Vårbyg, helsæd	3,30	0,23	11,81		1,24	16,58
213	Blandkorn, vårsået, helsæd			3,20			3,20
214	Korn+bælgsæd, helsæd max 50 % bælgsæd		13,10	7,27			20,37
215	Ærtehelsæd	210,21	226,62	317,69		9,24	763,76

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
216	Silomajs		6,30				6,30
230	Vårkorn, grønkorn	14,09	5,10	22,28			41,47
234	Korn+bælgsæd, grønkorn max 50 % bælgsæd	0,40					0,40
235	Vinterkorn, grønkorn			5,90			5,90
250	Perm. Græs med meget lavt udbytte	1,82	8,97	17,42		7,63	35,84
251	Perm. Græs med lavt udbytte	6,66	8,47	34,19		18,04	67,36
252	Perm. Græs med normalt udbytte	103,72	76,35	95,88	5,60	30,63	312,18
254	Miljøgræs MVJ-ordning 2(0 n)	14,35	32,71	72,46		11,11	130,63
255	Perm. Græs under 50 % Kløver omlagt mindst hvert 5. År		0,15		4,36		4,51
256	Perm. Græs over 50 % Kløver omlagt mindst hvert 5. År		5,97				5,97
257	Perm. Græs uden kløver omlagt mindst hvert 5. År					2,35	2,35
260	Kløvergræs under 50 % Kløver (omdrift)	100,09	234,77	242,84	10,85	21,30	609,85
263	Græs uden kløver (omdrift)	1,13	43,17	12,85		30,97	88,12
264	Græs og kløvergræs uden norm		0,73	1,09	0,68	1,30	3,80
266	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med ekstremt lavt udbyttensniveau					2,00	2,00
268	Græs/kløvergræs under 50 % kløver med lavt udbyttensniveau		16,00	6,16	0,75	0,73	23,64
270	Græs til udegrise	0,12		2,50		0,04	2,66
271	Vildtager		0,30	0,33			0,63
272	Permanent græs/kl græs til fabrik			5,52			5,52
276	Perma, græs/kløvergræs uden norm	76,39	109,47	33,96		4,70	224,52
310	Udyrket mark	0,20	2,16	7,06		2,50	11,92
312	20-årig udtagning	0,41	8,88				9,29
315	Miljøgræs brugt som udtagning	6,80					6,80
319	MVJ-udtagne arealer, der ikke kan betragtes som landbrugsarealer	64,04	25,70				89,74
320	MVJ-braklagte randzoner		5,98	1,67		1,49	9,14
408	Hvidkål					1,00	1,00
424	Ærter, konsum			4,50		0,30	4,80
431	Purløg					10,38	10,38
450	Grøntsager, andre	0,02		0,22		3,04	3,28
500	Buske og træer			0,29		0,54	0,83
513	Jordbær			0,10		4,29	4,39
514	Solbær			0,68			0,68
518	Hindbær					1,00	1,00
519	Blåbær			3,25		0,55	3,80
520	Kirsebær uden undervækst af græs			38,36		1,31	39,67

Afgnr.	Navn	Nordjylland	Midtjylland	Syddanmark	Hovedstaden	Sjælland	I alt
521	Kirsebær med undervækst af græs		0,41				0,41
522	Blomme uden undervækst af græs		0,15				0,15
528	Æble		4,85	1,09	0,98	3,10	10,02
529	Pærer		0,25	0,72		1,07	2,04
530	Druer		0,03	0,16			0,19
531	Anden træfrugt			6,30		1,78	8,08
532	Anden buskfrugt	0,13			0,15	0,47	0,75
542	Salat					0,07	0,07
543	Andre grøntsager	0,01		0,37			0,38
	Sum	924,77	1.310,15	1.466,04	51,44	338,11	4.090,51
311	Skovtilplantning	4,00		18,50		11,60	34,10
580	Skovdrift, alm		1,35	4,26		207,50	213,11
583	Juletræer/klippegrønt	4,40	3,19	0,83		7,34	15,76
584	Juletræer/klippegrønt i fredskov		2,88				2,88
587	Skovrejsning på tidligere landbrugsjord 3	5,28			5,92		11,20
589	Bæredygtig skovdrift			22,10		13,20	35,30
592	Pil		3,93	0,80			4,73
800	Andre arealer i skovblokke					2,00	2,00
902	Naturlignende arealer	45,23	13,83	27,72	6,24	16,68	109,70
	Sum	54,91	25,18	55,71	12,16	246,72	394,68
I alt	ikke økologisk	983,68	1.335,33	1.540,25	63,60	596,43	4.519,29

Tabel 10. Antal bedrifter med animalsk produktion ultimo 2010**Table 10. Number of agricultural holdings with livestock production ultimo 2010**

Husdyrgruppe <i>Group of animals</i>	Bedrifter ultimo 2010 ¹² <i>Farms ultimo 2010</i>		Alle landbrug i pct. ¹³ <i>All farms in pct.</i>	
	Antal <i>Number</i>	I pct. af antallet af økologiske bedrifter (2.602) <i>In pct. of number of organic farms (2,602)</i>	Antal <i>Number</i>	I pct. af det totale antal bedrifter i Danmark (42.099) <i>In pct. of the total amount of farms in Denmark (42.099)</i>
Malkekøer <i>Dairy cows</i>	489	18,8	4.245	10,1
Ammekøer <i>Nurse/beef cattle</i>	526	20,2	8.412	20,0
Svin <i>Pigs</i>	145	5,6	5.068	12,0
Får <i>Sheep</i>	287	11,0	2.570	6,1
Høns <i>Poultry</i>	143	5,5	3.330	7,9

Tabel 11. Den samlede husdyrbestand på de økologiske bedrifter 2010**Table 11. Total number of animals on organic agricultural holdings 2010**

Dyre-kode.	Navn	Nord-jylland	Midt-jylland	Syd-danmark	Hoved-staden	Sjælland	I alt
1101	Årsheste (under 300 kg) ¹⁴	3	22	9	2	0	36
1102	Årsheste (300 - 500 kg) ¹⁶	26	21	29		17	93
1103	Årsheste (500 - 700 kg) ¹⁶	2	6		2	9	19
1104	Årsheste (over 700 kg) ¹⁶		1	6			7
9911	Andet hestehold ¹⁶		4	11			15

1201	Årsko u opdræt tung race	11.944	18.699	22.331	672	1.510	55.156
1202	Småkalve, tung race	3.658	4.984	4.266	441	995	14.344
1203	Kvier/stude, tung race	11.281	19.507	23.120	747	2.450	57.105
1204	Tyrekalve, tung race	2.167	3.487	3.016	345	439	9.454
1205	Ungtyre, tung race	885	1.112	908	216	300	3.421
1206	Avsltyre, tung race	36	87	56	25	17	221
1231	Årsko u opdræt, jersey	1.278	2.096	3.344	160	373	7.251
1232	Småkalve, jersey	327	503	684	60	111	1.685

¹² Antal bedrifter omfatter kun bedrifter med planter og dyr til produktion.

The number of agricultural holdings includes only those with livestock and plant production.

¹³ Danmarks Statistik, Landbrugsstatistik 2010¹⁴ Antal heste er eks. heste under hesteordningen.

The number of horses excluding those covered by a derogation.

Dyre-kode.	Navn	Nord-jylland	Midt-jylland	Syd-danmark	Hoved-staden	Sjælland	I alt
1233	Kvier/stude, jersey	981	1.932	2.434	104	426	5.877
1234	Tyrekalve, jersey	59	333	395	14	100	901
1235	Ungtyre, jersey	57	200	188		67	512
1236	Avlstyre, jersey	5	6	33		3	47
1241	Ammekøer (under 400 kg)	73	154	238	27	51	543
1242	Ammekøer (400 - 600 kg)	875	1.640	1.407	266	431	4.619
1243	Ammekøer (over 600 kg)	618	1.070	829	265	449	3.231
9912	Andet kvæghold			156			156
1300	Moderfår m afkom	2.307	1.584	2.325	1.431	1.952	9.599
9913	Andet fårehold	1	18	31	21	62	133
1401	Mohairgeder m afkom	0	13			10	23
1402	Kødgeder m afkom	58	44	34	68	104	308
1403	Malkegeder m afkom		1.762	702		236	2.700
9914	Andet gedehold		2		2		4
1501	Årssøer + smågrise	765	3.096	1.476	178	300	5.815
1511	Smågrise, fravænning - 31 kg	8.480	50.198	16.520	2.795	4.783	82.776
1512	Slagtesvin, 31 - 105 kg	11.963	43.211	22.630	2.868	11.520	92.192
9915	Andet svinehold	2	2				4
2101	Krondyr m afkom, årstdyr	62		18	89		169
2102	Dådyr m afkom, årstdyr	5	62	240		73	380
9921	Andet hjortedyr	46					46
3102	Høns, konsumæg, årshøner	138.305	182.432	115.982	4.573	55.623	496.915
3111	Hønnikeopdræt, konsumæg	181.600	151.650	16.050		38.000	387.300
3281	Slagtekyllinger, stk. prod.	16.350	70.710	102.075	3.115	405	192.655
3301	Kalkuner, tunge hunner, stk.		5	910			915
3302	Kalkuner, tunge hanner, stk.		160	900			1.060
3400	Gæs, stk. produceret	60	779	1.295	115	3.573	5.822
3500	Ænder, stk. produceret	1.230	6.023	1.475	174	860	9.762
4701	Struds, voksne årstdyr		2	4			6
4702	Struds, opdræt, stk. prod.	5					5
9931	Andet fjerkræhold, æg			12			12
9933	Andet kalkunhold	50	250	15			315
9935	Anden andeproduktion		80.000				80.000
9947	Andet strudsehold	3					3
9999	Andre dyr			1	0	15	16
I alt		395.567	647.867	346.155	18.775	125.264	1.533.628

1. Summary in English

The Danish Plant Directorate is responsible for inspecting all farms under organic cultivation in Denmark. The directorate collects a wide range of production data from the organic farms. These data are the basis for the current statistical report which describes the number of authorizations, utilization of farm areas, size and animal stock in 2010 and the development in data over time.

All certifications to Danish agricultural holdings are issued by the Danish Plant Directorate. Certification is a pre-requisite for selling products which are or shall be provided with indications referring to the organic production method.

2. Number of organic agricultural holdings (31 December 2010)

By the end of 2010, a total of 2.671 agricultural holdings were authorized to organic production. That is a decrease by 18 holdings, corresponding to a 0,7 % decrease in the total number of organic farms in Denmark.

3. Number of organic agricultural holdings, production areas and livestock (5 May 2010) - Based on the annual report delivered by all farmers in April

Organic agricultural holdings accounts for approximately 6.2 % of all Danish agricultural holdings. Of the total area under agricultural production in Denmark, around 6,6 % is under organic cultivation.

The total production area under organic cultivation rose by 3.167 ha from 2009 to 2010, corresponding to 1,9 %. The total production area is now 173.513 ha. The fully converted area amounts to 150.858 ha in 2010 (Table 2).

On average, organic agricultural holdings are slightly bigger in size than the average size of Danish conventional agricultural holdings (Table 5).

The farm size vary: 21,4 % of all organic farm have more than 100 ha and accounts for 70,3 % of the total production area. 13,6 % of the organic farms are smaller than 5 ha (Table 6).

Tables and figures with English headings can be found in the report on the previous pages.



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
Plantedirektoratet
Skovbrynet 20
2800 Kgs. Lyngby

ISBN 978-87-7120-105-5

Tlf.: +45 4526 3600
Fax.: +45 4526 3610

E-mail: pdir@pdir.dk
www.pdir.fvm.dk