



Ministeriet for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri  
Landbrugsstyrelsen

# Tillæg til

## Statistik over økologiske jordbrugsbedrifter 2020

### Autorisation & produktion

Marts 2021

Redaktion: Landbrugsstyrelsen

Tekst: Landbrugsstyrelsen

Foto: COLOURBOX

**ISSN: 2246-2872**

Tillæg til **ISBN 978-87-7120-017-1**

# Indhold

**Omlægningsstatus for arealer opdelt efter geografisk placering og bedriftstype, side 5-7**

**Afgrødefordeling på produktionsarealet i perioden 2015 til 2020, side 8-15**









**Tabel T7. Udvikling i indberettet areal i perioden 2015 til 2020 fordelt på afgrødekategorier**

Afgørdekategori	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Korn	1.453.203	1.464.637	1.442.865	1.416.479	1.371.066	1.368.032	53.187	63.084	74.598	92.285	104.408	100.331	3,7	4,3	5,2	6,5	7,6	7,3
Oliefrø	193.808	163.382	178.224	143.679	165.531	146.560	1.474	1.675	2.520	3.159	3.569	3.644	0,8	1,0	1,4	2,2	2,2	2,5
Bælgsæd	11.955	15.709	20.616	31.936	22.320	27.496	4.968	6.331	8.101	12.022	10.698	14.206	41,6	40,3	39,3	37,6	47,9	51,7
Andre kerner	283	639	625	598	697	735	147	429	401	167	297	554	51,9	67,1	64,1	27,9	42,6	75,3
Grøntsager, rodfrugter mv.	73.572	84.756	89.146	90.795	90.415	99.062	4.085	4.829	6.024	6.011	6.549	7.397	5,6	5,7	6,8	6,6	7,2	7,5
Frugt, bær og nødder	6.390	5.810	5.578	5.518	5.467	5.446	723	874	1.187	1.311	1.442	1.677	11,3	15,0	21,3	23,8	26,4	30,8
Frø og anden formeringsmateriale	77.842	78.772	91.543	109.791	118.449	116.083	2.962	1.748	2.911	5.153	5.338	9.092	3,8	2,2	3,2	4,7	4,5	7,8
Foder af græs, kløver og lucerne	519.932	498.736	499.139	495.846	509.573	514.975	87.678	101.748	115.283	121.426	130.404	134.909	16,9	20,4	23,1	24,5	25,6	26,2
Foder af helsæd og grønkorn	239.627	236.995	214.531	234.195	242.477	238.359	17.054	24.261	20.640	21.928	24.451	22.630	7,1	10,2	9,6	9,4	10,1	9,5
Andre foderafgrøder	4.833	4.441	4.302	4.414	4.461	3.895	66	63	78	95	115	82	1,4	1,4	1,8	2,1	2,6	2,1
Energiafgrøder	9.153	8.968	8.883	8.783	8.738	8.624	1.134	1.336	1.649	1.832	2.003	2.115	12,4	14,9	18,6	20,9	22,9	24,5
Brak, bræmmer og udtagning	40.031	62.431	66.719	75.131	72.952	79.629	2.302	4.847	5.520	7.103	7.521	8.665	5,8	7,8	8,3	9,5	10,3	10,9
Skov, juletræer og skovlandbrug	37.247	37.303	37.732	39.382	40.397	42.737	3.583	4.123	4.607	4.696	4.185	4.368	9,6	11,1	12,2	11,9	10,4	10,2
Anden anvendelse	7.325	7.361	7.346	6.659	6.603	6.915	445	457	564	458	481	486	6,1	6,2	7,7	6,9	7,3	7,0
Uden afgrødekategori (Interne koder m.m.)	19	1.548	1.400	2.359	554	105	0	990	1.075	1.651	21	53	0,0	64,0	76,8	70,0	3,8	50,5
I alt	2.675.218	2.671.487	2.668.649	2.665.565	2.659.700	2.658.654	179.808	216.794	245.159	279.299	301.481	310.210	6,7	8,1	9,2	10,5	11,3	11,7

**Tabel T8. Udvikling i indberettede arealer med korn i perioden 2015 til 2020**

Afgørdekode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1 Vårbyg	513.404	597.618	540.366	713.142	484.564	566.398	15.229	21.381	20.646	29.405	25.589	27.838	3,0	3,6	3,8	4,1	5,3	4,9
2 Vårhvæde	13.922	16.449	13.490	30.071	12.605	15.845	4.690	4.690	3.945	4.687	4.152	5.859	33,7	28,5	29,2	15,6	32,9	37,0
3 Vårhavre	37.820	52.922	58.272	81.641	49.058	74.664	9.101	12.971	18.216	26.289	18.694	27.872	24,1	24,5	31,3	32,2	38,1	37,3
4 Blanding af vårsæde arter	1.978	2.058	2.295	2.893	1.884	2.940	1.463	1.418	1.730	1.778	993	1.626	74,0	68,9	75,4	61,5	52,7	55,3
5 Majs til modenhed	8.498	5.735	5.189	6.311	5.414	6.249	2	38	27	70	45	31	0,0	0,7	0,5	1,1	0,8	0,5
6 Vårhvæde, brødhvede	999	999	1.126	2.937	1.186	2.667	332	446	298	209	216	517	33,2	44,7	26,5	7,1	18,2	19,4
7 Korn + bælgæd under 50% bælgæd	2.941	2.908	3.409	3.946	4.354	5.210	2.521	2.381	3.090	3.672	4.043	4.792	85,7	81,9	90,6	93,0	92,9	92,0
8 Vårspelt	.	.	.	14	11	51	.	.	.	12	11	51	.	.	.	83,4	100,0	100,0
9 Vinterspelt	.	.	.	171	386	703	.	.	.	50	154	482	.	.	.	29,5	39,9	68,6
10 Vinterbyg	119.067	110.040	124.697	83.255	100.085	87.776	757	1.445	1.498	1.295	2.686	2.309	0,6	1,3	1,2	1,6	2,7	2,6
11 Vinterhvæde	578.313	527.790	548.493	381.445	536.907	464.057	4.207	6.752	5.826	4.065	9.446	7.232	0,7	1,3	1,1	1,1	1,8	1,6
13 Vinterhvæde, brødhvede	40.165	36.971	23.736	11.253	18.900	19.400	218	433	69	62	128	137	0,5	1,2	0,3	0,6	0,7	0,7
14 Vinterrug	25.095	20.771	22.635	18.812	35.058	20.759	9.539	9.815	11.171	10.510	22.247	11.472	38,0	47,3	49,4	55,9	63,5	55,3
15 Vinterhybridrug	96.779	78.617	88.686	73.536	110.796	94.356	3.176	3.546	6.049	8.781	13.793	8.810	3,3	4,5	6,8	11,9	12,4	9,3
16 Vintertriticale	13.168	8.383	8.097	5.470	7.957	6.170	304	156	34	64	518	632	2,3	1,9	0,4	1,2	6,5	10,3
17 Blanding af efterårssæde arter	1.372	1.602	1.261	279	859	304	939	1.265	916	271	778	261	68,5	79,0	72,7	96,9	90,6	85,7
55 Vårrug	42	14	22	233	354	179	31	7	22	220	327	147	74,7	48,9	97,4	94,7	92,3	82,4
56 Vårtriticale	2.340	1.755	1.076	941	615	287	2.210	1.629	1.060	833	579	263	94,4	92,8	98,5	88,6	94,1	91,7
57 Vinterhavre	10	5	15	18	60	.	.	.	1	.	10	.	.	.	4,4	.	16,0	.
58 Sorghum	.	.	.	1	13	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
I alt	1.455.913	1.464.637	1.442.865	1.416.366	1.371.066	1.368.032	54.720	68.371	74.598	92.274	104.408	100.331	3,8	4,7	5,2	6,5	7,6	7,3

**Tabel T9. Udvikling i indberettede arealer med oliefrø i perioden 2015 til 2020**

Afgørdekode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
21 Vårraps	522	584	850	1.106	855	1.014	40	45	36	128	50	.	7,8	7,8	4,2	11,6	5,8	.
22 Vinterraps	192.968	162.291	176.971	142.022	164.258	144.936	1.374	2.045	2.354	2.917	3.364	3.510	0,7	1,3	1,3	2,1	2,0	2,4
23 Rybs	2	9	4	17	.	.	.	7	4	.	.	.	.	73,6	100,0	.	.	.
24 Solsikke	34	26	11	22	25	40	1	0	4	4	5	9	4,1	0,0	38,8	19,5	20,5	22,0
40 Oliehør	56	100	64	88	100	66	47	93	57	80	91	58	84,4	93,2	88,2	91,1	91,4	87,9
180 Gul sennep	253	187	102	83	60	180	49	28	30	9	15	24	19,4	14,9	29,3	11,2	24,9	13,2
182 Blanding af oliearter	245	184	221	374	234	324	34	11	35	20	44	43	13,8	6,1	16,0	5,4	18,9	13,1
I alt	194.080	163.382	178.224	143.712	165.531	146.560	1.546	2.229	2.520	3.159	3.569	3.644	0,8	1,4	1,4	2,2	2,2	2,5

**Tabel T10. Udvikling i indberettede arealer med bælgæd i perioden 2015 til 2020**

Afgørdekode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
25 Sojabønner	17	11	1	1	5	2	2	.	.	1	4	2	13,8	.	.	100,0	82,8	100,0
30 Ærter	4.669	4.757	5.365	6.657	5.203	7.077	1.301	1.434	1.646	1.919	1.840	2.464	27,9	30,1	30,7	28,8	35,4	34,8
31 Hestebønner	6.979	10.608	14.816	24.878	16.524	19.369	3.433	4.685	6.065	9.779	8.339	10.763	49,2	44,2	40,9	39,3	50,5	55,6
32 Sødlupin	226	240	381	346	536	723	195	193	339	276	468	662	86,1	80,3	89,0	79,7	87,4	91,5
35 Bælgæd, flerårig blanding	0	0	0	0	0	0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
36 Bælgæd, andre typer til modenhed blanding	48	62	35	7	24	105	24	31	35	4	18	102	49,2	49,8	100,0	64,1	74,7	96,4
54 Bælgæd blanding	15	30	18	47	29	219	13	30	16	44	29	213	83,2	100,0	89,5	92,5	99,9	97,4
I alt	11.955	15.709	20.616	31.936	22.320	27.496	4.968	6.372	8.101	12.022	10.698	14.206	41,6	40,6	39,3	37,6	47,9	51,7



Tabel T11. Udvikling i indberettede arealer med andre kerner i perioden 2015 til 2020

Afgøringskode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
42 Hamp	241	603	508	421	491	516	108	395	320	114	175	363	44,7	65,4	63,0	27,1	35,5	70,3
51 Blanding bredbladet afgrøde, frø/kjerne	22	0	12	12	5	1	21	.	.	.	.	.	93,1	.	.	.	.	.
52 Quinoa	6	8	63	160	158	193	6	7	42	47	83	175	95,0	89,2	67,0	29,4	52,6	90,4
53 Boghvede	13	28	43	7	42	25	12	28	39	6	39	16	92,6	98,1	89,5	87,9	91,1	65,0
I alt	283	639	625	600	697	735	147	429	401	167	297	554	51,9	67,1	64,1	27,9	42,6	75,3

Tabel T12. Udvikling i indberettede arealer med grøntsager, rodfrugter, mv. i perioden 2015 til 2020

Afgøringskode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)						
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
151 Kartoffler, stivelses-	23.665	26.219	28.258	30.849	35.792	40.369	105	153	109	141	150	240	0,4	0,6	0,4	0,5	0,4	0,6	
152 Kartoffler, spise-	9.412	9.355	9.269	8.800	7.943	7.647	1.216	1.282	1.615	1.631	1.717	1.908	12,9	13,7	17,4	18,5	21,6	25,0	
153 Kartoffler, andre	4.084	4.284	4.839	4.423	4.898	3.576	73	88	72	92	190	143	1,8	2,0	1,5	2,1	3,9	4,0	
154 Kartoffler, spise- (proces, skrælet kogte)	.	.	.	.	.	62	.	.	.	.	.	29	.	.	.	.	.	46,6	
155 Kartoffler, pulver/granules-	.	.	.	.	.	877	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
156 Kartoffler, friteret/chips/pommes frites	.	.	.	.	.	835	.	.	.	.	.	32	.	.	.	.	.	3,8	
160 Sukkerroer til fabrik	25.370	33.074	34.476	34.395	29.054	33.335	2	153	596	226	437	634	0,0	0,5	1,7	0,7	1,5	1,9	
400 Asieagurker	57	68	69	50	45	12	11	0	0	1	0	1	20,1	0,0	0,1	2,4	0,8	4,5	
401 Asparges	153	177	183	205	229	216	13	12	13	28	30	31	8,4	6,8	6,9	13,6	13,1	14,3	
402 Bladselleri	55	59	51	59	73	113	8	6	20	37	43	81	13,7	10,5	38,8	62,1	59,4	71,5	
403 Blomkål	343	365	426	409	492	487	36	44	64	79	100	119	10,6	12,1	15,0	19,4	20,3	24,4	
404 Broccoli	319	357	393	399	370	415	93	111	132	175	183	195	29,2	31,1	33,6	43,9	49,4	47,0	
405 Courgette, squash	39	26	31	13	20	21	14	15	17	5	10	6	35,1	56,1	56,3	42,8	50,3	30,4	
406 Grønkål	93	77	109	127	169	132	40	30	64	78	102	92	43,5	38,7	58,7	61,9	60,5	69,8	
407 Gulerod	2.061	2.235	2.294	2.566	2.614	2.361	737	945	1.010	1.134	1.175	1.128	35,7	42,3	44,0	44,2	45,0	47,8	
408 Hvidkål	260	260	263	220	191	204	26	55	61	52	47	28	9,8	21,3	23,1	23,8	24,5	13,6	
409 Kinakål	54	63	46	44	41	36	0	.	6	2	4	0	0,1	.	12,5	5,1	9,8	0,7	
410 Knoldselleri	119	93	106	97	97	109	26	26	40	42	37	43	22,2	27,9	37,3	43,7	38,7	39,7	
411 Løg	1.409	1.505	1.477	1.348	1.383	1.419	174	229	250	281	267	320	12,3	15,2	16,9	20,8	19,3	22,6	
412 Pastinak	198	174	137	149	130	140	74	67	67	65	68	114	37,2	38,5	48,8	43,5	52,2	81,4	
413 Rodpersille	169	112	101	119	93	113	61	38	45	60	50	75	36,3	34,2	45,1	50,1	53,4	66,2	
415 Porre	316	351	333	324	335	311	28	57	46	55	74	73	8,9	16,2	13,9	17,0	22,2	23,5	
416 Rosenkål	31	31	27	21	27	22	2	3	1	0	2	2	6,7	10,5	2,1	2,0	9,4	8,4	
417 Rødbede	326	317	303	297	325	350	107	123	127	113	162	206	32,7	38,7	41,9	38,1	49,8	58,8	
418 Rødkål	159	187	223	210	200	164	13	8	30	22	27	24	8,1	4,4	13,3	10,6	13,5	14,9	
420 Salat (friland)	515	695	757	658	595	621	96	167	216	196	177	200	18,7	24,0	28,5	29,8	29,7	32,2	
421 Savoykål, spidskål	236	264	278	401	378	408	44	51	88	139	121	146	18,5	19,4	31,6	34,6	32,0	35,8	
422 Spinat	162	164	135	190	238	162	14	18	23	16	10	19	8,8	10,9	16,9	8,6	4,3	11,9	
423 Sukkermajs	328	443	426	409	434	384	20	16	30	70	45	35	6,0	3,7	7,0	17,0	10,4	9,2	
424 Ærter, konsum	2.836	2.958	3.281	3.098	3.426	3.248	547	679	779	706	788	850	19,3	22,9	23,7	22,8	23,0	26,2	
429 Jordskokker, konsum	135	148	134	124	110	144	70	95	108	105	91	125	51,7	64,5	80,5	85,0	83,3	87,0	
430 Bladpersille	42	34	29	32	6	18	2	4	6	4	3	1	4,0	10,6	19,5	12,8	46,3	8,0	
431 Purløg	18	11	5	15	12	6	8	.	0	1	1	3	42,5	.	0,4	10,1	11,8	46,0	
432 Krydderurter (undtagen persille og purløg)	139	58	30	48	21	14	127	40	20	37	14	6	91,5	69,3	66,6	77,2	69,3	46,2	
433 Krydderurter, andre	15	.	0	.	.	.	2	.	.	.	.	.	16,6	.	.	.	.	.	
434 Grøntsager, andre (friland)	.	66	118	164	81	142	.	42	61	68	43	50	.	62,8	51,2	41,4	52,6	35,0	
450 Grøntsager, blandinger	417	421	428	396	486	491	242	248	248	270	313	367	58,1	58,8	57,8	68,2	64,3	74,8	
512 Rabarber	64	63	69	70	73	73	38	39	40	48	41	52	59,7	61,7	58,3	68,6	56,1	71,4	
540 Tomater	9	14	16	7	9	5	9	5	7	7	9	5	98,6	37,3	43,4	100,0	100,0	99,8	
541 Agurker	6	8	13	15	13	10	5	5	10	12	10	7	91,0	55,3	75,6	82,1	73,4	64,5	
542 Salat (drivhus)	1	3	3	1	1	1	0	0	0	0	.	0	7,7	3,8	3,4	6,2	.	3,1	
543 Grøntsager, andre (drivhus)	29	16	8	17	9	8	15	8	5	7	3	5	51,5	50,4	72,2	40,8	37,7	58,8	
563 Svampe, champignon	2	2	3	3	4	2	0	1	2	2	2	2	11,4	29,9	57,1	62,8	65,0	100,0	
598 Sorrel	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
I alt	73.646	84.756	89.146	90.772	90.415	99.062	4.098	4.862	6.024	6.011	6.549	7.397	5,6	5,7	6,8	6,6	7,2	7,5	

Tabel T13. Udvikling i indberettede arealer med frugt, bær og nødder i perioden 2015 til 2020

Afgødekode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
489 Havtorn	1	2	18	21	33	39	1	2	18	21	32	39	94,6	97,1	99,6	99,7	98,4	99,8
491 Storfrugtet tranebær	0	0	0	0	.	.	0	0	0	0	.	.	100,0	100,0	100,0	100,0	.	.
492 Tyttebær	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
493 Surbær	17	17	20	22	23	33	16	17	19	22	23	33	96,3	99,6	97,2	96,5	99,6	99,7
494 Japan kvæde	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
495 Morbær	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
508 Andre af slægten Vaccinium	.	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
509 Trækvæde	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	100,0	100,0	71,0	93,5	100,0	100,0
510 Melon	.	.	.	.	0	0	.	.	.	.	0	0	.	.	.	.	100,0	100,0
513 Jordbær	1.238	1.185	1.191	1.178	1.140	1.098	74	73	94	82	71	80	6,0	6,1	7,9	6,9	6,2	7,3
514 Solbær	1.106	710	578	504	418	455	97	215	248	263	249	253	8,7	30,3	43,0	52,2	59,6	55,6
515 Ribs	222	216	242	260	236	178	30	58	53	58	56	65	13,7	26,8	21,7	22,3	23,9	36,6
516 Stikkelsbær	35	38	41	40	53	48	8	7	16	16	28	25	21,8	18,5	39,8	40,5	52,7	51,9
517 Brombær	3	4	3	3	3	4	3	3	2	2	2	1	91,4	96,9	91,4	91,5	77,0	34,7
518 Hindbær	28	30	30	31	32	31	6	10	10	10	9	9	23,1	32,3	32,9	31,9	29,3	27,5
519 Blåbær	67	68	74	77	98	98	21	26	21	26	28	35	31,9	37,5	28,0	33,9	28,8	35,9
520 Surkirsebær uden undervækst af græs	602	467	400	409	367	315	1	3	3	8	5	12	0,1	0,7	0,9	1,8	1,4	3,9
521 Surkirsebær med undervækst af græs	363	359	259	116	110	120	4	26	25	26	31	24	1,1	7,2	9,8	22,8	28,7	20,1
522 Blomme uden undervækst af græs	36	33	44	44	64	58	4	4	5	5	18	10	11,5	11,6	11,6	10,5	29,1	17,3
523 Blomme med undervækst af græs	31	33	25	27	20	23	5	7	7	9	5	9	15,8	22,7	27,5	32,0	27,7	37,7
524 Sød kirsebær uden undervækst af græs	54	53	51	50	114	111	4	6	9	8	10	7	8,1	11,5	17,5	15,1	8,7	6,5
525 Sød kirsebær med undervækst af græs	109	123	131	133	76	78	2	6	6	4	2	8	2,2	5,0	4,4	3,1	2,7	10,5
526 Hylde	12	12	14	55	84	169	9	10	12	36	83	166	80,2	85,4	86,5	66,7	98,3	98,3
527 Hassel	27	33	36	41	41	45	17	22	26	25	28	35	61,5	67,5	70,6	62,3	68,1	76,4
528 Æbler	1.529	1.453	1.444	1.513	1.506	1.491	340	362	387	445	503	528	22,3	24,9	26,8	29,4	33,4	35,4
529 Pærer	301	298	303	292	299	290	19	20	23	26	28	28	6,2	6,8	7,7	8,8	9,5	9,8
530 Vindrue	79	81	88	100	111	147	26	34	48	51	59	80	33,5	42,0	53,9	51,1	52,7	54,4
531 Anden træfrugt	31	35	37	41	35	44	16	18	20	26	21	32	51,0	51,6	54,8	62,8	59,4	72,1
532 Anden buskfrugt	59	77	44	33	27	26	10	27	19	24	10	9	17,6	34,4	43,2	73,9	36,7	36,3
533 Rønnebær	26	31	31	31	31	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
534 Hyben	133	115	138	142	137	116	8	38	9	13	7	7	6,2	33,3	6,6	8,8	4,9	6,2
535 Bærmispel	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
536 Spisedruer	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	15,4	28,6	44,3	39,1	49,1	46,3
537 Valnød (almindelig)	.	.	.	.	8	12	.	.	.	.	8	11	.	.	.	.	100,0	87,8
538 Kastanje (ægte)	.	.	.	.	0	8	.	.	.	.	0	8	.	.	.	.	100,0	100,0
539 Blandet frugt	48	52	48	52	57	63	14	18	25	24	30	28	29,5	35,2	51,7	46,6	52,1	44,4
551 Moskusgræskar	1	0	3	2	1	24	0	.	.	1	1	4	12,3	.	.	49,5	100,0	15,8
552 Mandelgræskar	19	10	7	15	10	1	1	1	3	6	1	.	4,0	5,1	37,0	38,5	9,5	.
553 Centnergræskar	215	274	268	283	330	316	37	76	76	72	89	126	17,2	27,7	28,4	25,5	26,8	40,0
570 Humle	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	22,2	28,6	9,5	6,5	14,3	27,3
I alt	6.395	5.810	5.578	5.519	5.467	5.446	778	1.092	1.187	1.311	1.442	1.677	12,2	18,8	21,3	23,8	26,4	30,8

Tabel T14. Udvikling i indberettede arealer med frø og anden formeringsmateriale i perioden 2015 til 2020

Afgrodekod og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
101 Rajgræsfrø, alm.	22.009	20.632	22.326	29.104	34.727	37.656	863	488	1.105	1.997	2.447	4.415	3,9	2,4	4,9	6,9	7,0	11,7
102 Rajgræsfrø, alm. 1. år, efterårsudlagt	5.298	4.317	4.702	6.524	10.046	8.077	22	16	13	56	34	52	0,4	0,4	0,3	0,9	0,3	0,6
103 Rajgræsfrø, ital.	442	319	898	751	920	1.137	10	106	97	58	143	290	2,2	33,3	10,8	7,7	15,5	25,5
104 Rajgræsfrø, ital. 1. år efterårsudlagt	569	363	814	532	711	946	.	.	.	.	35	.	.	.	.	.	4,9	.
105 Timothefrø	467	399	429	653	563	743	293	177	166	346	266	469	62,6	44,4	38,7	53,0	47,2	63,2
106 Hundegræsfrø	2.832	4.297	5.086	5.347	5.691	4.725	115	136	89	181	272	391	4,0	3,2	1,7	3,4	4,8	8,3
107 Engsvingelfrø	425	513	446	196	216	734	126	44	90	90	84	174	29,5	8,6	20,1	46,2	39,0	23,7
108 Rødsvingelfrø	16.855	17.634	18.545	22.516	19.846	20.330	83	75	32	164	159	164	0,5	0,4	0,2	0,7	0,8	0,8
109 Rajsvingelfrø	755	610	526	747	959	1.322	69	227	223	278	320	342	9,2	37,3	42,3	37,3	33,4	25,9
110 Svingelfrø, stivbladet	794	813	1.092	1.380	1.009	722	9	.	56	32	74	.	1,2	.	5,1	2,3	7,4	.
111 Svingelfrø, strand-	4.405	3.647	5.861	7.821	7.494	7.286	179	88	207	300	187	311	4,1	2,4	3,5	3,8	2,5	4,3
112 Engrapgræsfrø (marktype)	1.804	2.297	2.476	3.057	3.594	3.102	.	.	4	5	2	2	.	.	0,1	0,2	0,0	0,0
113 Engrapgræsfrø (plænetype)	4.123	4.757	5.772	5.735	6.703	6.367	.	.	29	.	.	.	.	.	0,5	.	.	.
114 Rapgræsfrø, alm.	49	102	61	77	37	112	.	3	.	.	.	.	.	3,4	.	.	.	.
115 Hvenefrø, alm. og krybende	84	161	155	173	143	208	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
116 Rajgræs, hybrid	409	275	205	357	481	325	58	11	25	139	117	66	14,1	3,9	12,2	38,9	24,4	20,4
117 Rajgræs, efterårsudl. hybrid	270	87	167	27	137	112	31	.	.	.	.	3	11,5	.	.	.	.	2,6
118 Rajsvingelfrø, efterårsudlagt	366	118	45	103	116	135	22	45	18	2	2	20	6,1	.	41,4	1,8	1,6	15,2
120 Kløverfrø	3.865	3.793	4.151	4.838	3.677	5.740	922	382	412	1.023	700	1.748	23,9	10,1	9,9	21,1	19,0	30,5
121 Bælgplanter, frø	33	55	33	6	37	30	.	0	3	0	1	6	.	0,0	7,9	0,4	3,1	19,8
122 Kommenfrø	1	1	1	1	1	.	1	1	1	1	1	.	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	.
123 Valmuefrø	10	4	4	7	6	10	.	1	.	.	.	0	.	18,5	.	.	.	4,4
124 Spinatfrø	5.006	5.901	8.868	10.635	11.688	5.423	16	21	61	70	68	39	0,3	0,3	0,7	0,7	0,6	0,7
125 Bederøfrø	70	68	97	73	69	143	.	.	.	.	3	40	.	.	.	.	4,3	27,8
126 Blanding af markfrø til udsæd	132	35	131	136	298	162	8	2	12	22	3	35	6,4	6,2	9,0	15,9	1,0	21,9
149 Kartoffler, lægge- (certificerede)	.	.	579	3.368	3.967	4.965	.	.	8	113	123	131	.	.	1,3	3,3	3,1	2,6
150 Kartoffler, lægge- (egen opformering)	5.748	6.248	6.681	4.476	4.152	4.432	146	145	180	141	165	269	2,5	2,3	2,7	3,2	4,0	6,1
504 Solbær, stiklingeopformering	12	6	6	7	7	10	.	.	.	0	0	0	.	.	.	1,1	1,2	0,8
505 Ribs, stiklingsopformering	.	12	.	1	.	.	.	1	.	1	.	.	.	5,2	.	100,0	.	.
506 Stikkelsbær, stiklingeopformering	.	.	0	0	0	0	.	.	.	0	0	0	.	.	.	100,0	100,0	100,0
507 Hindbær, stiklingeopformering	2	5	6	1	0	.	.	.	1	1	.	.	.	.	13,9	100,0	.	.
650 Chrysanthemum Garland, frø	158	162	170	154	171	181	2	0	0	0	0	0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
651 Dildfrø	4	2	2	12	7	6	4	2	1	11	6	6	100,0	100,0	41,9	91,8	79,8	95,0
652 Kinesisk kålfrø	272	308	319	136	125	151	.	0	0	.	.	.	.	0,1	.	.	.	.
653 Karsefrø	95	142	111	107	79	94	30	28	36	43	39	37	31,7	19,6	32,2	40,2	49,1	39,5
654 Rucolafrø	3	5	13	5	7	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
655 Radisefrø (inklusive olieæddikefrø)	122	103	136	100	122	151	12	.	6	29	49	66	9,7	.	4,6	28,9	40,0	43,5
656 Bladbedefrø, rødbedefrø	149	48	48	28	69	56	.	.	.	2	.	.	.	.	.	6,5	.	.
657 Grønkålfrø	.	0	0	2	3	.	.	0	0	2	.	.	.	100,0	100,0	100,0	.	.
658 Gulerodsfrø	.	5	9	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
659 Kålfrø (hvid- og rødkål)	43	41	96	89	118	85	0	0	.	.	0	4	0,5	0,8	.	.	0,1	5,0
660 Persillefrø	30	50	47	59	21	15	.	.	3	6	4	.	.	.	6,7	10,3	19,1	.
661 Kørvelfrø	24	36	29	28	22	30	.	.	.	0	0	0	.	.	.	0,4	0,0	0,0
662 Majroefrø	2	24	51	53	11	0	0	.	0	14	.	0	8,2	.	0,6	25,9	.	100,0
663 Pastinakfrø	.	3	.	3	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
664 Skorzonerrød/skorzonerrødfrø	88	100	73	54	77	65	.	0	.	.	.	.	.	0,0	.	.	.	.
665 Havrøfrø	3	.	.	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
666 Purløgsfrø	128	180	187	209	209	140	5	22	21	26	24	6	3,9	11,9	11,2	12,5	11,3	4,6
667 Timianfrø	40	25	23	18	11	7	.	.	.	.	0	0	.	.	.	.	3,3	5,3
668 Blomsterfrø	57	68	68	55	100	143	2	7	13	3	10	6	4,0	9,7	19,7	6,1	10,4	4,1
I alt	78.053	78.772	91.543	109.763	118.449	116.083	3.029	1.981	2.911	5.153	5.338	9.092	3,9	2,5	3,2	4,7	4,5	7,8

Tabel T15. Udvikling i indberettede arealer med foder af græs, kløver og lucerne i perioden 2015 til 2020

Afrødekodning og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
170 Græs til fabrik (omdrift)	40	48	152	56	131	257	5	5	.	0	.	.	11,6	9,6	.	0,6	.	.
171 Lucerne, slæt	1.013	777	771	741	806	854	412	363	383	356	367	431	40,7	46,7	49,7	48,0	45,5	50,4
172 Lucernegræs, over 25% græs til slæt inkl. eget foder	1.514	1.135	1.000	828	837	1.001	603	442	471	397	384	506	39,8	38,9	47,1	47,9	45,9	50,6
173 Kløver til slæt	247	212	292	208	227	263	131	164	230	166	180	215	53,1	77,6	78,8	79,6	79,4	81,9
174 Kløvergræs til fabrik	59	62	55	18	231	324	8	8	30	8	10	142	13,5	12,7	54,2	43,0	4,5	43,9
247 Miljøgræs MVJ-tilsagn (0 N), omdrift	.	21.135	22.837	21.010	21.470	19.778	.	4.011	4.978	4.526	5.113	4.836	.	19,0	21,8	21,5	23,8	24,5
248 Permanent græs ved vandboring	18	14	15	20	57	50	2	3	3	7	13	11	9,4	19,6	19,2	37,0	22,3	22,2
249 Udnyttet græs ved vandboring	9	15	14	9	23	14	5	5	4	3	6	5	51,5	34,1	29,7	37,7	26,5	31,6
250 Permanent græs, meget lavt udbytte	11.704	12.185	12.333	11.665	11.743	11.539	1.580	1.936	1.899	1.972	1.667	1.545	13,5	15,9	15,4	16,9	14,2	13,4
251 Permanent græs, lavt udbytte	19.662	20.018	19.466	19.083	19.300	19.604	2.823	2.937	2.856	2.953	3.044	3.320	14,4	14,7	14,7	15,5	15,8	16,9
252 Permanent græs, normalt udbytte	96.588	96.302	92.399	97.754	96.864	97.658	13.036	15.661	15.842	18.406	19.676	19.694	13,5	16,3	17,1	18,8	20,3	20,2
253 Miljøgræs MVJ-tilsagn (80 N), omdrift	116	266	229	105	87	65	1	0	0	0	0	.	0,5	0,2	0,2	0,4	0,5	.
254 Miljøgræs MVJ-tilsagn (0 N), permanent	85.138	38.867	42.895	45.860	46.682	50.451	15.658	9.675	11.685	13.089	13.448	14.812	18,4	24,9	27,2	28,5	28,8	29,4
255 Permanent græs, under 50% kløver/lucerne	10.307	9.248	7.154	7.958	7.222	6.758	1.741	1.771	1.123	1.226	1.126	1.096	16,9	19,1	15,7	15,4	15,6	16,2
256 Permanent kløvergræs, over 50% kløver/lucerne	324	330	395	477	424	246	63	52	52	195	189	61	19,5	15,8	13,2	40,9	44,5	24,8
257 Permanent græs, uden kløver	12.908	12.005	10.625	11.365	10.684	10.541	265	548	539	628	704	611	2,1	4,6	5,1	5,5	6,6	5,8
258 Permanent græs, ø-støtte	1	.	1	2	.	.	.	.	.	2	.	.	.	.	.	90,5	.	.
259 Permanent græs, fabrik, over 6 tons	70	40	45	13	19	28	2	.	.	1	2	10	2,6	.	.	4,0	11,5	35,0
260 Græs med kløver/lucerne, under 50 % bælglpl. (omdrift)	179.316	178.153	179.345	173.244	181.181	177.968	44.635	53.460	59.832	60.662	66.403	68.706	24,9	30,0	33,4	35,0	36,7	38,6
261 Kløvergræs, over 50% kløver (omdrift)	886	926	1.135	1.129	1.223	1.425	508	490	705	751	812	985	57,3	52,9	62,1	66,5	66,3	69,1
262 Lucernegræs, over 50% lucerne (omdrift)	160	154	119	117	110	95	62	45	34	20	50	42	38,8	29,2	28,6	16,8	45,5	44,3
263 Græs uden kløvergræs (omdrift)	52.477	50.245	49.384	46.618	51.277	55.396	983	1.549	1.410	2.035	2.583	2.440	1,9	3,1	2,9	4,4	5,0	4,4
264 Græs og kløvergræs uden norm, under 50 % kløver (omdrift)	4.758	5.243	6.130	5.738	6.311	6.120	337	460	553	552	790	591	7,1	8,8	9,0	9,6	12,5	9,7
265 Græs, slæt før vårsæt afgrøde	1.665	.	.	.	.	.	147	.	.	.	.	.	8,8	.	.	.	.	.
266 Græs under 50% kløver/lucerne, ekstremt lavt udbytte (omdrift)	1.036	1.262	1.397	1.202	1.190	1.345	188	184	210	253	202	367	18,2	14,6	15,0	21,0	17,0	27,3
267 Græs under 50% kløver/lucerne, meget lavt udbytte (omdrift)	2.371	2.816	2.709	2.604	3.349	3.808	402	530	494	460	644	834	17,0	18,8	18,2	17,7	19,2	21,9
268 Græs under 50% kløver/lucerne, lavt udbytte (omdrift)	12.646	14.222	15.689	15.152	15.939	17.296	4.443	5.196	6.019	6.200	6.088	6.542	35,1	36,5	38,4	40,9	38,2	37,8
270 Græs til udegrise, omdrift	715	820	1.052	1.283	1.328	1.319	531	699	861	1.080	1.009	1.036	74,2	85,2	81,9	84,2	76,0	78,6
272 Permanent græs til fabrik	8	2	.	7	5	3	3	0	.	.	.	0	42,6	5,6	.	.	.	9,0
273 Lucerne til fabrik	17	8	9	27	20	38	2	2	2	2	27	12,0	24,4	22,0	7,6	.	.	71,7
274 Permanent lucernegræs over 25% græs, til fabrik	29	26	31	29	23	24	.	17	17	18	17	21	.	65,5	54,5	61,2	73,8	87,4
276 Permanent græs og kløvergræs uden norm, under 50 % kløver	29.580	28.806	27.647	27.402	26.829	26.206	2.137	2.416	2.234	2.304	2.369	2.079	7,2	8,4	8,1	8,4	8,8	7,9
277 Kløver til fabrik	0	1	5	3	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
278 Permanent lucerne og lucernegræs over 50% lucerne	60	38	31	58	12	21	6	2	4	6	4	4	10,3	5,6	13,7	10,7	34,0	19,8
279 Permanent kløvergræs til fabrik	56	21	28	38	29	19	35	.	.	.	.	.	61,7	.	.	.	.	.
284 Græs med vikke og andre bælglplanter, under 50 % bælglpl.	17	54	42	48	53	49	.	7	6	3	5	10	.	12,3	15,1	7,1	8,6	21,1
285 Græs og kløvergræs uden norm, over 50 % kløver (omdrift)	.	114	104	109	107	239	.	16	18	30	55	43	.	13,6	16,9	27,1	51,3	17,9
286 Permanent græs og kløvergræs uden norm, over 50 % kløver	.	128	157	212	153	127	.	24	1	6	14	6	.	18,8	0,8	2,7	9,3	4,9
287 Græs til udegrise, permanent	.	6	16	62	54	91	.	3	12	41	43	69	.	52,4	74,1	66,1	80,2	75,7
305 Permanent græs, uden udbetaling af økologi-tilskud	284	2	11	18	29	12	3	2	11	18	29	12	1,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
306 Græs i omdrift, uden udbetaling af økologi-tilskud	115	.	1	1	5	9	.	.	1	1	5	9	.	.	100,0	100,0	100,0	100,0
488 Høsegård, permanent græs	62	53	45	66	60	110	62	52	45	66	60	110	99,1	99,0	99,9	99,2	100,0	100,0
903 Lysåbne arealer i skov	499	241	196	201	185	146	41	26	23	18	17	15	8,2	10,8	11,9	9,0	9,3	10,3
907 Naturarealer, økologisk jordbrug	1.522	1.903	2.534	2.854	3.296	3.675	1.505	1.865	2.500	2.833	3.276	3.663	98,9	98,0	98,7	99,2	99,4	99,7
908 Naturarealer, ansøgning om miljøtilsagn	999	837	642	443	.	.	357	110	195	145	.	.	35,7	13,1	30,3	32,6	.	.
I alt	528.997	498.736	499.139	495.837	509.573	514.975	92.721	104.732	115.283	121.437	130.404	134.909	17,5	21,0	23,1	24,5	25,6	26,2



Tabel T16. Udvikling i indberettede arealer med foder af helsæd og grønkorn i perioden 2015 til 2019

Afgrodekod og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
210 Vårbyg, helsæd	14.405	14.771	10.909	12.443	12.220	10.547	2.513	3.413	2.719	2.918	3.208	2.853	17,4	23,1	24,9	23,5	26,3	27,0
211 Vårhvede, helsæd	113	206	139	209	250	157	13	43	38	27	60	6	11,9	20,6	27,1	12,8	24,0	4,0
212 Vårhavre, helsæd	765	692	533	810	588	570	70	74	66	174	116	55	9,1	10,7	12,4	21,5	19,8	9,7
213 Blandkorn, vårsået, helsæd	173	216	155	148	134	107	23	48	37	2	39	25	13,4	22,2	23,9	1,2	28,7	23,1
214 Korn og bælgssæd, helsæd, under 50% bælgssæd	7.813	9.253	6.875	6.777	6.032	6.886	3.468	4.078	3.727	2.849	3.130	3.494	44,4	44,1	54,2	42,0	51,9	50,7
215 Ærtehelsæd	4.228	7.662	5.622	6.201	5.688	5.004	3.113	6.648	5.045	5.304	5.107	4.414	73,6	86,8	89,7	85,5	89,8	88,2
216 Silomajs	182.672	176.440	167.086	179.609	186.306	188.771	4.235	5.994	4.506	5.383	6.006	6.037	2,3	3,4	2,7	3,0	3,2	3,2
220 Vinterbyg, helsæd	60	26	33	33	116	25	.	.	1	4	.	.	.	.	2,1	12,2	.	.
221 Vinterhvede, helsæd	454	299	326	122	451	216	22	6	17	17	32	32	4,8	2,1	5,3	13,9	7,1	15,0
222 Vinterrug, helsæd	302	141	53	53	262	80	29	103	17	10	60	14	9,5	73,3	31,7	18,2	23,1	17,9
223 Vintertriticale, helsæd	19	4	2	11	11	.	.	.	3	.	.	.	.	59,1	.	.	.	.
224 Blandkorn, efterårssået, helsæd	6	26	2	9	.	19	.	3	.	.	.	.	.	9,9	.	.	.	.
230 Blanding af vårkorn, grønkorn	2.961	1.578	1.656	1.251	1.002	803	665	322	312	438	489	425	22,5	20,4	18,9	35,0	48,7	52,9
234 Korn og bælgssæd, grønkorn, under 50% bælgssæd	931	1.062	983	795	577	956	103	250	184	176	188	226	11,1	23,6	18,8	22,1	32,5	23,7
235 Blanding af vinterkorn, grønkorn	560	106	140	87	205	65	229	56	89	77	161	53	40,8	52,9	63,8	88,6	78,5	80,5
701 Grønkorn af vårbyg	17.629	16.427	12.738	17.545	15.966	15.276	1.066	1.645	1.174	1.678	1.573	1.689	6,0	10,0	9,2	9,6	9,8	11,1
702 Grønkorn af vårhvede	493	1.024	904	1.467	1.228	1.443	2	144	38	0	58	0,3	14,1	4,2	0,0	.	.	4,0
703 Grønkorn af vårhavre	1.621	1.718	1.342	1.968	2.034	1.948	391	582	532	761	930	723	24,1	33,9	39,6	38,7	45,7	37,1
704 Grønkorn af vårrug	686	1.558	1.813	1.991	1.872	1.891	500	1.312	1.534	1.747	1.573	1.635	72,9	84,2	84,6	87,7	84,1	86,5
705 Grønkorn af vårtriticale	61	11	2	14	.	0	56	.	.	0	.	0	92,1	.	.	1,0	.	100,0
706 Grønkorn af vinterbyg	128	128	208	78	158	79	1	13	.	.	14	.	0,6	10,4	.	.	8,7	.
707 Grønkorn af vinterhvede	2.093	2.081	1.801	1.497	3.719	2.092	77	125	62	37	184	117	3,7	6,0	3,5	2,5	5,0	5,6
708 Grønkorn af vinterhavre	11	1	.	.	2	8	.	.	.	.	.	8	.	.	.	.	.	100,0
709 Grønkorn af vinterrug	1.712	1.555	1.196	1.026	3.636	1.286	968	687	541	326	1.582	706	56,5	44,2	45,3	31,7	43,5	54,9
710 Grønkorn af hybridrug	4	8	.	7	17	62	.	.	.	.	2	58	.	.	.	.	10,6	94,5
711 Grønkorn af vintertriticale	5	2	12	.	1	70	5	.	.	.	.	.	100,0	.	.	.	.	.
I alt	239.904	236.995	214.531	234.153	242.477	238.359	17.548	25.548	20.640	21.928	24.451	22.630	7,3	10,8	9,6	9,4	10,1	9,5

Tabel T17. Udvikling i indberettede arealer med andre foderafgrøder i perioden 2015 til 2020

Afgrodekod og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
161 Cikorerødder	11	8	8	3	2	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
162 Blanding, andre industriafgr.	3	5	4	8	3	3	2	3	3	2	2	3	80,7	70,8	84,4	26,2	62,8	84,4
280 Fodersukkerroer	4.747	4.395	4.250	4.367	4.407	3.835	57	71	69	88	105	65	1,2	1,6	1,6	2,0	2,4	1,7
281 Kålroer	25	9	11	9	10	21	8	4	6	4	5	14	31,3	38,6	48,3	45,3	50,6	66,3
282 Fodermarvkål	41	23	28	27	22	35	0	0	.	.	3	0	0,4	0,5	.	.	15,3	0,5
283 Fodergulerødder	6	0	1	.	18	0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
I alt	4.833	4.441	4.302	4.414	4.461	3.895	68	78	78	95	115	82	1,4	1,8	1,8	2,1	2,6	2,1

Tabel T18. Udvikling i indberettede arealer med energiafgrøder i perioden 2015 til 2020

Afgrodekod og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
591 Lavskov	125	147	150	116	108	166	18	21	30	17	36	49	14,4	14,4	20,1	14,9	33,1	29,5
592 Pii	2.103	2.381	2.781	2.648	2.897	3.451	658	811	917	1.014	1.104	1.146	31,3	34,1	33,0	38,3	38,1	33,2
593 Poppel (0-100 andre træer pr. ha)	1.632	1.861	2.119	2.020	2.341	2.645	361	538	654	685	819	900	22,1	28,9	30,8	33,9	35,0	34,0
594 EI	25	25	26	27	20	17	6	6	8	8	6	4	25,5	25,5	29,0	29,9	30,3	23,3
596 Elefantgræs	69	62	69	80	81	83	4	4	8	7	7	6	5,7	6,3	11,1	9,2	8,4	7,7
597 Rørgræs	8	4	9	12	5	6	3	.	.	.	.	.	37,4	.	.	.	.	.
599 Poppel (100-400 andre træer pr. ha)	.	.	.	.	.	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
602 MFO - Pii	3.396	2.830	2.337	2.464	2.109	1.459	84	71	8	36	12	10	2,5	2,5	0,4	1,5	0,6	0,7
603 MFO - Poppel (0-100 andre træer pr. ha)	1.654	1.465	1.243	1.274	1.056	682	85	104	24	59	19	.	5,1	7,1	1,9	4,7	1,8	.
604 MFO - EI	5	1	2	1	.	.	.	.	0	0	.	.	.	.	23,9	42,5	.	.
605 MFO - Lavskov	159	192	148	134	120	96	14	5	.	3	0	.	8,5	2,8	.	2,1	0,2	.
606 MFO - Poppel (100-400 andre træer pr. ha)	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
I alt	9.176	8.968	8.883	8.775	8.738	8.624	1.232	1.560	1.649	1.829	2.003	2.115	13,4	17,4	18,6	20,8	22,9	24,5

**Tabel T19. Udvikling i indberettede arealer med brak, bræmmer og vådområder i perioden 2015 til 2020**

Afgørelsekode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
308 MFO-brak, sommerslåning	19.332	24.619	26.906	29.297	27.372	28.119	41	106	68	104	43	33	0,2	0,4	0,3	0,4	0,2	0,1
309 Udyrket areal ved vandboring	32	34	33	31	42	34	2	2	2	4	4	3	5,0	5,0	5,9	11,8	10,3	10,1
310 Brak, sommerslåning	4.841	4.153	3.077	3.011	2.970	4.949	112	110	98	80	50	65	2,3	2,7	3,2	2,7	1,7	1,3
312 20-årig udtagning	5.773	3.861	3.414	2.659	2.071	893	118	86	56	53	31	12	2,0	2,2	1,6	2,0	1,5	1,3
316 Vådområder eller lavbunds-jorde med udtagning	.	7	5	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
317 Vådområder med udtagning	247	168	218	111	84	86	.	6	.	21	21	21	.	3,8	.	19,0	25,1	24,6
318 MVJ ej udtagning, ej landbrugsareal	7.733	24.343	26.943	29.976	30.094	32.026	1.955	4.554	5.113	6.610	6.976	8.025	25,3	18,7	19,0	22,1	23,2	25,1
319 MFO-brak, Udtagning, ej landbrugsareal	239	1.422	1.234	1.163	733	717	17	60	49	32	12	55	7,3	4,2	4,0	2,8	1,6	7,7
320 Braklagte randzoner	70	35	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	1,5	.	.	.	.	.
321 Miljøtiltag, ej landbrugsarealer	2.377	3.088	3.604	3.877	4.198	4.930	191	135	124	167	350	380	8,0	4,4	3,4	4,3	8,3	7,7
322 Minivådområder, projektilsagn	.	.	.	.	15	61	.	.	.	.	3	30	.	.	.	.	22,4	50,1
323 MFO-udyret areal ved vandboring	.	14	20	25	54	52	.	.	0	0	0	.	.	0,5	0,1	0,6	.	
324 Blomsterbrak	.	148	195	316	307	363	.	2	5	7	23	27	.	1,4	2,4	2,2	7,5	7,5
325 MFO-Blomsterbrak	.	539	1.069	1.438	1.358	1.826	.	10	6	4	3	1	.	1,9	0,5	0,3	0,2	0,1
326 Ej landbrug, MSO, omlagt fra permanent græs	.	.	1	.	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
327 MFO-bræmme, sommerslåning	.	.	.	1.140	1.113	1.129	.	.	.	3	3	0	.	.	.	0,3	0,3	0,0
328 MFO-bræmme med blomsterblanding	.	.	.	65	52	58	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
329 MFO-bræmme, miljøtilsagn	.	.	.	4	2	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
334 MFO-bræmme, forårsslåning	.	.	.	154	114	116	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
335 MFO-bræmme, permanent græs, forårsslåning	.	.	.	1	0	1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
336 MFO-bræmme, permanent græs, sommerslåning	.	.	.	5	4	23	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
337 MFO-bræmme, permanent græs, miljøtilsagn	.	.	.	1	.	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
338 Brak, forårsslåning	.	.	.	161	331	667	.	.	.	0	1	4	.	.	.	0,3	0,2	0,6
339 MFO-brak, forårsslåning	.	.	.	1.447	1.661	2.359	.	.	.	2	.	8	.	.	.	0,1	.	0,3
342 Bestøverbrak	.	.	.	6	20	64	.	.	.	.	.	0	.	.	.	.	.	0,2
343 MFO-bestøverbrak	.	.	.	189	355	852	.	.	.	.	1	.	.	.	.	.	0,4	.
344 Brak langs vandløb og søer, forårsslåning (alternativ til efterafgrøder)	.	.	.	.	.	50	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
345 Brak langs vandløb og søer, sommerslåning (alternativ til efterafgrøder)	.	.	.	.	.	192	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
346 Brak, sommerslåning (til målrettet kvælstofregulering)	.	.	.	.	.	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
347 Brak, forårsslåning (til målrettet kvælstofregulering)	.	.	.	.	.	28	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
348 Brak langs vandløb og søer, forårsslåning (til målrettet kvælstofregulering)	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
349 Brak langs vandløb og søer, sommerslåning (til målrettet kvælstofregulering)	.	.	.	.	.	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
I alt	40.642	62.431	66.719	75.086	72.952	79.629	2.437	5.072	5.520	7.088	7.521	8.665	6,0	8,1	8,3	9,4	10,3	10,9

**Tabel T20. Udvikling i indberettede arealer med skov, juletræer og skovlandbrug i perioden 2015 til 2020**

Afgørelsekode og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
311 Skovrejsning på tidl. landbrugsjord 1	6.282	5.737	4.718	4.089	3.295	2.480	398	408	340	295	221	201	6,3	7,1	7,2	7,2	6,7	8,1
313 20-årig udtagning af agerjord med frivillig skovrejsning	188	373	512	475	357	83	.	2	11	2	3	2	.	0,6	2,2	0,5	1,0	2,3
314 20-årig udtagning med tilsagn om skovrejsning	765	921	685	380	255	5	3	15	11	6	6	.	0,3	1,6	1,6	1,6	2,4	.
487 Skovlandbrug	.	51	67	108	81	178	.	23	40	57	27	66	.	44,6	59,6	53,4	33,1	36,8
576 Skovrejsning (statslig) - forbedring af vandmiljø og grundvand	.	.	.	213	370	502	.	.	.	54	59	60	.	.	.	25,5	16,0	12,0
577 Skov med biodiversitetsformål	.	.	.	1.530	2.991	3.232	.	.	.	302	537	539	.	.	.	19,8	17,9	16,7
578 Skovrejsning (privat), forbedring af vandmiljø og grundvand	.	.	534	1.260	2.019	2.803	.	.	55	127	201	249	.	.	10,2	10,1	10,0	8,9
580 Skovdrift, alm.	4.325	4.116	4.802	5.186	4.906	5.501	2.512	2.491	2.801	2.757	2.137	2.254	58,1	60,5	58,3	53,2	43,6	41,0
581 Nyplantning i skov med træhøjde under 3 m	277	217	208	225	393	634	2	4	5	4	10	31	0,8	1,9	2,6	1,7	2,5	4,9
582 Pyntegrønt, økologisk jordbrug	40	48	30	35	22	18	38	46	29	34	20	18	96,6	96,3	95,6	96,2	92,6	100,0
583 Juletræer og pyntegrønt på landbrugsjord	18.779	18.558	18.855	18.623	18.791	20.666	266	331	427	321	382	421	1,4	1,8	2,3	1,7	2,0	2,0
585 Skovrejsning i projektområde, som ikke er omfattet af tilsagn	56	122	110	120	112	128	5	6	5	20	20	13	9,5	5,3	4,4	16,3	17,6	10,2
586 Offentlig skovrejsning	498	524	569	604	585	578	25	25	92	98	.	5	5,1	4,8	16,2	16,2	.	0,8
587 Skovrejsning på tidl. landbrugsjord 3	4.981	5.266	5.339	5.154	4.981	4.755	329	432	467	497	526	507	6,6	8,2	8,8	9,6	10,6	10,7
588 Statslig skovrejsning	567	607	364	88	.	.	13	297	214	78	.	.	2,4	48,9	58,8	88,8	.	.
589 Bæredygtig skovdrift	298	360	355	706	671	618	67	55	55	34	34	.	22,4	15,2	15,4	4,9	5,1	.
590 Bæredygtig skovdrift i Natura 2000-område	388	403	584	578	569	557	68	68	56	11	1	1	17,6	16,9	9,5	1,9	0,3	0,3
I alt	37.443	37.303	37.732	39.374	40.397	42.737	3.728	4.205	4.607	4.699	4.185	4.368	10,0	11,3	12,2	11,9	10,4	10,2

Tabel T21. Udvikling i indberettede arealer med anden anvendelse i perioden 2015 til 2020

Afgrodekod og -navn	Samlet areal (ha)						Økologisk areal (ha)						Økologiandel (%)					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
41 Spindhør	5	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
269 Græs, rullegræs	136	409	416	455	498	478	.	.	1	1	1	1	.	.	0,1	0,2	0,2	0,2
271 Rekreative formål	4.709	4.195	3.970	4.132	4.049	4.349	349	286	328	301	288	292	7,4	6,8	8,3	7,3	7,1	6,7
275 Permanent rullegræs	223	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
360 Vildtafgrøder	.	418	574	.	.	.	.	5	8	.	.	.	.	1,2	1,4	.	.	.
361 Ikke støtteberettiget landbrugsareal	.	49	130	66	56	75	.	8	13	3	3	11	.	16,2	10,0	4,5	6,0	14,2
440 Solhat	0	0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
448 Medicinpl., en- og toårige	13	28	48	26	40	28	11	13	28	26	39	27	82,2	45,6	58,2	100,0	98,1	98,2
449 Medicinpl., stauder	12	0	.	24	33	40	.	.	.	.	.	0	.	.	.	.	.	1,0
486 Høsegård uden plantedække	.	.	.	1	11	6	.	.	.	1	11	5	.	.	.	100,0	99,5	93,3
496 Medicinpl., vedplanter	.	2	2	2	2	1	.	1	1	1	1	1	.	29,7	29,7	36,6	36,6	100,0
497 Planteskolekulturer, vedplanter, til videresalg	720	1.571	1.564	1.560	1.529	1.580	1	111	112	112	115	114	0,2	7,1	7,2	7,2	7,5	7,2
498 Containerplads 4, vedplanter	8	14	.	.	.	.	0	0	.	.	.	.	0,9	0,1	.	.	.	.
499 Lukket system	1	0	.	1	2	18	.	.	.	.	0	1	17	.	.	48,0	28,9	94,6
500 Buske og træer	826	10	.	.	.	.	6	.	.	.	.	.	0,7	.	.	.	.	.
501 Stauder	33	28	9	19	21	20	0	.	0	.	.	.	0,5	.	2,1	.	.	.
502 Blomsterløg	19	20	17	12	13	13	.	.	.	0	.	0	.	.	.	0,6	.	0,2
503 En- og to-årige planter	204	282	234	177	176	167	2	3	3	1	1	0	1,2	1,0	1,5	0,4	0,4	0,3
544 Snitblomster og snitgrønt	13	11	28	29	28	32	1	1	4	4	7	14	5,7	13,4	13,2	14,7	25,4	44,0
545 Potteplanter	17	4	5	9	8	1	0	2	1	1	6	1	1,2	56,6	14,4	12,1	76,3	54,8
547 Planteskolekulturer, stauder	129	121	150	80	66	54	0	0	0	0	1	2	0,1	0,1	0,1	0,4	1,8	2,9
548 Småplanter, en-årige	8	2	1	2	6	1	0	1	1	0	3	0	2,2	51,6	100,0	16,9	44,3	46,4
549 Lukket system 1 (en-årige)	4	3	3	.	.	.	1	1	1	.	.	.	16,3	22,9	22,3	.	.	.
550 Lukket system 2 (stauder og vedplanter)	0	0	0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
560 Containerplads 1 (frugtbuske)	37	6	.	.	.	.	0	0	.	.	.	.	1,1	7,4	.	.	.	.
561 Containerplads 2 (en-årige)	18	12	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
562 Containerplads 3 (stauder og vedplanter)	4	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
564 Containerplads	.	.	30	27	33	33	.	.	0	0	0	0	.	.	1,3	0,5	0,2	0,6
579 Tagetes, sygdomssanerende plante	2	3	8	2	2	3	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
900 Øvrige afgrøder	167	164	132	36	29	18	33	33	38	6	4	1	19,7	20,3	28,5	17,0	13,3	6,3
905 Anden anvendelse på tilsagnsarealer	60	8	26	0	.	.	59	8	26	0	.	.	97,9	100,0	100,0	100,0	.	.
I alt	7.366	7.361	7.346	6.658	6.603	6.915	463	473	564	458	481	486	6,3	6,4	7,7	6,9	7,3	7,0







Landbrugsstyrelsen  
Nyropsgade 30  
1780 København V

[www.lbst.dk](http://www.lbst.dk)