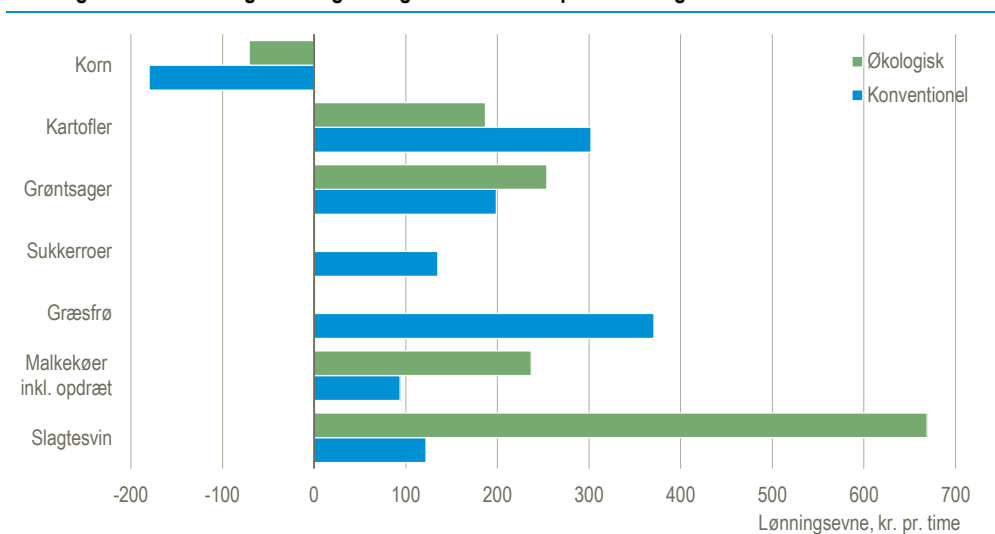


Økologien klarede sig godt i 2015

I de fleste produktionsgrene, hvor lønningsevnen for økologisk produktion kan sammenlignes med konventionel produktion, kom økologien ud på toppen i 2015. Det gjorde sig gældende for malkekøer, slagtesvin, korn og grøntsager, mens lønningsevnen var højere for konventionelle kartofler end for økologiske kartofler.

Lønningsevnen for udvalgte økologiske og konventionelle produktionsgrene. 2015



Anm.: For økologiske bedrifter med korn er det gennemsnitlige areal med korn 64 hektar. De er derfor sammenlignet med konventionelle bedrifter med et kornareal mellem 50 og 100 hektar. Der er ikke statistisk grundlag for at offentliggøre data for økologisk frø- og sukkerroeproduktion.

Omkostningerne blev ikke dækket for konventionel mælk og svinekød

Med en afregningspris på 2,28 kr. pr. kg konventionel mælk var der i gennemsnit et underskud på 19 øre pr. kg efter modregning af de samlede omkostninger. I modsætning hertil var der for økologisk mælk et overskud på 18 øre pr. kg ved den gennemsnitlige pris på 3,13 kr. pr. kg. Tilsvarende var der i den konventionelle produktion af slagtesvin et underskud på 10 kr. pr. svin ved en pris på 856 kr., mens der i den økologiske produktion var et overskud på 279 kr. pr. svin ved en pris på 2.300 kr. Det gav en rekordhøj lønningsevne på hele 669 kr. pr. arbejdstime.

Lav lønningsevne for korn, bedre for græsfrø, kartofler og grøntsager

Der var i gennemsnit en negativ lønningsevne ved kornproduktion. Lønningsevnen var med minus 71 kr. pr. time lidt bedre for økologisk korn end for konventionelt korn på bedrifter af sammenlignelig størrelse, hvor den var på minus 180 kr. pr. time. Græsfrø, kartofler og grøntsager gav den højeste lønningsevne inden for plantevælden. Græsfrø gav en lønningsevne på 371 kr. pr. time, hvilket var højest blandt konventionelle afgrøder, hvor lønningsevnen for sukkerroer med 135 kr. pr. time udviste et betydeligt fald i forhold til 2013 og 2014. Lønningsevnen var lidt højere for økologiske end for konventionelle grøntsager, mens det modsatte var tilfældet for kartofler.

Udsigterne peger i forskellige retninger for 2016

For 2016 er prisen for især konventionel mælk lavere, mens prisen på svinekød er steget, se seneste *Nyt fra Danmarks Statistik nr. 491* om landbrugets bytteforhold.

Produktionsgrene planteavl: Gennemsnitligt dækningsbidrag og jordrente (nettooverskud). 2015

	Konventionel drift						Økologisk drift		
	Korn	Raps	Sukkerroer	Græsfrø	Kartofler ¹	Grøntsager	Korn	Kartofler ¹	Grøntsager
Areal, ha pr. bedrift	108	34	33	29	29	28	64	8	21
Høstudbytte, hkg pr. ha	70	43	137	16	289	•	38	161	•
Pris, kr. pr. hkg	114	260	151	962	192	•	194	284	•
Arbejdsindsats, timer pr. ha	9	10	19	10	54	221	13	79	222
	kr. pr. enhed								
A Produktionsværdi	8 638	11 232	20 521	14 465	49 218	111 126	8 994	48 559	107 740
Heraf miljøtilskud	2	2	0	4	1	0	919	890	913
B Omkostninger I	4 062	5 750	8 820	4 344	18 775	46 848	3 761	17 974	32 817
C=A-B Dækningsbidrag I	4 576	5 482	11 701	10 120	30 443	64 277	5 233	30 585	74 923
D Omkostninger II og III	5 632	5 858	10 439	6 080	22 238	55 302	6 544	27 953	54 174
E=B+D Omkostninger i alt	9 693	11 609	19 258	10 424	41 013	102 150	10 305	45 926	86 990
F=A-E Jordrente	-1 055	-377	1 263	4 041	8 205	8 976	-1 311	2 632	20 750
Lønningsevne, kr. pr. time	-159	-74	135	371	302	199	-71	187	254

¹ Dækker spisekartofler. Tal for produktionsgrenen industrikartofler findes i Statistikbanken på www.statistikbanken.dk/regnpro1.

Produktionsgrene husdyr¹: Gennemsnitligt dækningsbidrag og nettooverskud. 2015

	Konventionel drift				Økologisk drift	
	Malkekøer inkl. opdræt	Søer med 7 kg grise	30 kg grise	Slagtesvin	Malkekøer inkl. opdræt	Slagtesvin
Mælk, kg EKM pr. årsko ²	9 967	•	•	•	8 789	•
Pris, kr. pr. 100 kg EKM	228	•	•	•	313	•
Pris, kr. pr. solgt smågris/slagtesvin	•	200	343	856	•	2 300
Arbejdsindsats, timer pr. årscyklus	24	8	9	17	24	55
	kr. pr. årscyklus					
A Produktionsværdi	26 338	5 763	13 675	48 817	31 781	133 836
B Omkostninger I	18 708	4 016	12 452	39 871	21 027	81 369
C=A-B Dækningsbidrag I	7 630	1 747	1 223	8 946	10 755	52 467
D Omkostninger II og III	9 571	2 739	5 072	9 905	9 168	24 571
E=B+D Omkostninger i alt	28 279	6 756	17 523	49 776	30 194	105 940
F=A-E Nettooverskud	-1 941	-993	-3 848	-958	1 587	27 896
Lønningsevne, kr. pr. time	94	52	-245	122	237	669

¹ Enheden for produktionsgrenene 30 kg grise og Slagtesvin er 100 producerede dyr, mens Malkekøer inkl. opdræt er en årsko og et årsopdræt.

² EKM er en forkortelse for Energi Korrigeret Mælk, dvs. al mælk er omregnet til samme fedt- og proteinprocent.

Mere information: Se mere om landbrugets produktionsgrene i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/1408 og i publikationen *Økonomien i landbrugets produktionsgrene 2015*, der udkommer 21. december 2016.

Kilder og metoder: Udgangspunktet er landbrugsregnskaber, hvor arbejdsindsatsen mindst svarer til 1 årsværk (= 1.665 timer). I det enkelte regnskab er indsatsfaktorer, bruttoudbytte og omkostninger fordelt på produktionsgrene på grundlag dels af regnskabets oplysninger om areal og dyrehold og dels særligt udarbejdede nøgletal. Nøgletallene er beregnet i samarbejde med Institut for Fødevarer- og Ressourceøkonomi. Se flere oplysninger om opgørelsesmetoden i [statistikdokumentationen](#).

Begreber: Produktionsværdi: Den samlede værdi af produktionen inklusive intern omsætning.

Omkostninger I: Variable omkostninger, fx udsæd, gødning og foder.

Dækningsbidrag I: Produktionsværdi minus variable omkostninger (Omkostninger I).

Omkostninger II: Delvis variable omkostninger, fx arbejdsindsats.

Omkostninger III: Faste omkostninger, fx ejendomsskat og afskrivning på bygninger.

Jordrente: Beløb til forrentning af jordkapitalen efter øvrige produktionsfaktorer er aflønnet.

Nettooverskud: Overskud, når alle produktionsfaktorer er aflønnet.

Lønningsevne kr. pr. time: Planteavl: (jordrente – beregnet jordomkostning + omkostning til arbejdskraft)/arbejdsindsats. Husdyr: (nettooverskud + omkostning til arbejdskraft)/arbejdsindsats.

Næste offentliggørelse: *Økonomien i landbrugets produktionsgrene 2016* udkommer uge 49 i 2017.

Henvendelse: Henrik Bolding Pedersen, tlf. 39 17 33 15, hpe@dst.dk

Martin Brandt Jepsen, tlf. 39 17 33 36 67, mjs@dst.dk