

**Business Check**

# PLANTEPRODUKTION 2014

**Med driftsgrensanalyser for  
konventionelle og økologiske  
salgsafgrøder**



**Business Check**

# PLANTEPRODUKTION 2014



Hæftet er produceret i samarbejde mellem de lokale DLBR-virksomheder og SEGES Økonomi, Planter og Miljø og Økologi..

**Redaktion**

Ove Lund, ovl@seges.dk  
Jacob Krog, jkg@seges.dk  
Erik Maegaard, erm@seges.dk  
Arne Oksen, aro@seges.dk

**Deltagere i produktionen**

Michael Højholdt, mih@seges.dk

**Layout**

Pia Leicht, plan@seges.dk

**Grafik**

Christian E. Christensen, cec@seges.dk

**Foto**

Peter Hvid Laursen, Helge Kromann,  
Julie Barsøe Nielsen, Kuhn, Mogens  
Kjeldal, LandbrugsMedierne

**Udgiver**

DLBR  
Agro Food Park 15  
DK-8200 Aarhus N  
T +45 8740 5000  
dlbr.dk

**Udgave**

1. udgave - juni 2015

# Formål

Business Check Planteproduktion er en sammenligning af en række bedrifters økonomiske resultat bedrift for bedrift, baseret på driftsgrensanalyser. Der sættes fokus på én driftsgren ad gangen. I dette hæfte er der resultater for driftsgrene, der omfatter salgsafgrøder. Læsere med interesse i grovfoderproduktion henvises til hæftet Business Check Kvæg. Driftsgrensanalyserne er udarbejdet for planteavlere uden husdyr, og for svineproducenter med en væsentlig planteproduktion, der har fået lavet en driftsgrensanalyse i forbindelse med årsrapporten for deres salgsafgrøder. Salgsafgrøder på kvægbedrifter er vist i hæftet: Business Check Kvæg.

Hæftet omfatter dels konventionelle salgsafgrøder, dels bedrifter med økologiske salgsafgrøder. Resultatet opgøres efter at alle inputfaktorer er blevet aflønnet, herunder ejers arbejdsindsats og forrentning af investeret kapital. Med Business Check-resultatet kan man se, hvad der er tilbage i rest til jordleje og til dækning af risiko ved produktionen.

Med Business Check er der et godt grundlag for at sammenligne egne resultater med andres. Screeningen af økonomien i driftsgrenen giver et godt grundlag for at vurdere på hvilke områder, der er potentielle forbedringer, og hvor det går rigtig godt.

# INDHOLD

Formål og indhold.....	3
Brug Business Check til sammenligning .....	4
Brug økonomiske sammenligningstal til planlægning .....	4
Datagrundlag .....	5
Opbygning af tabeller .....	6
Forbedringsmuligheder på bedriften .....	6
Konventionel driftsform .....	10
Salgsafgrøder - Lerjord - Planteavl.....	16
Salgsafgrøder - Sandjord - Planteavl.....	20
Salgsafgrøder - Lerjord - Svin.....	24
Salgsafgrøder - Sandjord - Svin.....	28
Fabriksroer .....	32
Salgsafgrøder på økologiske bedrifter med husdyr .....	40
Nøgletal og begreber .....	50

# Brug Business Check til sammenligning

Det primære sigte med denne publikation er anvendelse til individuel sammenligning af resultater mellem bedrifter, og styrken i disse tal er, at der er en konkret bedrift bag tallene i hver søjle.

Publikationen kan i sin umiddelbare form anvendes som sammenligningsgrundlag for en driftsgrensanalyse i egen årsrapport og dermed være med til at sætte fokus på de enkelte poster som f.eks. maskinomkostninger, dækningsbidrag og afkastningsgrad.

Forrentningen af den investerede kapital tager udgangspunkt i den enkelte ejendoms gennemsnitligt betalte rente, og en individuel forrentning af egenkapitalen, men da renteniveauet svinger fra år til år, er det relevant at korrigere til et ensartet renteniveau. Til dette formål er der beregnet en korrektionslinje, der viser konsekvenserne på resultatet, når man ændrer den individuelle rente til en fælles sats. Som fælles sats er anvendt 2 pct. i rente på jordværdien og 4 pct. på andre aktiver.

Business Check er særliges velegnet til erfaggrupper, der ønsker at sammenligne økonomiske resultater af produktionen – helt til bundlinjen – uden at dele oplysninger om formue og privatøkonomi.

Det er muligt at bestille et udtræk for alle deltagere i en erfagruppe, hvis alle deltagere har fået udarbejdet driftsgrensanalyser. Udtrækket fås ved henvendelse til det lokale rådgivningscenter, der kan udskrive analyser for de ønskede bedrifter ved brug af regnarket fra SEGES.

Resultaterne i hæftet kan desuden anvendes som grundlag for at vurdere budgetter vedændringer i bedriftens fremtidige produktion. Samlingen af driftsgrensanalyser i dette hæfte viser en bred vifte af forskellige resultater og sammensætning af omkostningstyper på en række vidt forskellige bedrifter. Driftsgrensanalysen leverer i sig selv kun et overblik over økonomien i den enkelte driftsgren i det enkelte år, mens benchmarkingen placerer ens egen produktion, i forhold til hvad andre landmænd har formået at opnå i samme periode. Hverken driftsgrensanalysen eller benchmarkingdelen beskriver, hvilken indsats, der skal iværksættes for at skabe en given forbedring.

## Brug økonomiske sammenligningstal til planlægning

Driftsgrensanalysen og inspirationen fra dette hæfte er kun første skridt på vejen i den egentlige vurdering af bedriftens muligheder og forbedringspotentiale.

Det kunne eksempelvis være at finde ud af, om maskinomkostningernes niveau, i året der gik, skyldes noget ekstraordinært for det aktuelle år, eller om den nuværende drift af marken blot er for dyr og bør ændres.

Driftsgrensanalysen og sammenligning i Ø90-Benchmarking eller Business Check kan anvendes til at afklare de områder, hvor der især kan opnås forbedringer. Når disse områder er identificerede, vil det være nærliggende at gennemføre forskellige alternative beregninger og vurdere konsekvenser af mulige tiltag.

Resultater fra et enkelt års analyse er som regel et spinkelt grundlag for at vurdere driften på længere sigt, men man kan bruge et enkelt års resultat som grundlag for vurdering af påtænkte tiltag – dog bør man ikke lade et enkelt års dårlige resultater medføre, at der laves om på noget der normalt fungerer optimalt. Med andre ord, der bør ses på resultater over flere år som grundlag for beslutning om tiltag.



## Datagrundlag

Datagrundlaget for Business Check Planteavl er driftsgrensanalyser fra årsrapporter. Driftsgrensanalyserne er indberettede til regnskabsdatabasen senest den 1.5.2015. I driftsgrensanalyserne er det muligt at adskille indtjeningen på bedriften mellem hoveddriftsgrenene helt til bundlinjen. I dette hæfte er det resultater fra driftsgrenen "salgsafgrøder". Denne driftsgren omfatter afgrøderne: korn, frø og raps. Derudover indgår driftsgrenen "fabriksroer", se side 32. På tidspunktet for dataudtræk var der ikke tilstrækkelig med datagrundlag til at kunne analysere på "stivelseskartofler".

Da der typisk er forskel i udbytter afhængig af jordbund, er salgsafgrøderne delt i overvejende lerjord og overvejende sandjord. En analyse af resultaterne har samtidig vist, at der på visse områder er forskel mellem driftsgrensresultaterne for markdriften, om der er tilknyttet en husdyrproduktion eller ej. Derfor er der delt op i bedrifter, der er definerede som planteavlsbedrifter, hvor hovedparten af produktionen er planteproduktion, og bedrifter hvor hovedparten af produktionen er svineproduktion.

Definitionen af overvejende lerjord, herefter kaldet lerjord, er bedrifter hvor mindst 50 pct. af det dyrkede areal er med JB 5-6 eller 7-9. Hvis mindst 50 pct. af arealet er JB 2 & 4 eller 1 & 3, defineres det som overvejende sandjord, herefter kaldet sandjord. Gruppen med sandjord omfatter bedrifter både med og uden vanding. Bedrifter, hvor

mere end 50 pct. af standardomsætningen stammer fra svineproduktion, defineres som svineproduktion. Det giver i alt fire grupperinger.

Det er som hovedregel landmanden og dennes økonomikonsulent, der i fællesskab har gennemført opdelingen fra årsrapporten til den enkelte driftsgrensanalyse. Efterfølgende er tallene validerede hos SEGES.

Datagrundlaget omfatter ca. 700 analyser med konventionelle salgsafgrøder og 190 bedrifter med fabriksroer. Selvom stikprøven er af en rimelig størrelse, kan det ikke garanteres, at den er tilfældigt udvalgt. Der kan således være afvigelser mellem resultaterne i Business Check Planteproduktion, og de resultater der er opgjort på landsplan i andre publikationer.

I afsnittet omkring økologisk planteproduktion indgår driftsgrensanalyser for salgsafgrøder på ejendomme med husdyr. I denne gruppe indgår 60 bedrifter. Som for den konventionelle planteproduktion må der tages forbehold for afvigelser mellem resultaterne i Business Check, og de resultater der er opgjort på landsplan i andre publikationer.

# Opbygning af tabeller

Business Check er en præsentation af enkeltbedrifters resultater. Der vises desuden gennemsnittet for hele gruppen, og for de fem bedrifter der har opnået de bedste resultater. Som målekriterium for sorteringen anvendes "Rest til jordleje ekskl. EU-støtte".

Søjlerne med de individuelle resultater er forsyne med et anonymt løbenummer, som peger tilbage på én og kun én bedrift. Dette understøtter muligheden for at sammenligne forskellige baggrunde for de opnåede resultater, eksempelvis om der er bundet meget eller lidt kapital i produktionen.

Alle tilgængelige driftsgrensanalyser, der overholder krav til datakvalitet, indgår i datagrundlaget, men det er kun bedrifter, der har givet særligt tilladelse til individuel præsentation, der bliver vist i hæftet.

Gennemsnitsresultatet er således ikke kun gennemsnittet af de viste bedrifter i en given gruppe, men gennemsnittet af de tilgængelige driftsgrensanalyser i gruppen der samtidig overholder kravet til datakvalitet.

Gennemsnittet af de fem bedste – målt på driftsgrenens resultat pr. enhed – er ligeledes baseret på hele gruppen af de tilgængelige driftsgrensanalyser og ikke blot de viste bedrifter.

## Forbedringsmuligheder på bedriften

Når man skal vurdere eget resultat i forhold til andres, og vurdere hvor der især er potentiale for forbedringer, kan en såkaldt fraktilanalyse være et godt udgangspunkt.

I tabel 1 ses hovedresultaterne for salgsafgrøder for planteavlbedrifter på lerjord. I tabellen er bedrifternes hovedposter sorteret og vist i intervaller fra det mest til det mindst konkurrencedygtige niveau. I tabellen er der med en grå farvenuance vist, hvor bedrift nr. LEP59 ligger indenfor de valgte hovedposter. Bedriften ligger nr. 59 ud af 171 bedrifter og dermed i bunden af bedste tredjedel målt på rest til jordleje ekskl. EU-støtte. Men som det ses, ligger ikke alle hovedposterne i det område.

Udbytte i vårbyg og raps ligger lavt mens hvedeudbyttet ligger meget fint. Da arealet med vinterhvede kun udgør en fjerdedel af arealet er

det ikke nok til at kompensere for de lave udbytter i vårbyg og raps, hvilket smitter af på bruttoudbyttet og dækningsbidraget. Til gengæld ligger maskinomkostningerne i den gode ende, mens øvrige omkostninger ligger på et middel niveau. Dette giver samlet set en rest til jordleje lige indenfor den bedste tredjedel. Tabellen kan således bruges til at identificere de områder, der kræver særlig opmærksomhed, og de områder hvor bedriften klarer sig godt.

Selvom resultaterne i driftsgrensanalyserne ikke i sig selv peger på hvilken indsats, der skal iværksættes for at opnå en ønsket forbedring, er inspirationen fra dette hæfte et godt første skridt på vejen i en identifikation af fokusområder, hvor en nærmere analyse måske er nødvendig, inden der træffes beslutninger.

Tabel 1. Fraktilanalyse med spredning i hovedposter.

SALGSAFGRØDER, LERJORD, PLANTEAVL, 171 BEDRIFTER	STÆRK KONKURRENCEEVNE								STORT FORBEDRINGS-POTENTIALE			
Fraktil	5%	10%	25%	%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%	
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	86	84	79	75	73	71	67	66	63	56	50	
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	105	102	97	96	92	89	87	86	83	78	75	
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	54	52	50	49	48	47	45	44	43	39	35	
Bruttoudbytte i alt pr. ha	14.374	13.213	11.852	11.428	11.177	10.652	10.016	9.646	9.297	8.712	8.110	
Stykomkostninger pr. ha	2.098	2.326	2.666	2.784	2.849	2.975	3.123	3.243	3.434	3.986	4.245	
Dækningsbidrag pr. ha	11.699	10.525	8.823	8.540	8.090	7.525	7.121	6.806	6.303	5.228	4.708	
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	3.019	3.429	4.203	4.640	4.899	5.336	5.615	5.843	6.150	6.897	7.400	
Øvrige omkostninger pr. ha	833	1.033	1.483	1.639	1.810	2.033	2.280	2.459	2.649	3.352	3.861	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha	4.005	2.880	1.400	858	313	-161	-610	-1.199	-1.629	-3.022	-4.132	
Jordleje korrigert for EU-støtte pr. ha	-997	-612	220	475	704	1.259	1.699	1.912	2.151	3.012	3.675	



Hovedposterne i fraktilanalysen bør have forskellig fokus, afhængig af om posten er en sum, og dermed en konsekvens af andre poster, eller afhængig af om posten kan påvirkes på kort sigt eller lang sigt. Udbytte og visse omkostninger kan måske påvirkes på relativ kort sigt, mens det kan være lidt vanskeligt at påvirke visse dele af maskinomkostningerne og jordlejen på kort sigt.

### FREMSTILLINGSPRIS KORN

Tidligere år er der beregnet en fremstillingspris på korn for driftsgrensanalyser, der udelukkende havde korn som salgsafgrøde. Hvad enten en svineproducent dyrker korn til brug i foderrationen eller til salg, er det dog væsentligt at kende fremstillingsprisen på varen. Derfor beregningen i år udvidet med en indirekte opgørelse af fremstillingsprisen på korn for driftsgrensanalyser, der også har haft afgrøderne raps og frø. Man kan ikke entydigt beregne den faktiske fremstillingspris for kornet, hvis der i den aktuelle driftsgrensanalyse indgår enten raps og/eller frø.

Hvis man ser overordnet på produktionen af salgsafgrøder, står kornet ofte for langt den største del af omsætningen. Kornet er således hovedproduktet, og de øvrige afgrøder kan i denne sammenhæng opfattes som "biprodkter". En mulig metode til at sænke fremstillingsprisen på korn kan være at tilpasse sædskiftet med en afgrøde som eksempelvis raps. Rapsens "egen økonomi" og de afledte sædskifteffekter på kornet påvirker kornets fremstillingspris, og såfremt der opnås gode resultater i rapsdyrkningen vil dette afspejle sig i en reduceret fremstillingspris for korn.

Såfremt korn er den væsentligste produktion i driftsgrenen, kan man ret enkelt lave en tilnærmet beregning af fremstillingsprisen for korn.

- + Stykomkostninger
- + Maskin- og arbejdskostninger
- + Jordleje (egen og forpagtet) + andre omkostninger
- EU-støtte
- Udbytte halm og andre landbrugsindtægter
- Udbytte fra raps og frø
- = krav til kornindtægt**

Krav til kornindtægt = **fremstillingspris**  
Kornudbytte på kornareal (hkg)

**Tabel 2. Beregning af fremstillingsprisen på korn**

BEDRIFT	LEP7		LEP14
	KR. PR. HA	KR. I ALT	KR. PR. HA
Stykomkostninger	3.011	1.447.000	2.607
Maskin- og arbejdskostninger	2.987	1.436.000	3.139
Jordleje	6.042	2.904.000	4.568
Øvrige omkostninger	648	311.000	1.650
EU-støtte	-2.417	-1.162.000	-2.657
Udbytte halm og andre landbrugsindtægter	-382	-184.000	-1.198
Udbytte raps og frø	-2.079	-999.000	
Krav til kornindtægt	7.809	-3.753.000	8.109

Produktion af korn (hkg)	35.524	81
Fremstillingspris, kr. pr. hkg.	106	100
Ha i alt	481	100
Ha med korn	384	100

I tabel 2 er vist 2 eksempler på hvordan fremstillingsprisen er sammenstillet hvis der i driftsgrensanalyesen er både korn, frø og raps (bedrift LEP7) og hvis der kun er korn (bedrift LEP14).

De fleste tal i tabellen kan findes direkte på tabelsiderne. Øvrige omkostninger er en restberegning, og specifikationen af beregningen fremgår i afsnittet "nøgletal og begreber på side 50. Udbytte fra raps og frø kan enklast findes i årsrapportens specifikationer, eller alternativt skønnes ved hjælp af udbytte, areal og opnået pris.

Kravet til kornindtægt på LEP7 beregnes til i alt 3.753.000 kr. på bedriften. Der er 384 ha med korn som i gennemsnit har haft et udbytte på 93 hkg. Det samlede udbytte af korn har derfor været på 35.524 hkg. Fremstillingsprisen målt i kr. pr. hkg. korn er derfor på 106 kr. pr. hkg. For bedrift LEP14 er regnestykket enklere, da der kun indgår korn i driftsgrenen salgsafgrøder.

Det skal fremhæves at denne måde at beregne fremstillingsprisen for korn forudsætter at korn udgør en væsentlig andel af den samlede produktion i driftsgrenen, og at produktionen af frø og raps dermed kan opfattes som "biprodkter" der supplerer kornproduktionen. Hvis frø eller raps udgør en stor andel af driftsgrenen kan resultaterne blive "skæve" eller misvisende, såfremt der er væsentligt anderledes økonomi i dyrkningen af raps og/eller frø. I opgørelsen af udbytter indgår der ikke eventuelle værdier af beholdningsændringer.

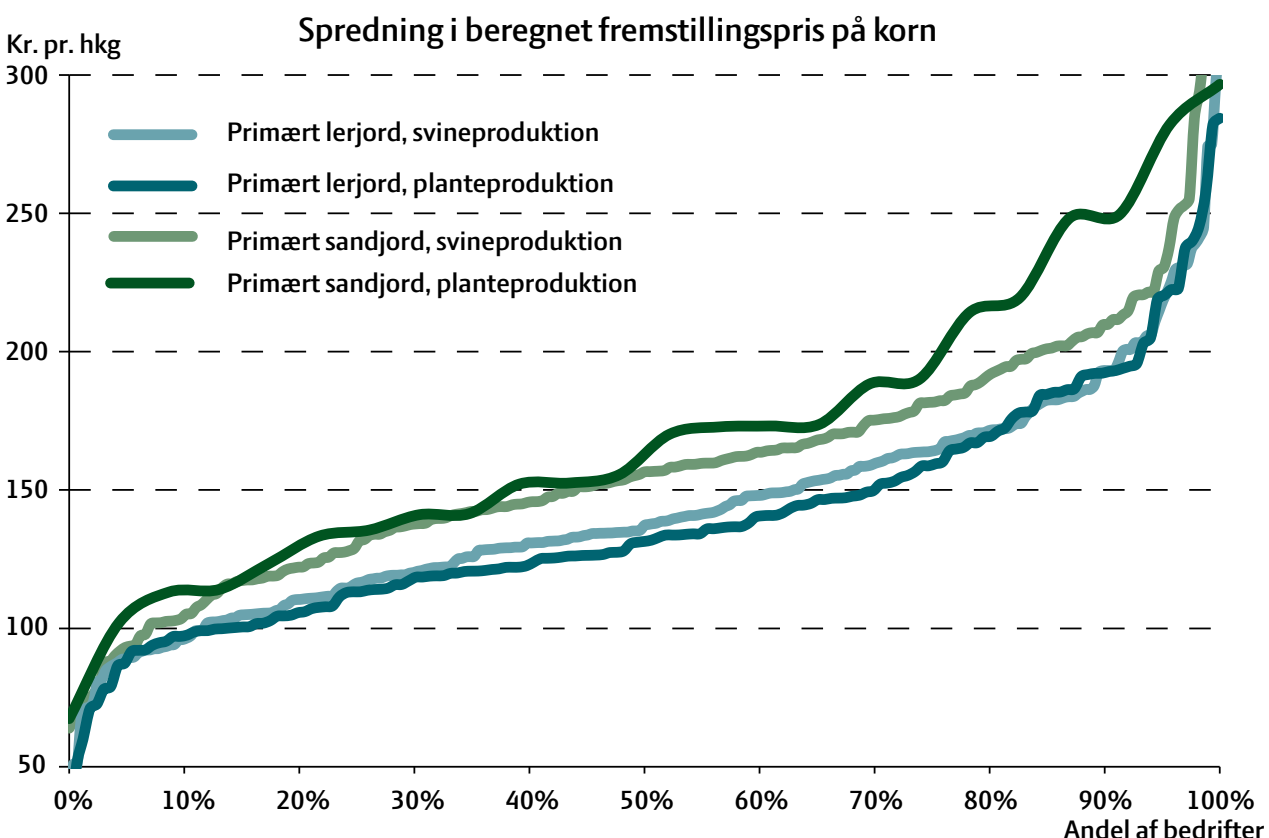
Figur 1 viser spredningen i de beregnede fremstillingspriser på korn. Vurderes niveauet i forhold til den gennemsnitligt opnåede kornpris i 2014 på omkring 125 kr. pr. hkg, viser figuren at mellem 20-50 pct. af bedrifterne har produceret til under gennemsnitlig salgspris i 2014, og resten til over gennemsnitlig salgspris.

## OVERORDNET SCREENING

Som nævnt er dette en overordnet måde at anskue fremstillingsprisen for korn, men da driftsgrensanalyserne ikke giver adgang til at se hvilke omkostninger der hører til de enkelte afgrøder, er det ikke umiddelbart muligt at komme resultatet nærmere uden at foretage yderligere registreringer eller antagelser om fordeling af omkostninger til gødning, planteværn og maskinomkostninger.

Denne tilgang til beregning af fremstillingsprisen for korn understøtter det faktum at driftsgrensanalyserne – og Business Check værktøjerne – er screeningsværktøjer, og dermed ikke forventes at give specifikke svar på detaljeret niveau.

Screeningen af økonomien med Business Check værktøjerne giver således mulighed for enkelt og overordnet at vurdere om fremstillingsprisen for korn er på et tilfredsstillende niveau, og dermed om det er nødvendigt at foretage yderligere analyser af om det er udbytte, omkostninger, sædskifteudfordringer eller noget helt andet der er årsag til den høje fremstillingspris. Såfremt man ønsker en mere detaljeret analyse af økonomien i de enkelte afgrøder giver FMS (Foder-Mark-System) mulighed for at lave sådanne analyser for alle afgrøder på bedriften.



Figur 1. Spredning i beregnet fremstillingspris på korn.



# Konventionel driftsform

Bedrifter med salgsafgrøder har arealer med afgrøderne: byg, hvede, andet korn, frø og raps.

Business Check er i principippet en stikprøve blandt de bedrifter, der producerer salgsafgrøder, dels med primær fokus på planteavl, dels svineproduktion kombineret med planteavl.

Som det fremgår af tabel 3, har bedrifter på lerjord i gennemsnit et dækningsbidrag, der er omkring 1.400 kr. større pr. ha end dækningsbidraget på sandjord, uanset om der er tale om overvejende planteavlbedrifter eller overvejende svinebedrifter. Grunden til dette er primært det større udbytte på lerjord.

Forskellen mellem lerjord og sandjord er dog mindre udtalt, når vi ser på "rest til jordleje", hvor forskellen er indsnævret til 700 – 800 kr. pr. ha. Rest til jordleje viser den værdi der skabes til at "aflønne" jorden, mens afkastningsgraden viser hvor stort et afkast der er til den investerede kapital. Når afkastningsgraden ikke følger rest til jordleje kan det skyldes forskelle i både jordværdi, renteniveau, andel af forpagtet jord, og EU-støtte pr. ha. Afkastningsgraden er ikke i sig selv tilfredsstillende for gennemsnittet, og yderligere bemærkes det at rest til jordleje baseret på 2014 ikke retfærdiggør jordens værdisætning. Såfremt jordens værdi skal bevares må bytteforholdet derfor forbedres.

Tabel 3. Uddrag af resultater fra Business Check Planteproduktion 2014.

GENNEMSNITSTAL	SALGSAFGRØDER			
	PLANTEPRODUKTION		SVINEPRODUKTION	
	PRIMÆRT LERJORD	PRIMÆRT SANDJORD	PRIMÆRT LERJORD	PRIMÆRT SANDJORD
Antal bedrifter	171	24	287	232
Areal i driftsgrenen	170	195	216	201
Vårbyg, ha	48,7	57,9	33,7	51,3
Hvede, ha	76,6	60,9	114,7	67,6
Andet korn, ha	13,2	31,6	32,7	54,5
Frøgræs, ha	12,1	19,0	7,0	5,7
Raps, ha	17,6	25,4	27,1	19,6
Pct. JB 5-6 & 7-9	97%	8%	92%	6%
Hkg byg pr ha	71,1	60,1	66,0	56,9
Hkg hvede pr. ha	89,8	78,8	81,9	70,8
Fremstillingspris korn, kr. pr. hkg	139	165	145	168
Dækningsbidrag, kr. pr. ha	7.920	6.545	7.293	5.941
Maskinomkostninger, kr. pr. ha (inkl. arbejde)	4.837	4.831	4.874	4.645
- heraf arbejdskostninger	-1.937	-1.486	-1.460	-1.444
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte, kr. pr. ha	884	166	853	10
Årets resultat	-946	-1.564	-1.475	-2.040
Jordværdi, kr. pr. ha	202.000	144.000	168.000	153.000
Afkastningsgrad	0,60	1,80	1,10	0,80



#### UDVIKLING FRA 2013 TIL 2014

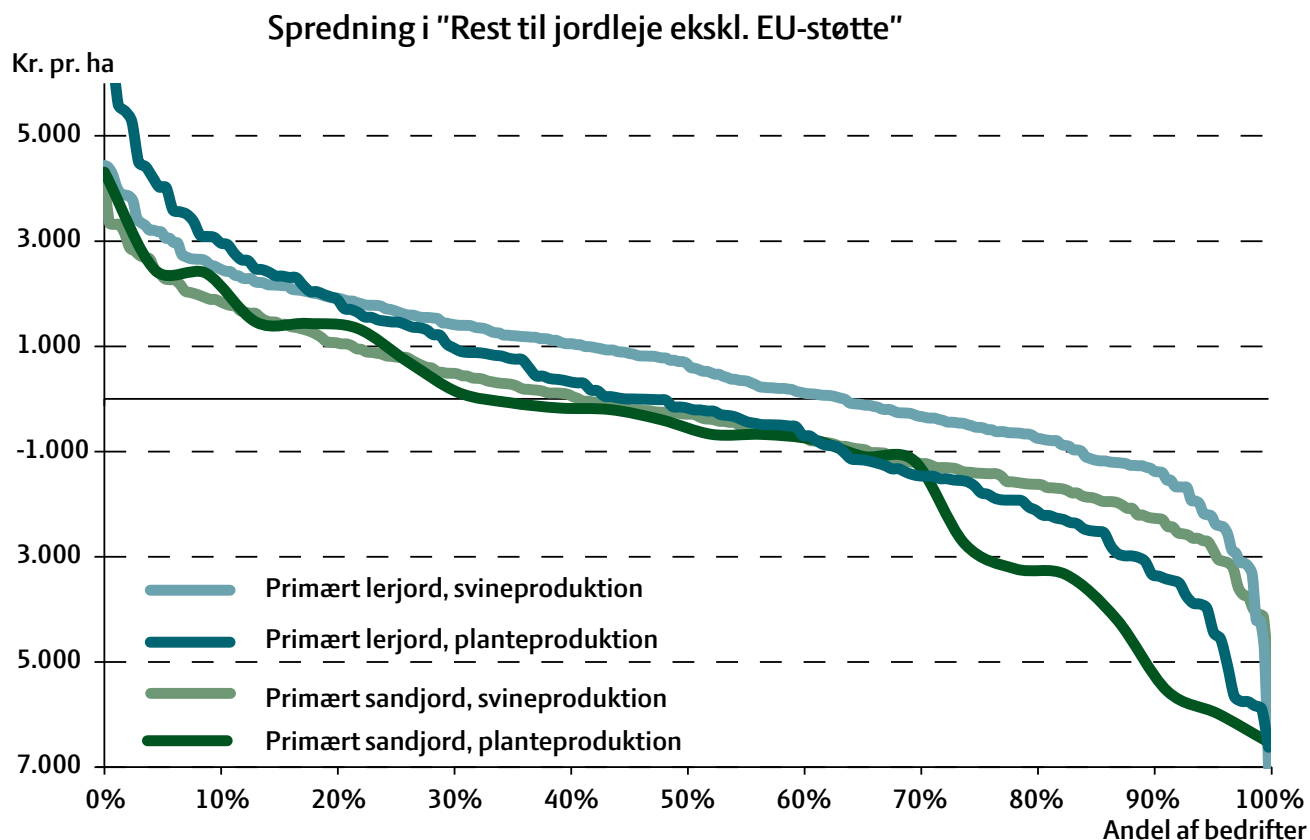
I tabel 4 ses de faktorer, der har haft størst indflydelse på bevægelsene i bedriftsresultaterne fra 2013 til 2014. Der er over hele linjen påne stigninger i udbytterne, og fald i såvel stykomkostninger som maskinomkostninger inkl. arbejdsløn. Det er dog kun de primære planteavlsbedrifter der formår at få denne positive udvikling til at slå igennem på rest til jordleje.

**Tabel 4. Bevægelse i hovedposter fra 2013 til 2014.**

	PLANTEPRODUKTION		SVINEPRODUKTION		
	LERJORD	SANDJORD	LERJORD	SANDJORD	
Gns. kornudbytte hkg pr. ha	2013	75	59	71	59
	2014	↑ 79	↑ 66	↑ 74	↑ 61
Bruttoudbytte kr. pr. ha	2013	11.623	8.730	10.294	8.418
	2014	↓ 10.942	↑ 9.030	↓ 9.759	↓ 8.162
Stykomkostninger kr. pr. ha	2013	3.300	3.004	2.580	2.384
	2014	↓ 3.022	↓ 2.486	↓ 2.466	↓ 2.221
Dækningsbidrag kr. pr. ha	2013	8.323	5.727	7.714	6.034
	2014	↓ 7.920	↑ 6.545	↓ 7.293	↓ 5.941
Maskinomkostninger inkl. arbejde kr. pr. ha	2013	5.521	4.993	5.062	4.978
	2014	↓ 4.837	↓ 4.831	↓ 4.874	↓ 4.645
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte kr. pr. ha	2013	-10	-1.221	1.012	306
	2014	↑ 884	↑ 166	↓ 853	↓ 10
Jordleje inkl. forpagtning korrig. for EU-støtte kr. pr. ha	2013	1.250	1.582	2.486	2.509
	2014	↑ 1.829	↑ 1.730	↓ 2.328	↓ 2.051
Årets resultat kr. pr. ha	2013	-1.823	-3.179	-1.750	-2.924
	2014	↑ -946	↑ -1.564	↑ -1.475	↑ -2.040
Afkastningsgrad	2013	0,9	0,4	1,6	0,9
	2014	↓ 0,6	↑ 1,8	↓ 1,1	↓ 0,8

## REST TIL JORDLEJE PR. HA.

Figur 2 viser spredningen i "Rest til jordleje ekskl. EU-støtte" for de kategorier, der indgår i analysen. Se bagerst i hæftet om "Nøgletal og begreber", hvordan "Rest til jordleje ekskl. EU-støtte" er beregnet.



Figur 2. Rest til jordleje for planteavls- og svinebedrifter.

Det ses, at der er meget stor spredning i den beregnede rest til jordleje. Generelt gælder det for både lerjord og sandjord, at planteproduktion dominerer af en stor andel svineproduktion ligger over driftsgrenen, hvor planteproduktion dominerer. Figuren viser også, at "rest til jordleje" fra lerjord generelt ligger over "rest til jordleje" fra sandjord, hvilket som nævnt også gælder for dækningsbidraget, men i mindre udholt grad for "rest til jordleje".

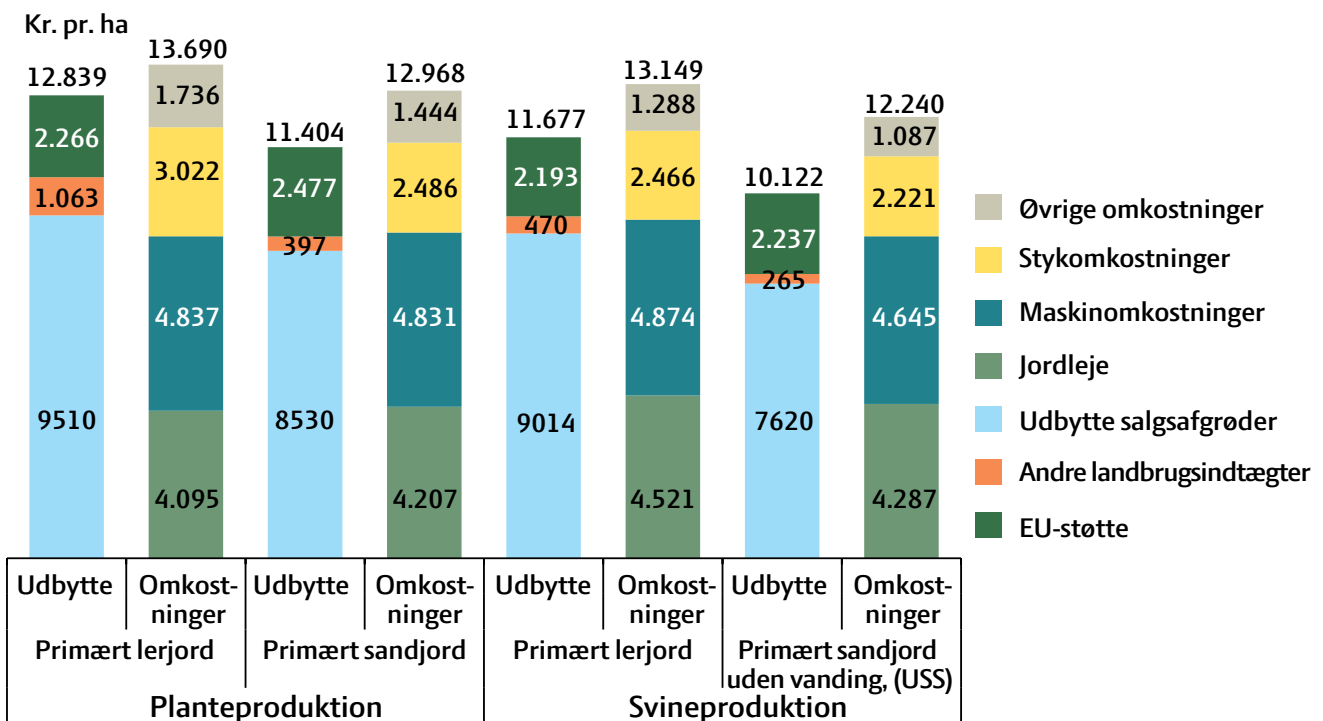
Den umiddelbare analyse rejser herefter to spørgsmål, der besvares i de efterfølgende afsnit:

- Hvor forsvinder en stor del af den udbyttemæssige fordel på lerjorden hen, når vi ser på "rest til jordleje" i forhold til "dækningsbidraget"?
- Hvorfor ligger "rest til jordleje" generelt højere for svineproducenter end for planteavlsproducenter?

## UDBYTTE OG DÆKNINGSBIDRAG, KR. PR. HA

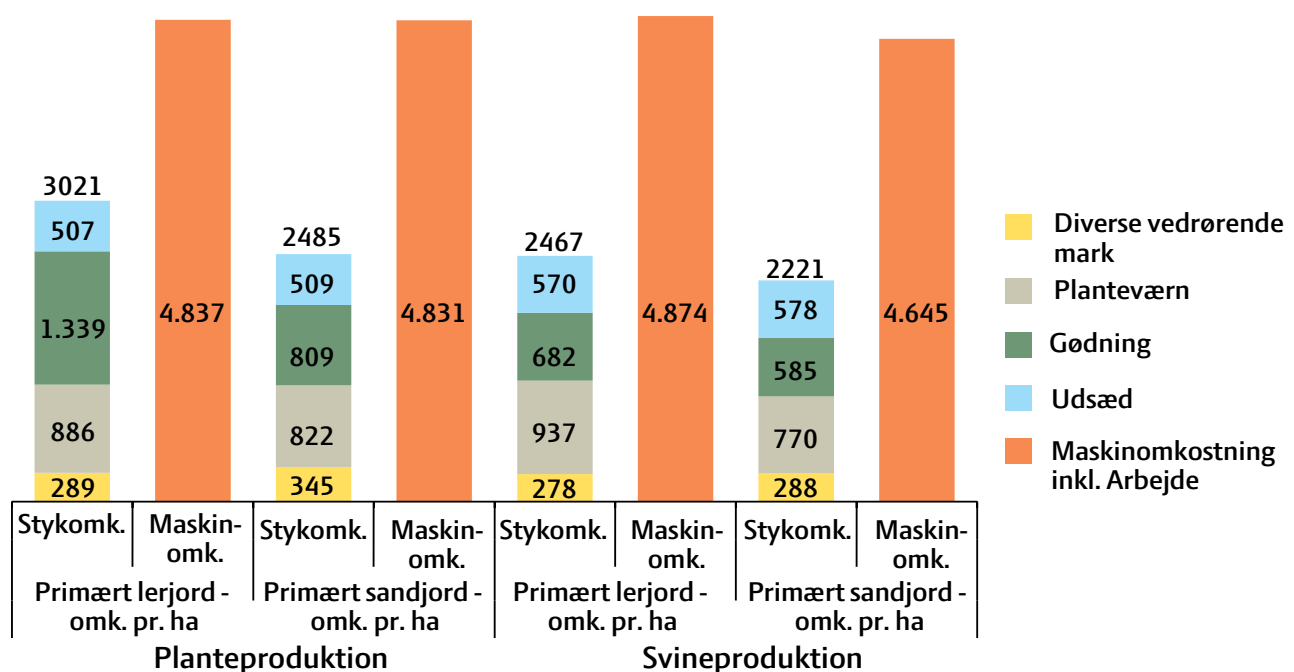
Af figur 3 ses den store forskel i udbytte på lerjord i forhold til sandjord. På lerjord har udbyttet været omkring 10 - 11 hkg større pr. ha end på sandjord, og andre landbrugsindtægter, herunder halmsalg har også været højere på bedrifter med lejrjord end på sandjord. Til gengæld viser figuren også, at stykkokostningerne generelt er højere på lerjord med planteproduktionsbedrifter end svineproduktionsbedrifter på lerjord. Det samme, men dog i mindre udholt grad, gælder for bedrifterne på sandjord. Figur 4 viser at dette primært skyldes højere omkostninger til gødning, og i mindre udholt grad planteværn.

## Hovedelementerne i omkostninger og udbytte salgsafgrøder - kr. pr. ha



Figur 3. Fordeling af udbytte og omkostninger, kr. pr. ha.

## Stykomkostninger og maskinomkostninger inkl. arbejde , kr. pr. ha

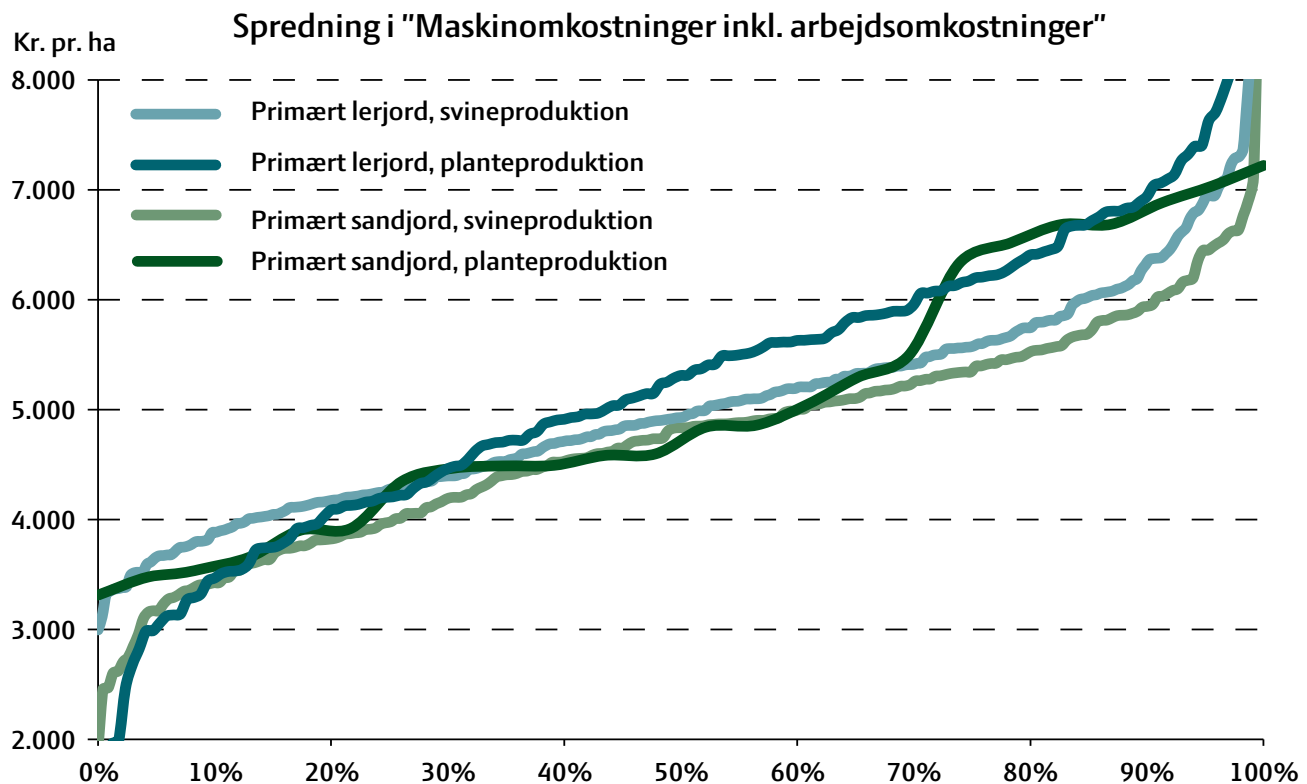


Figur 4. Specifikation af stykomkostninger og maskinomkostninger.

## KAPACITETS- OG KAPITALOMKOSTNINGER, KR. PR. HA

Den udbyttemæssige fordel for bedrifter på lerjord reduceres yderligere efter stykomkostninger og øvrige omkostninger. Maskin- og arbejdsmuskostninger på planteavlbedrifter er højere eller på niveau med svineavlbedrifter, hvilket kan undre, da maskinomkostningerne må forventes at være højere på svineavlbedrifter, der har opgaven med udbringning af gylle oveni de øvrige gængse markopgaver. Et større halmsalg på planteavlbedrifterne kan dog retfærdiggøre en større maskinomkostning til bjergning af halmen.

En analyse af spredningen viser, at der generelt er en sammenhæng mellem rest til jordleje og maskinomkostninger, således at bedrifter med den højeste rest til jordleje også har de laveste maskinomkostninger. Det understreger betydningen af at sætte fokus på sine maskinomkostninger med henblik på en bedre udnyttelse af maskinparken og/eller en mere optimal investeringsstrategi.



Figur 5. Spredning i maskinomkostninger inkl. arbejdsmuskostninger fordelt på jordbund og driftsgruppe.

Figur 5 viser yderligere at spredningen for maskinomkostningerne inkl. arbejdsløn er betydelig for bedrifter på både sandjord og lerjord og for både planteavl- og svineproduktion. Alene dette indikerer også at der for en lang række bedrifter er et optimeringspotentiale. Antallet af planteavlbedrifter på sandjord er begrænset og maskinomkostningernes størrelse for denne bedriftstype må tages med forbehold, men figuren viser også med en vis sikkerhed at maskinomkostningerne er større på bedrifter med lerjord end på bedrifter med sandjord, hvilket er forventeligt.

Ud over højere maskinomkostninger er 'øvrige omkostninger' på lerjord også højere end på sandjord, som følge af højere ejendomsskatter og forpagtningsafgifter.



# PLANTEPRODUKTION 2014 SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Lerjord | Plantearv

Løbenummer - 171 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	Gns. Top 5	LEP1 P100	LEP5 P98	LEP10 P95	LEP19 P89	LEP35 P80	LEP43 P75	LEP59 P66
<b>Percentil</b>									
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	<b>170</b>	<b>265</b>	<b>145</b>	<b>496</b>	<b>153</b>	<b>80</b>	<b>106</b>	<b>82</b>	<b>135</b>
Ha vårbyg	49	91	70	152	74	36	31	29	69
Ha vinterhvede	76	113	30	178	69	44	40	33	32
Ha andet korn	14	13	-	50	-	-	-	-	-
Ha vinterraps	18	13	-	63	-	-	-	-	35
Ha frø	12	24	44	18	10	-	36	20	-
Forpagtet andel af areal	44%	78%	77%	74%	5%	6%	5%	0%	55%
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	71	73	71	54	76	76	72	77	64
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	90	94	100	84	87	97	101	91	96
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	47	41	-	41	-	-	-	-	39
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	79	83	80	70	81	88	88	84	74
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>	<b>139</b>	<b>100</b>	<b>126</b>	<b>97</b>	<b>133</b>	<b>15</b>	<b>132</b>	<b>167</b>	
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	97	100	100	100	100	81	100	100	100
Andel med finsand 2 og 4	2	-	-	-	-	19	-	-	-
Andel med grovsand	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel der kan vandes	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>884</b>	<b>6.524</b>	<b>9.286</b>	<b>5.274</b>	<b>4.021</b>	<b>2.931</b>	<b>1.892</b>	<b>1.462</b>	<b>816</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	3.150	9.261	12.217	7.570	6.450	5.269	4.452	4.037	2.948
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.837	3.112	4.284	2.823	4.721	6.456	6.219	3.926	4.221
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	1.829	3.738	6.296	2.328	664	3.820	-136	1.830	3.597
Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha	201.854	149.902	283.938	224.270	268.381	220.773	261.614	263.596	178.231
Bundet kapital - Inventar	9.723	7.081	12.743	-	8.923	17.961	8.486	10.350	5.458
Gennemsnitlig betalt rente	3,8	1,1	2,3	1,5	2,4	1,7	1,9	2,5	4,6
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	-859	-846	-1.755	198	-4.081	-199	-4.106	-1.898	2.037
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>0,6</b>	<b>13</b>	<b>3,7</b>	<b>6,6</b>	<b>2,1</b>	<b>1,8</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>

<b>Specifikation af resultat</b>								
Salgsafgrøder	10.496	13.482	17.723	11.416	14.058	13.670	14.268	11.602
Maskinstationsindtægter	345	1.617	-	-	2	768	28	1.753
Diverse indtægter	101	238	106	827	-	-	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>10.942</b>	<b>15.338</b>	<b>17.829</b>	<b>12.243</b>	<b>14.061</b>	<b>14.439</b>	<b>14.296</b>	<b>13.354</b>
Udsæd	-507	-476	-404	-566	-594	-368	-385	-463
Gødning	-1.328	-1.353	-1.620	-1.153	-1.433	-1.627	-1.483	-1.292
Planteværn	-886	-739	-988	-921	-633	-485	-1.148	-645
Diverse vedrørende mark	-289	-232	-117	-342	-161	-36	-252	-263
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-3.022</b>	<b>-2.846</b>	<b>-3.128</b>	<b>-2.994</b>	<b>-2.821</b>	<b>-2.516</b>	<b>-3.268</b>	<b>-2.663</b>
<b>Dækningshidrag</b>	<b>7.920</b>	<b>11.904</b>	<b>14.700</b>	<b>9.249</b>	<b>11.239</b>	<b>11.923</b>	<b>11.028</b>	<b>10.692</b>
Energi	-64	-19	-52	-19	-57	-	-49	-81
Braendstof	-559	-678	-452	-529	-572	-472	-499	-421
Maskinstation mv.	-505	-552	-82	-264	-441	-1.472	-1.501	-813
Vedlighold	-1.065	-822	-705	-737	-1.207	-1.231	-1.370	-952
Lønomkostninger	-531	-653	-1.402	-504	-4	-	-108	-
Ejeraflønning	-1.406	-945	-1.263	-454	-1.807	-2.120	-2.018	-2.674
Ejendomsskat og forsikringer	-477	-262	-408	-221	-769	-701	-753	-827
Diverse kapacitetsomk.	-568	-422	-275	-168	-427	-839	-889	-1.502
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-5.176</b>	<b>-4.352</b>	<b>-4.639</b>	<b>-2.895</b>	<b>-5.284</b>	<b>-6.833</b>	<b>-7.186</b>	<b>-7.269</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-290	-135	-49	-141	-770	-81	-499	-406
Afskrivning, markinventar	-1.067	-855	-376	-502	-532	-1.598	-941	-826
Afkoblet EU-støtte	2.266	2.652	2.931	2.296	2.429	2.339	2.559	2.575
Renteomk. af bunden kapital	-2.360	-1.412	-655	-1.766	-3.666	-6.230	-2.439	-5.041
Forpagtning	-2.137	-4.792	-8.707	-3.041	-	-320	-329	-1.179
Diverse kapitalomk.	-101	-179	-216	-254	-59	-88	-165	-93
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.690</b>	<b>-4.720</b>	<b>-7.072</b>	<b>-3.407</b>	<b>-2.599</b>	<b>-5.978</b>	<b>-1.814</b>	<b>-3.791</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-946</b>	<b>2.832</b>	<b>2.989</b>	<b>2.946</b>	<b>3.357</b>	<b>-889</b>	<b>2.028</b>	<b>-368</b>
								<b>-2.781</b>

# 2014 SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Lerjord | Plantearv

Løbenummer - 171 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	LEP70	LEP85	LEP105	LEP119	LEP130	LEP137	LEP154	LEP163
Percentil		P60	P51	P39	P31	P25	P20	P11	P5
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	<b>170</b>	<b>157</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>103</b>	<b>182</b>	<b>88</b>	<b>63</b>	<b>59</b>
Ha vårbyg	49	35	11	24	22	17	26	7	18
Ha vinterhvede	76	39	40	43	42	17	37	45	24
Ha andet korn	14	-	-	-	-	94	-	4	17
Ha vinterraps	18	9	-	-	20	33	10	7	-
Ha frø	12	74	17	-	19	-	15	-	-
Forpagtet andel af areal	44%	0%	45%	1%	0%	77%	0%	45%	0%
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	71	66	68	84	63	64	68	83	66
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	90	89	88	99	87	85	87	82	83
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	47	15	-	-	51	35	39	47	-
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	79	78	84	94	79	73	79	83	73
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>	<b>139</b>	<b>71</b>	<b>108</b>	<b>119</b>	<b>148</b>	<b>185</b>	<b>159</b>	<b>147</b>	<b>184</b>
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	97	86	100	100	100	100	84	100	100
Andel med finsand 2 og 4	2	14	-	-	-	-	16	-	-
Andel med grovsand	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel der kan vandes	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>884</b>	<b>305</b>	<b>-153</b>	<b>-795</b>	<b>-1.438</b>	<b>-1.813</b>	<b>-2.116</b>	<b>-3.338</b>	<b>-4.446</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	3.150	2.712	2.381	1.765	750	408	277	-1.341	-2.263
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.837	5.041	4.912	4.722	5.649	3.323	3.963	6.680	7.265
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	1.829	-895	2.274	632	523	1.196	1.209	336	1.139
Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha	201.854	144.380	274.029	220.613	167.032	160.356	155.562	209.913	161.423
Bundet kapital - Inventar	9.723	13.564	5.499	7.757	6.244	274	2.365	12.077	18.534
Gennemsnitlig betalt rente	3,8	1,7	1,8	1,4	2,5	2,5	3,2	0,6	3,1
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	-859	-2.820	-1.911	-2.243	-1.617	75	296	-1.883	-574
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>0,6</b>	<b>1,5</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,8</b>	<b>0,7</b>	<b>-3,3</b>	<b>0,3</b>	<b>-1,5</b>	<b>-0,9</b>

# SALGSAFGRØDER - KONVENTIONELLE

<b>Specifikation af resultat</b>	10.496	11.628	9.656	10.566	10.798	7.822	7.781	8.221	7.685
Salgsafgrøder	345	1.405	1.412	3.303	-	523	85	-	-
Maskinstationsindtægter	101	-	-69	-	-	-	160	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>10.942</b>	<b>13.032</b>	<b>11.000</b>	<b>13.869</b>	<b>10.798</b>	<b>8.346</b>	<b>8.025</b>	<b>8.221</b>	<b>7.685</b>
Udsæd	-507	-531	-500	-274	-659	-827	-449	-540	-521
Gødning	-1.328	-1.689	-535	-1.267	-1.926	-1.182	-1.289	-835	-1.551
Planteværn	-886	-1.275	-934	-690	-1.146	-825	-1.000	-1.054	-734
Diverse vedrørende mark	-289	-510	-90	-720	-254	-337	-373	-120	-138
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-3.022</b>	<b>-4.005</b>	<b>-2.058</b>	<b>-2.950</b>	<b>-3.985</b>	<b>-3.170</b>	<b>-3.111</b>	<b>-2.549</b>	<b>-2.943</b>
<b>Dækningshidrag</b>	<b>7.920</b>	<b>9.027</b>	<b>8.942</b>	<b>10.919</b>	<b>6.813</b>	<b>5.175</b>	<b>4.914</b>	<b>5.672</b>	<b>4.741</b>
Energi	-64	-81	-22	-99	-113	-	-64	-323	-43
Braendstof	-559	-569	-167	-525	-302	-640	-491	-219	-369
Maskinstation mv.	-505	-643	-3.179	-79	-1.875	-	-127	-1.565	-
Vedligehold	-1.065	-2.512	-757	-2.415	-941	-723	-905	-474	-1.635
Lønomkostninger	-531	-186	-	-	-301	-952	-	-	-
Ejeraflønning	-1.406	-2.121	-1.077	-4.073	-969	-1.233	-2.036	-3.181	-1.695
Ejendomsskat og forsikringer	-477	-679	-512	-1.009	-703	-461	-651	-517	-736
Diverse kapacitetsomk.	-568	-599	-1.214	-1.084	-464	-2.358	-1.743	-896	-554
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-5.176</b>	<b>-7.391</b>	<b>-6.928</b>	<b>-9.283</b>	<b>-5.668</b>	<b>-6.367</b>	<b>-6.018</b>	<b>-7.174</b>	<b>-5.033</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-290	-253	-265	-766	-707	-215	-234	-602	-498
Afskrivning, markinventar	-1.067	-764	-1.310	-1.255	-1.189	-99	-510	-973	-3.039
Afkoblet EU-støtte	2.266	2.406	2.535	2.560	2.188	2.221	2.393	1.997	2.183
Renteomk. af bunden kapital	-2.360	-1.516	-2.096	-3.588	-3.399	-1.315	-3.871	-1.531	-3.821
Forpagtning	-2.137	-272	-2.903	-13	-	-2.392	-	-1.063	-
Diverse kapitalomk.	-101	-36	-401	-	-	-19	-	-	-118
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.690</b>	<b>-435</b>	<b>-4.441</b>	<b>-3.063</b>	<b>-3.106</b>	<b>-1.818</b>	<b>-2.222</b>	<b>-2.172</b>	<b>-5.294</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-946</b>	<b>1.201</b>	<b>-2.427</b>	<b>-1.427</b>	<b>-1.961</b>	<b>-3.010</b>	<b>-3.325</b>	<b>-3.674</b>	<b>-5.585</b>

# 2014 SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Sandjord | Plantearvl

Løbenummer - 24 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	Gns. Top 5	USP2 P96	USP3 P92	USP4 P88	USP5 P83	USP6 P79	USP8 P71	USP10 P63
<b>Percentil</b>	<b>195</b>	<b>290</b>	<b>140</b>	<b>139</b>	<b>324</b>	<b>524</b>	<b>482</b>	<b>405</b>	<b>397</b>
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	58	56	49	20	62	70	16	49	80
Ha vårbyg	61	113	21	84	160	225	236	129	86
Ha vinterhvede	32	39	13	24	-	127	119	146	105
Ha andet korn	25	55	47	10	71	83	59	65	67
Ha vinterraps	19	28	10	-	31	19	52	17	59
Ha frø	59%	52%	39%	27%	73%	19%	100%	76%	79%
Forpagtet andel af areal	59	80	57	75	54	69	65	43	56
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	79	103	60	86	74	85	84	73	69
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	43	58	41	50	33	56	43	40	36
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	66	75	62	83	68	77	80	62	60
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	<b>165</b>	<b>117</b>	<b>136</b>	<b>114</b>	<b>156</b>	<b>113</b>	<b>102</b>	<b>170</b>	<b>141</b>
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>									
Jordbundsforhold									
Andel med JB 5-6 og 7-9	8	21	-	27	-	49	-	-	-
Andel med finsand 2 og 4	55	78	100	73	100	51	100	100	-
Andel med grovsand	36	1	-	-	-	-	-	-	100
Andel der kan vandes	21	-	-	-	-	-	-	-	59
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>166</b>	<b>2.409</b>	<b>2.393</b>	<b>1.457</b>	<b>1.435</b>	<b>1.340</b>	<b>119</b>	<b>-174</b>	
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	2.644	4.636	4.821	4.419	3.787	3.817	3.463	2.179	1.955
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.831	3.969	3.312	4.348	3.659	5.047	4.859	4.488	5.295
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	1.730	2.622	3.333	2.234	3.287	1.849	2.009	2.899	461
Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha	144.483	128.508	131.756	173.364	155.032	182.388	-	148.902	144.828
Bundet kapital - Inventar	7.056	6.467	5.148	9.341	9.741	8.107	7.276	-	11.103
Gennemsnitlig betalt rente	2,7	3,1	2,8	2,2	4,9	1,6	4,2	3,2	4,6
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	674	586	1.439	114	1.706	-282	124	786	673
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>1,8</b>	<b>8,0</b>	<b>2,7</b>	<b>2,4</b>	<b>2,2</b>	<b>1,8</b>	<b>0,5</b>	<b>-2,4</b>	<b>3,0</b>

<b>Specifikation af resultat</b>								
Salgsafgrøder	8.912	9.934	8.080	12.106	8.506	9.955	9.747	7.681
Maskinstationsindtægter	99	36	-	-	-	181	-	-
Diverse indtægter	19	19	4	-	-	92	-	5
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>9.030</b>	<b>9.989</b>	<b>8.084</b>	<b>12.106</b>	<b>8.506</b>	<b>10.227</b>	<b>9.747</b>	<b>7.686</b>
Udsæd	-509	-534	-582	-546	-530	-576	-271	-567
Gødning	-809	-847	-551	-1.022	-923	-521	-768	-525
Planteværn	-822	-945	-450	-1.212	-969	-723	-969	-1.014
Diverse vedrørende mark	-345	-392	-31	-880	-387	-403	-315	-276
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-2.486</b>	<b>-2.718</b>	<b>-1.614</b>	<b>-3.659</b>	<b>-2.809</b>	<b>-2.222</b>	<b>-2.324</b>	<b>-2.382</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>6.545</b>	<b>6.291</b>	<b>6.470</b>	<b>8.446</b>	<b>5.697</b>	<b>8.005</b>	<b>7.423</b>	<b>5.304</b>
Energi	-150	-22	-	-130	-	-32	-92	-71
Braendstof	-562	-474	-622	-520	-402	-786	-568	-463
Maskinstation mv.	-853	-462	-650	-464	-375	-400	-116	-2.853
Vedligehold	-941	-516	-424	-715	-483	-922	-1.474	-295
Lønomkostninger	-639	-606	-	-	-464	-1.290	-1.558	-828
Ejeraflønning	-848	-409	-1.001	-1.152	-386	-430	-	-1.110
Ejendomsskat og forsikringer	-302	-152	-267	-469	-66	-638	-130	-44
Diverse kapacitetsomk.	-355	-275	-322	-812	-281	-216	-190	-99
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-4.649</b>	<b>-2.918</b>	<b>-3.286</b>	<b>-4.261</b>	<b>-2.457</b>	<b>-4.714</b>	<b>-4.128</b>	<b>-4.935</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-267	-21	-32	-138	-4	-101	-	-21
Afskrivning, markinventar	-822	-1.067	-429	-1.253	-1.165	-1.262	-794	-
Afkoblet EU-støtte	2.477	2.304	2.372	2.026	2.329	2.382	2.123	2.060
Renteomk. af bunden kapital	-2.493	-2.900	-3.577	-3.473	-3.030	-3.443	-746	-1.751
Forpagtning	-2.277	-2.952	-2.403	-1.189	-3.199	-1.154	-4.132	-3.435
Diverse kapitalomk.	-78	-15	-	-	-	-127	-415	-38
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.459</b>	<b>-4.652</b>	<b>-4.069</b>	<b>-4.026</b>	<b>-5.069</b>	<b>-3.705</b>	<b>-3.964</b>	<b>-3.149</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-1.564</b>	<b>-1.279</b>	<b>-885</b>	<b>159</b>	<b>-1.829</b>	<b>-414</b>	<b>-669</b>	<b>-2.779</b>
								<b>-635</b>

# PLANTEPRODUKTION 2014 SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Sandjord | Plantearv

Løbenummer - 24 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	USP11 P58	USP13 P50	USP14 P46	USP17 P33	USP18 P29	USP20 P21	USP21 P17	USP22 P13
<b>Percentil</b>									
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	<b>195</b>	<b>112</b>	<b>96</b>	<b>136</b>	<b>83</b>	<b>61</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>170</b>
Ha værbyg	58	61	12	109	43	50	81	19	37
Ha vinterhvede	61	20	62	-	12	-	-	31	99
Ha andet korn	32	16	11	-	16	11	-	-	10
Ha vinterraps	25	-	11	-	-	-	-	30	24
Ha frø	19	15	-	27	13	-	-	-	-
Forpagtet andel af areal	59%	0%	63%	70%	73%	51%	18%	59%	16%
Udbytte pr. ha værbyg, hkg	59	54	39	69	56	53	56	66	46
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	79	66	80	-	67	-	-	62	67
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	43	-	47	-	-	-	-	41	38
Gennemsnitligt kornudbytte hkg pr. ha	66	59	69	69	57	52	56	64	62
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>	<b>165</b>	<b>141</b>	<b>133</b>	<b>173</b>	<b>153</b>	<b>190</b>	<b>174</b>	<b>282</b>	<b>250</b>
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	8	-	-	-	-	-	-	40	-
Andel med finsand 2 og 4	55	95	100	-	-	-	-	60	100
Andel med grovsand	36	-	-	100	100	100	100	-	-
Andel der kan vandes	21	-	-	-	66	96	100	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>166</b>	<b>-204</b>	<b>-674</b>	<b>-675</b>	<b>-1.176</b>	<b>-2.758</b>	<b>-3.342</b>	<b>-4.190</b>	<b>-5.554</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	2.644	1.908	3.285	2.991	2.016	439	601	-1.975	-3.150
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.831	3.545	4.583	6.883	4.597	4.466	6.516	6.687	7.037
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	1.730	588	603	1.866	960	1.144	-423	1.705	1.287
<b>Afkastningsgrad</b>									
Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha	144.483	162.698	141.346	156.669	236.886	127.159	129.368	169.643	145.510
Bundet kapital - Inventar	7.056	4.464	2.092	13.333	5.503	7.022	9.451	13.675	2.381
Gennemsnitlig betalt rente	2,7	1,5	3,1	4,9	2,2	6,8	1,5	0,6	1,5
Resultatkor. (2% på jord og 4% på resten)	674	-764	376	2.292	-36	1.465	871	290	-305
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>1,8</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>	<b>2,3</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>-2,7</b>	<b>-1,8</b>

# SALGSAFGRØDER - KONVENTIONELLE

<b>Specifikation af resultat</b>	8.912 99	8.180 - 19	8.230 157	9.579 -	6.816 -	5.960 -	7.218 -	8.787 -	7.027 -
<b>Salgsafgrøder</b>									
Maskinstationsindtægter									
Diverse indtægter									
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>9.030</b>	<b>8.180</b>	<b>8.386</b>	<b>9.579</b>	<b>6.816</b>	<b>5.960</b>	<b>7.218</b>	<b>8.787</b>	<b>7.027</b>
Udsæd	-509	-501	-614	-309	-524	-565	-355	-572	-634
Gødning	-809	-800	-1.455	-621	-684	-639	-1.260	-1.970	-788
Planteværn	-822	-762	-1.020	-402	-243	-206	-452	-863	-907
Diverse vedvarende mark	-345	-559	-98	-122	-192	-768	-390	-227	-251
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-2.486</b>	<b>-2.622</b>	<b>-3.200</b>	<b>-1.454</b>	<b>-1.643</b>	<b>-2.178</b>	<b>-2.456</b>	<b>-3.632</b>	<b>-2.580</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>6.545</b>	<b>5.559</b>	<b>5.186</b>	<b>8.125</b>	<b>5.173</b>	<b>3.782</b>	<b>4.761</b>	<b>5.155</b>	<b>4.447</b>
Energi	-150	-121	-	-327	-360	-492	-177	-26	-52
Braendstof	-562	-333	-366	-585	-635	-335	-773	-525	-197
Maskinstation mv.	-853	-457	-1.716	-472	-719	-476	-284	-363	-2.629
Vedligehold	-941	-768	-785	-1.879	-988	-542	-1.609	-1.461	-587
Lønomkostninger	-639	-12	-523	-894	-60	-	-	-	-
Ejeraflønning	-848	-1.339	-471	-909	-1.318	-2.049	-1.856	-2.839	-2.648
Ejendomsskat og forsikringer	-302	-478	-209	-394	-268	-313	-363	-709	-659
Diverse kapacitetsomk.	-355	-393	-628	-515	-479	-543	-470	-960	-615
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-4.649</b>	<b>-3.902</b>	<b>-4.697</b>	<b>-5.975</b>	<b>-4.827</b>	<b>-4.751</b>	<b>-5.532</b>	<b>-6.885</b>	<b>-7.385</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-267	-683	-178	-347	-300	-470	-467	-514	-1.412
Afskrivning, markinventar	-822	-730	-785	-1.127	-903	-632	-1.543	-943	-533
Afkoblet EU-støtte	2.477	2.112	3.959	3.667	3.192	3.197	3.944	2.215	2.404
Renteomk. af bunden kapital	-2.493	-3.101	-1.963	-4.220	-1.954	-3.336	-3.747	-3.037	-3.741
Forpagtning	-2.277	-	-2.799	-2.664	-2.517	-1.692	-334	-1.834	-621
Diverse kapitalomk.	-78	-46	-	-	-	-	-	-51	-
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.459</b>	<b>-2.449</b>	<b>-1.766</b>	<b>-4.691</b>	<b>-2.481</b>	<b>-2.933</b>	<b>-2.148</b>	<b>-4.165</b>	<b>-3.903</b>
<b>Arets resultat</b>	<b>-1.564</b>	<b>-792</b>	<b>-1.277</b>	<b>-2.541</b>	<b>-2.136</b>	<b>-3.902</b>	<b>-2.919</b>	<b>-5.894</b>	<b>-6.841</b>

# Business Check

# PLANTEPRODUKTION 2014

# SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Lerjord | Svin

Løbenummer - 287 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	Gns. Top 5	LES1 P100	LES4 P99	LES15 P95	LES30 P90	LES58 P80	LES72 P75	LES97 P67
<b>Percentil</b>	<b>216</b>	<b>190</b>	<b>186</b>	<b>281</b>	<b>525</b>	<b>337</b>	<b>561</b>	<b>234</b>	<b>107</b>
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	34	40	48	83	38	48	45	30	57
Ha vårbyg	114	119	101	198	294	203	328	139	16
Ha vinterhvede	34	6	5	-	-	48	72	35	25
Ha andet korn	27	8	-	-	83	39	117	30	9
Ha vinterraps	7	16	32	-	111	-	-	-	-
Ha frø	36%	28%	19%	10%	62%	38%	52%	65%	37%
Forpagtet andel af areal	62	76	75	93	65	85	63	43	51
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	82	102	79	99	88	80	108	80	76
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	47	52	-	-	50	36	47	52	35
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	74	92	78	97	85	82	101	74	57
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	145	92	105	116	51	110	117	116	112
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>									
Jordbundsforhold	92	93	100	100	100	90	100	85	54
Andel med JB 5-6 og 7-9	6	7	-	-	-	7	-	15	-
Andel med finsand 2 og 4	1	-	-	-	-	3	-	-	46
Andel med grovsand	-	10	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>853</b>	<b>4.207</b>	<b>4.441</b>	<b>4.031</b>	<b>3.172</b>	<b>2.450</b>	<b>1.918</b>	<b>1.685</b>	<b>1.259</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	3.046	6.708	6.753	6.589	5.249	4.203	4.638	3.780	3.321
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.874	5.148	4.459	4.886	4.913	4.298	5.872	3.517	3.670
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	2.328	2.298	3.890	2.912	-235	2.458	2.435	1.956	1.524
Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha	168.166	206.121	268.472	297.724	158.804	154.102	145.182	158.466	159.764
Bundet kapital - Inventar	8.986	14.885	18.285	10.147	11.582	6.571	15.974	9.267	14.650
Gennemsnitlig betalt rente	2,2	2,3	4,2	3,2	2,9	3,0	0,7	0,8	1,3
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	474	-688	102	-1.320	400	1.408	-683	-1.080	-90
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>1,1</b>	<b>3,2</b>	<b>2,5</b>	<b>2,1</b>	<b>7,1</b>	<b>3,5</b>	<b>1,3</b>	<b>0,9</b>	<b>2,0</b>

# SALGSAFGRØDER - KONVENTIONELLE

<b>Salgsafgrøder</b>	9.407	13.624	14.728	12.650	12.938	9.462	11.402	9.292	6.976
Maskinstationsindtægter	270	286	898	159	344	622	-	-	5.003
Diverse indtægter	82	55	-	-	-10	82	-	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>9.759</b>	<b>13.964</b>	<b>15.626</b>	<b>12.809</b>	<b>13.272</b>	<b>10.166</b>	<b>11.402</b>	<b>9.292</b>	<b>11.978</b>
 Udsæd	-570	-532	-232	-627	-368	-323	-699	-530	-271
Gødning	-679	-858	-1.060	-713	-1.056	-553	-1.040	-495	-273
Planteværn	-937	-856	-1.155	-465	-1.327	-736	-961	-1.032	-672
Diverse vedrørende mark	-278	-291	-335	-192	-444	-111	-271	-342	-121
<b>Stykomkostninger i alt</b>	<b>-2.466</b>	<b>-2.537</b>	<b>-2.781</b>	<b>-1.997</b>	<b>-3.195</b>	<b>-1.723</b>	<b>-2.971</b>	<b>-2.400</b>	<b>-1.337</b>
 <b>Dækningsbidrag</b>	<b>7.293</b>	<b>11.467</b>	<b>12.845</b>	<b>10.812</b>	<b>10.077</b>	<b>8.443</b>	<b>8.431</b>	<b>6.892</b>	<b>10.641</b>
 Energi	-50	-5	-	-	-322	-	-	-625	-
Brændstof	-639	-780	-832	-731	-617	-650	-	-	-1.302
Maskinstation mv.	-836	-444	-559	-867	-428	-540	-108	-811	-972
Vedligehold	-973	-1.017	-1.237	-1.137	-756	-724	-1.934	-500	-760
Lønomkostninger	-787	-656	-238	-397	-864	-1.038	-1.603	-213	-1.396
Ejeraflønning	-673	-889	-585	-1.098	-619	-668	-356	-1.165	-2.338
Ejendomsskat og forsikringer	-367	-404	-577	-586	-244	-371	-251	-341	-270
Diverse kapacitetsomk.	-371	-732	-1.932	-334	-514	-223	-88	-213	-374
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-4.697</b>	<b>-4.928</b>	<b>-5.959</b>	<b>-5.151</b>	<b>-4.362</b>	<b>-4.213</b>	<b>-4.340</b>	<b>-3.870</b>	<b>-7.412</b>
 Afskrivning bygninger og grundforbedring	-185	-278	-197	-171	-324	-119	-178	-141	-
Afskrivning, markinventar	-1.079	-1.503	-1.433	-1.041	-1.583	-1.157	-1.583	-813	-1.582
Afkoblet EU-støtte	2.193	2.592	2.311	2.558	2.076	1.753	2.719	2.095	2.062
Renteomk. af bunden kapital	-3.252	-3.804	-5.963	-5.100	-2.468	-3.925	-1.824	-988	-2.596
Forpagtning	-1.689	-1.957	-1.046	-741	-	-761	-3.741	-3.366	-1.370
Diverse kapitalomk.	-60	-44	-6	-47	-10	-30	-	-81	-8
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-4.073</b>	<b>-4.993</b>	<b>-6.333</b>	<b>-4.542</b>	<b>-2.308</b>	<b>-4.239</b>	<b>-4.607</b>	<b>-3.293</b>	<b>-3.494</b>
 <b>Arets resultat</b>	<b>-1.475</b>	<b>1.546</b>	<b>552</b>	<b>1.120</b>	<b>3.407</b>	<b>-9</b>	<b>-517</b>	<b>-271</b>	<b>-265</b>

# Business Check

# PLANTEPRODUKTION 2014

## SALGAFGRØDER

### Salgsafgrøder | Lerjord | Svin

Løbenummer - 287 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	LES117 P60	LES144 P50	LES173 P40	LES202 P30	LES215 P25	LES231 P20	LES259 P10	LES273 P5
<b>Percentil</b>	<b>216</b>	<b>90</b>	<b>189</b>	<b>122</b>	<b>179</b>	<b>170</b>	<b>221</b>	<b>82</b>	<b>187</b>
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	34	13	42	52	-	5	-	10	-
Ha vårbyg	114	41	111	44	128	106	155	72	113
Ha vinterhvede	34	14	36	26	31	37	22	-	74
Ha andet korn	27	10	-	-	20	22	44	-	-
Ha vinterraps	7	12	-	-	-	-	-	-	-
Ha frø	36%	22%	80%	30%	56%	60%	3%	0%	24%
Forpagtet andel af areal	62	70	62	68	-	70	-	57	-
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	82	80	77	78	76	84	62	64	92
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	47	55	-	-	44	43	50	-	-
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	74	77	71	73	75	83	62	63	91
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	145	85	149	149	182	131	140	215	152
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>									
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	92	100	84	100	76	88	100	90	100
Andel med finsand 2 og 4	6	-	16	-	24	12	-	11	-
Andel med grovsand	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel der kan vandes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>853</b>	<b>1.031</b>	<b>679</b>	<b>109</b>	<b>-338</b>	<b>-538</b>	<b>-756</b>	<b>-1.377</b>	<b>-2.227</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	3.046	3.148	2.835	2.179	2.505	1.713	1.216	648	-235
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.874	5.648	3.799	3.615	4.552	7.228	4.397	5.159	6.378
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	2.328	26	3.502	3.257	3.990	514	738	4.681	2.757
<b>Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha</b>	<b>168.166</b>	<b>134.353</b>	<b>175.615</b>	<b>142.593</b>	<b>159.050</b>	<b>162.393</b>	<b>145.478</b>	<b>180.884</b>	<b>165.978</b>
Bundet kapital - Inventar	8.986	5.564	1.770	9.988	6.562	5.396	5.149	651	8.424
Gennemsnitlig betalt rente	2,2	1,3	4,0	3,3	3,4	1,8	1,2	3,0	2,1
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	474	-1.010	785	1.793	1.551	-536	-880	3.077	513
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>1,1</b>	<b>2,3</b>	<b>-2,2</b>	<b>1,2</b>	<b>-0,6</b>	<b>0,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,4</b>	<b>-0,8</b>

Salgsafgrøder	9.407	9.963	7.967	7.841	9.035	9.903	7.982	7.506	8.783
Maskinstationsindtægter	270	-	-	461	-	-	-	-	1.476
Diverse indtægter	82	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>9.759</b>	<b>9.963</b>	<b>7.967</b>	<b>8.303</b>	<b>9.035</b>	<b>9.903</b>	<b>7.982</b>	<b>7.506</b>	<b>10.258</b>
Udsæd	-570	-430	-637	-599	-927	-505	-620	-593	-565
Gødning	-679	-773	-539	-530	-473	-757	-432	-549	-957
Planteværn	-937	-723	-1.044	-938	-1.258	-530	-989	-951	-1.311
Diverse vedrørende mark	-278	-173	-237	-446	-406	-155	-274	-460	-356
<b>Stykommekostninger i alt</b>	<b>-2.466</b>	<b>-2.100</b>	<b>-2.458</b>	<b>-2.513</b>	<b>-3.065</b>	<b>-1.947</b>	<b>-2.315</b>	<b>-2.554</b>	<b>-3.529</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>7.293</b>	<b>7.863</b>	<b>5.509</b>	<b>5.789</b>	<b>5.970</b>	<b>7.956</b>	<b>5.667</b>	<b>4.952</b>	<b>6.730</b>
Energi	-50	-	-79	-286	-112	-	-136	-	-71
Braendstof	-639	-367	-339	-135	-359	-	-456	-521	-901
Maskinstation mv.	-836	-1.326	-735	-466	-871	-2.100	-639	-1.706	-2.523
Vedigehold	-973	-770	-707	-1.270	-1.249	-1.287	-781	-356	-1.312
Lønomkostninger	-787	-	-	-790	-166	-2.059	-1.177	-220	-1.604
Ejeraflønning	-673	-2.504	-1.321	-697	-579	-882	-408	-1.834	-134
Ejendomsskat og forsikringer	-367	-167	-185	-353	-610	-324	-589	-277	-454
Diverse kapacitetsomk.	-371	-389	-436	-189	-481	-441	-272	-738	-247
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-4.697</b>	<b>-5.523</b>	<b>-3.803</b>	<b>-4.186</b>	<b>-4.428</b>	<b>-7.093</b>	<b>-4.457</b>	<b>-5.652</b>	<b>-7.245</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-185	-378	-47	-88	-62	-294	-766	-13	-86
Afskrivning, markinventar	-1.079	-612	-644	-732	-1.112	-645	-715	-651	-736
Afkoblet EU-støtte	2.193	2.117	2.156	2.069	2.843	2.250	1.972	2.025	1.992
Renteomk. af bunden kapital	-3.252	-2.007	-1.828	-4.533	-3.751	-1.707	-2.993	-6.718	-3.772
Forpagtning	-1.689	-454	-4.141	-1.467	-3.732	-1.491	-134	-	-1.438
Diverse kapitalomk.	-60	-	-26	-	-56	-29	-68	-	-429
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-4.073</b>	<b>-1.335</b>	<b>-4.529</b>	<b>-4.750</b>	<b>-5.870</b>	<b>-1.916</b>	<b>-2.704</b>	<b>-5.358</b>	<b>-5.023</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-1.475</b>	<b>1.005</b>	<b>-2.823</b>	<b>-3.147</b>	<b>-4.328</b>	<b>-1.052</b>	<b>-1.494</b>	<b>-6.058</b>	<b>-4.984</b>

# Business Check

# PLANTEPRODUKTION 2014

# SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Sandjord | Svin

Løbenummer - 232 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	Gns. Top 5	Percentil	USS3	USS5	USS13	USS29	USS47	USS57	USS73
				P99	P98	P95	P88	P80	P76	P69
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	<b>201</b>	<b>322</b>		<b>458</b>	<b>427</b>	<b>423</b>	<b>256</b>	<b>111</b>	<b>175</b>	<b>187</b>
Ha værbyg	51	54	113	77	32	34	30	30	30	11
Ha vinterhvede	66	61	106	75	298	79	31	73	98	98
Ha andet korn	56	130	49	151	-	86	34	42	42	57
Ha vinterraps	20	51	120	102	93	34	16	30	30	22
Ha frø	6	26	69	22	-	23	-	-	-	-
Forpagtet andel af areal	32%	44%	21%	89%	25%	13%	29%	7%	19%	
Udbytte pr. ha værbyg, hkg	55	55	60	55	82	60	52	60	43	
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	71	70	84	80	99	72	73	80	61	
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	39	39	40	35	45	40	36	52	38	
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	61	64	71	68	97	67	63	69	61	
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>	<b>168</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>88</b>	<b>118</b>	<b>80</b>	<b>142</b>	<b>182</b>	<b>158</b>	
<b>Jordbundsforhold</b>										
Andel med JB 5-6 og 7-9	6	7	-	36	3	-	-	-	33	-
Andel med finsand 2 og 4	56	51	-	55	94	100	100	100	67	-
Andel med grovsand	37	41	100	8	-	-	-	-	-	100
Andel der kan vandes	16	12	-	-	-	-	77	77	29	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>10</b>	<b>3.444</b>	<b>3.318</b>	<b>3.149</b>	<b>2.283</b>	<b>1.647</b>	<b>1.068</b>	<b>815</b>	<b>435</b>	
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	2.247	5.299	5.391	5.232	4.318	3.701	3.154	2.919	2.585	
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.645	3.457	3.871	2.620	4.837	4.387	3.723	4.057	3.536	
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	2.051	1.746	1.160	2.229	2.040	136	2.909	4.905	2.852	
Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha	153.460	152.494	160.375	148.898	196.981	205.840	132.882	198.261	159.514	
Bundet kapital - Inventar	7.901	7.745	15.030	4.511	30.898	11.741	6.502	5.812	1.485	
Gennemsnitlig betalt rente	2,3	1,9	0,5	2,9	1,7	0,6	3,4	2,7	2,8	
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	780	-123	-1.157	89	-864	-1.671	1.793	2.773	1.460	
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>0,8</b>	<b>4,2</b>	<b>2,9</b>	<b>6,5</b>	<b>2,0</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>	

# SALGSAFGRØDER - KONVENTIONELLE

<b>Specifikation af resultat</b>	7.849	8.618	10.153	7.952	11.926	9.109	7.031	8.320	7.170
Salgsafgrøder	198	53	-	4	486	-	132	-	-
Maskinstationsindtægter	115	1.273	692	166	109	-	196	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>8.162</b>	<b>9.944</b>	<b>10.845</b>	<b>8.122</b>	<b>12.520</b>	<b>9.109</b>	<b>7.359</b>	<b>8.320</b>	<b>7.170</b>
Udsæd	-578	-552	-544	-322	-535	-489	-670	-708	-502
Gødning	-585	-634	-567	-706	-1.240	-528	-594	-586	-575
Planteværn	-770	-745	-709	-738	-1.370	-685	-262	-703	-994
Diverse vedrørende mark	-288	-321	-794	-143	-506	-196	-167	-294	-115
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-2.221</b>	<b>-2.252</b>	<b>-2.614</b>	<b>-1.909</b>	<b>-3.652</b>	<b>-1.898</b>	<b>-1.693</b>	<b>-2.290</b>	<b>-2.187</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>5.941</b>	<b>7.749</b>	<b>8.231</b>	<b>6.212</b>	<b>8.869</b>	<b>7.211</b>	<b>5.666</b>	<b>6.030</b>	<b>4.983</b>
Energi	-82	-36	-28	-12	-294	-	-	-	-
Braendstof	-590	-494	-679	-504	-675	-570	-357	-593	-483
Maskinstation mv.	-857	-612	-216	-188	-23	-798	-544	-373	-763
Vedligehold	-883	-569	-438	-405	-709	-583	-849	-810	-687
Lønomkostninger	-668	-475	-769	-206	-	-	-	-999	-521
Ejeraflønning	-776	-419	-448	-586	-1.065	-685	-903	-29	-589
Ejendomsskat og forsikringer	-282	-219	-218	-77	-308	-489	-316	-400	-230
Diverse kapacitetsomk.	-318	-246	-190	-192	-409	-333	-181	-440	-696
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-4.456</b>	<b>-3.071</b>	<b>-2.985</b>	<b>-2.170</b>	<b>-3.483</b>	<b>-3.458</b>	<b>-3.149</b>	<b>-3.644</b>	<b>-3.968</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-125	-137	-437	-19	-140	-20	-95	-153	-17
Afskrivning, markinventar	-947	-827	-1.020	-597	-2.268	-1.859	-949	-966	-451
Afkoblet EU-støtte	2.237	1.916	2.073	2.083	2.035	2.055	2.086	2.104	2.149
Renteomk. af bunden kapital	-3.410	-2.079	-2.662	-795	-3.509	-2.029	-4.073	-7.025	-4.369
Forpagtning	-1.248	-1.802	-1.010	-3.785	-1.215	-394	-1.294	-389	-744
Diverse kapitalomk.	-32	-30	-33	-9	-45	5	-33	-46	-
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.526</b>	<b>-2.959</b>	<b>-3.089</b>	<b>-3.122</b>	<b>-5.142</b>	<b>-2.242</b>	<b>-4.358</b>	<b>-6.476</b>	<b>-3.432</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-2.040</b>	<b>1.719</b>	<b>2.157</b>	<b>920</b>	<b>243</b>	<b>1.511</b>	<b>-1.841</b>	<b>-4.090</b>	<b>-2.417</b>

# Business Check

# PLANTEPRODUKTION 2014

# SALGAFGRØDER

## Salgsafgrøder | Sandjord | Svin

Løbenummer - 232 bedrifter i gruppen	Gns. Grupper	USS96 P59	USS117 P50	USS144 P38	USS164 P30	USS175 P25	USS187 P20	USS210 P10	USS222 P5
<b>Percentil</b>	<b>201</b>	<b>455</b>	<b>144</b>	<b>253</b>	<b>93</b>	<b>208</b>	<b>113</b>	<b>70</b>	<b>67</b>
<b>Ha i alt, driftsgren</b>	51	141	77	40	15	114	37	39	20
Ha vårbyg	66	171	-	91	42	-	17	22	24
Ha vinterhvede	56	82	50	80	26	73	33	-	11
Ha andet korn	20	61	-	42	10	13	27	10	12
Ha vinterraps	6	-	17	-	-	8	-	-	-
Ha frø	32%	25%	58%	36%	0%	22%	12%	24%	66%
Forpagtet andel af areal	55	45	58	39	58	62	50	53	55
Udbytte pr. ha vårbyg, hkg	71	65	-	57	69	-	60	48	75
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	39	32	-	30	41	39	35	26	35
Udbytte pr. ha vinterraps, hkg	61	55	57	48	68	64	59	51	68
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	<b>168</b>	<b>134</b>	<b>141</b>	<b>213</b>	<b>160</b>	<b>229</b>	<b>255</b>	<b>201</b>	<b>220</b>
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>									
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel med finsand 2 og 4	56	100	-	100	100	-	-	53	100
Andel med grovsand	37	-	100	-	-	100	47	-	-
Andel der kan vandes	16	-	57	-	-	100	67	88	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>10</b>	<b>-42</b>	<b>-291</b>	<b>-827</b>	<b>-1.229</b>	<b>-1.414</b>	<b>-1.633</b>	<b>-2.276</b>	<b>-3.050</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	2.247	2.037	2.075	1.302	814	698	434	-244	-1.104
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.645	3.822	3.569	3.738	6.544	5.862	6.032	4.807	5.876
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	2.051	1.068	1.160	3.117	1.729	4.776	4.144	1.407	3.271
<b>Jordværdi (ejet jord), kr. pr. ha</b>	<b>153.460</b>	<b>137.500</b>	<b>135.174</b>	<b>178.894</b>	<b>160.663</b>	<b>142.272</b>	<b>133.711</b>	<b>137.591</b>	<b>204.628</b>
Bundet kapital - Inventar	7.901	8.724	6.052	6.395	5.790	7.926	9.307	3.131	4.135
Gennemsnitlig betalt rente	2,3	1,8	2,9	2,7	1,7	4,4	4,5	1,5	3,8
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	780	-414	512	1.507	543	4.267	3.352	88	1.792
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,4</b>	<b>-0,7</b>	<b>-3,2</b>

<b>Specifikation af resultat</b>								
Salgsafgrøder	7.849	6.287	7.294	5.806	8.347	8.029	7.996	6.171
Maskinstationsindtægter	198	-	312	-	-	401	352	246
Diverse indtægter	115	-	87	-	-	-	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>8.162</b>	<b>6.287</b>	<b>7.693</b>	<b>5.806</b>	<b>8.347</b>	<b>8.430</b>	<b>8.348</b>	<b>6.418</b>
Udsæd	-578	-380	-528	-574	-633	-663	-441	-563
Gødning	-585	-673	-516	-333	-342	-716	-853	-595
Planteværn	-770	-817	-379	-911	-628	-757	-737	-578
Diverse vedrørende mark	-288	-80	-1.066	-592	-126	-569	-219	-140
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-2.221</b>	<b>-1.950</b>	<b>-2.489</b>	<b>-2.411</b>	<b>-1.730</b>	<b>-2.705</b>	<b>-2.250</b>	<b>-1.876</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>5.941</b>	<b>4.337</b>	<b>5.203</b>	<b>3.395</b>	<b>6.618</b>	<b>5.726</b>	<b>6.099</b>	<b>4.541</b>
Energi	-82	-	-491	-	-	-64	-	-253
Braendstof	-590	-678	-	-665	-588	-698	-588	-241
Maskinstation mv.	-857	-233	-836	-208	-945	-909	-1.065	-253
Vedligehold	-883	-745	-674	-661	-524	-733	-1.624	-683
Lønomkostninger	-668	-1.209	-	-982	-1.396	-1.517	-1.133	-996
Ejeraflønning	-776	-220	-1.050	-334	-1.611	-953	-1.148	-2.924
Ejendomsskat og forsikringer	-282	-116	-217	-143	-569	-241	-318	-172
Diverse kapacitetsomk.	-318	-110	-274	-158	-537	-241	-353	-284
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-4.456</b>	<b>-3.311</b>	<b>-3.542</b>	<b>-3.151</b>	<b>-6.171</b>	<b>-5.354</b>	<b>-5.230</b>	<b>-4.810</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-125	-89	-350	-12	-	-102	-264	-909
Afskrivning, markinventar	-947	-718	-1.068	-315	-1.154	-1.020	-1.543	-725
Afkoblet EU-støtte	2.237	2.078	2.366	2.128	2.044	2.111	2.067	2.032
Renteomk. af bunden kapital	-3.410	-2.324	-1.998	-4.225	-4.156	-7.064	-6.388	-2.846
Forpagtning	-1.248	-1.083	-1.820	-1.293	-32	-451	-430	-967
Diverse kapitalomk.	-32	-	-243	-472	-107	-34	-88	-
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.526</b>	<b>-2.135</b>	<b>-3.112</b>	<b>-4.189</b>	<b>-3.406</b>	<b>-6.560</b>	<b>-6.647</b>	<b>-3.414</b>
<b>Arets resultat</b>	<b>-2.040</b>	<b>-1.110</b>	<b>-1.451</b>	<b>-3.944</b>	<b>-2.958</b>	<b>-6.189</b>	<b>-5.778</b>	<b>-3.683</b>
								<b>-6.321</b>

# Fabriksroer

## FORBEDRINGSmuligheder på bedriften

Som under den konventionelle planteavl er der udarbejdet en fraktil-analyse til vurdering af eget resultat i forhold til andres og identificere, hvor der især er potentiale for forbedringer

**Tabel 5. Fraktilanalyse med spredning i hovedposter.**

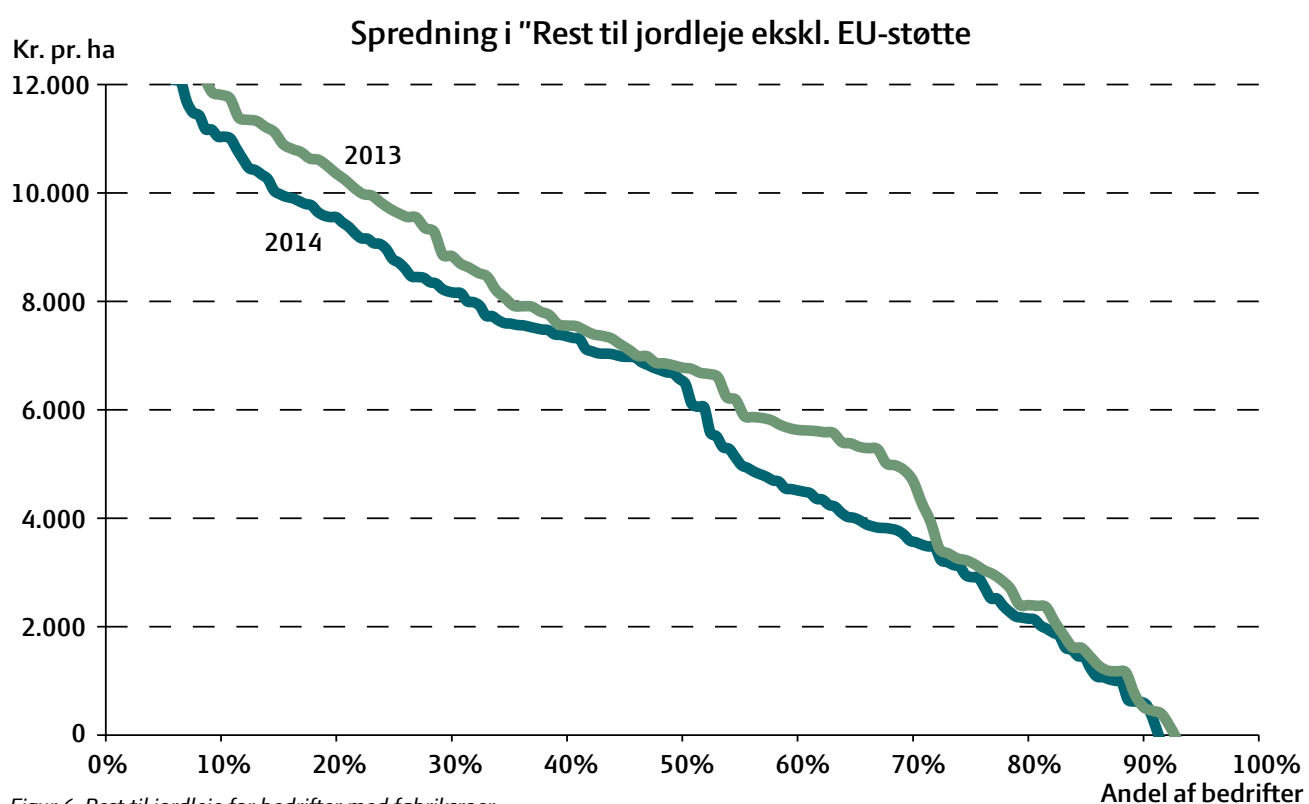
FABRIKSROER, 186 BEDRIFTER	STÆRK KONKURRENCEEVNE								STORT FORBEDRINGSPOENTIALE			
Fraktil	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%	
Udbytte pr. ha fabriksroer, ton polsukker	173	166	158	152	149	145	140	136	133	109	82	
Bruttoudbytte i alt pr. ha	29.463	28.757	27.463	26.664	26.243	25.625	24.878	24.527	23.931	22.266	20.788	
Stykomkostninger pr. ha	4.370	4.848	5.755	5.964	6.193	6.507	7.104	7.611	8.245	9.903	11.389	
Dækningsbidrag pr. ha	23.089	22.121	20.922	20.280	19.313	18.724	17.961	17.264	16.368	13.721	12.020	
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	5.954	6.607	7.936	8.321	9.030	9.808	10.317	10.841	11.455	13.336	15.747	
Øvrige omkostninger pr. ha	926	1.296	1.738	1.886	2.013	2.293	2.490	2.753	2.973	3.591	4.394	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha	12.114	11.028	8.733	7.847	7.348	6.524	4.518	3.835	2.939	616	-1.243	
Jordleje korrigert for EU-støtte pr. ha	-1.990	-1.662	-851	-267	111	675	1.126	1.587	1.930	3.127	3.859	
Årets resultat	11.729	10.068	8.355	7.085	6.359	5.334	4.463	3.330	2.239	-572	2.064	

I tabel 5 er bedrifternes hovedposter sorteret og vist som tidligere beskrevet under planteproduktion - korn, frø og raps. I tabellen er der med en grå farvenuance vist, hvor bedrift nr. ROE62 ligger indenfor de valgte hovedposter. Bedriften ligger nr. 62 ud af 186 bedrifter målt på rest til jordleje ekskl. EU-støtte, og ligger dermed i underkanten af den bedste tredjedel i gruppen af bedrifter. Men som det ses ligger ikke alle hovedposterne i dette område.

Udbytte i tons pr. ha og bruttoudbytte ligger meget flot blandt de bedste bedrifter. De høje stykomkostninger rykker dog placeringen ned i halvdelen og med de laveste dækningsbidrag, men relativt lave maskinomkostninger og øvrige omkostninger får rettet lidt op på placeringen. En høj jordleje rykker imidlertid årets resultat ned på en placering i midten af gruppen af bedrifter. Tabellen kan således bruges til at identificere de områder, der kræver særlig opmærksomhed, og de områder hvor bedriften klarer sig godt.

#### SPREDNING I "REST TIL JORDLEJE EKSKL. EU-STØTTE"

Der er i figur 6 vist "rest til jordleje ekskl. EU-støtte" for de driftsgrensanalyser, der er udarbejdet for fabriksroer. I alt indgår der 186 driftsgrensanalyser i datagrundlaget. Disse bedrifter har således en driftsgrensanalyse for en af driftsgrenene planteproduktion, svineproduktion og mælkeproduktion kombineret med produktion af fabriksroer. Det ses af figuren at omkring 90 pct. af bedrifterne har et positivt beløb til dækning af jordlejen med det største beløb på op over 12.000 kr. pr. ha, hvor bedriften med det højeste beløb for salgsafgrøder (korn og frø) kommer op omkring 9.000 kr. pr. ha. Figuren indikerer et fald i rest til jordleje, da linjen for 2014 ligger lavere end den for 2013. I opgørelsen pr. bedrift skeles ikke til arealets størrelse. Det kan konstateres at tilbagegangen har været på bedrifter med mindre arealer, mens der har været fremgang for bedrifter med større arealer. Det gennemsnitlige resultat pr. ha med roer er således en anelse højere end i 2013.



Figur 6. Rest til jordleje for bedrifter med fabriksroer.

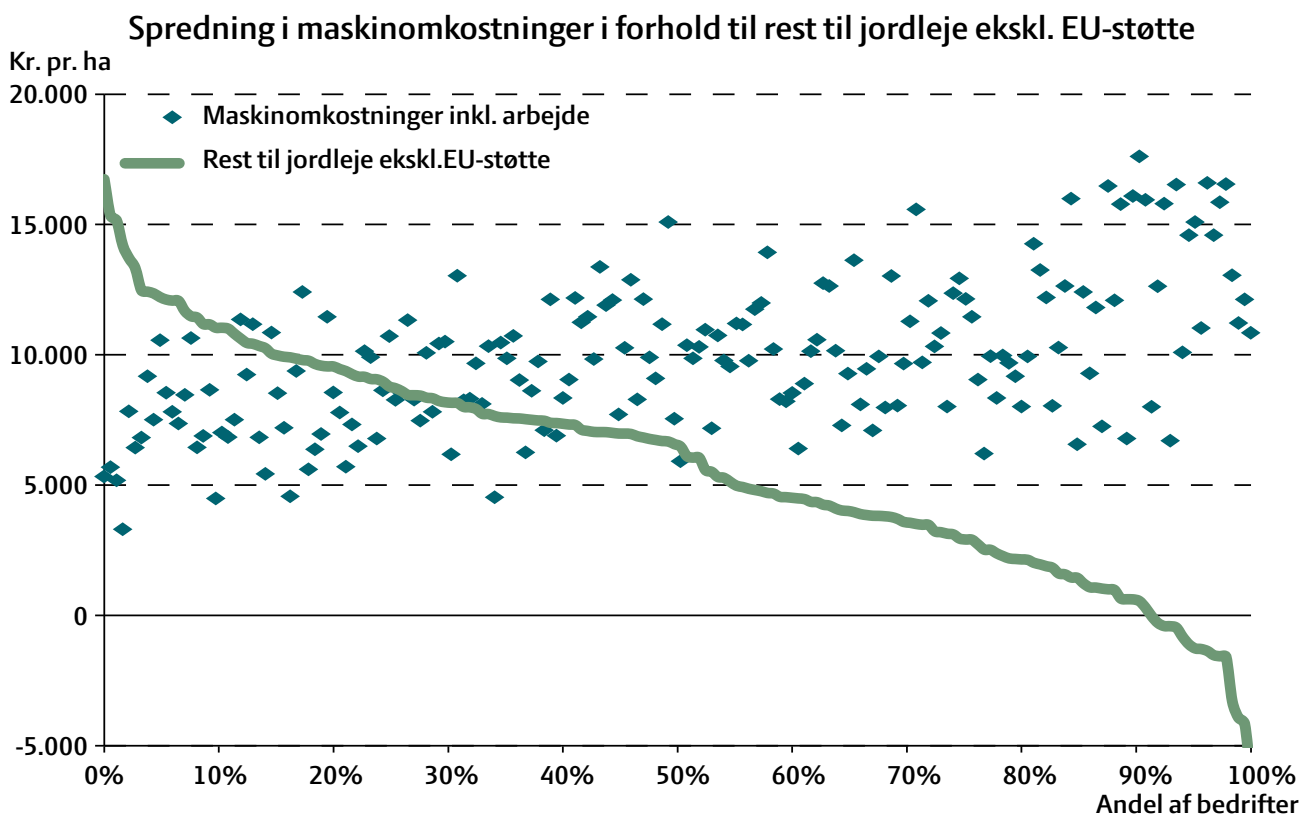
## OMKOSTNINGER

En nærmere analyse af bedrifternes omkostninger peger på stor spredning i såvel stykomkostninger som kapacitetsomkostninger, der hovedsagelig består af maskinomkostninger inkl. arbejde. For stykomkostningernes vedkommende er der ikke nogen klar sammenhæng mellem størrelsen af disse og dækning af jordlejen. Derimod er der en mere klar og forventeligt sammenhæng mellem stigende maskinomkostninger og reduceret dækning til jordleje.

Figur 7 viser "rest til jordleje" og de til bedrifterne tilhørende maskinomkostninger. Den viser faldende dækning til jordleje i takt med stigende maskinomkostninger. Dog er der en lang række bedrifter, der bryder dette mønster, men det bør for mange bedrifter være et fokusområde til forbedring af indtjeningen.

## RESULTATKORREKTION TIL 2 % RENTE PÅ JORD OG 4 % RENTE PÅ ANDRE AKTIVER

Det bør i tabellerne bemærkes at der er en betragtelig resultatkorrektion. Hvis forrentningen af jordværdien beregnes med 2 % rente, og resten af bedriftens aktiver forrentes med 4 % rente, og at en sum af denne beregnede rente sættes i forhold til den opgivne rentebetaling, er der en forskel. Denne forskel er benævnt: resultatkorrektion. For roebedrifterne viser tabellen en resultatkorrektion på ca. -3.000 kr. pr. ha. Det er et udtryk for, at virksomhedens egen opgivne rente er lavere end 2 % rente på jord og 4 % rente på andre aktiver. Til sammenligning er resultatkorrektionen for planteavlsvirksomheder – korn, frø og raps – omkring 0 kr. pr. ha. Forskellen har ingen betydning for rest til jordleje, men for vurderingen af årets resultat.



Figur 7. Spredning i rest til jordleje og tilhørende maskinomkostninger for roer.



# PLANTEPRODUKTION 2014 SALGAFGRØDER

Fabriksroer	Løbenummer - 186 bedrifter i gruppen	-	ROE3 P99	ROE5 P98	ROE10 P95	ROE21 P89	ROE38 P80	ROE47 P75	ROE62 P67
Percentil		-	47	22	86	45	99	67	26
<b>Ha i alt, driftsgren</b>			71	29	87	10	47	8	-
Forpagtet andel af areal	0	143	153	173	155	144	141	149	163
Udbytte pr. ha fabriksroer, ton polsukker									58
									178
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	191	96	100	100	100	100	100	100	100
Andel med finsand 2 og 4	2	4	-	-	-	-	-	-	-
Andel med grovsand	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel med særlig bonitet	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel der kan vandes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	7.328	13.476	15.158	13.707	12.214	11.004	9.552	8.784	7.734
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	9.851	15.962	17.637	16.264	14.839	13.534	12.197	11.853	10.543
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	9.276	5.977	5.180	7.825	10.557	6.841	8.548	10.710	8.107
Jordleje korrigteret for EU-støtte pr. ha	1.318	-125	3.327	2.912	2.860	-1.088	2	-346	2.701
<b>Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha</b>	245.161	225.124	185.388	297.724	258.461	256.096	267.200	286.361	279.497
Bundet kapital - Inventar	13.205	10.173	8.039	10.147	17.966	29.752	15.865	12.258	13.575
Gennemsnitlig betalt rente	4,1	3,1	4,9	3,2	2,3	0,8	1,8	1,5	1,4
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	175	-2.740	1.265	-1.381	-1.510	-5.516	-4.385	-4.495	-1.612
Afkastningsgrad	3,7	15,2	26,7	5,3	6,9	4,6	3,8	4,2	4,6
<b>Specifikation af resultat</b>									
Salgsafgrøder	25.726	28.401	33.943	27.761	28.084	25.562	26.676	30.215	30.631
Maskinstationsindtægter	17	39	-	-	-	-	-	-	-
Diverse indtægter	-22	71	-	-	-	-	-	-	-1.672
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>25.722</b>	<b>28.511</b>	<b>33.943</b>	<b>27.761</b>	<b>28.084</b>	<b>25.562</b>	<b>26.676</b>	<b>30.215</b>	<b>28.959</b>

# SALGSAFGRØDER - KONVENTIONELLE

Udsæd	-1.865	-1.712	-1.939	-2.094	-1.620	-1.761	-1.979	-2.017	-1.990
Gødning	-1.331	-1.436	-768	-713	-656	-1.298	-808	-1.550	-1.644
Planteværn	-2.363	-1.777	-1.964	-1.583	-1.271	-1.928	-2.558	-2.095	-3.310
Diverse vedrørende mark	-1.303	-1.246	-6.795	-72	-251	-318	-420	-2.857	-4.225
<b>Stykommønstninger i alt</b>	<b>-6.864</b>	<b>-6.170</b>	<b>-11.466</b>	<b>-4.461</b>	<b>-3.798</b>	<b>-5.306</b>	<b>-5.765</b>	<b>-8.520</b>	<b>-11.169</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>18.858</b>	<b>22.341</b>	<b>22.477</b>	<b>23.300</b>	<b>24.286</b>	<b>20.256</b>	<b>20.911</b>	<b>21.695</b>	<b>17.790</b>
Energi	-136	-34	-	-	-	-871	-	-58	-128
Braendstof	-1.268	-404	-473	-1.747	-2.060	-1.203	-2.158	-506	-608
Maskinstation mv.	-1.482	-2.599	-1.425	-2.667	-785	-128	-1.263	-3.857	-1.150
Vedlighold	-1.508	-725	-705	-1.125	-2.444	-1.153	-1.115	-677	-2.377
Lønomkostninger	-1.148	-400	-	-401	-942	-2.378	-939	-	-
Ejeraflønning	-2.668	-1.181	-1.136	-1.058	-2.653	-553	-1.205	-4.608	-2.176
Ejendomsskat og forsikringer	-592	-297	-227	-586	-489	-555	-1.008	-773	-434
Diverse kapacitetsomk.	-697	-430	-455	-334	-460	-372	-499	-875	-1.096
<b>Kontante kapacitetsomkønstninger i alt</b>	<b>-9.500</b>	<b>-6.070</b>	<b>-4.421</b>	<b>-7.918</b>	<b>-9.834</b>	<b>-7.212</b>	<b>-8.187</b>	<b>-11.355</b>	<b>-7.968</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-319	-141	-182	-170	-422	-258	-673	-152	-
Afskrivning, markinventar	-1.271	-693	-990	-1.041	-1.344	-1.332	-1.981	-1.181	-1.772
Afkoblet EU-støtte	2.523	2.457	2.479	2.557	2.624	2.530	2.645	3.069	2.809
Renteomk. af bunden kapital	-2.222	-731	-3.019	-5.145	-2.587	-1.464	-3.030	-739	-1.859
Forpagtning	-1.924	-3.640	-4.491	-741	-3.369	-238	-	-2.084	-3.966
Diverse kapitalomk.	-135	-12	-23	-47	-	-189	-134	-123	-
<b>Kapitalomkønstninger i alt</b>	<b>-3.348</b>	<b>-2.761</b>	<b>-6.226</b>	<b>-4.587</b>	<b>-5.099</b>	<b>-951</b>	<b>-3.174</b>	<b>-1.210</b>	<b>-4.789</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>6.011</b>	<b>13.509</b>	<b>11.831</b>	<b>10.795</b>	<b>9.354</b>	<b>12.093</b>	<b>9.551</b>	<b>9.130</b>	<b>5.033</b>

# PLANTEPRODUKTION 2014 SALGAFGRØDER

## Fabriksroer

	-	ROE77 P59	ROE94 P50	ROE113 P40	ROE133 P29	ROE140 P25	ROE150 P20	ROE171 P9	ROE178 P5
Løbenummer - 186 bedrifter i gruppen	-	71	21	12	21	31	27	17	9
Percentil	-								
<b>Ha i alt, driftsgren</b>									
Forpagtet andel af areal	0	-	-	-	14	5	-	-	-
Udbytte pr. ha fabriksroer, ton polsukker	143	163	136	-	77	135	142	139	116
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	191	100	100	100	100	100	100	100	100
Andel med finsand 2 og 4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel med grovsand	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel med særlig bonitet	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel der kan vandes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	7.328	7.306	6.476	4.489	3.479	2.912	2.133	-290	-1.291
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	9.851	10.123	9.104	6.828	6.049	5.532	4.886	2.166	1.323
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	9.276	12.174	5.914	6.401	9.704	12.146	9.937	12.631	11.027
Jordleje korrigteret for EU-støtte pr. ha	1.318	206	3.119	2.584	1.412	715	-330	-655	56
<b>Jordværdi (ejet jord), kr. pr ha</b>	245.161	263.329	212.619	125.527	250.252	254.489	248.332	257.206	286.397
Bundet kapital - Inventar	13.205	16.923	1.733	6.258	3.712	12.750	16.625	6.600	18.654
Gennemsnitlig betalt rente	4,1	2,7	2,8	4,0	3,0	2,7	1,6	3,9	0,0
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	175	-3.507	1.080	2.461	-1.464	-2.613	-3.811	-4.024	-4.248
Afkastningsgrad	3,7	3,4	3,9	5,4	2,4	2,0	1,7	0,9	0,5
<b>Specifikation af resultat</b>									
Salgsafgrøder	25.726	27.875	20.565	20.554	22.262	22.141	25.577	23.913	19.153
Maskinstationsindtægter	17	-	2.077	-	-	-	-	-	-
Diverse indtægter	-22	-	-	-	1.362	-	-	-	-
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>25.722</b>	<b>27.875</b>	<b>22.642</b>	<b>21.916</b>	<b>22.262</b>	<b>22.141</b>	<b>25.577</b>	<b>23.913</b>	<b>19.153</b>

# SALGSAFGRØDER - KONVENTIONELLE

Udsæd	-1.865	-2.004	-2.041	-1.778	-1.496	-1.579	-1.895	-1.528	-1.799
Gødning	-1.331	-1.625	-792	-500	-1.403	-972	-2.753	-2.111	-2.839
Planteværn	-2.363	-2.389	-2.628	-2.345	-2.436	-1.493	-3.982	-2.633	-2.110
Diverse vedrørende mark	-1.303	-269	-158	-3.321	-1.910	-150	-2.085	-2.812	-105
<b>Styk komkostninger i alt</b>	<b>-6.864</b>	<b>-6.287</b>	<b>-5.620</b>	<b>-7.944</b>	<b>-7.245</b>	<b>-4.194</b>	<b>-10.715</b>	<b>-9.084</b>	<b>-6.853</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>18.858</b>	<b>21.588</b>	<b>17.022</b>	<b>13.972</b>	<b>15.016</b>	<b>17.948</b>	<b>14.862</b>	<b>14.829</b>	<b>12.300</b>
Energi	-136	-	-315	-	-21	-142	-145	-17	-
Braendstof	-1.268	-1.952	-253	-427	-548	-1.525	-898	-517	-1.645
Maskinstation mv.	-1.482	-	-4.739	-1.641	-2.231	-29	-229	-	-661
Vedligehold	-1.508	-2.140	-364	-726	-1.747	-1.017	-2.768	-2.767	-2.299
Lønomkostninger	-1.148	-	-	-	-	-	-512	-	-383
Ejeraflønning	-2.668	-6.514	-2.106	-2.352	-4.783	-8.159	-4.765	-8.589	-5.682
Ejendomsskat og forsikringer	-592	-808	-919	-598	-600	-858	-953	-1.044	-601
Diverse kapacitetsomk.	-697	-606	-1.072	-1.761	-504	-676	-953	-989	-507
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-9.500</b>	<b>-12.020</b>	<b>-9.768</b>	<b>-7.503</b>	<b>-10.435</b>	<b>-12.406</b>	<b>-11.223</b>	<b>-13.922</b>	<b>-11.777</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-319	-207	-125	-53	-102	-1.069	-235	-211	-146
Afskrivning, markinventar	-1.271	-1.497	-578	-1.141	-813	-1.261	-1.115	-703	-1.244
Afkoblet EU-støtte	2.523	2.817	2.627	2.339	2.570	2.620	2.753	2.456	2.614
Renteomk. af bunden kapital	-2.222	-3.527	-5.803	-5.709	-3.583	-3.594	-2.580	-2.051	-3.038
Forpagtning	-1.924	-	-	-	-587	-	-	-	-
Diverse kapitalomk.	-135	-53	-18	-	-	-41	-	-32	-54
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-3.348</b>	<b>-2.467</b>	<b>-3.897</b>	<b>-4.563</b>	<b>-2.514</b>	<b>-3.344</b>	<b>-1.177</b>	<b>-542</b>	<b>-1.869</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>6.011</b>	<b>7.101</b>	<b>3.357</b>	<b>1.905</b>	<b>2.067</b>	<b>2.197</b>	<b>2.463</b>	<b>365</b>	<b>-1.347</b>

# Salgsafgrøder på økologiske bedrifter med husdyr

Datamaterialet til dette afsnit består hovedsageligt af mælkeproducenter med salgsafgrøder i sædkiftet, der er dog også enkelte økologiske svineproducenter i datamaterialet. Fælles for bedrifterne er således at der er en husdyrproduktion af væsentligt omfang.

Fælles for alle driftsgrene gælder det at Business Check værkøjernes primære anvendelse er til en screening af økonomien i driftsgrenen. I tabel 6 er vist en fraktilanalyse for økologiske salgsafgrøder på bedrifter med husdyrproduktion. Der er lavet skraveringer for de værdier som ligger nærmest bedrift ØHS 21. Den fulde specifikation af bedriftens resultater er at finde på side 44. Målt på udbyttet i hkg, klarer bedriften sig godt på vårbyg, mens det kniber mere med havren. Bruttoudbyttet målt i kr. pr. ha ligger i den lave ende, hvilket dog opvejes i nogen grad af særdeles lave stykomkostninger. Samlet set giver dette et dækningsbidrag på middel niveau. Maskinomkostninger inkl. arbejde ligger blandt de 10 % laveste, og viser en stærk konkurrenceevne på dette punkt. Øvrige omkostninger ligger forholdsvis højt, posten dækker over omkostninger til bygninger, grundforbedring, ejendoms skat, forsikring og diverse kapacitetsomkostninger. Rest til jordleje er på niveauet lige i bunden af bedste tredjedel. Rest til jordleje ekskl. EU-støtte viser hvor stor værdi der bliver skabt ved den almindelige

EU-støtte viser hvor stor værdi der bliver skabt ved den almindelige

drift i året, og er således et udtryk for hvad jorden i sig selv er værd. På denne bedrift er omkostningen til jordleje (både egen og forpagtet) på et niveau der er større end værdien vist i rest til jordleje, og bedriften har således et negativt resultat af driftsgrenen.

Umiddelbart viser fraktilanalysen at der bør være potentiale for at øge udbyttet i havre og derigennem opnå et større bruttoudbytte og dækningsbidrag. Selvom budskabet fra fraktilanalysen er at denne bedrift – set i forhold til andre – meget klart bør kunne forbedre sin præstation på havreudbyttet, så indeholder denne analyse ikke svar på hvilken indsats der skal gøres for at udnytte potentialet og forbedre resultatet.

Dette kræver at man på bedriften vender blikket indad, og vurderer bedriftens egentlige potentiale er, både i forhold til sædkifte og dyrkningspraksis. Det er selvsagt forholdene på bedriften der er afgørende for de økonomiske resultater, og udbyttet af at benchmarke egne resultater i fraktilanalysen er således kun en start i udviklingen mod at opnå bedre resultater i fremtiden.

Tabel 6. Fraktilanalyse for økologiske salgsafgrøder på bedrifter med husdyr.

	STÆRK KONKURRENCEEVNE								STORT FORBEDRINGSPOENTIALE			
Fraktil	5 %	10 %	25 %	33 %	40 %	50 %	60 %	67 %	75 %	90 %	95 %	
Vårbyg, hkg pr. ha	60	51	45	42	40	39	37	35	32	30	29	
Havre, hkg pr. ha	62	61	50	49	47	45	43	40	40	31	24	
Bruttoudbytte, kr. pr. ha	12.750	11.880	10.204	9.786	9.350	8.877	8.413	7.862	7.519	6.707	6.077	
Stykomkostninger, kr. pr. ha	539	685	881	954	1.032	1.228	1.361	1.433	1.551	1.831	2.012	
Dækningsbidrag, kr. pr. ha	11.784	11.024	8.735	8.364	8.018	7.559	7.024	6.762	6.410	5.387	4.268	
Maskinomk. inkl. arb. pr. ha	3.650	3.985	4.581	4.900	5.058	5.470	6.011	6.198	6.438	7.201	8.363	
Øvrige omk. kr. pr. ha	568	731	828	934	970	1.082	1.211	1.293	1.346	1.540	1.679	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte kr. pr. ha	6.304	3.719	2.582	1.653	1.261	861	223	-291	-926	-1.963	-2.775	
Jordleje korrigert for EU-støtte kr. pr. ha	-505	-106	813	1.008	1.197	1.358	1.583	1.808	1.948	2.546	2.779	

## UDVIKLING I RESULTATER

Tabel 7 viser udviklingen i de væsentligste resultater for salgsafgrøder på økologiske bedrifter. Pilene indikerer at samtlige resultater og nøgletal har været faldende, farverne indikerer hvorvidt faldet er udtryk for en positiv eller negativ udvikling. Faldet i kornudbytte er selvsagt negativt, mens faldet i maskinomkostninger er en positiv udvikling. Faldet i kornudbyttet fra 43 til 39 hkg pr. ha slår igennem på både bruttoudbytte og dækningsbidrag. Fremgangen givet ved faldende maskinomkostninger rækker ikke til at dæmme op for dette tab og det ses at "rest til jordleje ekskl. EU-støtte" også er faldet med ca. 400 kr. Jordlejen inkl. forpagtning indeholder omkostninger til forrentning af egen jord og de faktiske forpagtningsomkostninger til forpagtet jord. Jordværdien er stort set uændret mellem 2013 og 2014, mens den anvendte rente er faldet fra 3,3 til 2,3 pct. Dette er ikke direkte et udtryk for at renteniveauet er faldet et procentpoint, men derimod at der er sket en principiel ændring i hvordan den anvendte rente i analysen fastsættes. Læs nærmere om dette på side 39.

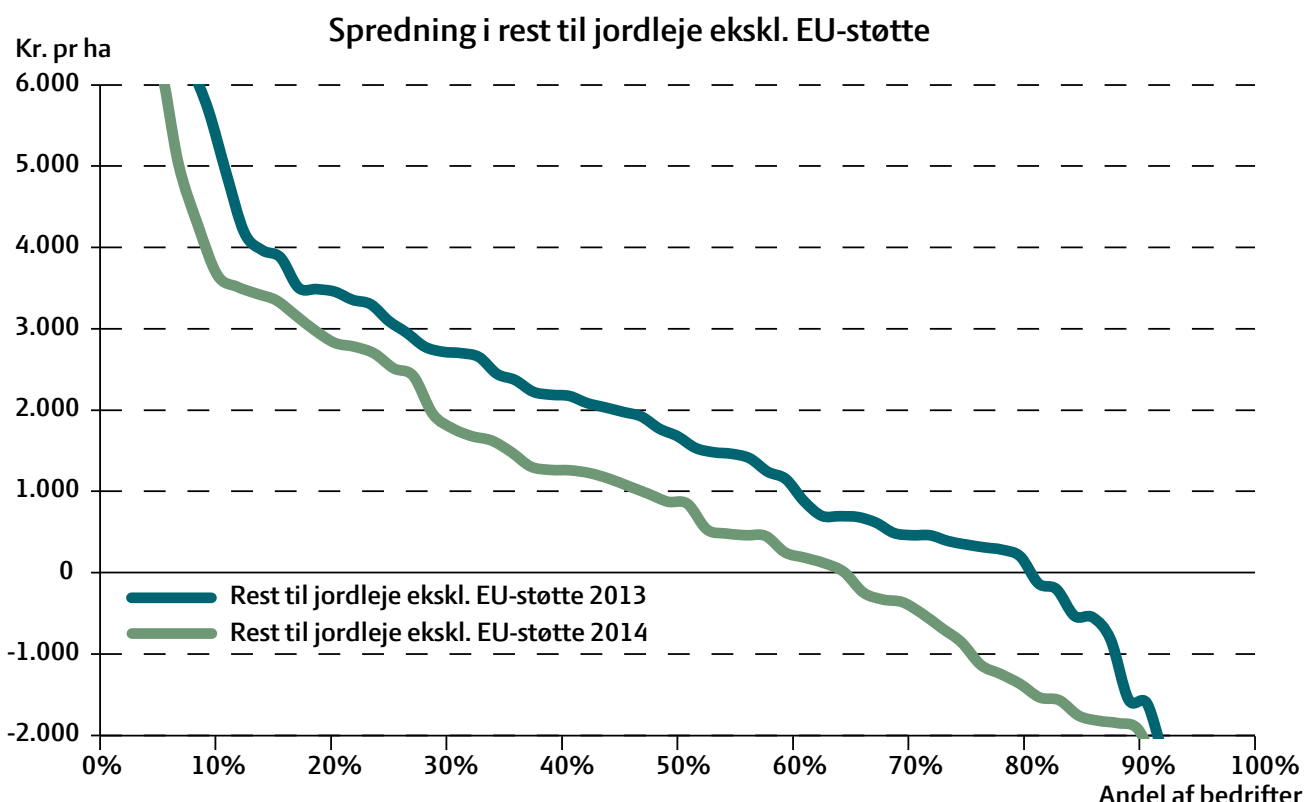
**Tabel 7. Udvikling i gennemsnitsresultater for økologiske salgsafgrøder på bedrifter med husdyr.**

	2013	43
Gns. kornudbytte hkg pr. ha	2014	39
Bruttoudbytte kr. pr. ha	2013	9.621
Stykostnlinger kr. pr. ha	2014	1.194
Dækningsbidrag kr. pr. ha	2013	8.427
Maskinomkostninger inkl. arbejde kr. pr. ha	2014	5.526
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte kr. pr. ha	2013	1.754
Jordleje inkl. forpagtning korrigert for EU-støtte kr. pr. ha	2014	1.479
Årets resultat kr. pr. ha	2013	7
Afkastningsgrad	2014	2,5

## SPREDNING MELLEM BEDRIFTER

Rest til jordleje ekskl. EU-støtte er et af de væsentligste nøgletal og det faktiske resultat for den enkelte bedrift er væsentligt mere interessant end gennemsnitsniveauet. I figur 8 er spredningen vist for både 2013

og 2014. Kurven har bevæget sig en anelse mod venstre, og i 2014 var der ca. 65 % af bedrifterne hvor salgsafgrøderne gav et positivt bidrag til jordlejen mod 80 % i 2013.

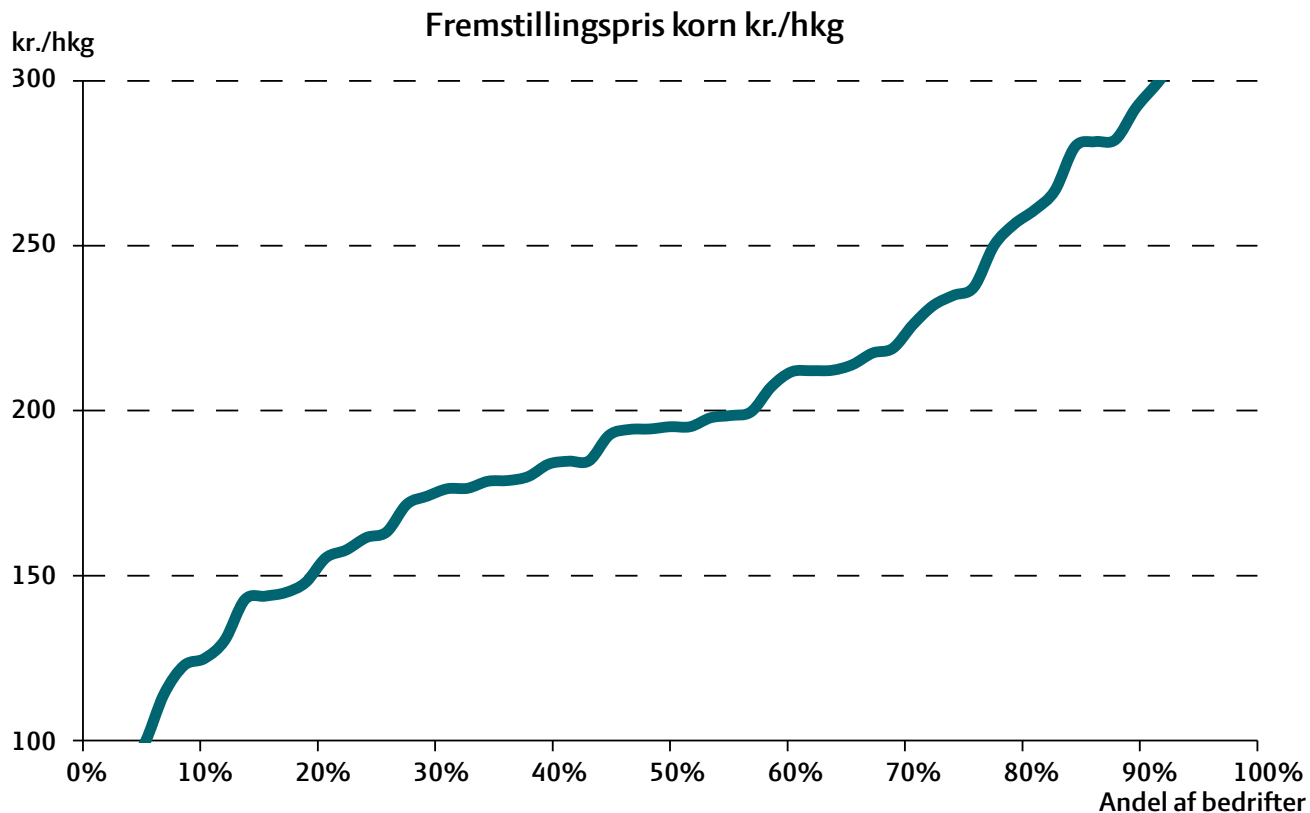


Figur 8. Spredning i rest til jordleje ekskl. EU-støtte

## FREMSTILLINGSPRIS PÅ KORN

Et andet væsentligt nøgletal for salgsafgrøderne er fremstillingsprisen for korn. Beregningen af fremstillingsprisen er beskrevet på side 38 under konventionelle salgsafgrøder. Ganske kort viser fremstillingsprisen hvilken kornpris der alt andet lige ville give et nulresultat på driftsgrenen salgsafgrøder.

Figur 9 viser at 20 % af bedrifterne i 2014 har en fremstillingspris for korn der er lavere end 150 kr. pr. hkg, mens der er 40 % af bedrifterne der har en fremstillingspris der er større end 200 kr. pr. hkg.



Figur 9. Spredning i den beregnede fremstillingspris på korn.

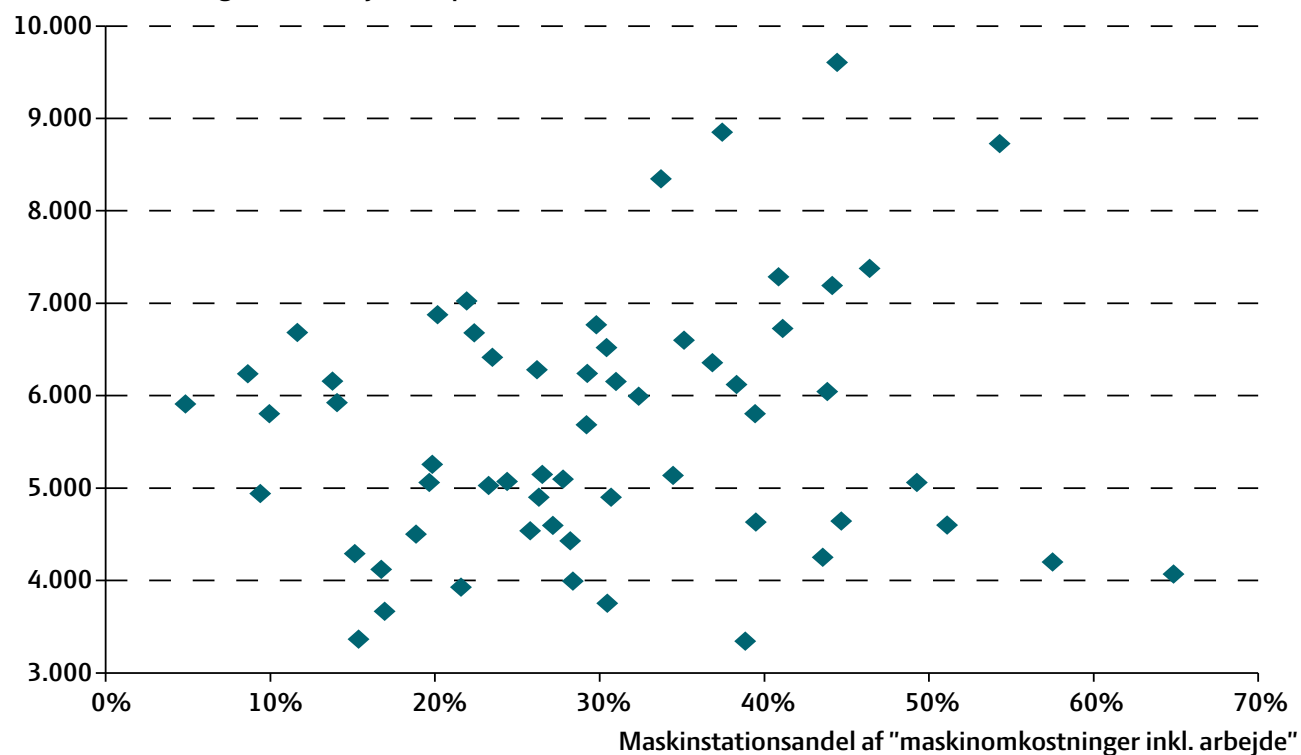


## MASKINOMKOSTNINGER

Maskinomkostningerne udgør den største enkelpost i salgsafgrødernes økonomi, og er dermed et væsentligt indsatsområde når der skal optimeres på længere sigt. Det er som oftest interessant at vurdere om økonomien i egne maskiner er bedre eller dårligere end ved anvendelse af maskinstationer. I figur 10 er der vist et plot med maskinstationens andel af de samlede maskinomkostninger på førsteaksen og de samlede maskinomkostninger inkl. arbejde på andenaksen.

Figuren viser ikke uventet en stor spredning i maskinomkostninger inkl. arbejde. Det er bemærkelsesværdigt at der er observationer med maskinomkostninger under 5.000 kr. pr. ha i hele spektret, der er således ikke en entydig konklusion der siger at maskinstationen er konsekvent dyr eller billig. Dog er det værd at notere sig at de største maskinomkostninger befinner sig i midten af området – altså mellem 30 og 50 %.

Maskinomkostninger inkl. arbejde, Kr. pr. ha



Figur 10. Maskinomkostninger inkl. arbejde set i sammenhæng med maskinstationsandel.

# PLANTEPRODUKTION 2014 SALGAFGRØDER

## Økologisk salgsafgrøder på kvægbrug

Løbenummer - 60 bedrifter i gruppen Percentil	Gns. Grupper	Gns. Top 5	ØHS1 P100	ØHS3 P97	ØHS4 P95	ØHS7 P90	ØHS13 P80	ØHS16 P75	ØHS21 P67
<b>Ha i alt, driftsgren</b>			<b>77</b>	<b>100</b>	<b>158</b>	<b>70</b>	<b>113</b>	<b>164</b>	<b>112</b>
Ha værbyg	21	17	46	13	26	-	-	-	13
Ha vårhvede	3	2	-	-	10	-	-	-	-
Ha vinterhvede	4	17	56	13	18	-	21	14	-
Ha havre	13	14	-	9	23	74	41	1	9
Ha øvrige korn	29	38	57	13	27	90	50	18	-
Ha frø	1	11	-	22	10	-	-	-	-
Ha øvrige afgrøder	4	-	-	-	-	-	-	-	27
Forpagtet andel af areal	45%	49%	68%	27%	51%	16%	55%	46%	60%
Udbytte pr. ha værbyg, hkg	40	47	60	39	42	-	-	-	50
Udbytte pr. ha vårhvede, hkg	39	41	-	-	41	-	-	-	-
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	45	51	37	19	97	-	43	52	-
Udbytte pr. ha havre, hkg	45	59	-	61	67	48	46	40	41
Udbytte pr. ha øvrige korn, hkg	34	45	48	42	38	45	55	22	-
Gennemsnitligt kornudbytte hkg pr. ha	39	48	48	39	56	46	49	35	47
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>	<b>202</b>	<b>73</b>	<b>99</b>	<b>62</b>	<b>130</b>	<b>114</b>	<b>172</b>	<b>157</b>	<b>226</b>
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	20	35	75	-	100	-	-	8	13
Andel med finsand 2 og 4	31	23	20	-	-	-	92	-	-
Andel med grovsand	46	37	1	89	-	100	-	8	87
Andel der kan vandes	31	26	22	44	-	-	-	-	-
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>1.344</b>	<b>6.214</b>	<b>6.781</b>	<b>6.384</b>	<b>6.300</b>	<b>3.657</b>	<b>2.825</b>	<b>2.544</b>	<b>1.625</b>
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha	4.266	9.169	9.614	9.544	8.891	6.601	5.070	4.877	5.275
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	5.373	3.810	3.928	4.537	3.665	4.596	5.059	5.805	4.068
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	1.479	1.406	745	1.967	2.838	1.111	2.385	1.308	2.164
Jordværdii (ejetjord), kr. pr ha	144.832	156.933	120.391	187.397	150.186	145.933	129.037	144.827	113.902
Bundet kapital - Inventar	7.094	4.935	6.999	3.152	5.324	6.201	3.955	1.221	1.851

Gennemsnitlig betalt rente	2,3	2,5	1,4	2,6	5,1	2,3	2,9	1,9	3,9
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)	171.787	390	-221	1.036	1.387	695	701	619	1.572
<b>Afkastningsgrad</b>	<b>2,5</b>	<b>8,1</b>	<b>14,2</b>	<b>5,9</b>	<b>7,7</b>	<b>4,5</b>	<b>4,1</b>	<b>4,4</b>	<b>4,0</b>
<b>Specifikation af resultat</b>									
Salgsafgrøder	8.138	11.286	11.524	12.191	11.216	8.493	9.238	9.733	7.629
Maskinstationsindtægter	145	342	-	-	-	-	-	-	214
Diverse indtægter	819	773	1.214	793	790	1.331	1.004	790	38
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>9.101</b>	<b>12.401</b>	<b>12.737</b>	<b>12.984</b>	<b>12.006</b>	<b>9.824</b>	<b>10.242</b>	<b>10.522</b>	<b>7.881</b>
Udsæd	-834	-850	-1.151	-1.039	-530	-531	-1.682	-1.192	-302
Gødning	-70	-	-	-	-	-	-	-	-134
Diverse vedr. mark	-250	-292	-398	-175	-470	-232	-70	-231	-103
<b>Stykommotninger i alt</b>	<b>-1.173</b>	<b>-1.142</b>	<b>-1.550</b>	<b>-1.213</b>	<b>-1.000</b>	<b>-763</b>	<b>-1.752</b>	<b>-1.423</b>	<b>-539</b>
<b>Dækningsbidrag</b>	<b>7.928</b>	<b>11.296</b>	<b>11.188</b>	<b>11.771</b>	<b>11.006</b>	<b>9.061</b>	<b>8.490</b>	<b>9.100</b>	<b>7.342</b>
Energi	-100	-56	-51	-	-	-	-	-	-114
Braendstof	-508	-414	-352	-377	-444	-524	-354	-458	-175
Maskinstation mv.	-1.593	-915	-848	-1.170	-621	-1.248	-2.493	-2.290	-2.639
Vedlighold	-875	-703	-827	-1.003	-754	-714	-223	-1.148	-159
Lønomkostninger	-817	-451	-746	-459	-	-976	-1.342	-665	-
Ejeraflønning	-717	-597	-194	-952	-887	-122	-161	-916	-810
Ejendomsskat og forsikringer	-260	-195	-83	-398	-222	-166	-107	-188	-130
Diverse kapacitetsomk.	-337	-235	-193	-236	-106	-326	-240	-304	-1.060
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-5.208</b>	<b>-3.567</b>	<b>-3.294</b>	<b>-4.595</b>	<b>-3.035</b>	<b>-4.075</b>	<b>-4.921</b>	<b>-5.970</b>	<b>-5.087</b>
Afskrivning bygninger og grundforbedring	-129	-110	-24	-4	-106	-75	-22	-	-76
Afskrivning, markinventar	-860	-909	-914	-602	-887	-841	-418	-470	-423
Afkoblet EU-støtte	2.922	2.905	2.833	3.160	2.591	2.944	2.245	2.334	3.650
Renteomk. af bunden kapital	-2.848	-2.597	-949	-4.050	-3.560	-3.744	-2.134	-2.268	-2.705
Forpagtning	-1.928	-2.082	-2.805	-1.262	-2.547	-686	-2.799	-1.488	-3.240
Diverse kapitalomk.	-12	-10	-	-	-	-37	-	-	-
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-2.854</b>	<b>-2.803</b>	<b>-1.859</b>	<b>-2.758</b>	<b>-4.510</b>	<b>-2.439</b>	<b>-3.129</b>	<b>-1.894</b>	<b>-2.793</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-134</b>	<b>4.926</b>	<b>6.036</b>	<b>4.417</b>	<b>3.461</b>	<b>2.547</b>	<b>440</b>	<b>1.236</b>	<b>-539</b>

# PLANTEPRODUKTION 2014 SALGAFGRØDER

## Økologisk salgsafgrøder på kvægbrug

Løbenummer - 60 bedrifter i gruppen Percentil	Gns. Grupper	ØHS23 P63	ØHS30 P52	ØHS37 P40	ØHS41 P33	ØHS48 P22	ØHS52 P15	ØHS54 P12	ØHS55 P10
<b>Ha i alt, driftsgren</b>									
Ha værbyg	77 21	50 39	89 20	97 36	76 11	34 -	26 -	44 15	35 13
Ha vårhvede	3	-	-	-	-	-	-	12	12
Ha vinterhvede	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Ha havre	13	-	-	33 11	26 36	-	-	6	10
Ha øvrige korn	29	11	36	24	50	25	11	14	12
Ha frø	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ha øvrige afgrøder	4	-	-	0	-	-	-	-	-
Forpagtet andel af areal	45%	19%	45%	52%	57%	32%	44%	31%	72%
Udbytte pr. ha værbyg, hkg	40 51	35	36	-	-	42	-	32	40
Udbytte pr. ha vårhvede, hkg	39	-	-	45	-	-	45	32	-
Udbytte pr. ha vinterhvede, hkg	45	-	-	-	-	-	-	-	-
Udbytte pr. ha havre, hkg	45	-	45	38	-	-	-	32	33
Udbytte pr. ha øvrige korn, hkg	34 71	71 55	35 39	46 40	46 44	40 41	50 47	31 32	37 37
Gennemsnitligt konudbytte hkg pr. ha	39	55	39	40	44	41	47	32	37
<b>Fremstillingspris kr. pr. hkg korn</b>	<b>202</b> <b>143</b>	<b>214</b>	<b>257</b>	<b>212</b>	<b>232</b>	<b>282</b>	<b>308</b>	<b>299</b>	
<b>Jordbundsforhold</b>									
Andel med JB 5-6 og 7-9	20	76	-	25	32	-	100	15	-
Andel med finsand 2 og 4	31	-	-	-	34	-	-	47	-
Andel med grovsand	46	24	100	68	32	100	-	38	100
Andel der kan vandes	31	-	-	38	36	22	-	-	81
<b>Rest til jordleje ekskl. EU-støtte pr. ha</b>	<b>1.344</b> 4.266 5.373 1.479	<b>1.305</b> 4.195 5.069 1.232	<b>873</b> 3.882 6.153 2.775	<b>184</b> 3.892 7.024 816	<b>-331</b> 3.989 6.042 886	<b>-1.369</b> 2.050 6.681 1.724	<b>-1.822</b> 886 6.519 1.724	<b>-1.918</b> 886 6.834 2.077	<b>-2.360</b> 672 7.285 1.328
Rest til jordleje inkl. EU-støtte pr. ha									
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha									
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha									

Gennemsnitlig betalt rente  
Resultatkorr. (2% på jord og 4% på resten)  
**Afkastningsgrad**

2,3	0,9	2,1	3,0	1,4	1,3	2,3	3,0
171.787	-189	481	1.753	886	754	-321	2.008
<b>2,5</b>	<b>2,1</b>	<b>2,3</b>	<b>1,5</b>	<b>2,3</b>	<b>1,0</b>	<b>-1,4</b>	<b>0,6</b>

#### Specifikation af resultat

Salgsafgrøder	8.138	7.976	7.764	8.161	8.487	7.211	9.656	5.777	7.481
Maskinstationsindtægter	145	-	229	-	-	-	-	-	-
Diverse indtægter	819	842	861	321	48	-	1.031	892	828
<b>Bruttoudbytte i alt</b>	<b>9.101</b>	<b>8.818</b>	<b>8.854</b>	<b>8.482</b>	<b>8.534</b>	<b>7.211</b>	<b>10.687</b>	<b>6.670</b>	<b>8.309</b>

Udsæd	-834	-1.286	-562	-789	-608	-1.059	-3.619	-1.155	-1.530
Gødning	-70	-	-142	-	-	-	-78	-	-189
Diverse vedr. mark	-250	-75	-211	-236	-169	-527	-607	-102	-171
<b>Stykostnninger i alt</b>	<b>-1.173</b>	<b>-1.360</b>	<b>-915</b>	<b>-1.025</b>	<b>-777</b>	<b>-1.586</b>	<b>-4.304</b>	<b>-1.257</b>	<b>-1.890</b>

<b>Dækningsbidrag</b>	<b>7.928</b>	<b>7.458</b>	<b>7.939</b>	<b>7.457</b>	<b>7.758</b>	<b>5.625</b>	<b>6.384</b>	<b>5.413</b>	<b>6.419</b>
Energi	-100	-	-590	-209	-	-	-	-	-498
Braendstof	-508	-421	-562	-438	-625	-153	-584	-467	-338
Maskinstation mv.	-1.593	-1.504	-1.236	-1.908	-1.540	-2.649	-778	-1.983	-2.977
Vedlighold	-875	-547	-1.268	-650	-1.292	-584	-788	-1.660	-979
Lønomkostninger	-817	-	-843	-954	-812	-1.496	-734	-427	-915
Ejeraflønning	-717	-1.003	-562	-510	-1.185	-	-1.284	-870	-722
Ejendomsskat og forsikringer	-260	-501	-313	-420	-263	-192	-605	-224	-193
Diverse kapacitetsomk.	-337	-401	-382	-439	-455	-322	-600	-273	-353
<b>Kontante kapacitetsomkostninger i alt</b>	<b>-5.208</b>	<b>-4.377</b>	<b>-5.755</b>	<b>-5.529</b>	<b>-6.173</b>	<b>-5.397</b>	<b>-5.374</b>	<b>-5.904</b>	<b>-6.975</b>

Afskrivning bygninger og grundforbedring	-129	-201	-212	-49	-74	-194	-169	-110	-129
Afskrivning, markinventar	-860	-1.230	-714	-1.335	-1.326	-1.056	-2.258	-871	-1.224
Afkoblet EU-støtte	2.922	2.889	3.010	3.708	4.320	3.419	2.708	3.643	3.032
Renteomk. af bunden kapital	-2.848	-3.362	-2.388	-4.406	-2.986	-3.468	-2.169	-4.737	-1.781
Forpagtning	-1.928	-1.105	-2.388	-2.438	-2.464	-1.116	-2.700	-1.428	-3.029
Diverse kapitalomk.	-12	-	-9	-	-22	-	-78	-	-
<b>Kapitalomkostninger i alt</b>	<b>-2.854</b>	<b>-3.008</b>	<b>-2.701</b>	<b>-4.519</b>	<b>-2.551</b>	<b>-2.414</b>	<b>-4.666</b>	<b>-3.503</b>	<b>-3.132</b>
<b>Årets resultat</b>	<b>-134</b>	<b>73</b>	<b>-516</b>	<b>-2.591</b>	<b>-966</b>	<b>-2.186</b>	<b>-3.656</b>	<b>-3.995</b>	<b>-3.688</b>





# NØGLETAL OG BEGREBER

I de nedenstående afsnit gøres rede for de nøgletal og begreber, som anvendes på tabelsiderne i hæftet.

## LØBENUMMER OG BENÆVNELSE

Hver bedrift i hæftet er identificeret ved en benævnelse og et løbenummer, eksempelvis LEP87.  
Løbenumrene er tildelt hver bedrift ud fra bedriftens rangering målt på "rest til jordleje". Således opnår bedriften med det højeste resultat i en gruppe nummer 1, og så fremdeles.  
Benævnelsen identificerer hvilken gruppe, bedriften tilhører.

I hæftet Business Check Svineproduktion 2013 er der mulighed for at genfinde nogle af de bedrifter fra nærværende publikation, der omfatter svineproduktion. Bedrifterne kan genfindes på løbenummer.

## KONVENTIONELLE SALGSAFGRØDER:

LEP ~ Salgsafgrøder god jord, planteavlsbedrifter  
LES ~ Salgsafgrøder god jord på svinebedrifter  
USP ~ Salgsafgrøder mindre god jord, planteavlsbedrifter  
USS ~ Salgsafgrøder mindre god jord på svinebedrifter

## ØKOLOGISKE AFGRØDER

ØPS ~ Økologiske salgsafgrøder på planteavlsbedrifter  
ØHS ~ Økologiske salgsafgrøder på husdyrbrug

## PERCENTIL

Percentilen viser, hvor bedriften befinner sig i forhold til hele gruppens resultat. P100 er den bedste i gruppen. P90 viser, at 10 % af bedrifterne opnår et bedre resultat osv.  
P67 viser, at 33 % af bedrifterne opnår et bedre resultat. I alle analyser er sorteret efter "Rest til jordleje ekskl. EU-støtte", dermed viser P67 hvilket niveau årets resultat skal være på, for at være en blandt bedrif-terne i bedste tredjedel.  
I modsætning til løbenumrene, som blot viser antallet af bedrifter, der opnår et bedre resultat i gruppen, så kan percentilerne sammenlignes imellem grupper.

## BRUTTOUDBYTTE

Bruttoudbyttet er den værdi, der er frembragt ved årets drift.  
Bruttoudbyttet fra salgsafgrøder inkluderer ud over salg af korn, frø eller raps også halmindtægter fra salg eller intern overførsel af halm.

## FREMSTILLINGSPRIS KR. PR. HKG KORN

Fremstillingsprisen pr. hkg korn er beregnet efter samme princip som fremstillingsprisen for mælk og grovfoder. Der beregnes summen af alle omkostninger fratrukket alle andre indtægter end kornsalg, og dernæst divideret med kornudbyttet. Fremstillingsprisen viser, hvad det har kostet at producere korn, efter indregning af gevinst eller tab fra produktion af andre salgsafgrøder, såsom raps og frø.

- + Stykomkostninger
- + Maskin- og arbejdskostnlinger
- + Jordleje (egen og forpagtet)
- + Andre omkostninger
- EU-støtte
- Udbytte halm og andre landbrugsindtægter
- Udbytte raps og frø

= krav til kornindtægt

$$\frac{\text{Krav til kornindtægt}}{\text{Kornudbytte på kornareal (hkg)}} = \text{Fremstillingspris}$$

## EJERAFLØNNING

Der er beregnet lønomkostning til den lønnede arbejdskraft. En ejers samlede arbejdsindsats aflønnes med 450.000 kr. og fordeles mellem de enkelte driftsgrene. Ejeraflønningen korrigeres for ejernes eventuelle arbejdsindsats udenfor bedriften.

I tilfælde af flere ejere f.eks. I/S eller ved fuldtids medhjælpende ægtefælle, aflønnes den første ejer med 450.000 kr. pr. år, og de resterende med 350.000 kr. pr. år.

## ÅRETS RESULTAT

Årets resultat fra salgsafgrødeproduktionen er det beløb, der er tilbage til rest og risiko, efter at alle omkostninger ved produktionen er dækket, inklusive forrentning af jordens værdi og løn til ejeren.

## JORDPRIS OG JORDLEJE

Jordpris ejet jord angiver hvad den ejede jord er værdisat til. Jordlejen beregnes ud fra jordværdien, renten og forpagtningsudgifter.

## INVENTARSALDO, KR. PR. HA

Dette er værdien af maskiner og inventar beregnet pr. ha dyrket areal (ejet såvel som forpagtet jord)

## MASKINOMKOSTNINGER INKL. ARBEJDE

Maskinomkostningerne beregnes som summen af brændstof, energi, maskinstation, vedligehold, løn, ejerløn, afskrivning og forrentning af inventar. Der fratrækkes eventuelle maskinstationsindtægter.

## REST TIL JORDLEJE EXCL. EU-STØTTE

Da både jordpriser og forpagtningspriser er særdeles afgørende for det opnåede resultat er der valgt at sortere bedifterne efter resultatområdet "Rest til jordleje excl. EU-støtte". Dette resultat er velegnet til at sammenligne hvad de enkelte bedifter opnår i resultat pr. ha til forrentning (eller leje) af jorden, uanset niveauet af EU-støtte på den enkelte ejendom. Det beregnes som alle indtægter og omkostninger på nær EU-støtte, forpagtning og forrentning af jord.

## REST TIL JORDLEJE INKL. EU-STØTTE

Beregningen svarer til ovenstående blot tillagt EU-støtten. Beløbet viser hvor meget, der er tilbage til at forrente (eller leje) jorden, der bruges i produktionen.

## GENNEMSNITLIG BETALT RENTE

Denne rente bruges til beregning af renteomkostningerne på den investerede kapital. Renten er individuel og beregnet på baggrund af bedriftens renteudgift divideret med den gennemsnitlige gæld over året. Renteudgiften er de samlede renteudgifter på bedriften i 2013.

## RESULTATKORREKTION FOR RENTE

Angiver hvor meget renteomkostningerne af investeret kapital skal korrigeres med, hvis renten havde været ens på alle bedriter. Forrentning af jord er beregnet med 2 pct. i rente. Alle øvrige aktiver forrentes med 4 pct.

Et positivt beløb betyder, at renteomkostningerne ville have været mindre, hvis renten havde været 2 pct. på jord og 4 pct. på andre aktiver.

## AFKASTNINGSGRAD

Afkastningsgraden er det nøgletal, der er bedst sammenligneligt med andre erhverv. Det angiver hvem der har været bedst til at aflønne den indskudte kapital.

Afkastningsgraden er defineret som årets resultat for renteomkostninger af bundet kapital, divideret med bundet kapital.

Den bundne kapital pr. ha kan beregnes ved at korrigere jordprisen pr. ha med den andel af jorden som er forpagtet og tillægge inventarsaldoen.

