

Business Check

Planteproduktion

2013

– med driftsgrensanalyser
for konventionelle og
økologiske salgsafgrøder



Business Check Planteproduktion 2013



Hæftet er produceret i et samarbejde mellem de lokale DLBR-virksomheder og Videncentret for Landbrug Økonomi, Planteproduktion og Økologi.

Redaktion Ove Lund, ovl@vfl.dk, Erik Maegaard, erm@vfl.dk, William Schaar Andersen, wis@vfl.dk og Arne Oksen, aro@vfl.dk.

Deltagere i produktionen Michael Højholdt, mih@vfl.dk og Peter Mejnertsen, ptm@vfl.dk

Layout Inger Camilla Fabricius, icf@vfl.dk / Connie Vyrtz Pedersen, cvp@vfl.dk

Grafik Connie Vyrtz Pedersen, cvp@vfl.dk

Fotos Torkild Birkmose, Agrotech, Carl Åge Pedersen og Jens Johnsen Høy, Videncentret for Landbrug og Colourbox

Udgiver DLBR, Agro Food Park 15, Skejby, DK-8200 Aarhus N, +45 8740 5000, www.dlbr.dk

Udgave 1. udgave - juni 2014



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

Indhold

Kolofon	2
Indhold	3
Formål	4
Brug Business Check til sammenligning	4
Brug økonomiske sammenligningstal til planlægning	5
Datagrundlag.....	6
Opbygning af tabeller	7
Business Check Planteproduktion 2013 - konventionelle salgsafgrøder	8
Rest til jordleje pr. ha.....	9
Udbytte og dækningsbidrag, kr. pr. ha.....	10
Kapacitets- og kapitalsomkostninger, kr. pr. ha.....	10
Forskel i "rest til jordleje ekskl. EU-støtte" mellem plante- og svineproduktion	12
Forbedringsmuligheder på bedriften.....	12
Fabriksroer.....	14
Spredning i "rest til jordleje ekskl. EU-støtte"	14
Omkostninger.....	14
Forbedringsmuligheder på bedriften.....	16
Resultatkorrektion til 2 pct. rente på jord og 4 pct. rente på andre aktiver.....	16
Planteproduktion - primært lerjord	18
Planteproduktion - primært sandjord.....	22
Svineproduktion - primært lerjord	26
Svineproduktion - primært sandjord.....	30
Fabriksroer.....	34
Business Check Planteproduktion 2013 - Økologiske salgsafgrøder	38
Forbedringsmuligheder på bedriften.....	38
Har du styr på dine maskinomkostninger og udbytter?	39
Spredning "rest til jordleje ekskl. EU-støtte"	40
Økologiske salgsafgrøder.....	40
Økologiske planteavlgsbedrifter med salgsafgrøder	44
Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug.....	46
Nøgletal og begreber	50

Formål

Business Check Planteproduktion er en sammenligning af 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 alene omfatter salgsafgrøder. Læsere med interesse i grovfoderproduktion henvises til hæftet Business Check Kvæg. Driftsgrensanalyserne er for konventionelle og økologiske planteavlere uden husdyr, og for konventionelle svineproducenter med en væsentlig planteproduktion, og for økologiske mælkeproducenter med en væsentlig planteproduktion, der har fået lavet en driftsgrensanalyse i 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 overskud 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 potentiale for forbedringer, og hvor det går rigtig godt.

Brug Business Check til sammenligning

Det primære formål 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 søje.

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, 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. Det skal også bemærkes at flere mindre bedrifter indgår i

analysen, og at disse i nogle tilfælde kan være deltidsbedrifter. I disse tilfælde kan der være store forskelle på, hvilken vægt ejeraflønning får pr. ha.

Business Check er særdeles 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 erfaggruppe, 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 regneark fra Videncentret for Landbrug.

Resultaterne i hæftet kan desuden anvendes som grundlag for at vurdere budgetter ved ændringer i bedriftens fremtidige produktion.



Brug økonomiske sammenligningstal til planlægning

Samlingen af driftsgrensanalyser i dette hæfte viser en bred vifte af forskellige resultater og sammensætning af omkostningstyper på en række vidt forskellige bedrifter. Driftsgrens-analysen 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 benchmarkdelen beskriver, hvilken indsats, der skal iværksættes for at skabe en given forbedring.

Dermed er driftsgrensanalysen og inspirationen fra dette hæfte kun første skridt på vejen i den egentlige analyse af bedriftens muligheder og forbedringspotentialer.

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 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 det 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 1.5.2014. 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: Hvede, byg, frø og raps. Derudover indgår driftsgrenen "fabriksroer" i en særskilt analyse se side 34.

Konventionelt afsnit

Da der typisk er forskel i udbytter afhængig af jordbund, er salgsafgrøderne delt i overvejende lerjord og overvejende sandjord, med og uden vanding. 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 arealer hvor mindst 50 pct. af det dyrkede areal er med JB 5-6 eller 7-9 ifølge oplysninger i regnskaberne. Hvis mindst 50 pct. af arealet er JB 2 & 4 eller 1 & 3, defineres det som overvejende sandjord, herefter kaldet sandjord. Hvis mindst 25 pct. af arealet i denne gruppe kan vandes, defineres arealet som sandjord med vanding. Bedrifter, hvor mere end 50 pct. af standardomsætningen stammer fra svineproduktion, defineres som svineproduktion.

Det giver i alt seks grupperinger, hvoraf de to grupper med vanding ikke vises i tabellerne på grund af indberetning fra relativ få bedrifter.

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

Datagrundlaget omfatter ca. 900 analyser med konventionelle salgsafgrøder og 131 bedrifter med fabriksroer. Selvom stikprøven er af en rimelig størrelse, kan det ikke garanteres, at den er "repræsentativ". Der kan således være afvigelser mellem resultaterne i Business Check Planteproduktion, og de resultater der er opgjort på landsplan i andre publikationer.

Økologisk afsnit

I afsnittet omkring økologisk planteproduktion indgår driftsgrensanalyser for ejendomme med salgsafgrøder. Ejendomme er inddelt i to grupper, den ene gruppe er økologiske planteavlere og består af ejendomme med mindre end 0,5 DE pr. ha. I denne gruppe indgår 10 bedrifter. Den anden gruppe er økologiske husdyrbrug med mælkeproduktion, der har salgsafgrøder i en del af sædkiftet. I denne gruppe indgår 65 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. Især er der risiko for, at gruppen med kun 10 bedrifter ikke er repræsentativ.



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 forsynede 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.

For driftsgrensanalyser, der udelukkende har haft korn som salgsafgrøde, er der beregnet en fremstillingspris på korn. Prisen er beregnet som udbytte minus alle omkostninger, idet eventuelle indtægter ved halm (salg eller intern overførsel til husdyr) er fratrukket. På denne måde kan der beregnes omkostninger ved produktion af 1 hkg korn (gennemsnit af produceret hvede, byg og andet korn). Analysen fortæller således ikke noget om, præcis hvad det koster at frembringe 1 hkg vinterhvede - men giver en indikation af hvad prisen minimum bør være på korn, hvis alle omkostninger skal dækkes.

Business Check Planteproduktion 2013

Konventionelle salgsafgrøder

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 1, har planteavlsbedrifter på lerjord i gennemsnit et dækningsbidrag, der er omkring 2.600 kr. større pr. ha end tilsvarende bedrifter opnår på sandjord. På svinebe-

drifter er forskellen kun på knap 1.700 kr. pr. ha. Grunden til dette er primært det større udbytte på lerjord, der dog delvis modsvares af højere stykomkostninger.

Forskellen mellem lerjord og sandjord er dog mindre udtalt, når vi ser på "rest til jordleje", men det rører ikke ved den kendsgerning, at lerjord med højere udbytte giver et større økonomisk afkast, hvilket også ses af, at jordværdien for lerjord ligger højere end jordværdien for sandjord.

Tabel 1. Uddrag af resultater fra Business Check Planteproduktion 2013.

Gennemsnitstal	Salgsafgrøder			
	Planteproduktion		Svineproduktion	
	Primært lerjord	Primært sandjord uden vanding	Primært lerjord	Primært sandjord uden vanding
Antal bedrifter	182	45	303	177
Areal i driftsgrenen	144	161	197	190
Byg, ha	53,4	64,0	64,6	73,2
Hvede, ha	56,7	51,3	90,5	55,1
Andet korn, ha	6,4	15,8	12,1	35,9
Frøgræs, ha	9,2	8,8	4,8	5,2
Raps, ha	14,5	19,5	23,3	18,8
Pct. JB 5-6 & 7-9	97%	7%	92%	10%
Hkg byg pr. ha	66,8	54,5	63,0	55,4
Hkg hvede pr. ha	83,6	66,0	76,3	64,2
Dækningsbidrag, kr. pr. ha	8.323	5.727	7.714	6.034
Maskinomkostninger, kr. pr. ha (inkl. arbejde)	5.521	4.993	5.062	4.978
- heraf arbejdsmkostninger	2.383	1.879	1.508	1.515
Rest til jordleje, kr. pr. ha	-10	-1.221	1.012	-306
Årets resultat	-1.823	-3.179	-1.750	-2.924
Jordværdi, kr. pr. ha	190.000	150.000	167.000	155.000
Afkastningsgrad	0,91	0,39	1,58	0,95



Rest til jordleje pr. ha

Figur 1 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.

Det ses, at der er meget stor spredning i den beregnede rest til jordleje. De stiplede linjer viser spredningen for bedrifter med svineproduktion, og de fuldt optrukne linjer viser spredningen for planteavlbedrifter. Generelt gælder det for både lerjord og sandjord, at planteproduktion kombineret med svineproduktion ligger over ren planteproduktion, hvilket også fremgår af tabel 1. 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 udtaalt 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 planteavlproducenter?

Udbytte og dækningsbidrag, kr. pr. ha

Af figur 2 ses den store forskel i udbytte på lerjord i forhold til sandjord. På lerjord har udbyttet været omkring 15 hkg større pr. ha, og med en kornpris på omkring 150 kr. pr. hkg svarer det til en højere indtægt fra lerjord på omkring 2.300 kr. pr. ha. Til gengæld viser figuren også, at stykomkostningerne generelt er 2-300 kr. pr. ha højere på lerjord, hvilket giver en nettoforskell på ca. 2.000 kr. pr. ha i favør af lerjord.

Analyseres stykomkostningerne yderligere, viser figur 3, at den væsentligste årsag til de højere stykomkostninger på lerjord er omkostningerne til godtning. Samtidig er de - ikke overraskende - højere for planteavl end for svineproduktion, da svineproducenterne gødsker med "gratis" svinegylle.

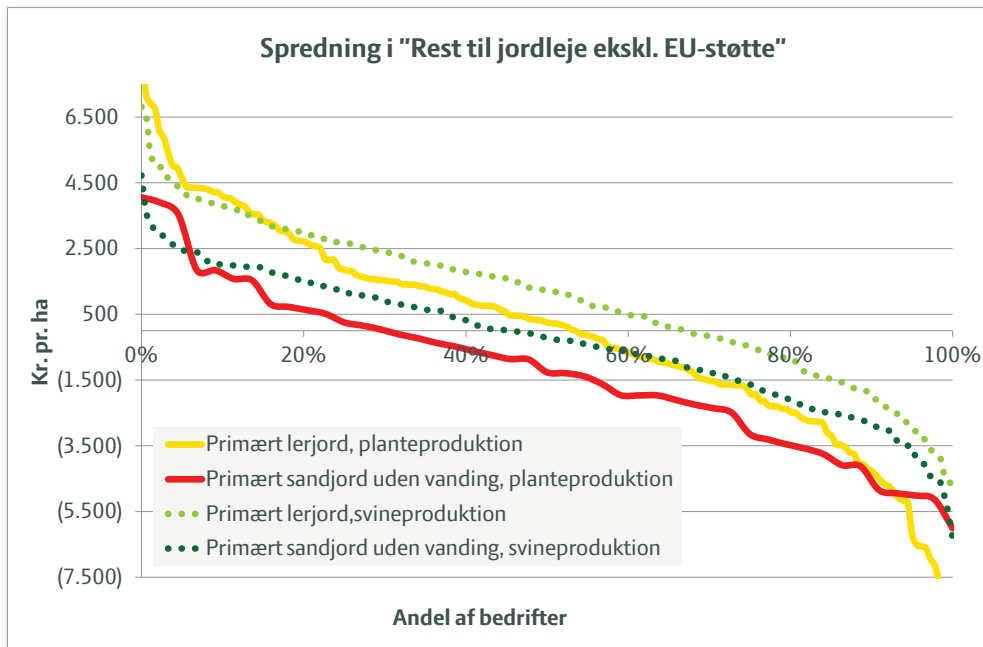
Kapacitets- og kapitalomkostninger, kr. pr. ha

Den udbytemæssige fordel for bedrifter på lerjord reduceres yderligere ved sammenligning på "rest til jordleje ekskl. EU-støtte" - det skyldes primært maskinomkostningerne og øvrige omkostninger. Maskinomkostningerne ligger for planteavlsbe-

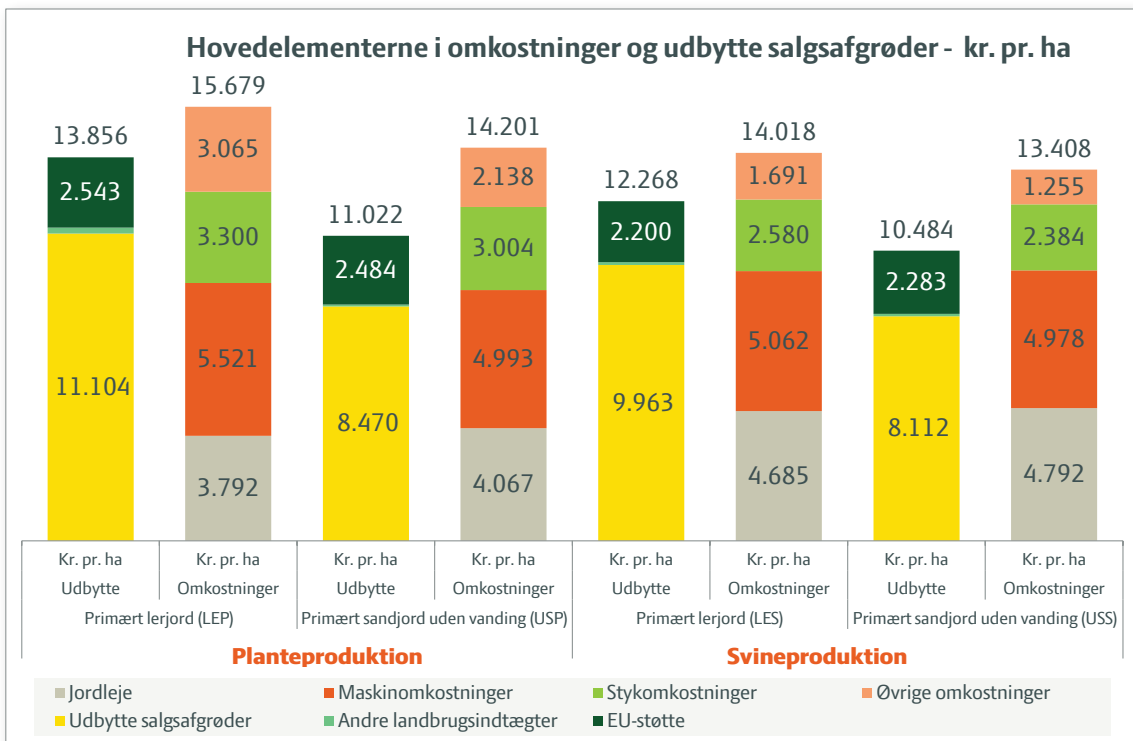
drifter på lerjord højt, primært på grund af en højere ejerafløning. Det forhold, at maskinomkostninger på planteavlsbedrifter er højere eller på niveau med svineavlsbedrifter, kan undre, da maskinomkostningerne måtte forventes at være højere på svineavlsbedrifter, der har opgaven med udbringning af gylle oveni de øvrige gængse markopgaver.

En analyse 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 giver stof til eftertanke og understreger betydningen af at sætte fokus på sine maskinomkostninger med henblik på en bedre udnyttelse af maskinparken og/eller en mere optimal investeringsstrategi. Planteavlsbedrifterne har dog en lidt større indtægt fra halmsalg, som vil påvirke maskinomkostningerne negativt, men ikke nær nok til at forklare hele forskellen.

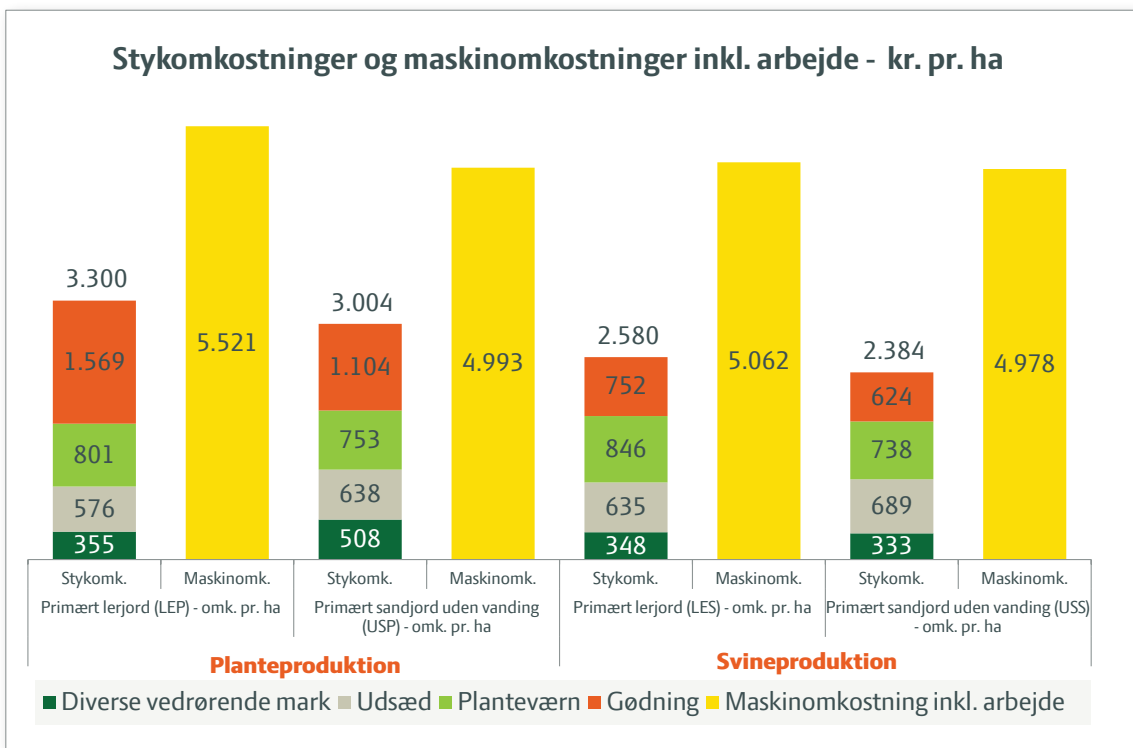
Ud over højere maskinomkostninger er øvrige omkostninger på lerjord også højere end på sandjord på grund af højere ejendomsskatter og forpagtningsafgifter.



Figur 1. Rest til jordleje for planteavl og svinebedrifter.



Figur 2. Fordeling af udbytte og omkostninger, kr. pr. ha.



Figur 3. Specifikation af stykommkostninger og maskinomkostninger.

Forskel i rest til jordleje mellem plante- og svineproduktion

Grunden, til at svineproducenter ligger højere end planteproducenter på "rest til jordleje", viser sig som lavere omkostninger til gødkning og med maskinomkostningerne på nogenlunde samme niveau. Ved flere driftsgrene kan den endelige fordeling af maskinomkostninger dog diskuteres. Hvis gyllen skal være "gratis" for planteavlssdelen i svinebedrifterne, skal planteavlssdelen som minimum også "betale" maskinomkostningen for at udbringe det, så det fremgår af det interne regnskab.

Svineproducenternes omkostninger til ejendomsskatter og forsikring ligger også under planteproducenternes.

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 2 ses hovedresultaterne for salgsafgrøder for planteavlssbedrifter på lerjord. I tabellen er bedrifternes hovedposter sorteret og vist i intervaller fra det mest til det mindst konkurrenceygtige niveau. I tabellen er der med en grå farvenuance vist, hvor bedrift nr. LEP65 ligger indenfor de valgte hovedposter. Bedriften ligger nr. 65 ud af 182 bedrifter målt på rest til jordleje ekskl. EU-støtte og dermed omkring den bedste tredjedel af bedrifterne. Men som det ses, ligger ikke alle hovedposterne i 33 pct. intervallet.

Hvedeudbyttet ligger eksempelvis i den "tunge" ende, hvilket også smitter af på bruttoudbyttet og dækningsbidraget. Til gengæld ligger maskinomkostningerne i den bedre ende og trækker årets resultat op i 50 pct. intervallet som udtryk for en gennemsnitlig indtjening. 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 2. Spredning i hovedposter for salgsafgrøder på lerjord. Bedrift LEP65 er markeret med gråt.

Lerjord planteproduktion												
182 bedrifter	Stærk konkurrenceevne								Stort forbedringspotentiale			
Fraktil	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%	
Udbytte byg, hkg pr. ha	79	78	73	71	69	67	65	65	62	56	52	
Udbytte hvede, hkg pr. ha	105	102	94	92	89	85	81	80	76	64	58	
Bruttoudbytte, kr. pr. ha	15.759	14.690	13.162	12.559	12.117	11.312	10.688	10.275	9.916	8.959	8.189	
Stykonomkostninger, kr. pr. ha	-2.136	-2.414	-2.885	-3.030	-3.134	-3.293	-3.421	-3.573	-3.755	-4.073	-4.396	
Dækningsbidrag	12.172	11.521	9.844	9.252	8.829	8.131	7.456	7.031	6.596	5.320	4.947	
Kapitalomkostninger, kr. pr. ha	713	-314	-1.542	-2.240	-2.697	-3.149	-3.763	-4.155	-4.828	-6.261	-6.951	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	4.641	4.092	1.853	1.406	924	255	-660	-1.143	-1.885	-4.265	-6.198	
Maskinomkostninger inkl. arbejde, kr. pr. ha	-3.347	-3.643	-4.285	-4.544	-4.880	-5.273	-5.735	-6.068	-6.448	-7.688	-8.842	
Arbejdsmomkostninger, kr. pr. ha	-578	-771	-1.200	-1.428	-1.595	-1.814	-2.181	-2.556	-3.098	-4.672	-5.947	
Årets resultat	4.274	3.135	1.055	407	-63	-958	-1.849	-2.831	-3.363	-5.517	-7.159	



Fabriksroer

Spredning i "rest til jordleje ekskl. EU-støtte"

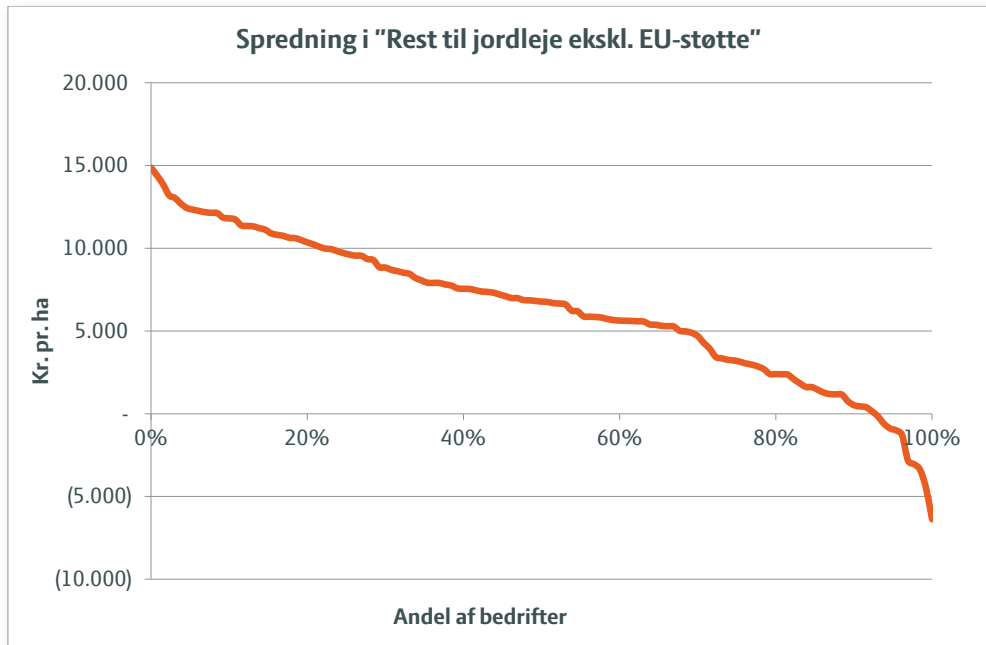
Der er i figur 4 vist "rest til jordleje ekskl. EU-støtte" for de driftsgrensanalyser, der er udarbejdet for fabriksroer. I alt indgår der 131 driftsgrensanalyser i datagrundlaget.

Det ses af figuren, at næsten alle bedrifter har et positivt beløb til dækning af jordlejen med det største beløb på op imod 15.000 kr. pr. ha, hvor bedriften med det højeste beløb for salgsafgrøder (korn og frø) kommer op i nærheden af 9.000 kr. pr. ha. For bedrifterne med salgsafgrøder ligger kun omkring 55 pct. med en positiv dækning til jordleje. Men også for bedrifter med fabriksroer er der en meget stor spredning.

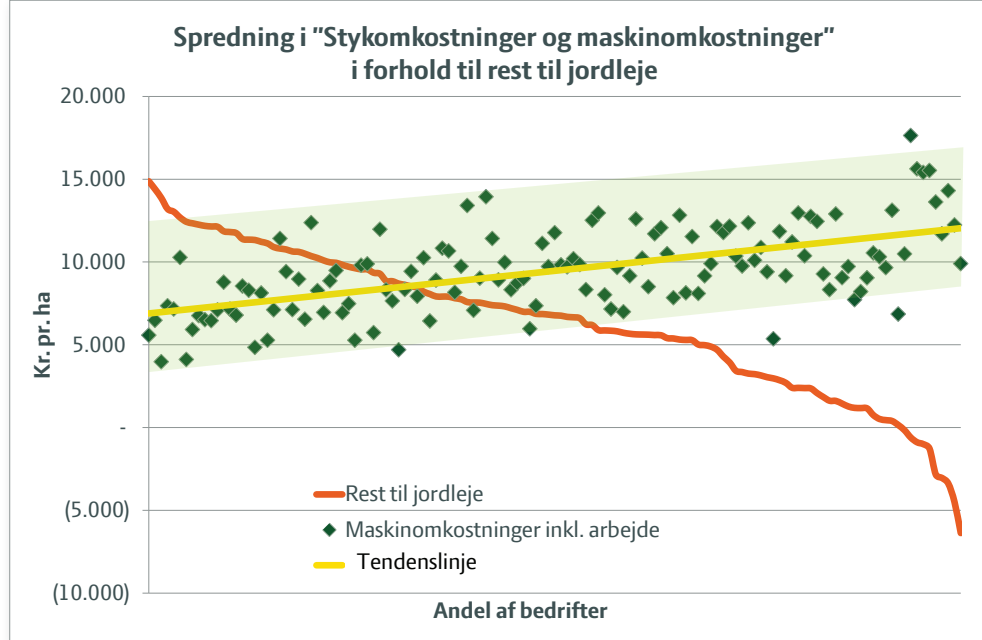
Omkostninger

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 sammenhæng mellem stigende maskinomkostninger og reduceret dækning til jordleje.

Figur 5 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.



Figur 4. Rest til jordleje for bedrifter med fabriksroer.



Figur 5. Spredning i rest til jordleje og tilhørende maskinomkostninger.

Forbedringsmuligheder på bedriften

Som under den konventionelle planteavl er der udarbejdet en fraktilanalyse til vurdering af eget resultat i forhold til andres, og identificeret hvor der især er potentielle for forbedringer.

I tabellen er bedrifternes hovedposter sorteret og vist som tidligere beskrevet under planteproduktion. I tabellen er der med en grå farvenuance vist, hvor bedrift nr. ROE53 ligger indenfor de valgte hovedposter. Bedriften ligger nr. 63 ud af 131 bedrifter målt på rest til jordleje ekskl. EU-støtte og dermed ca. midt i gruppen af bedrifter. Men som det ses ligger ikke alle hovedposterne i 50 pct. intervallet.

Udbytte i tons pr. ha, bruttoudbytte, stykomkostninger og dermed dækningsbidrag ligger omkring gennemsnittet af bedrifter. Derimod ligger kapitalomkostningerne på et højt niveau, mens maskinomkostningerne, herunder også arbejdskostninger, ligger på et lavt niveau. Alt i alt ender det med et årsresultat lidt under gennemsnittet. Tabellen kan således bruges til at identificere de områder, der kræver særlig opmærksomhed, og de områder hvor bedriften klarer sig godt.

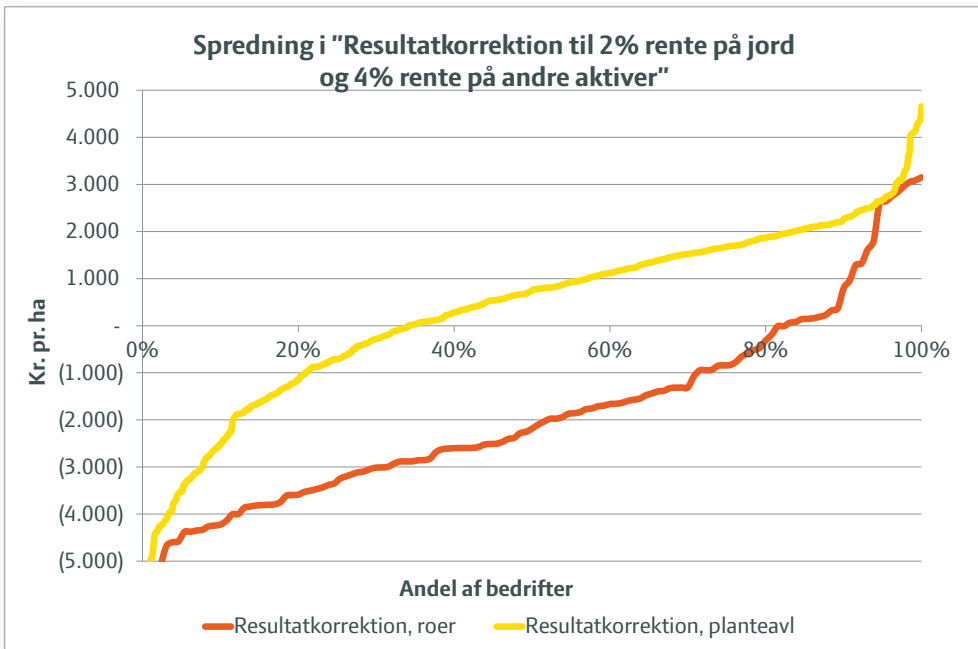
Resultatkorrektion til 2 pct. rente på jord og 4 pct. rente på andre aktiver

Det bør i tabellerne bemærkes, at der er en betragtelig resultatkorrektion. Hvis forrentningen af jordværdien beregnes med 2 pct. rente, og resten af bedriftens aktiver forrentes med 4 pct. rente, og at en sum af denne beregnede rente sættes i forhold til den opgivne rentebetaling, er der en forskel, benævnt som resultatkorrektion. For roebedrifterne viser tabellen en resultatkorrektion på ca. -2.000 kr. pr. ha. Det er et udtryk for, at virksomhedens egen opgivne rente er lavere end 2 pct. rente på jord og 4 pct. rente på andre aktiver. Til sammenligning er resultatkorrektionen for planteavlsbedrifter ca. 300 kr. pr. ha eller 2.300 kr. pr. ha lavere end for roebedrifterne. Forskellen har ingen betydning for rest til jordleje, men for vurderingen af årets resultat.

Se i figur 6 spredningen i resultatkorrektion for planteproduktion (korn, frø og raps) og fabriksroer.

Tabel 3. Spredning i hovedposter for fabriksroer. Bedrift ROE53 er markeret med gråt.

Fabriksroer												
131 bedrifter	Stærk konkurrenceevne								Stort forbedringspotentiale			
Fraktil	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%	
Udbytte, ton polsukker pr. ha	15	14	14	13	13	13	13	12	12	10	9	
Bruttoudbytte, kr. pr. ha	30.305	28.459	27.051	26.506	26.154	25.422	24.863	24.382	23.925	21.232	20.362	
Stykomkostninger, kr. pr. ha	-4.628	-4.896	-5.613	-5.885	-6.185	-6.352	-6.781	-7.150	-7.635	-10.035	-10.413	
Dækningsbidrag	22.845	21.796	20.698	19.961	19.528	18.927	18.137	17.520	16.375	14.284	12.567	
Kapitalomkostninger, kr. pr. ha	-62	-633	-1.598	-2.213	-2.503	-2.835	-3.350	-3.697	-4.099	-5.567	-6.982	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	12.382	11.810	9.669	8.464	7.554	6.778	5.629	5.250	3.186	516	-945	
Maskinomkostninger inkl. arbejde, kr. pr. ha	-5.468	-6.474	-7.684	-8.284	-8.780	-9.399	-9.845	-10.277	-11.169	-12.753	-13.513	
Arbejdskostninger, kr. pr. ha	-614	-857	-1.489	-1.949	-2.336	-3.062	-3.816	-4.723	-5.869	-8.498	-9.476	
Årets resultat	11.524	10.898	8.622	7.462	6.478	5.333	4.164	3.712	2.306	658	-2.087	



Figur 6. Forskel i resultatkorrektion ved standard renteniveau.

Business Check Planteproduktion 2013

Salgssafgrøder - konventionelle

Planteproduktion - primært lerjord

Løbenummer - 182 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	Gns. Top5	LEP9	LEP13	LEP14	P93	LEP19	P90	LEP39	P79	LEP48	P74	LEP65	P65
Percentil														
Areal														
Byg	144	402	220	98	185	149			76	95	357			
Hvede	53	165	86	30	35	30			20	45	126			
Andet korn	57	153	74	35	94	39			-	40	163			
Frogræs	6	-	-	-	-	-			-	-	-			
Raps	11	38	17	34	23	80			56	10	17			
Forpagtet andel af areal	15	43	44	-	32	-			-	-	52			
Udbytte byg, hkg pr. ha	28%	47%	111%	5%	61%	66%			20%	0%	15%			
Udbytte hvede, hkg pr. ha	67	71	84	78	78	66			63	73	70			
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	84	96	91	104	77	101			80	80	77			
Fremstillingsspris kr. pr. hkg korn	75	84	87	92	78	86			63	76	74			
Jordbundsforhold														
Andel JB 5-6 og 7-9	97%	100%	92%	100%	100%	100%			85%	72%	100%			
Andel JB 2 & 4	2%	0%	8%	-	-	-			15%	28%	-			
Andel JB 1 & 3	1%	-	-	-	-	-			-	-	-			
Andel af areal der kan vandes	0%	-	-	-	-	-			-	-	-			
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb. omk.)	2.492	9.003	8.470	7.827	5.517	5.371			5.438	4.220	3.840			
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	-10	7.156	4.952	4.353	4.341	4.098			2.596	1.808	1.302			
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	2.533	9.392	7.548	7.012	6.386	6.619			4.753	4.482	3.346			
Maskinomkostninger inkl. arbejde	5.521	4.486	5.748	5.399	3.005	4.744			4.442	3.594	4.206			
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.250	1.869	1.015	68	2.957	718			2.587	2.258	2.014			
Jordpris ejet jord pr. ha	190.000	238.000	234.000	217.000	136.000	151.000			161.000	229.000	199.000			
Inventairsaldo pr. ha	10.355	21.045	25.244	9.759	2.379	12.093			22.701	3.891	16.762			
Gennemsnitlig betalt rente	2,0	2,2	1,4	1,1	3,5	0,9			3,1	2,0	2,0			
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	-1.144	-2.284	-2.728	-3.014	813	-1.633			1.018	-717	-763			
Afkastningsgrad	0,9	4,2	2,8	4,3	5,9	3,1			1,8	1,7				

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat					Kr. pr. ha			
Bruttoudbytte salgsafgrøder	11.104	16.156	17.369	16.407	12.174	14.189	13.257	10.845
Maskinstationsindtægter	310	398	1.681	-	585	1.021	-	-
Andre landbrugsindtægter	209	137	-1	116	355	1	-	-
Bruttoudbytte	11.623	16.691	19.049	16.523	13.114	15.211	13.257	10.845
Udsæd	-576	-339	-613	-400	-599	-634	-634	-620
Gødning	-1.569	-1.414	-1.229	-1.492	-1.410	-1.948	-1.117	-1.905
Planteværn	-801	-835	-664	-1.191	.991	-1.058	-962	-405
Diverse vedtørende mark	-355	-216	-644	-214	-1.007	-435	-664	-101
Stykostkostninger	3.300	-2.804	-3.150	-3.297	-4.007	-4.075	-3.377	-3.031
Dækningsbidrag	8.323	13.887	15.899	13.226	9.107	11.136	9.880	7.814
Brændstof og energi	-647	-890	-927	-519	-596	-744	-664	-421
Maskinstation	-589	-259	-382	-352	-765	-626	-	-94
Vedligehold	-1.284	-1.202	-1.724	-1.483	-1.017	-828	-717	-780
Løn	-267	-874	-1.173	-117	-	-	-	-997
Ejeraflønning	-2.116	-680	-1.255	-2.544	-1.083	-2.373	-1.316	-2.182
Ejendomsskat og forsikring	-622	-491	-841	-694	-271	-315	-504	-716
Diverse	-805	-568	-857	-1.115	-466	-470	-696	-393
Kapacitetsomkostninger	-6.331	-4.964	-7.159	-6.824	-4.198	-5.356	-3.897	-4.586
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-448	-301	-721	-687	-177	-156	-970	-340
Afskrivninger inventar	-1.084	-932	-2.377	-974	-226	-1.196	-944	-364
EU-støtte	2.543	2.236	2.596	2.659	2.045	2.521	2.157	2.674
Renteomkostninger af bundet kapital	3.387	-3.748	-3.742	-2.758	-2.083	-907	-5.467	-5.405
Forpagtning	-1.440	-2.724	-559	-357	-3.084	-2.662	-750	-243
Kapitalomkostninger	3.816	-5.469	-4.803	-2.117	-3.525	-2.400	-5.974	-3.678
Årets resultat	-1.823	3.454	3.937	4.285	1.384	3.380	9	-450
								-712

Business Check Planteproduktion 2013

Salgssafgrøder - konventionelle

Planteproduktion - primært lerjord

Løbenummer - 182 bedrifter i gruppen Percentil	Gns. gruppen	LEP74			LEP90			LEP108			LEP132			LEP136			LEP152			LEP163			LEP177		
		P60	P51	P41	P28	P26	P17	P11	P3																
Areal																									
Byg	144	82	104	118	235	44	96	99	67																
Hvede	53	28	29	32	96	15	63	-	17																
Andet korn	57	36	39	39	56	16	26	40	29																
Frogræs	6	-	-	-	41	-	-	2	5																
Raps	11	19	17	33	-	-	-	35	-																
Forpagtet andel af areal	15	-	21	16	43	13	7	21	17																
Udbytte byg, hkg pr. ha	28%	0%	111%	35%	39%	22%	0%	38%	19%																
Udbytte hvede, hkg pr. ha	67	65	61	67	73	61	61	66	66																
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	84	92	71	105	93	88	62	84	81																
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	75	81	67	88	80	75	62	84	73																
Fremstillingsspris kr. pr. hkg korn																									
Jordbundsforhold																									
Andel JB 5-6 og 7-9	97%	100%	80%	100%	100%	100%	100%	100%	100%																
Andel JB 2 & 4	2%	-	-	-	-	-	-	-	-																
Andel JB 1 & 3	1%	-	-	20%	-	-	-	-	-																
Andel af areal der kan vandes	0%	-	-	-	40%	-	-	-	-																
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb. omk.)	2.492	4.823	3.856	3.680	1.168	780	-1.308	-3.363	-4.273																
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	-10	883	323	-557	-1.635	-1.744	-2.772	-4.201	-6.939																
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	2.533	3.517	2.629	1.542	1.377	687	244	-475	-4.881																
Maskinomkostninger inkl. arbejde	5.521	3.484	4.652	6.514	6.493	6.042	7.348	8.658	10.837																
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.250	1.575	3.309	893	3.430	1.801	2.512	1.513	766																
Jordpris ejet jord pr. ha	190.000	211.000	153.000	152.000	171.000	158.000	137.000	201.000																	
Inventairsaldo pr. ha	10.355	11.180	6.804	3.538	14.234	13.544	4.013	6.078	16.347																
Gennemsnitlig betalt rente	2,0	1,9	3,5	1,4	4,1	2,3	3,5	3,0	1,5																
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	-1.144	-855	2.014	-1.431	2.276	88	2.321	791	-1.575																
Afkastningsgrad	0,9	1,6	1,8	0,4	0,4	0,4	0,4	-2,9																	

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat											
		Bruttoudbytte salgsafgrøder	11.104	10.720	11.912	12.711	11.063	9.513	8.295	8.574	10.011
Maskinstationsindtægter	310	1.456	-	-	-	-	107	3.413	426	-	182
Andre landbrugsindtægter	209	-	-	-	47	3	34	131	-	-	377
Bruttoudbytte	11.623	12.176	11.912	12.758	11.173	12.960	8.852	8.574	10.570		
Udsæd	-576	-517	-539	-431	-558	-646	-506	-583	-410		
Gødning	-1.569	-1.285	-909	-1.407	-1.542	-1.056	-1.131	-713	-1.323		
Planteværn	-801	-492	-1.082	-552	-716	-754	-216	-1.491	-1.066		
Diverse vedrørende mark	-355	-119	-874	-174	-589	-269	-533	-492	-1.025		
Stykkomkostninger	-3.300	-2.413	-3.404	-2.564	-3.405	-2.725	-2.386	-3.279	-3.824		
Dækningsbidrag	8.323	9.763	8.508	10.194	7.768	10.235	6.466	5.295	6.746		
Brændstof og energi	-647	-467	-433	-706	-726	-796	-322	-760	-435		
Maskinstation	-589	-531	-686	-12	-954	-	-1.115	-2.314	-1.611		
Vedligehold	-1.284	-1.209	-791	-2.297	-889	-3.942	-494	-809	-1.683		
Løn	-267	-	-	-2	-	-	-	-	-		
Ejeraflønning	-2.116	-2.691	-1.500	-3.124	-1.913	-2.281	-4.676	-2.026	-6.316		
Ejendomsskat og forsikring	-622	-836	-943	-525	-641	-695	-713	-233	-728		
Diverse	-805	-1.757	-1.043	-748	-989	-882	-399	-527	-736		
Kapacitet som kostninger	-6.331	-7.491	-5.396	-7.414	-6.112	-8.596	-7.719	-6.669	-11.509		
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-448	-532	-867	-1.895	-560	-554	-99	-	-699		
Afskrivninger inventar	-1.084	-257	-959	-990	-1.571	-2.243	-1.078	-2.567	-956		
EU-støtte	2.543	2.634	2.306	2.099	3.012	2.431	3.016	3.726	2.058		
Renteomkostninger af bundet kapital	-3.387	-4.809	-5.984	-1.948	-5.579	-4.172	-5.870	-2.892	-2.644		
Forpagtnings	-1.440	-	-5.94	-1.496	-2.023	-646	-	-2.607	-701		
Kapitalomkostninger	-3.816	-2.964	-6.098	-4.230	-6.721	-5.184	-4.031	-4.340	-2.942		
Årets resultat	-1.823	-692	-2.986	-1.450	-5.065	-3.545	-5.284	-5.714	-7.705		

Business Check Planteproduktion 2013

S a l g s a f g r ø d e r - k o n v e n t i o n e l l e

Planteproduktion - primært sandjord

Løbenummer - 45 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	Gns. Top5	USP3	P87	USP7	P84	USP8	P80	USP10	P76	USP12	P73	USP13	P69	USP15
Percentil															
Areal			161	232	213	262	489	95	200	397	77				
Byg	64	79	112	83	128	95	139	102	144	144	9				
Hvede	51	58	48	35	238	-	-	61	83	83	23				
Andet korn	16	14	14	78	40	-	-	-	-	-	-				
Frogræs	10	40	13	44	-	15	-	-	-	15	20				
Raps	19	42	26	22	82	-	-	-	-	54	25				
Forpagtet areal af areal	33%	36%	38%	43%	100%	25%	100%	81%	81%	81%	16%				
Udbytte byg, hkg pr. ha	55	60	66	68	53	59	54	47	47	47	59				
Udbytte hvede, hkg pr. ha	66	71	88	71	67	74	74	60	60	60	84				
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	59	64	71	67	60	59	60	54	54	54	77				
Fremstillingsspris kr. pr. hkg korn								165	156	156	156				
Jordbundsforhold															
Andel JB 5-6 og 7-9	7%	19%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15%			
Andel JB 2 & 4	57%	39%	-	100%	-	-	-	-	-	-	-	45%			
Andel JB 1 & 3	36%	43%	100%	-	-	-	-	-	-	-	-	40%			
Andel af areal der kan vandes	0%	4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	541	4.156	4.380	2.304	1.717	1.994	928	499	499	499	2.625				
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	-1.221	3.038	3.541	1.534	814	624	252	156	156	156	-114				
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	1.264	5.166	5.561	3.655	2.896	2.724	2.369	2.280	2.280	2.280	2.231				
Maskinomkostninger inkl. arbejde	4.993	3.895	3.345	5.550	4.531	5.052	4.850	3.989	3.989	3.989	7.025				
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.582	520	2.107	1.987	1.154	1.732	1.637	2.591	2.591	2.591	901				
Jordpris ejet jord pr. ha	150.000	149.000	134.000	139.000	113.000	113.000	113.000	149.000	149.000	149.000	175.000				
Inventar saldo pr. ha	7.789	4.343	3.301	18.101	139	10.526	8.786	-	-	-	14.173				
Gennemsnitlig betalt rente	2,9	2,0	3,5	2,5	7,6	3,5	3,5	4,0	4,0	4,0	2,4				
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	401	-825	1.205	101	28	1.223	-73	775	775	775	44				
Afkastningsgrad	0,4	4,2	5,0	2,1	-35,7	2,4	-6,0	-1,8	-1,8	-1,8	1,7				

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat					Kr. pr. ha			
Bruttoudbytte salgsafgrøder	8.470	10.863	9.982	9.957	8.367	9.105	8.103	7.082
Maskinstationsindtægter	193	51	-	-	-	105	67	-
Andre landbrugsindtægter	68	102	-	231	-	-	37	-
Bruttoudbytte	8.730	11.016	9.982	10.188	8.367	9.210	8.207	7.082
Udsæd	-638	-495	-151	-480	-818	-385	-710	-754
Gødning	-1.104	-1.131	-1.042	-638	-417	-989	-722	-543
Planteværn	-753	-858	-823	-814	-783	-474	-778	-1.029
Diverse vedtørende mark	-508	-431	-241	-402	-101	-211	-152	-268
Stykostkostninger	3.004	-2.915	-2.257	-2.334	-2.119	-2.059	-2.362	-2.594
Dækningsbidrag	5.727	8.102	7.725	7.854	6.248	7.151	5.845	4.488
Brændstof og energi	-666	-640	-758	-735	-	-632	-604	-79
Maskinstation	-830	-517	-48	-	-4.043	-263	-337	-2.762
Vedligehold	-970	-702	-466	-759	-791	-1.239	-846	-27
Løn	-208	-377	-	-764	-410	-	-	-467
Ejeraflønning	-1.671	-1.316	-1.408	-1.375	-	-1.789	-2.254	-1.133
Ejendomsskat og forsikring	-385	-234	-188	-217	-42	-316	-134	-50
Diverse	-446	-290	-258	-408	-55	-526	-131	-101
Kapacitetsomkostninger	5.176	-4.076	-3.126	-4.258	-5.341	-4.765	-4.306	-4.152
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-374	-140	-125	-	-	-	-	-22
Afskrivninger inventar	-900	-578	-566	-1.481	-28	-1.263	-684	-
EU-støtte	2.484	2.128	2.020	2.121	2.082	2.100	2.117	2.124
Renteomkostninger af bundet kapital	3.675	-1.907	-3.302	-2.827	-60	-3.520	-511	-1.690
Forpagtning	-1.265	-1.453	-1.192	-1.862	-3.241	-811	-3.846	-3.183
Kapitalomkostninger	3.729	-1.949	-3.165	-4.049	-1.247	-3.494	-2.924	-2.771
Årets resultat	-3.179	2.076	1.434	-453	-340	-1.108	-5.249	-2.435
								-1.015

Business Check Planteproduktion 2013

S a l g s a f g r ø d e r - k o n v e n t i o n e l l e

Planteproduktion - primært sandjord

Løbenummer - 45 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	USP19 P60	USP25 P47	USP28 P40	USP32 P31	USP36 P22	USP39 P16	USP41 P11	USP42 P9
Percentil									
Areal									
Byg	161	47	62	732	72	58	77	161	57
Hvede	64	47	47	296	22	6	13	51	33
Andet korn	51	-	15	303	-	18	64	75	21
Frogræs	16	-	-	33	35	34	-	-	-
Raps	10	22	-	-	-	-	-	-	-
Forpagtet areal af areal	19	-	-	100	15	-	-	-	-
Udbytte byg, hkg pr. ha	33%	40%	47%	72%	62%	0%	0%	17%	17%
Udbytte hvede, hkg pr. ha	55	59	60	64	52	55	48	55	47
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	66	-	75	64	62	56	70	62	62
Fremstilningspris kr. pr. hkg korn	59	59	63	64	46	55	55	64	53
Jordbundsforhold									
Andel JB 5-6 og 7-9	7%	-	34%	-	-	-	-	-	-
Andel JB 2 & 4	57%	-	66%	100%	100%	38%	100%	100%	100%
Andel JB 1 & 3	36%	100%	-	-	-	62%	-	-	-
Andel af areal der kan vandes	0%	-	-	-	-	-	-	-	-
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	541	920	843	353	-582	-1.737	-2.236	-1.074	-2.498
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	-1.221	-617	-1.385	-1.966	-2.355	-3.457	-4.089	-4.845	-4.947
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	1.264	2.948	755	394	2.593	-1.269	-1.976	-2.335	-1.546
Maskinomkostninger inkl. arbejde	4.993	6.458	4.855	4.791	4.581	4.663	4.972	6.742	6.265
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.582	1.568	2.325	2.346	1.347	4.131	3.383	1.704	1.266
Jordpris ejet jord pr. ha	150.000	140.000	160.000	137.000	172.000	227.000	149.000	155.000	159.000
Inventarsaldo pr. ha	7.789	13.371	10.302	12.237	3.487	7.487	5.004	3.072	19.469
Gennemsnitlig betalt rente	2,9	3,7	3,5	3,5	3,7	2,5	3,5	2,4	3,0
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	401	1.520	1.233	498	1.570	877	2.328	6	1.181
Afkastningsgrad	0,4	1,8	0,2	-3,4	0,1	-0,3	-1,1	-1,2	-0,8

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat

				Kr. pr. ha			
Bruttoudbytte salgsafgrøder	8.470	8.937	8.223	9.368	6.120	6.406	7.282
Maskinstationsindtægter	193	-	75	-	462	-	-
Andre landbrugsinndtægter	68	288	153	228	-	-	-
Bruttoudbytte	8.730	9.225	8.451	9.596	6.582	6.406	7.282
Udsæd	-638	-464	-663	-1.132	-683	-712	-679
Gødning	-1.104	-826	-631	-1.842	-632	-1.721	-1.587
Planteværn	-753	-290	-789	-1.736	-676	-516	-1.016
Diverse vedtørende mark	-508	-267	-595	-448	-130	-531	-1.264
Stykostkostninger	3.004	-1.847	-2.678	-5.158	-2.121	-3.480	-4.546
Dækningsbidrag	5.727	7.378	5.773	4.438	4.461	2.926	2.736
Brændstof og energi	-666	-1.414	-429	-784	-1.052	-516	-431
Maskinstation	-830	-742	-	-148	-1.278	-1.113	-
Vedligehold	-970	-1.257	-820	-1.218	-1.330	-380	-666
Løn	-208	-	-	-656	-	-	-
Ejeraflønning	-1.671	-2.535	-2.406	-540	-628	-2.151	-2.927
Ejendomsskat og forsikring	-385	-293	-490	-243	-279	-430	-689
Diverse	-446	-541	-524	-283	-837	-391	-746
Kapacitetskostninger	5.176	-6.782	-4.669	-3.872	-5.404	-4.981	-5.459
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-374	-181	-583	-286	-229	-559	-205
Afskrivninger inventar	-900	-318	-1.130	-1.486	-837	-357	-972
EU-støtte	2.484	3.565	2.140	2.360	4.948	2.188	2.113
Renteomkostninger af bundet kapital	3.675	-4.149	-3.910	-2.176	-3.798	-6.805	-5.685
Forpagtning	-1.265	-1.698	-1.331	-3.290	-2.843	-	-
Kapitalomkostninger	3.729	-2.781	-4.814	-4.878	-2.759	-5.533	-4.749
Årets resultat	-3.179	-2.185	-3.710	-4.312	-3.702	-7.588	-7.472
						-6.549	-6.213

Business Check Planteproduktion 2013

Salgssafgrøder - konventionelle

Svineproduktion - primært lerjord

Løbenummer - 303 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	Gns. Top5	LES2	P100	P99	LES5	P95	LES15	P89	LES33	P80	LES63	P75	LES78	P75	LES101	P67
Percentil																	
Areal			197	281	482	263	167	257	208	334	351						
Byg			65	66	57	78	56	94	52	70	111						
Hvede			90	171	264	185	110	132	156	224	199						
Andet korn			12	-	-	-	-	-	-	-	-						
Frogræs			5	22	85	-	-	-	12	-	-						
Raps			24	22	77	-	-	-	19	-	-						
Forpagtet areal af areal			30%	26%	60%	10%	38%	23%	17%	62%	73%						
Udbytte byg, hkg pr. ha			63	80	59	88	74	62	70	69	78						
Udbytte hvede, hkg pr. ha			76	99	93	105	93	84	88	77	91						
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha			71	93	87	100	86	75	83	75	86						
Fremstillingsspris kr.pr.hkg korn																	
Jordbundsforhold																	
Andel JB 5-6 og 7-9			92%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%						
Andel JB 2 & 4			6%	-	-	-	-	-	-	-	-						
Andel JB 1 & 3			2%	-	-	-	-	-	-	-	-						
Andel af areal der kan vandes			0%	-	-	-	-	-	-	-	-						
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)			2.427	7.776	7.725	7.373	6.833	4.599	4.056	3.697	4.776						
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte			1.012	6.108	6.510	5.212	4.347	3.761	2.912	2.653	2.117						
Rest til jordleje inkl. EU-støtte			3.211	8.627	8.624	7.892	6.751	6.031	5.039	4.651	4.863						
Maskinomkostninger inkl. arbejde			5.062	4.721	4.730	4.444	2.633	3.117	3.125	4.694	3.675						
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte			2.486	1.275	3.373	1.906	1.387	3.125	3.367	3.440	4.569						
Jordpris ejet jord pr. ha			167.000	197.000	159.000	230.000	205.000	156.000	162.000	152.000	226.000						
Inventairsaldo pr. ha			8.638	12.399	7.093	11.569	8.762	3.110	2.927	5.989	11.753						
Gennemsnitlig betalt rente			2,8	1,7	2,9	1,8	1,3	3,7	3,5	3,7	2,5						
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet			557	-1.489	429	-888	-1.867	2.050	2.074	968	101						
Afkastningsgrad			1,6	4,1	6,6	3,2	3,1	3,9	3,2	2,6	-0,4						

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat					Kr. pr. ha			
Bruttoudbytte salgsafgrøder	9.963	15.530	16.398	14.415	11.311	10.168	9.985	10.749
Maskinstationsindtægter	225	417	105	340	698	-	-	-
Andre landbrugsindtægter	106	-61	64	-	8	-	-	2.243
Bruttoudbytte	10.294	15.886	16.567	14.755	12.017	10.168	9.985	10.749
Udsæd	-635	-592	-541	-706	-425	-287	-265	-529
Gødning	-752	-1.038	-1.425	-573	-742	-903	-1.044	-794
Planteværn	-846	-964	-1.068	-1.159	-530	-1.081	-1.259	-674
Diverse vedtørrende mark	-348	-378	-973	-160	-156	-181	-236	-361
Stykostkostninger	-2.580	-2.972	-4.007	-2.598	-1.853	-2.452	-2.804	-2.358
Dækningsbidrag	7.714	12.914	12.560	12.157	10.164	7.716	7.181	8.391
Brændstof og energi	-695	-784	-1.199	-701	-773	-639	-563	-688
Maskinstation	-923	-839	-503	-1.320	-56	-58	-666	-164
Vedligehold	-1.032	-730	-732	-1.013	-733	-753	-528	-1.156
Løn	-576	-631	-962	-598	-352	-777	-	-903
Ejeraflønning	-932	-864	-466	-338	-289	-389	-960	-549
Ejendomsskat og forsikring	-375	-407	-228	-570	-345	-319	-360	-381
Diverse	-429	-455	-498	-548	-1.205	-291	-360	-232
Kapacitetsomkostninger	-4.962	-4.711	-4.588	-5.088	-3.753	-3.226	-3.437	-4.073
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-212	-340	-139	-398	-232	-94	-192	-70
Afskrivninger inventar	-1.078	-1.357	-798	-1.056	-1.126	-500	-329	-1.198
EU-støtte	2.200	2.519	2.114	2.680	2.404	2.270	2.127	1.998
Renteomkostninger af bundet kapital	3.934	-3.156	-2.479	-4.221	-2.065	-4.667	-5.254	-2.585
Forpagtningskost	-1.477	-1.528	-3.533	-768	-2.432	-863	-551	-3.250
Kapitalomkostninger	-4.501	-3.861	-4.835	-3.763	-3.451	-3.854	-4.199	-5.105
Årets resultat	-1.750	4.342	3.137	3.306	2.960	636	-455	-787
								-2.452

Business Check Planteproduktion 2013

Salgssafgrøder - konventionelle

Svineproduktion - primært lerjord

Løbenummer - 303 bedrifter i gruppen Percentil	Gns. gruppen	LES124			LES151			LES184			LES215			LES229			LES244			LES273			LES289			
		P59	P50	P40	P29	P25	P20	P10	P5																	
Areal																										
Byg	197	291	265	129	78	221	187	124	118																	
Hvede	65	73	53	26	12	96	74	90	68																	
Andet korn	90	119	175	58	60	32	113	26	-																	
Frogræs	12	-	-	18	-	94	-	9	32																	
Raps	5	-	-	-	-	-	-	-	-																	
Forpagtet areal af areal	24	99	37	27	6	-	-	-	-																	
Udbytte byg, hkg pr. ha	30%	57%	22%	15%	14%	10%	24%	0%	57%																	
Udbytte hvede, hkg pr. ha	63	54	74	51	59	41	79	51	53																	
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	76	79	90	84	59	65	77	59	53																	
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	71	69	86	70	59	51	78	53	54																	
Fremstillingsspris kr.pr. hkg korn								157	166	231																
Jordbundsforhold																										
Andel JB 5-6 og 7-9	92%	90%	100%	94%	100%	61%	100%	62%	100%																	
Andel JB 2 & 4	6%	10%	-	2%	-	2%	-	2%	-																	
Andel JB 1 & 3	2%	-	-	5%	-	-	-	36%	-																	
Andel af areal der kan vandes	0%	-	-	-	-	-	-	-	-																	
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb. omk.)	2.427	2.765	2.794	2.551	946	27	357	-	-																	
Rest til Jordleje ekskl. EU-støtte	1.012	1.754	1.216	473	-218	-503	-877	-1.935	-3.043																	
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	3.211	3.943	3.346	2.456	2.001	1.903	1.149	203	203																	
Maskinomkostninger inkl. arbejde	5.062	4.851	5.354	4.535	4.725	4.493	6.425	5.225	5.225	6.343																
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	2.486	1.862	1.537	2.810	1.327	875	2.230	3.178	3.176																	
Jordpris ejet jord pr. ha	167.000	138.000	153.000	136.000	142.000	135.000	167.000	145.000																		
Inventairsaldo pr. ha	8.638	16.538	9.168	3.088	13.941	11.382	9.796	9.072	4.492																	
Gennemsnitlig betalt rente	2,8	3,1	2,0	3,5	2,3	2,1	2,2	3,3	4,1																	
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	557	527	-435	1.655	76	-136	-175	1.471	1.471																	
Afkastningsgrad	1,6	3,0	1,8	1,6	1,3	1,2	0,4	-3,7																		

SAFGSAFGRØDER - KONVENTIONELL

Specifikation af resultat		Kr. pr. ha					
Bruttoudbytte salgsafgrøder	9.963	9.950	11.238	10.283	8.483	6.700	9.881
Maskinstationsindtægter	225	1.036	35	-	-	-	7.457
Andre landbrugsindtægter	106	256	25	-	24	1.255	-
Bruttoudbytte	10.294	11.242	11.298	10.283	8.507	6.700	11.136
Udsæd	-635	-477	-480	-735	-898	-528	-686
Gødning	-752	-948	-1.190	-928	-611	-981	-1.311
Planteværn	-846	-1.072	-912	-754	-846	-287	-891
Diverse vedrørende mark	-348	-93	-533	-780	-481	-384	-211
Stykommønstninger	-2.580	-2.590	-3.115	-3.197	-2.836	-2.180	-3.099
Dækningsbidrag	7.714	8.652	8.183	7.086	5.671	4.520	8.037
Brændstof og energi	-695	-929	-750	-492	-490	-706	-897
Maskinstation	-923	-242	-246	-1.419	-746	-583	-2.342
Vedligehold	-1.032	-804	-1.556	-1.297	-350	-306	-900
Løn	-576	-1.452	-1.320	-	-411	-418	-1.605
Ejeraflønning	-932	-516	-603	-1.099	-1.128	-1.129	-268
Ejendomsskat og forsikring	-375	-310	-226	-527	-411	-249	-447
Diverse	-429	-258	-319	-443	-424	-166	-384
Kapacitetsomkostninger	-4.962	-4.511	-5.020	-5.277	-3.960	-3.557	-6.843
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-212	-96	-386	-138	-129	-	-86
Afskrivninger inventar	-1.078	-1.562	-1.126	-922	-1.274	-1.197	-1.499
EU-støtte	2.200	2.189	2.130	1.983	2.219	2.406	2.026
Renteomkostninger af bundet kapital	-3.934	-2.812	-2.884	-4.302	-3.616	-3.179	-3.232
Forpagtnings	-1.477	-1.968	-1.218	-767	-456	-371	-1.510
Kapitalomkostninger	-4.501	-4.249	-3.484	-4.146	-3.256	-2.341	-4.301
Arets resultat	-1.750	-108	-321	-2.337	-1.545	-1.378	-3.107

Business Check Planteproduktion 2013

Salgssafgrøder - konventionelle

Svineproduktion - primært sandjord

Løbenummer - 177 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	Gns. Top5	USS1 P100	USS4 P98	USS9 P95	USS19 P90	USS37 P80	USS45 P75	USS60 P67
Percentil									
Areal									
Byg	190	253	415	288	388	203	623	341	151
Hvede	73	103	126	105	67	33	191	102	92
Andet korn	55	91	239	81	110	64	98	84	-
Frogræs	36	24	-	64	57	71	218	51	27
Raps	6	10	-	-	66	-	52	22	20
Forpagtet areal af areal	19	25	50	38	88	35	64	82	12
Udbytte byg, hkg pr. ha	27%	17%	9%	13%	9%	48%	31%	41%	70%
Udbytte hvede, hkg pr. ha	55	63	67	57	55	57	55	65	59
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	64	74	76	66	72	69	75	60	
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	59	66	73	62	69	69	68	63	59
Fremstillingspris kr. pr. hkg korn									
Jordbundsforhold									
AndelJB 5-6 og 7-9	10%	10%	-	-	5%	-	43%	13%	-
AndelJB 2 & 4	61%	74%	100%	16%	91%	18%	83%	100%	94%
AndelJB 1 & 3	29%	17%	-	79%	9%	39%	5%	-	6%
Andel af areal der kan vandes	1%	4%	-	-	-	-	7%	-	-
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	840	4.524	5.534	3.660	3.186	3.026	2.107	1.859	1.836
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	-306	3.511	4.727	2.993	2.588	2.005	1.530	1.237	728
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	1.977	5.874	6.904	5.105	5.150	4.085	3.634	3.318	2.978
Maskinomkostninger inkl. arbejde	4.978	4.424	3.114	3.217	5.027	4.776	3.926	4.397	4.135
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	2.509	1.864	537	895	773	726	1.043	1.855	3.409
Jordpris ejet jord pr. ha	155.000	145.000	183.000	133.000	145.000	160.000	157.000	169.000	146.000
Inventarsaldo pr. ha	7.146	8.393	12.834	4.168	12.887	11.689	9.633	10.207	6.430
Gennemsnitlig betalt rente	3,1	2,9	1,3	2,1	2,0	0,7	1,7	1,9	5,1
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	1.164	802	-1.686	-65	-275	-1.870	-668	-422	1.879
Afkastningsgrad	0,9	3,9	3,4	3,1	1,8	2,1	1,4	1,3	

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat		Kr. pr. ha					
Bruttoudbytte salgsafgrøder	8.112	11.043	10.990	8.541	11.044	11.174	8.897
Maskinstationsindtægter	216	45	-	-	116	667	8.611
Andre landbruksindtægter	89	101	185	-	-	1	311
Bruttoudbytte	8.418	11.189	11.175	8.541	11.044	11.1290	9.565
Udsæd	-689	-748	-969	-560	-731	-681	-649
Gødning	-624	-500	-470	-400	-894	-1.543	-645
Planteværn	-738	-692	-1.039	-535	-1.108	-520	-837
Diverse vedrørende mark	-333	-256	-49	-169	-98	-628	-532
Stykomkostninger	-2.384	-2.196	-2.527	-1.664	-2.831	-3.372	-2.865
Dækningsbidrag	6.034	8.993	8.648	6.877	8.213	7.918	6.700
Brændstof og energi	-657	-681	-533	-625	-709	-587	-1.084
Maskinstation	-1.136	-607	-90	-111	-	-397	-41
Vedligehold	-882	-770	-510	-452	-1.289	-853	-794
Løn	-483	-711	-723	-448	-1.095	-525	-722
Ejeraflønning	-1.031	-691	-542	-560	-129	-1.408	-433
Ejendomsskat og forsikring	-295	-240	-240	-306	-258	-345	-168
Diverse	-367	-361	-265	-186	-155	-323	-128
Kapacitetsomkostninger	-4.852	-4.115	-2.903	-2.688	-3.635	-4.438	-3.370
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-161	-81	-136	-35	-150	-220	-121
Afskrivninger inventar	-924	-813	-647	-938	-1.546	-1.113	-1.438
EU-støtte	2.283	2.363	2.177	2.112	2.562	2.080	2.104
Renteomkostninger af bundet kapital	-4.190	-4.289	-2.711	-2.813	-3.402	-708	-2.276
Forpagtning	-1.115	-641	-238	-417	-227	-2.240	-1.112
Kapitalomkostninger	-4.106	-3.461	-1.555	-2.091	-2.763	-2.201	-2.843
Årets resultat	-2.924	1.417	4.190	2.098	1.815	1.279	487

Business Check Planteproduktion 2013

Salg af grøder - konventionelle

Svineproduktion - primært sandjord

Løbenummer - 177 bedrifter i gruppen Percentil	Gns. gruppen	USS89			USS106			USS125			USS142			USS134			USS167		
		P59	P50	P41	P30	P25	P20	P15	P10	P6	P25	P20	P15	P10	P6	P25	P20	P6	
Areal																			
Åreal	190	54	510	99	930	68	92	68	46	44	44	46	46	46	44	94	61		
Byg	73	51	216	21	528	46	46	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hvede	55	3	212	62	238	15	14	14	15	15	14	15	15	15	-	-	-	-	
Andet korn	36	-	31	5	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Frogræs	6	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Raps	19	-	51	-	80	7	13	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Forpagtet andel af areal	27%	8%	31%	11%	100%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
Udbytte byg, hkg pr. ha	55	64	52	60	65	48	38	48	48	48	48	48	48	48	48	57	57	57	
Udbytte hvede, hkg pr. ha	64	67	57	78	52	56	51	56	51	56	51	56	51	56	51	56	56	56	
Gennemsnitligt komudbytte, hkg pr. ha	59	64	54	73	61	50	44	50	44	50	44	50	44	50	44	50	55	55	
Fremstilingspris kr. pr. hkg korn																			
Jordbundsforhold																			
Andel JB 5-6 og 7-9	10%	-	44%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andel JB 2 & 4	61%	-	48%	100%	100%	80%	57%	57%	57%	57%	57%	57%	57%	57%	57%	-	-	-	
Andel JB 1 & 3	29%	100%	8%	-	20%	43%	-	-	-	-	-	-	43%	43%	43%	43%	43%	43%	
Andel af areal der kan vandes	1%	-	24%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb. omk.)	840	2.082	1.039	1.222	-	-235	-499	-499	-1.189	-1.189	-499	-499	-499	-499	-499	-499	-499	-1.766	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	-306	252	-226	-659	-1.292	-1.653	-2.153	-2.153	-1.653	-3.501									
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	1.977	2.367	2.050	1.658	854	1.547	-65	-65	-65	-65	-65	-65	-65	-65	-65	-65	-65	-1.401	
Maskinomkostninger inkl. arbejde	4.978	5.119	4.599	5.981	5.288	5.870	5.013	5.013	5.870	5.563									
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	2.509	2.540	3.595	3.421	1.647	2.448	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	3.327	1.338	
Jordpris ejet jord pr. ha	155.000	136.000	145.000	154.000	142.000	141.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	142.000	147.000	
Inventarsaldo pr. ha	7.146	3.133	6.947	8.457	7.245	2.829	3.539	2.829	3.539	2.829	3.539	2.829	3.539	2.829	3.539	2.829	3.539	3.792	
Gennemsnitlig betalt rente	3,1	3,5	4,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	2,1	
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	1.164	1.892	2.520	2.106	-49	2.381	2.572	2.381	2.572	2.381	2.572	2.381	2.572	2.381	2.381	2.381	2.381	98	
Afkastningsgrad	0,9	1,8	1,1	1,0	-18,7	1,1	-0,7												

S A L G S A F G R Ø D E R - K O N V E N T I O N E L L E

Specifikation af resultat

					Kr. pr. ha		
Bruttoudbytte salgsafgrøder	8.112	10.050	7.478	10.240	7.249	7.280	5.945
Maskinstationsindtægter	216	183	-	18	162	-	7.280
Andre landbrugsindtægter	89	-	-	68	-1	430	-
Bruttoudbytte	8.418	10.233	7.478	10.326	7.410	7.710	5.945
Udsæd	-689	-677	-615	-563	-858	-617	-617
Gødning	-624	-768	-603	-613	-837	-919	-1.082
Planteværn	-738	-579	-509	-930	-420	-464	-522
Diverse vedtørende mark	-333	-825	-113	-999	-80	-339	-709
Stykostkostninger	-2.384	-2.849	-1.840	-3.105	-2.195	-2.339	-2.121
Dækningsbidrag	6.034	7.384	5.638	7.221	5.215	5.371	3.824
Brændstof og energi	-657	-516	-788	-645	-783	-383	-383
Maskinstation	-1.136	-872	-329	-577	-641	-295	-295
Vedligehold	-882	-545	-1.054	-542	-1.304	-258	-258
Løn	-483	-	-945	-	-484	-	-949
Ejeraflønning	-1.031	-2.762	-188	-2.525	-967	-3.682	-3.185
Ejendomsskat og forsikring	-295	-312	-463	-792	-161	-429	-429
Diverse	-367	-663	-221	-419	-129	-398	-398
Kapacitetsomkostninger	-4.852	-5.670	-3.988	-5.500	-4.469	-5.445	-4.935
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-161	-671	-151	-263	-114	-131	-64
Afskrivninger inventar	-924	-582	-1.081	-1.492	-1.114	-1.168	-819
EU-støtte	2.283	2.115	2.276	2.317	2.146	3.200	2.088
Renteomkostninger af bundet kapital	-4.190	-4.693	-5.146	-5.748	-464	-5.928	-5.541
Forpagtning	-1.115	-171	-1.369	-615	-4.139	-33	-33
Kapitalomkostninger	-4.106	-4.002	-5.471	-5.801	-3.685	-4.027	-4.369
Årets resultat	-2.924	-2.288	-3.821	-4.080	-2.939	-4.101	-5.480
						-4.027	-2.842
						-4.101	-4.839

Business Check Planteproduktion 2013

S a l g s a f g r ø d e r - k o n v e n t i o n e l l e

Fabriksroer Løbenummer - 131 bedrifter i gruppen Percentil	Gns. gruppen	Gns. Top5	ROE2		ROE3		ROE8		ROE14		ROE27		ROE35		ROE44		
			P99	P98	P95	P90	P80	P74	P74	P67							
Areal med fabriksroer i alt		40	60	29	5	42	37	30	29	17							
Forpagtet andel af areal		24%	38%	4%	26%	43%	64%	0%	25%	17%							
Udbytte ton polsukker pr. ha		12	13	14	11	15	14	15	15	13							
Jordbundsforhold																	
Andel JB 5-6 og 7-9	99%	100%	-	-	-	-	-	-	94%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
Andel JB 2 & 4	1%	-	-	-	-	-	-	-	6%	9%	-	-	-	-	-	-	
Andel JB 1 & 3	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Andel af areal der kan vandes	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	9.000	16.030	20.316	15.167	14.396	13.527	13.570	11.996	11.996	10.995							
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	6.336	13.875	14.395	13.865	12.336	11.810	10.356	9.556	9.556	8.457							
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	8.998	16.347	16.875	16.054	14.742	14.367	13.208	12.145	12.145	11.252							
Maskinomkostninger inkl. arbejde	9.464	6.106	6.474	3.975	5.918	7.145	12.378	9.800	9.800	7.932							
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.039	1.643	-860	1.675	1.438	2.730	472	583	583	642							
Jordpris ejet jord pr. ha	210.000	224.000	201.000	163.000	217.000	226.000	228.000	213.000	213.000	192.000							
Inventarsaldo pr. ha	12.665	11.936	11.701	11.774	16.529	13.890	12.842	14.974	14.974	20.441							
Gennemsnitlig betalt rente	1,5	1,3	0,8	2,4	0,9	2,1	1,3	0,7	0,7	1,1							
Resultatcorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	-1.974	-1.662	-3.471	227	-2.255	-313	-2.683	-2.928	-2.928	-2.596							
Afkastningsgrad	3,9	9,3	7,4	11,6	7,8	10,8	4,8	5,4	5,4	5,0							

SALGSAGGRØDER - KONVENTIONELLE

Specifikation af resultat									
Bruttoudbytte salgsafgrøder	25.284	27.795	27.198	26.288	25.834	26.973	31.682	28.700	25.171
Maskinstationsindtægter	43	896	4.481	-	-	-	-	-	-
Andre landbrugsindtægter	1	-196	39	-	-	-	-	-	-
Bruttoudbytte	25.327	28.495	31.718	26.288	25.834	26.973	31.682	28.700	25.171
Udsæd	-1.769	-1.798	-1.728	-2.165	-1.572	-1.784	-1.674	-2.249	-1.638
Gødning	-1.554	-1.642	-1.204	-2.000	-1.137	-2.580	-892	-1.881	-1.452
Planteværn	-2.334	-2.379	-1.890	-2.698	-1.881	-1.859	-2.760	-2.434	-2.440
Diverse vedrørende mark	-1.206	-540	-106	-283	-930	-78	-408	-340	-714
Stykommønstninger	-6.864	-6.359	-4.928	-7.146	-5.520	-6.301	-5.734	-6.904	-6.244
Dækningssbidrag	18.464	22.136	26.790	19.142	20.314	20.672	25.948	21.796	18.927
Brændstof og energi	-1.363	-1.168	-1.811	-377	-1.160	-1.382	-3.114	-1.380	-831
Maskinstation	-1.370	-756	-	-189	-686	-	-	-592	-925
Vedligehold	-1.761	-825	-1.327	-566	-1.160	-1.797	-3.130	-1.848	-2.048
Løn	-625	-523	-	-	-1.231	-	-	-	-
Ejeraflønning	-3.294	-2.958	-6.927	-1.887	-710	-3.305	-5.867	-5.338	-2.145
Ejendomskat og forsikring	-697	-553	-837	-566	-450	-423	-932	-739	-663
Diverse	-944	-272	-	-566	-1.184	-693	-740	-642	-753
Kapacitetssomkøstninger	-10.054	-7.055	-10.902	-4.151	-6.581	-7.600	-13.783	-10.539	-7.365
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-425	-136	-209	-	-274	-327	-479	-202	-526
Afskrivninger inventar	-1.261	-843	-1.047	-849	-924	-484	-852	-1.304	-2.205
EU-støtte	2.662	2.473	2.480	2.189	2.406	2.557	2.852	2.589	2.795
Forrentning affbundet kapital	-3.032	-1.910	-1.746	-3.103	-1.353	-2.193	-3.802	-1.411	-2.082
Forpagtning	-1.406	-2.602	-111	-1.038	-2.690	-3.545	-	-1.956	-1.729
Kapitalomkostninger	-3.462	-3.019	-633	-2.801	-2.835	-3.992	-2.281	-2.284	-3.747
Årets resultat	4.948	12.062	15.255	12.190	10.898	9.080	9.884	8.973	7.815

Business Check Planteproduktion 2013

Sælgsafgrøder - konventionelle

	Gns. gruppen	ROE53 P60	ROE67 P50	ROE79 P40	ROE92 P31	ROE100 P24	ROE107 P19	ROE116 P12	ROE128 P3
Løbenummer - 131 bedrifter i gruppen									
Percentil									
Areal med fabriksrøer i alt	40	98	28	23	50	9	13	15	19
Forpagtet andel af areal	24%	46%	0%	0%	7%	4%	0%	12%	0%
Udbytte ton polsukker pr. ha	12	13	12	14	7	11	13	11	11
Jordbundsforhold		0	0	0	0	0	0	0	0
Andel JB 5-6 og 7-9	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Andel JB 2 & 4	1%	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel JB 1 & 3	0%	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel af areal der kan vandes	0%	-	-	-	-	-	-	-	-
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	9.000	11.915	10.760	8.203	6.686	5.617	6.433	6.757	572
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	6.336	7.554	6.757	5.629	4.693	3.041	2.362	1.158	-3.045
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	8.998	10.074	9.393	8.591	7.333	5.820	5.288	4.234	-3.92
Maskinomkostninger inkl. arbejde	9.464	7.081	9.821	12.599	12.142	9.399	12.753	9.039	11.697
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.039	3.514	1.638	-8	591	5.015	503	450	-618
Jordpris ejet jord pr. ha	210.000	219.000	211.000	237.000	192.000	208.000	222.000	210.000	228.000
Inventarsaldo pr. ha	12.665	13.834	11.180	18.949	9.593	9.288	22.162	1.051	9.974
Gennemsnitlig betalt rente	1,5	2,4	1,9	1,2	1,5	3,5	1,4	1,5	0,8
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	-1.974	139	-837	-3.094	-1.640	3.090	-2.187	-1.698	-3.819
Afkastningsgrad	3,9	5,2	4,0	3,1	3,4	2,7	2,1	1,8	-0,1

SALGSAFFGÖDÉR - KONVENTIONELL

Specifikation af resultat		Årets resultat			
Bruttoudbytte salgsafgrøder	25.284	25.098	25.498	27.040	20.540
Maskinstationsindtægter	43	-	-	-	-
Andre landbruksindtægter	1	-	-	-	238
Bruttoudbytte	25.327	25.098	25.498	27.040	20.778
Udsæd	-1.769	-1.260	-1.849	-1.930	-1.479
Gødning	-1.554	-2.274	-1.286	-2.227	-1.960
Planteværn	-2.334	-2.333	-1.675	-1.856	-2.797
Diverse vedrørende mark	-1.206	-235	-107	-225	-2.263
Stykkostninger	-6.864	-6.102	-4.917	-6.238	-8.509
Dækningsbidrag	18.464	18.996	20.581	20.802	12.269
Brændstof og energi	-1.363	-969	-1.429	-1.934	-968
Maskinstation	-1.370	-1.473	-379	-15	-1.710
Vedligehold	-1.761	-2.613	-1.575	-2.833	-1.315
Løn	-625	-	-	-	-791
Ejeraflønning	-3.294	-1.020	-6.393	-6.491	-3.887
Ejendomsskat og forsikring	-697	-635	-836	-868	-1.051
Diverse	-944	-2.900	-1.756	-896	-2.362
Kapacitetsomkostninger	-10.054	-9.610	-12.368	-13.037	-13.302
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-425	-203	-535	-264	-701
Afskrivninger inventar	-1.261	-1.064	-257	-1.482	-2.303
EU-støtte	2.662	2.520	2.636	2.962	2.779
Forrentning af bundet kapital	-3.032	-3.489	-4.938	-3.344	-3.073
Forpagtnings	-1.406	-3.110	-	-	-571
Kapitalomkostninger	-3.462	-5.346	-3.094	-2.128	-2.458
Kr. pr. ha					
26.233	24.202	23.990	21.052	20.540	

Business Check Planteproduktion 2013

Økologiske salgsafgrøder

Som landmand er Business Check en god forudsætning for at bestemme hvilke forbedringsmuligheder, der er i din virksomhed. Den første forudsætning er, at man får lavet driftsgrensanalyser på de produktionsgrene, hvor man gerne vil kunne sammenligne sig med andre i branchen.

I afsnittet omkring økologisk planteproduktion indgår driftsgrensanalyser for ejendomme med salgsafgrøder. Ejendomme er inddelt i to grupper. Den ene gruppe "Planteproduktion" består af ejendomme med mindre end 0,5 DE pr. ha, og den anden gruppe er mælkeproducenter, der har salgsafgrøder i en del af sædkiftet.

Forbedringsmuligheder på bedriften

Den første hurtige screening af en bedrifts konkurrenceevne starter med fraktilanalysen i tabel 4, hvor spredningen af driftsgrensanalySENS hovedposter er præsenteret.

Hovedposterne for bedrift ØSH 18 er markeret med grå baggrund - se resten af bedriftens tal på side 46. Bedriftens resultat, målt på rest til jordleje, placerer den lige på grænsen til bedste tredjedel. Når man har denne placering, er det ikke ensbetydende med, at alle værdier ligger blandt bedste tredjedel, eksempelvis ligger arbejdskostningerne et stykke fra niveauet ved bedste tredjedel. Der er ifølge tabellen 67 pct. af bedriften, som har lavere arbejdskostninger. I forhold til de økonomske resultater bemærkes det, at stykkokostningerne pr. ha hører til i den ringeste tredjedel. Dette giver således et stort forbedringspotentiale, og det er et område, der bør analyseres nærmere. Til gengæld ligger bedriften meget flot på udbytterne for byg og havre. Dette betyder ikke, at der ikke skal være fokus på dette område - men det ser ud til, at forbedringspotentialet er begrænset.

Tabel 4. Spredning i hovedposter for salgsafgrøder hos mælkeproducenter. Bedrift ØSH 18 er markeret med gråt.

Økologiske salgsafgrøder												
65 mælkeproducenter	Stærk konkurrenceevne								Stort forbedringspotentiale			
Fraktil	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%	
Udbytte byg, hkg pr. ha	61	56	50	47	45	42	40	40	38	30	19	
Udbytte havre, hkg pr. ha	63	58	50	50	46	45	43	41	38	35	30	
Bruttoudbytte, kr. pr. ha	13.742	11.881	10.714	10.179	9.759	9.306	8.816	8.664	8.375	7.586	6.743	
Stykommekostninger, kr. pr. ha	-568	-644	-856	-912	-1.005	-1.213	-1.283	-1.363	-1.470	-1.742	-1.911	
Dækningsbidrag	12.897	10.721	9.535	8.851	8.585	8.187	7.796	7.376	6.982	6.205	5.742	
Kapitalomkostninger, kr. pr. ha	-1.747	-1.902	-2.340	-2.567	-2.729	-2.881	-3.132	-3.575	-3.766	-4.734	-5.190	
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	6.942	5.375	3.095	2.626	2.179	1.678	1.043	623	346	-1.588	-2.454	
Maskinomkostninger inkl. arbejde, kr. pr. ha	-630	-1.043	-1.770	-2.063	-2.377	-3.356	-4.221	-4.560	-5.308	-6.726	-7.457	
Arbejdskostninger, kr. pr. ha	-143	-284	-871	-1.031	-1.252	-1.476	-1.731	-1.844	-2.328	-2.885	-3.368	
Årets resultat	3.870	3.468	1.241	901	385	-155	-721	-955	-1.324	-3.166	-3.762	

Overbliksbilledet fra fraktilanalysen vil være forskelligt mellem bedrifter, da det er vidt forskellige forudsætninger, som ligger bag de opnåede resultater, og dermed også vidt forskellige udfordringer hver enkelt bedrift har i fremtiden.

Hvis man ønsker at foretage en lignende analyse på egne tal, så kan enhver driftsgrensanalyse, for bedrifter med økologiske salgsafgrøder ved mælkproducenter, sammenlignes med tallene i tabel 4. Øvrige fraktilanalyser er tilgængelige på LandbrugInfo under Økonomi > Benchmarking > Business Check. Herudover er det også muligt at bestille analysen ved økonomikonsulenten.

Har du styr på dine maskinomkostninger og udbytter?

Udbyttet i marken er en af de poster, der giver størst økonomisk udsving mellem bedrifterne. Det er således udbytteniveau og maskinomkostninger, der påvirker bedriftens konkurrenceevne mest.

Driftsgrensanlysen giver et godt udgangspunkt for at vurdere niveauet for udbytter i forhold til sammenlignelige bedrifter.

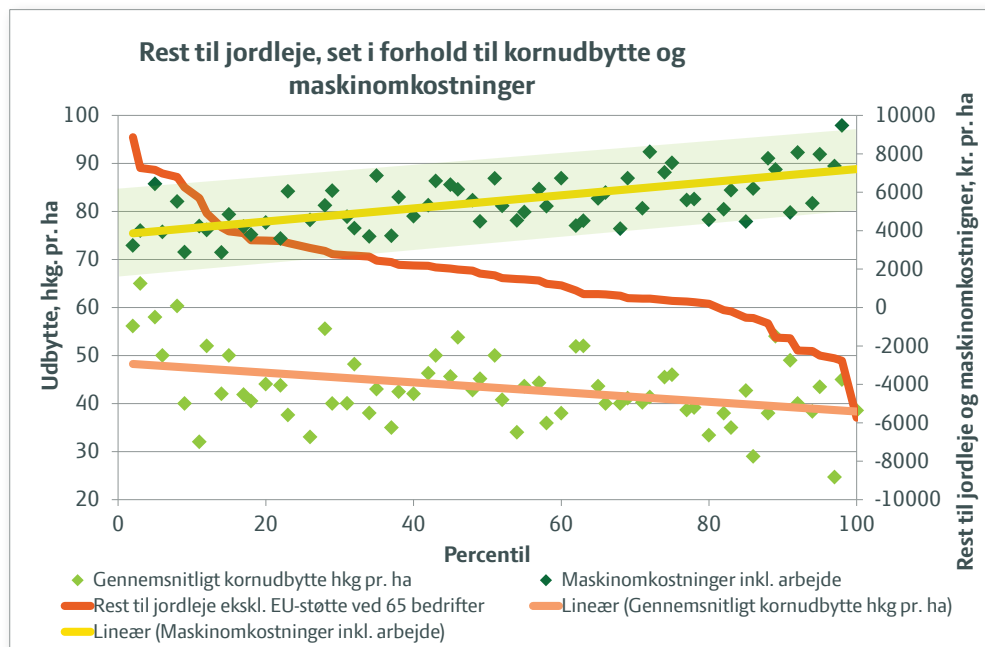
Bedrifterne i figur 7 er sorteret efter "rest til jordleje", således at bedrifterne med det højeste "beløb" står længst til venstre, og dem med det laveste beløb står længst til højre. I beløbet "rest til jordleje" indgår afkoblet EU-støtte ikke. Rest til jordleje er skabt på baggrund af alle salgsafgrøder, det vil sige både kornafgrøder og f.eks. frøgræs og ærter.

Tallene bag analysen viser, at ca. 65 pct. af bedrifterne i figur 7 har et gennemsnitligt udbytte på under 45 hkg pr. ha. På mælkproduktionsejendomme, med en høj andel af kløvergræs i sædkiftet og god forsyning med husdyrgødning, er dette ikke noget højt udbytte. Det er således kun ca. 35 pct. af bedrifterne, der formår at få et udbytte på over 45 hkg pr. ha.

Der er stor spredning i kornudbyttet i forhold til "rest til jordleje" som vist i figur 7. Udbyttet på byg og havre varierer fra et niveau på 60-70 hkg pr. ha helt ned til et niveau omkring 30 hkg pr. ha. Hertil kommer at fem af bedrifterne har en stor andel med frøgræs, der ikke indgår i kornudbyttet, men i "rest til jordleje". Figuren viser dog, om end ikke særlig signifikant, den forventede sammenhæng mellem udbyttets størrelse og "rest til jordleje".

Som det ses i figur 7, har maskinomkostninger en endnu tydeligere tendens på rest til jordleje. De 25 pct. med de laveste maskinomkostninger inkl. arbejde har i gennemsnit 4.152 kr. tilbage til jordleje, hvorimod de 25 pct. med de højeste maskinomkostninger inkl. arbejde i gennemsnit har - 66 kr. tilbage til jordleje.

Fokus på både udbytter og maskinomkostninger er således specielt interessant i den individuelle sammenligning mellem bedrifterne, som er mulig på de følgende sider.



Figur 7. Sammenhæng mellem "rest til jordleje", kornudbytter samt maskinomkostninger ved salgsafgrøder hos økologiske mælkproducenter.

Spredning "rest til jordleje ekskl. EU-støtte"

I figur 8 ses på spredningen af "rest til jordleje". Når vi ser på spredningen på rest til jordleje mellem de to grupper, mælkeproducenter med salgsafgrøder og planteproducenter uden husdyr med salgsafgrøder, ser vi en stor, men dog forholdsvis ens spredning. Det er vigtigt at være opmærksom på, at der i data for planteproducenter indgår forholdsvis få observationer i forhold til antallet af mælkeproducenter.

Salgsafgrøderne i driftsgrensanalyesen for økologer omfatter kornafgrøderne: vårbyg, vårhvede, havre og vinterhvede, andet korn (f.eks. triticale og rug) samt bælgsæd og frøgræs. Bælgsæd er henholdsvis ærter og hestebønner, mens alm. rajgræs er den dominerende frøgræsafgrøde, men også andre arter, som timothe og rødsvingel m.fl., hvor udbyttet er lavere end i alm. rajgræs, indgår i opgørelsen.

Spredningen imellem de bedste og dårligste producenter er meget stor, der er således 9.000 - 11.000 kr. pr. ha til forskel i beløbet "rest til jordleje". Der er kun 18 pct. af mælkebedriften, som opnår en rest til jordleje på mere end 3.500 kr.

Op mod halvdelen af mælkeproducenterne med salgsafgrøder har under 1.500 kr. til rest til jordleje. De skal således øge deres indtjening med minimum 2.000 kr. pr. ha, for at tjene penge ved en gennemsnitlig forpagtningsafgift. Det svarer til, at man enten skal sænke sine maskinomkostninger med ca. 40 pct. pr. ha eller minimum dyrke 10 hkg korn mere pr. ha eller en kombination af begge. Som det blev vist i forrige figur, er spredningen indenfor maskinomkostninger stor og har en meget betydende

påvirkning på rest til jordleje. Der vil således være bedrifter, hvor maskinomkostningerne kan reduceres væsentligt.

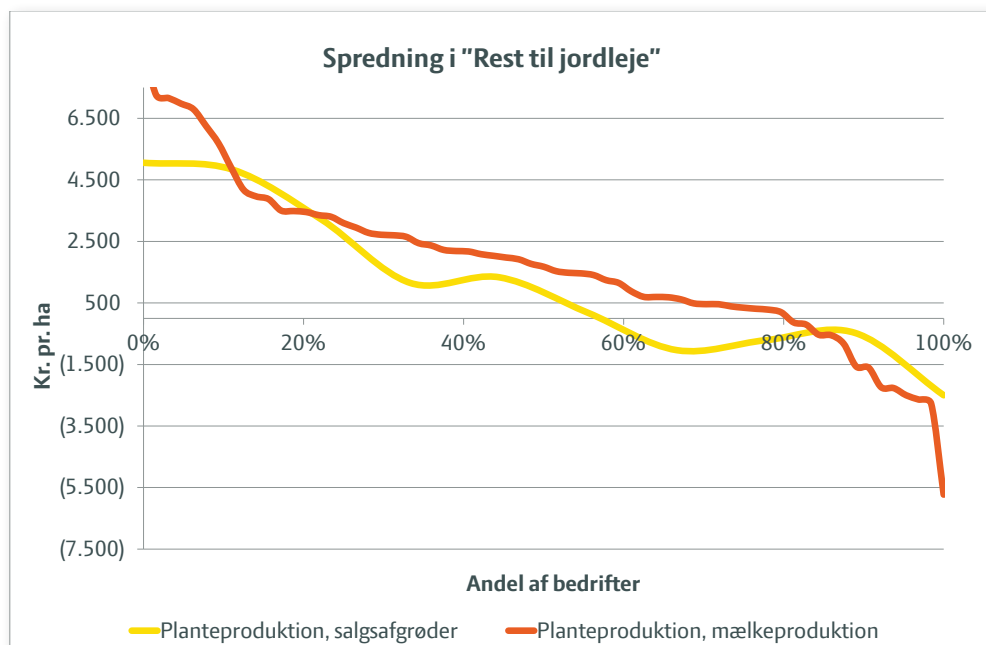
Der er således god grund til at kigge kritisk på, hvad der skal til for at hæve udbytterne i markerne med salgsafgrøder, og hvad der skal til for at reducere maskinomkostningerne.

Økologiske salgsafgrøder

Resultaterne for økologiske salgsafgrøder ligger ca. på samme niveau som sidste år. Der indgår kun 10 bedrifter uden husdyrproduktion i Business Check. Planteavlbedrifterne, der indgår i analysen, er vidt for skellige med hensyn til størrelse og afgrødesammensætning - og dermed også omkostningsstruktur. Man kan derfor ikke uden videre anvende gennemsnitstal for disse bedrifter, men opgørelsen skal mere ses som eksempler på forskellige økologiske planteavlbedrifters indtjenings- og omkostningsstruktur og niveau.

I tabel 5 er sammenlignet økologiske og konventionelle salgsafgrøder på henholdsvis rene planteavlbedrifter og husdyrbedrifter med salgsafgrøder.

De økologiske og konventionelle planteavlere uden husdyr er stort set lige store. De økologiske mælkeproducenter har i sagens natur færre ha med salgsafgrøder, mens de konventionelle svineproducenter har flest ha, der kan anvendes til salgsafgrøder.



Figur 8. Spredning i "rest til jordleje" eksklusiv EU-støtte.



Tabel 5. Uddrag af resultater fra Business Check Planteproduktion 2013.

Gennemsnitstal	Salgsafgrøder økologi		Salgsafgrøder konventionel			
	Plantepro- duktion	Mælkepro- duktion	Planteproduktion		Svineproduktion	
			Primært lerjord	Primært sandjord uden vanding	Primært lerjord	Primært sandjord uden vanding
Antal bedrifter	10	65	182	45	303	177
Areal i driftsgrenen	152	62	144	161	197	190
Byg, ha (i pct.)	28%	32%	37%	72%	40%	33%
Vårhvede, ha (i pct.)	6%	4%				
Vinterhvede, ha (i pct.)	5%	1%	39%	9%	32%	46%
Havre, ha (i pct.)	17%	25%				
Andet korn, ha (i pct.)	10%	31%	4%	5%	10%	6%
Frøgræs, ha (i pct.)	16%	2%	6%	6%	5%	2%
Pct. JB 5-6 & 7-9	66%	16%	97%	7%	92%	10%
Udbytte byg, hkg pr. ha	46,0	42,2	66,8	54,5	63,0	55,4
Udbytte vinterhvede, hkg pr. ha	49,8	45,3	83,6	66,0	76,3	64,2
Udbytte havre, hkg pr. ha	38,3	32,1				
Dækningsbidrag, kr. pr. ha	9.562	8.427	8.323	5.727	7.714	6.034
Maskinomkostninger, kr. pr. ha (inkl. arbejde)	6.189	5.526	5.521	4.993	5.062	4.978
Rest til jordleje, kr. pr. ha	1.106	1.754	-10	-1.221	1.012	-306
Årets resultat	-1.691	7	-1.823	-3.179	-1.750	-2.924
Afkastningsgrad	2,29	3,27	0,91	0,39	1,58	0,95

Ikke overraskende er de højeste udbytter opnået i konventionel produktion, og erfaringen fra forsøg og praksis, med den højeste udbytteforskæl på vintersæd (vinterhvede) og den mindste på vårsæd, gør sig også gældende her. De økologiske mælkeproducenter dyrker primært korn, der kan anvendes i egen foderproduktion, de har dog en meget lille produktion af frøgræs. Selvom mælkeproducenterne således ikke har ret mange ha med decidederede højværdiafgrøder, så er det alligevel den gruppe, der opnår det bedste resultat med 1.754 kr. pr. ha til "rest til jordleje".

De økologiske planteavlere har i 2013 haft et stort areal med økologisk frøgræs, og da afgrøden er afregnet med en høj pris, slår det positivt igennem, og de økologiske planteavlere har haft det næsthøjeste beløb til "rest til jordleje".

De "rene" økologiske planteavlere har som de eneste opnået en fremgang siden 2012, husdyrbrugerne med salgsafgrøder har opnået et lidt dårligere resultat, mens de konventionelle planteavlere som gennemsnit har opnået et markant dårligere resultat end i 2012. Hovedårsagen til det konventionelle fald er faldende kornpriser fra efteråret 2012 til efteråret 2013 på omkring 30 - 40 kr. pr. hkg. De økologiske kornpriser er ligegedes faldet, men dette startede først sidst på efteråret 2013.

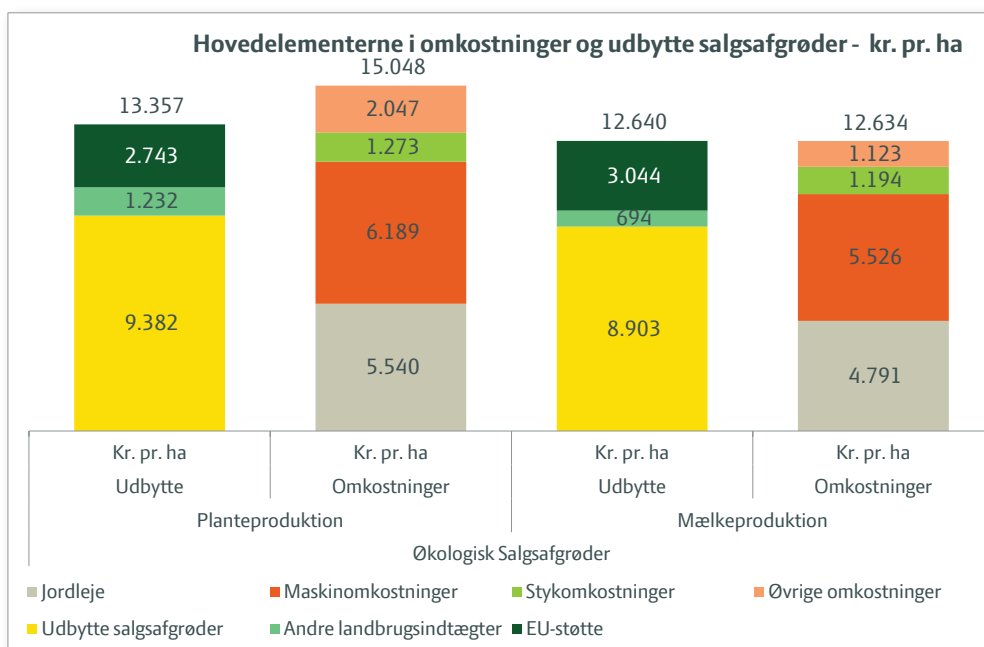
Omkostningerne til maskiner er stort set identiske, uanset om jorden drives ved økologiske mælkeproducenter eller konventionelt, til gengæld har dækningsbidraget som gennemsnit været lidt højere end i den konventionelle produktion.

I figur 9 ses hovedelementerne for hvordan udbytter og omkostninger fordeler sig for henholdsvis salgsafgrøder ved økologiske planteproducenter og salgsafgrøder ved økologiske mælkeproducenter.

Det bemærkes, at bruttoudbyttet er størst for planteproducenterne. De større udbytter, som fremgår af forrige tabel, fremkommer således under mere vanskelige forhold med hensyn til sædkifte og gødningsforsyning.

Det større bruttoudbytte følges af større maskinomkostninger og ses herved ikke på bundlinjen. Jordleje er ligeledes større ved planteproducenterne med 749 kr. pr. ha. Det skyldes lidt højere gennemsnitlig rente, men til gengæld af lidt lavere bundet kapital på jord.

På de næste sider kan Business Check tabellerne studeres, med fokus på at finde bedrifter som er sammenlignelige med den enkelte bedrift. Opstilling af figurer for den enkelte bedrift sat over for andre bedrifter kan bestilles på VFL gennem din økonomikonsulent.



Figur 9. Fordelingen af indtægter og omkostninger ved økologiske salgsafgrøder på henholdsvis planteproduktionsejendomme og mælkeproduktionsejendomme.



Business Check

Planteproduktion 2013

S a l g s a f g r ø d e r - Ø k o l o g i s k e

Økologiske planteavlbedrifter med salgsafgrøder

Løbenummer - 10 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	ØPS1	ØPS2	ØPS3	ØPS4	ØPS5	ØPS6	ØPS7	ØPS8	ØPS9	ØPS10
Percentil	P100	P90	P80	P70	P60	P50	P40	P30	P20	P10	
Areal											
Byg	152	38	294	173	34	170	87	184	327	54	158
Vårhvede	43	19	-	75	20	-	25	46	169	49	29
Vinterhvede	9	-	-	-	-	-	12	50	-	-	30
Havre	8	-	25	15	5	32	-	-	-	-	-
Andet korn	25	9	14	83	-	21	17	23	50	-	38
Frigræs	15	-	26	-	9	-	12	60	-	-	39
Ærter og andet bælgsgæd	25	5	59	-	-	96	22	9	33	-	22
Raps	27	5	171	-	-	21	12	34	25	5	-
Forpagtet andel af areal	2	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-
Andel af areal på bedriften udenfor driftsgrenen	51%	18%	100%	100%	65%	46%	0%	58%	51%	37%	35%
Udbytte byg, hkg pr. ha	28%	48%	6%	69%	0%	17%	12%	43%	32%	22%	29%
Udbytte hvede, hkg pr. ha	46	57	-	48	49	-	50	46	38	32	48
Udbytte havre, hkg pr. ha	50	-	39	47	66	47	-	-	-	-	-
Gennemsnitligt kornudbytte hkg pr. ha	48	40	48	45	46	55	59	53	56	40	42
Gennemsnitligt kornudbytte hkg pr. ha	46	52	45	46	55	52	49	50	38	32	39
Fremstillingspris kr. pr. hkg korn							217	253	244		
Jordbundsforhold											
Andel JB 5-6 og 7-9	66%	100%	14%	52%	100%	100%	100%	100%	-	-	89%
Andel JB 2 & 4	18%	-	21%	48%	-	-	-	-	-	-	11%
Andel JB 1 & 3	17%	-	65%	-	-	-	-	-	100%	-	-
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb. omk.)	3.152	5.971	5.366	4.773	5.597	3.958	2.507	1.347	582	472	951
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	1.106	5.058	4.835	3.215	1.151	1.334	179	1.036	-711	471	-2.500
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	3.849	7.610	4.835	6.517	4.090	4.061	2.398	4.356	2.381	2.462	-223
Maskinomkostninger inkl. arbejde	6.189	3.732	4.586	4.535	4.838	7.629	8.323	7.266	8.074	6.001	6.906
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	2.797	6.556	4.965	54	1.365	1.129	2.233	4.858	2.611	1.064	3.130
Jordpris ejet jord pr. ha	146.667	179.000	-	149.000	173.000	170.000	146.000	140.000	138.000	110.000	115.000
Inventarsaldo pr. ha	8.581	5.696	1.105	8.966	1.771	11.959	11.455	14.653	12.137	10.723	7.345
Gennemsnitlig betalt rente	3,9	5,2	2,9	3,5	3,2	3,5	3,0	6,6	3,6	2,9	4,2
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	1.882	5.386	-17	1.189	353	1.515	1.251	5.336	1.142	735	1.933
Afkastningsgrad	2,3	4,3	1,2	6,1	3,0	3,6	1,8	0,2	1,4		-0,6

S A L G S A F G R Ø D E R - Ø K O L O G I S K E

Specifikation af resultat										Kr. pr. ha
Bruttoudbytte salgsafgrøder	9.382	10.097	6.616	10.221	11.692	9.787	10.436	10.115	8.611	6.778
Maskinstationsindtægter	220	809	-	-	811	-	-	512	-	-
Andre landbruksindtægter (økologistøtte)	1.232	1.256	4.187	140	-1	3.020	836	-	999	935
Bruttoudbytte	10.834	12.162	10.803	10.361	12.502	12.807	11.272	10.627	9.610	7.713
Udsæd	-771	-1.224	-194	-961	-861	-624	-254	-1.086	-712	-1.099
Gødning	-113	-	-102	-	-	-	-	-	-72	-
Diverse vedrørende mark	-390	-426	555	-92	-395	-596	-188	-416	-170	-141
Stykombostninger	-1.273	-1.650	-851	-1.053	-1.256	-1.220	-442	-1.502	-954	-1.240
Dækningsbidrag	9.562	10.512	9.952	9.308	11.246	11.587	10.830	9.125	8.656	6.473
Brændstof og energi	-805	-436	-995	-148	-984	-471	-928	-1.143	-1.319	-569
Maskinstation	-1.723	-1.193	-2.308	-3.888	-1.234	-2.481	-1.145	-1.730	-1.141	-1.352
Vedligehold	-1.003	-832	-375	-12	-1.150	-1.263	-1.355	-1.206	-2.217	-756
Løn	-280	-	-	-	-	-294	-	-24	-1.832	-828
Ejeraflønning	-1.384	-639	-510	-	-2.180	-1.766	-3.436	-1.361	-624	-651
Ejendomsskat og forsikring	-380	-315	-266	-218	-573	-530	-573	-435	-350	-186
Diverse	-572	-271	-136	-177	-890	-813	-687	-1.262	-367	-372
Kapacitetsomkostninger	-6.146	-3.686	-4.590	-4.443	-7.011	-7.618	-8.124	-7.161	-7.850	-4.384
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-372	-68	-	-405	-1.081	-373	-339	-41	-249	-158
Afskrivninger inventar	-1.047	-1.366	-368	-173	-435	-1.294	-1.489	-1.396	-510	-2.084
EU-støtte	2.743	2.552	-	3.302	2.939	2.727	2.219	5.392	3.092	2.933
Renteomkostninger affbundet kapital	-4.685	-8.955	-217	-4.204	-3.693	-4.824	-5.151	-8.349	-3.531	-2.952
Forpagtning	-1.746	-487	-4.907	-224	-2.179	-	-	-3.464	-2.930	-1.363
Kapitalomkostninger	-5.107	-8.324	-5.492	-1.704	-4.449	-3.764	-4.760	-7.858	-4.128	-3.624
Årets resultat	-1.691	-1.498	-130	3.161	-214	205	-2.054	-5.894	-3.322	-1.535

Business Check

Planteproduktion 2013

S a l g s a f g r ø d e r - Ø k o l o g i s k e

Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug

Løbenummer - 65 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	Gns. Top5	ØHS1 P100	ØHS5 P94	ØHS7 P91	ØHS11 P85	ØHS15 P78	ØHS18 P74	ØHS22 P68
Percentil									
Areal									
Byg	62	54	70	83	88	140	95	40	78
Vårhvede	20	12	43	19	18	-	32	20	19
Winterhvede	2	1	-	-	12	-	-	-	-
Havre	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Andet korn	16	17	13	33	12	86	25	20	43
Frigræs	19	15	15	11	26	54	38	-	16
Ærter og andet bælgssæd	1	6	-	20	20	-	-	-	-
Forpagtet andel af areal	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel af areal på bedriften udenfor driftsgrenen	34%	38%	19%	70%	30%	16%	37%	18%	42%
Udbytte byg, hkg pr. ha	74%	76%	69%	68%	64%	63%	76%	80%	75%
Udbytte vårhvede, hkg pr. ha	42	63	57	68	20	20	35	61	32
Udbytte winterhvede, hkg pr. ha	36	45	-	-	23	-	-	-	-
Udbytte havre, hkg pr. ha	41	34	-	-	-	-	-	-	-
Gennemsnitligt kornudbytte hkg pr. ha	45	59	58	64	42	38	45	50	41
Fremstillingspris kr. pr. hkg korn	43	58	56	60	32	42	38	56	38
206	118	92			120			132	157
Jordbundsforhold									
Andel JB 5-6 og 7-9	16%	55%	77%	100%	-	-	-	-	-
Andel JB 2 & 4	28%	-	-	-	-	-	-	-	-
Andel JB 1 & 3	56%	45%	23%	-	100%	100%	100%	100%	100%
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	2.877	8.876	9.882	7.940	6.655	4.648	4.126	3.740	3.286
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	1.754	7.412	8.863	6.795	5.688	3.876	3.355	2.949	2.651
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	4.798	10.243	11.773	10.024	8.653	7.222	6.146	5.488	5.798
Maskinomkostninger inkl. arbejde	5.526	4.625	3.232	5.518	4.237	4.210	6.050	5.314	3.697
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.747	2.395	449	3.157	1.921	664	2.421	602	1.050
Jordpris ejet jord pr. ha	146.000	159.000	178.000	158.000	148.000	142.000	138.000	141.000	141.000
Inventarsaldo pr. ha	5.508	5.520	8.107	7.229	3.304	4.529	4.209	5.313	6.220
Gennemsnitlig betalt rente	3,3	3,2	1,5	5,5	3,5	2,7	3,5	2,5	2,2
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	1.081	819	-1.040	1.993	1.617	732	1.344	364	-47
Afkastningsgrad	3,3	6,9	6,8	10,8	6,8	5,0	4,4	4,6	3,9

SALGSAGT - ØKOLOGISKE

Specifikation af resultat									
Bruttoudbytte salgsafgrøder	8.903	13.607	13.561	14.086	11.850	9.024	9.911	9.751	8.002
Maskinstationsindtægter	24	-	-	-	-	-	-	36	-
Andre landbrugsindtægter (økologistøtte)	694	917	766	398	-	818	1.058	775	1.096
Bruttoudbytte	9.621	14.524	14.327	14.484	11.850	9.842	10.969	10.562	9.098
Udsæd	-882	-763	-913	-645	-765	-850	-741	-805	-1.998
Gødning	-55	-9	-46	-	-	-	-	-521	-
Diverse vedtørende mark	-252	-251	-254	-381	-193	-105	-52	-146	-117
Stykommønstninger	-1.194	-1.023	-1.213	-1.026	-958	-984	-793	-1.472	-2.115
Dækningsbidrag	8.427	13.501	13.114	13.458	10.892	8.858	10.176	9.090	6.983
Brændstof og energi	-584	-416	-242	-602	-344	-640	-1.118	-679	-561
Maskinstation	-1.684	-1.379	-694	-904	-1.027	-730	-415	-1.258	-201
Vedligehold	-863	-719	-673	-1.265	-1.228	-1.043	-1.120	-931	-417
Løn	-743	-390	-	-	-465	-596	-1.211	-503	-1.677
Ejeraflønning	-837	-780	-712	-1.205	-916	-132	-947	-881	-238
Ejendomsskat og forskring	-248	-242	-363	-120	-284	-146	-253	-181	-129
Diverse	-384	-464	-297	-108	-145	-284	-207	-338	-302
Kapacitetsomkostninger	-5.343	-4.388	-2.981	-4.204	-4.409	-3.571	-5.271	-4.771	-3.525
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-185	-278	-142	-133	-46	-123	-29	-27	-37
Afskrivninger inventar	-781	-821	-892	-1.205	-566	-983	-1.096	-1.150	-557
EU-støtte	3.044	2.831	2.910	3.229	2.965	3.346	2.791	2.539	3.147
Renteomkostninger af bundet kapital	-3.557	-4.097	-2.453	-3.772	-4.016	-3.695	-3.702	-2.686	-2.029
Forpagtningskost	-1.597	-2.108	-1.142	-3.735	-1.053	-620	-1.935	-648	-2.381
Kapitalomkostninger	-3.077	-4.473	-1.719	-5.616	-2.716	-2.075	-3.971	-1.972	-1.857
Årets resultat	7	4.640	8.414	3.638	3.767	3.212	934	2.347	1.601

Business Check

Planteproduktion 2013

S a l g s a f g r ø d e r - Ø k o l o g i s k e

Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug

Løbenummer - 65 bedrifter i gruppen	Gns. gruppen	ØHS27 P60	ØHS32 P52	ØHS38 P43	ØHS44 P34	ØHS51 P23	ØHS56 P15	ØHS60 P9	ØHS63 P5
Areal									
Byg	62	60	55	103	48	71	41	43	29
Vårhvede	20	-	8	96	16	4	-	43	12
Vinterhvede	2	17	-	-	-	-	-	-	-
Havre	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andet korn	16	12	47	7	10	28	41	-	17
Frogræs	19	26	-	-	18	39	-	-	-
Æter og andet bælgssæd	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Forpagtet andel af areal	3	5	-	-	5	-	-	-	-
Andel af areal på bedriften udenfor driftsgrenen	34%	6%	48%	35%	44%	4%	25%	14%	3%
Udbytte byg, hkg pr. ha	74%	61%	78%	67%	60%	74%	76%	77%	85%
Udbytte várhvede, hkg pr. ha	42	40	36	40	40	30	40	40	4
Udbytte vinterhvede, hkg pr. ha	36	20	-	-	-	-	-	-	-
Udbytte havre, hkg pr. ha	41	46	46	35	40	45	29	-	-
Gennemsnitligt komnudbytte hkg pr. ha	45	46	45	36	40	39	29	40	40
Fremstillingspris kr. pr. hkg korn	206	169	162	258	194	240	374	287	437
Jordbundsforhold									
Andel JB 5-6 og 7-9	16%	-	9%	-	-	-	4%	17%	-
Andel JB 2 & 4	28%	100%	-	100%	38%	15%	53%	100%	12%
Andel JB 1 & 3	56%	-	91%	-	62%	80%	31%	-	88%
Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.)	2.877	3.587	2.383	2.013	2.625	1.728	529	-1.345	-1.554
Rest til jordleje ekskl. EU-støtte	1.754	2.173	1.770	1.241	615	281	-549	-2.239	-2.640
Rest til jordleje inkl. EU-støtte	4.798	5.219	4.307	2.587	3.733	3.860	3.043	845	290
Maskinomkostninger inkl. arbejde	5.526	5.324	4.484	5.271	4.101	5.644	6.192	8.073	7.362
Jordleje inkl. forpagtn. korrig. for EU-støtte	1.747	949	1.608	2.972	1.330	1.495	2.982	1.342	2.218
Jordpris ejet jord pr. ha	146.000	160.000	117.000	128.000	164.000	137.000	163.000	133.000	141.000
Inventarsaldo pr. ha	5.508	15.761	1.299	3.111	6.243	6.272	5.606	8.231	7.509
Gennemsnitlig betalt rente	3,3	2,3	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7	3,5	3,5
Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet	1.081	-2	898	1.453	1.282	2.022	2.280	1.795	2.114
Afkastningsgrad	3,3	2,9	3,7	1,9	2,8	2,7	1,3	0,8	0,4

S A L G S A F G R Ø D E R - Ø K O L O G I S K E

Specifikation af resultat	Kr. pr. ha					
Bruttoudbytte salgsafgrøder	8.903	9.053	7.675	7.554	7.062	7.309
Maskinstationsindtægter	24	-	-	-	233	-
Andre landbrugsindtægter (økologistøtte)	694	700	58	1.309	63	898
Bruttoudbytte	9.621	9.753	8.375	7.612	8.604	8.239
Udsæd	-882	-757	-769	-76	-568	-771
Gødning	-55	-	-	-	-310	-
Diverse vedtørende mark	-252	-85	-739	-211	-767	-96
Stykostnlinger	-1.194	-842	-1.508	-328	-1.645	-867
Dækningsbidrag	8.427	8.911	6.867	7.284	6.959	7.372
Brændstof og energi	-584	-547	-666	-995	-748	-833
Maskinstation	-1.684	-1.193	-2.530	-1.485	-1.175	-1.706
Vedligehold	-863	-1.031	-616	-653	-794	-867
Løn	-743	-	-	-	-	-860
Ejerafhøremning	-837	-994	-525	-971	-863	-661
Ejendomsskat og forsikring	-248	-249	-81	-155	-210	-405
Diverse	-384	-249	-261	-354	-287	-285
Kapacitetsomkostninger	-5.343	-4.263	-4.679	-4.613	-4.077	-5.617
Afskrivninger bygninger og grundforbedringer	-185	-550	-43	-31	-1.436	-198
Afskrivninger inventar	-781	-1.376	-201	-1.058	-571	-782
EU-støtte	3.044	3.046	2.537	1.346	3.118	3.579
Renteomkostninger af bundet kapital	-3.557	-4.203	-2.328	-3.845	-3.337	-5.377
Forpagtningskostnlinger	-1.597	-341	-1.991	-814	-1.371	-191
Kapitalomkostninger	-3.077	-3.424	-2.026	-4.402	-3.597	-2.969
Årets resultat	7	1.224	162	-1.731	-715	-1.214
						-3.531
						-3.581
						-4.858

Nøgletal og begreber

Økologiske og konventionelle salgsafgrøder

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, overvejende lerjord, planteavlsbedrifter

LES ~ Salgsafgrøder, overvejende lerjord på svinebedrifter

USP ~ Salgsafgrøder, overvejende sandjord, planteavlsbedrifter

USS ~ Salgsafgrøder, overvejende sandjord på svinebedrifter

ROE ~ Fabriksroer

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 én blandt bedrifterne 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.

Ejeraflønning

Der er beregnet lønomkostning til den lønnede arbejdskraft. En ejers samlede arbejdsindsats aflønnes med 450.000 kr. og fordeles på den enkelte driftsgren. Ejeraflønningen korrigeres for ejerenes 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.

Fremstillingspris pr. hkg korn

Fremstillingsprisen pr. hkg korn er beregnet for de bedrifter, hvor der som salgsafgrøder kun er produceret byg, hvede eller andre kornafgrøder.

Fremstillingsprisen beregnes som: = Stykomk.+maskinomk.inkl.arbejde+øvr. omk.+ jordleje - EU-støtte - halmindtægt
Vægtet kornudbytte



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 fratækkes eventuelle maskinstationsindtægter.

Rest til jordleje ekskl. EU-støtte

Da både jordpriser og forpagtningspriser er særdeles afgørende for det opnåede resultat, er der valgt at sortere bedrifterne efter resultatløftet "Rest til jordleje ekskl. EU-støtte". Dette resultat er velegnet til at sammenligne, hvad de enkelte bedrifter 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 bedrifter. 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 før renteomkostningerne af bundet kapital, divideret med bundet kapital.

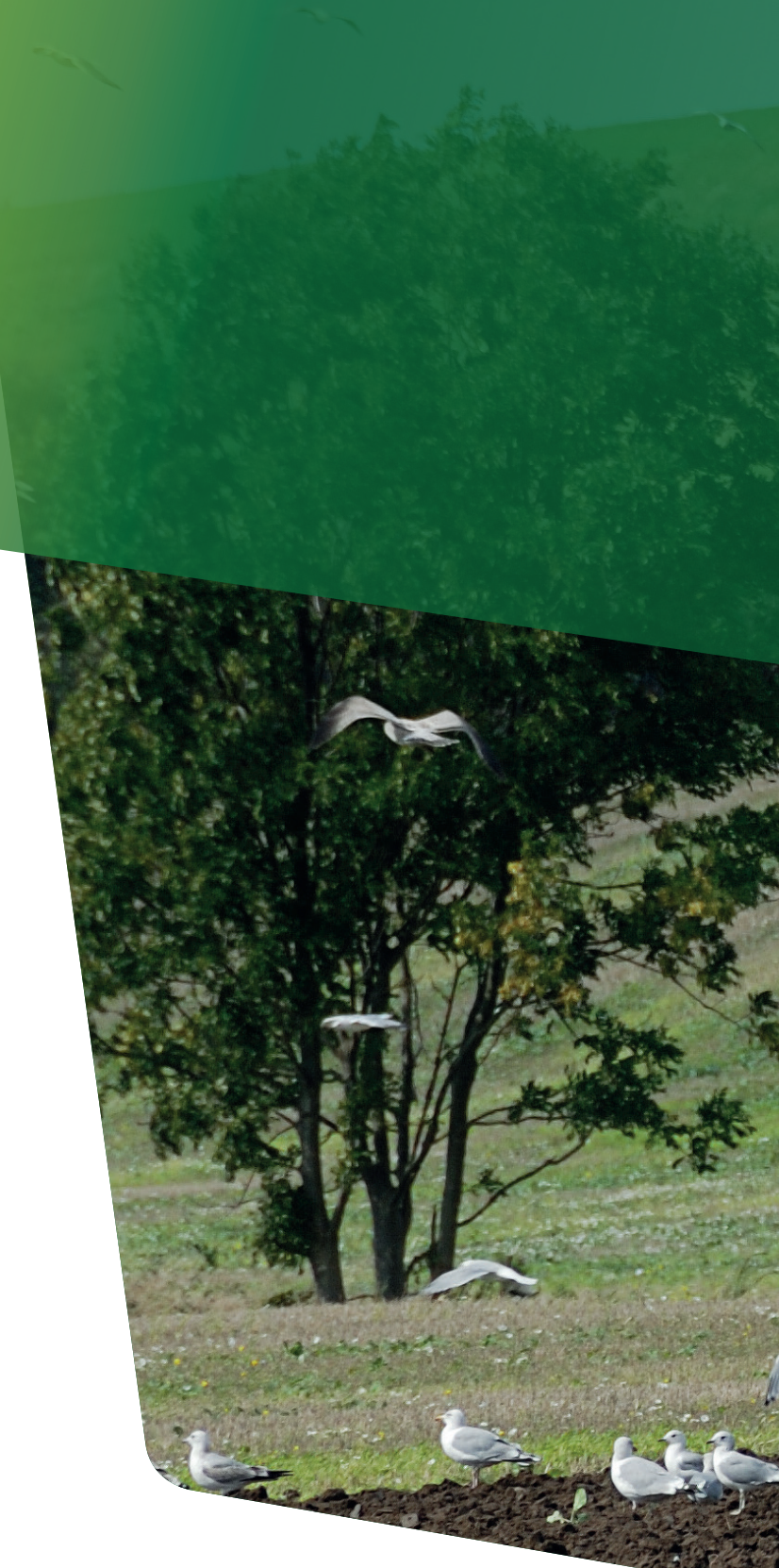
Den bundne kapital pr. ha kan beregnes ved at korrigere jordprisen pr. ha med den andel af jorden, som er forpagtet og tilfælde inventarsaldoen.



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG P/S

Planteproduktion

Agro Food Park 15 +45 8740 5000
DK 8200 Aarhus N vfl.dk



PARTNER I

DLBR®