

DLBR Økonomi

Business Check Planteproduktion 2013

– med driftsgrensanalyser
for konventionelle og
økologiske salgsafgrøder



PARTNER I

DLBR[®]

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 Vyrzt Pedersen, cvp@vfl.dk

Grafik Connie Vyrzt 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 planteavlsbedrifter med salgsafgrøder | 44 |
| Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug | 46 |
| Nøgletal og begreber | 50 |

Formål

Business Check Planteproduktion er en sammenligning af bedrifteres 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 søjle.

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

Forrentningen af den investerede kapital tager udgangspunkt i den enkelte ejendoms gennemsnitligt betalte rente, 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 ejer aflønning får pr. ha.

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

Det er muligt at bestille et udtræk for alle deltagere i en erfagruppe, hvis alle deltagere har fået udarbejdet driftsgrensanalyser. Udtrækket fås ved henvendelse til det lokale rådgivningscenter, der kan udskrive analyser for de ønskede bedrifter ved brug af 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. Driftsgrensanalysen leverer i sig selv kun et overblik over økonomien i den enkelte driftsgren i det enkelte år, mens benchmarkingen placerer ens egen produktion, i forhold til hvad andre landmænd har formået at opnå i samme periode. Hverken driftsgrensanalysen eller benchmarkingdelen beskriver, hvilken indsats, der skal iværksættes for at skabe en given forbedring.

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 Planteavl, og de resultater der er opgjort på landsplan i andre publikationer.

Økologisk afsnit

I afsnittet omkring økologisk planteavl indgår driftsgrensanalyser for ejendomme med salgsafgrøder. Ejendommene 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 sædskiftet. I denne gruppe indgår 65 bedrifter. Som for den konventionelle planteavl 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 særskilt 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 princippet 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 arbejdsomkostninger | 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 planteavlsbedrifter. 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 udtalt 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 udbyttmæssige fordel på lerjorden hen, når vi ser på "rest til jordleje" i forhold til "dækningsbidraget"?
- Hvorfor ligger "rest til jordleje" generelt højere for svineproducenter end for planteavlsproducenter?

Udbytte og dækningsbidrag, kr. pr. ha

Af figur 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 nettoforskel 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 gødning. Samtidig er de - ikke overraskende - højere for planteavl end for svineproduktion, da svineproducenterne gødsker med "gratis" svinegylle.

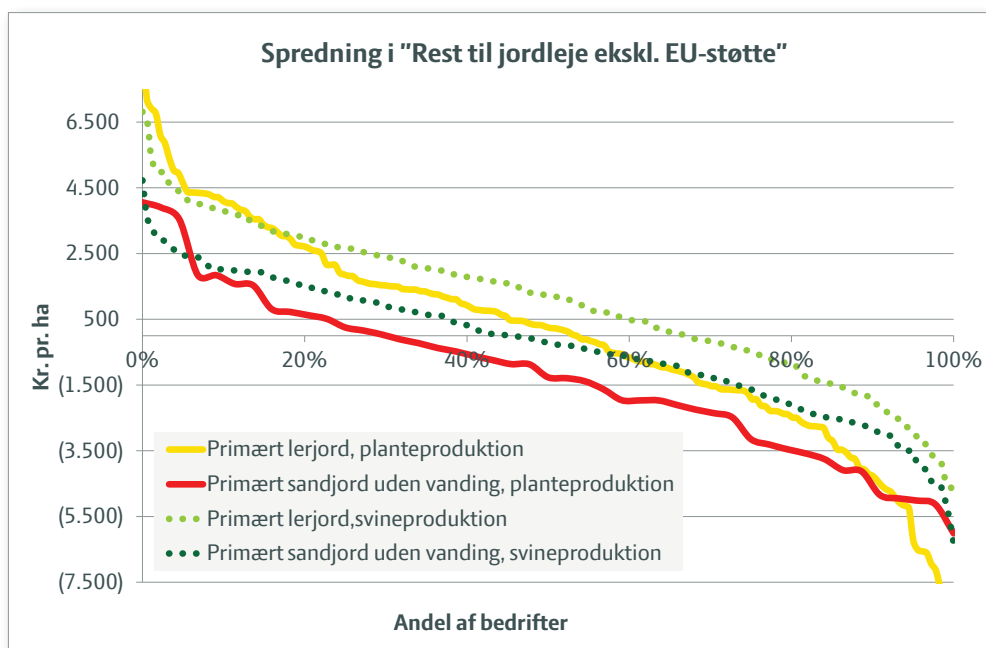
Kapacitets- og kapitalomkostninger, kr. pr. ha

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

drifter på lerjord højt, primært på grund af en højere ejer aflønning. 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.

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 gødskning og med maskinomkostningerne på nogenlunde samme niveau. Ved flere driftsgrene kan den endelige fordeling af maskinomkostninger dog diskuteres. Hvis gyllen skal være "gratis" for planteavlsdelen i svinebedrifterne, skal planteavlsdelen 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 planteavlsbedrifter på lerjord. I tabellen er bedrifternes hovedposter sorteret og vist i intervaller fra det mest til det mindst konkurrencedygtige niveau. I tabellen er der med en grå farvenuance vist, hvor bedrift nr. 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 |
| Stykomkostninger, 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 |
| Arbejdsomkostninger, 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"

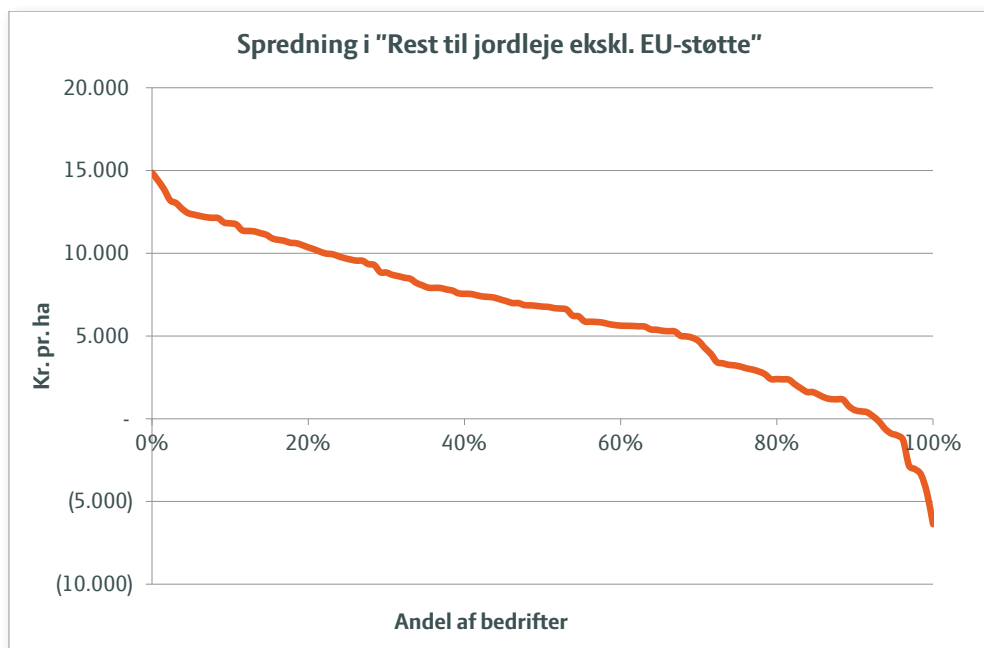
Der er i figur 4 vist "rest til jordleje ekskl. EU-støtte" for de driftsgrensanalyser, der er udarbejdet for fabriksroer. I alt indgår der 131 driftsgrensanalyser i datagrundlaget.

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.

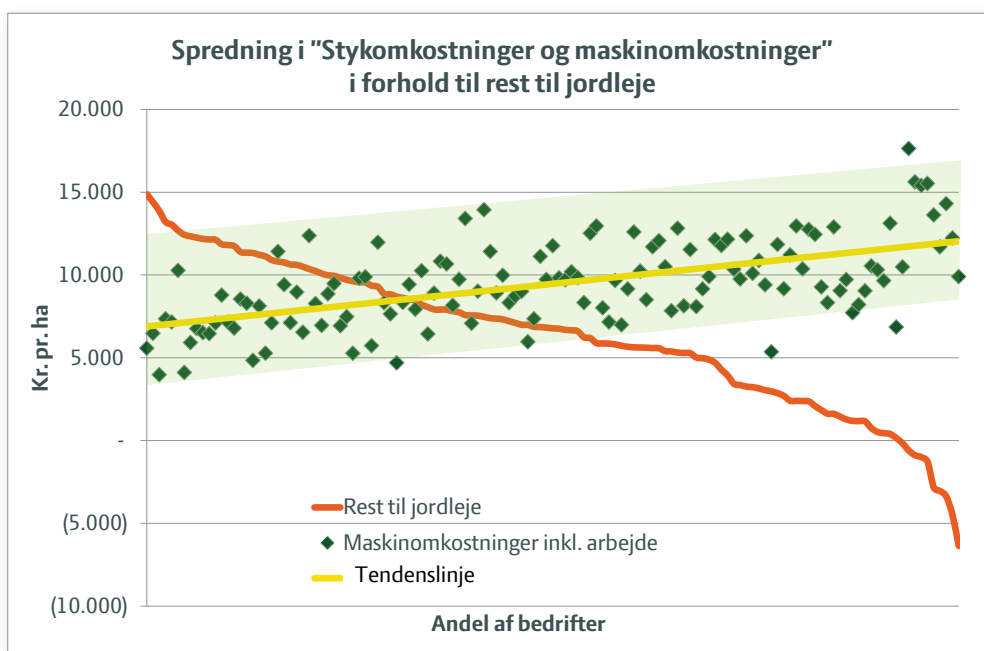
Omkostninger

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 potentiale 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 maskinomkostninger, herunder også arbejdsomkostninger, 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.

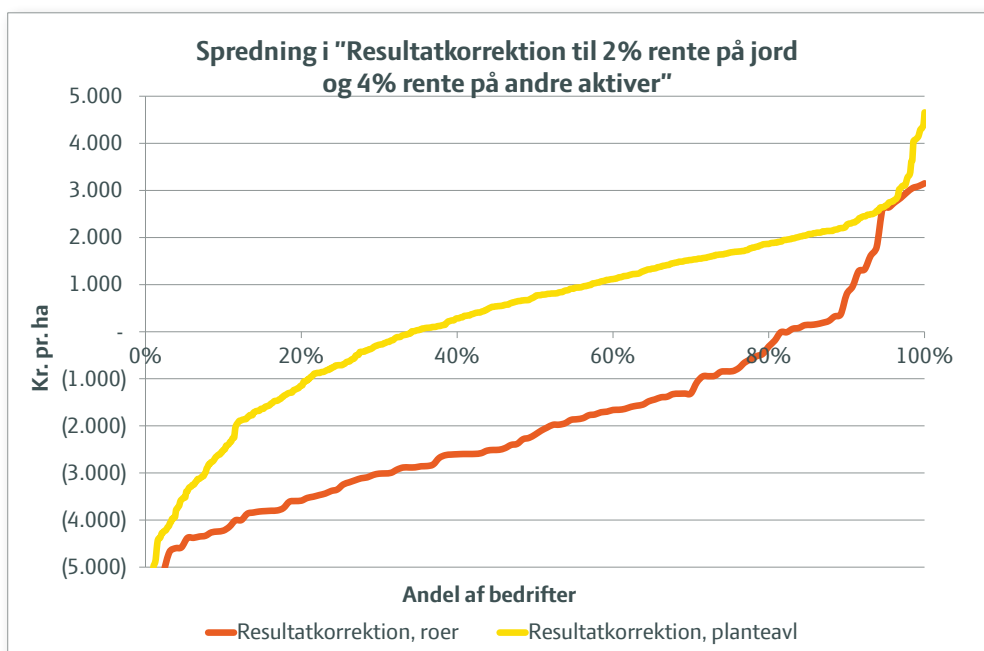
Resultatkorrektion til 2 pct. rente på jord og 4 pct. rente på andre aktiver

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.

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

| Fabriksroer | Stærk konkurrenceevne | | | | | | | Stort forbedringspotentiale | | | | |
|--|-----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------------------------|---------|---------|---------|--|
| | 5% | 10% | 25% | 33% | 40% | 50% | 60% | 67% | 75% | 90% | 95% | |
| Fraktil | | | | | | | | | | | | |
| Udbytte, ton polysukker 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 | |
| Arbejdsomkostninger, 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

Salgsafgrøder - konventionelle

Planteproduktion - primært lerjord

| løbenummer - 182 bedrifter i gruppen | Gns. gruppen | Gns. Top5 | LEP9 P96 | LEP13 P93 | LEP14 P93 | LEP19 P90 | LEP39 P79 | LEP48 P74 | LEP65 P65 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Percentil | | | | | | | | | |
| Areal | 144 | 402 | 220 | 98 | 185 | 149 | 76 | 95 | 357 |
| Byg | 53 | 165 | 86 | 30 | 35 | 30 | 20 | 45 | 126 |
| Hvede | 57 | 153 | 74 | 35 | 94 | 39 | - | 40 | 163 |
| Andet korn | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Frøgræs | 11 | 38 | 17 | 34 | 23 | 80 | 56 | 10 | 17 |
| Raps | 15 | 43 | 44 | - | 32 | - | - | - | 52 |
| Forpagtet andel af areal | 28% | 47% | 11% | 5% | 61% | 66% | 20% | 0% | 15% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 67 | 71 | 84 | 78 | 78 | 66 | 63 | 73 | 70 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 84 | 96 | 91 | 104 | 77 | 101 | 80 | 80 | 77 |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 75 | 84 | 87 | 92 | 78 | 86 | 63 | 76 | 74 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | | | | | | | | | |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | 97% | 100% | 92% | 100% | 100% | 85% | 72% | 100% | 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. korr. 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 |
| Inventarsaldo 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 |
| Resultat korr. 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 | 2,8 | 5,9 | 4,3 | 3,1 | 1,8 | 1,7 |

| Specifikation af resultat | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 11.104 | 16.156 | 17.369 | 16.407 | 12.174 | 14.189 | 13.257 | 10.845 | 10.943 | |
| Maskinstationsindtægter | 310 | 398 | 1.681 | - | 585 | 1.021 | - | - | 64 | |
| Andre landbrugsindtægter | 209 | 137 | -1 | 116 | 355 | 1 | - | - | 147 | |
| Bruttoudbytte | 11.623 | 16.691 | 19.049 | 16.523 | 13.114 | 15.211 | 13.257 | 10.845 | 11.154 | |
| Udsæd | -576 | -339 | -613 | -400 | -599 | -634 | -634 | -620 | -366 | |
| Gødning | -1.569 | -1.414 | -1.229 | -1.492 | -1.410 | -1.948 | -1.117 | -1.905 | -1.726 | |
| Planteværn | -801 | -835 | -664 | -1.191 | -991 | -1.058 | -962 | -405 | -842 | |
| Diverse vedrørende mark | -355 | -216 | -644 | -214 | -1.007 | -435 | -664 | -101 | -110 | |
| Stykomkostninger | -3.300 | -2.804 | -3.150 | -3.297 | -4.007 | -4.075 | -3.377 | -3.031 | -3.044 | |
| Dækningsbidrag | 8.323 | 13.887 | 15.899 | 13.226 | 9.107 | 11.136 | 9.880 | 7.814 | 8.110 | |
| Brændstof og energi | -647 | -890 | -927 | -519 | -596 | -744 | -664 | -421 | -848 | |
| Maskinstation | -589 | -259 | -382 | -352 | -765 | -626 | - | -94 | -16 | |
| Vedligehold | -1.284 | -1.202 | -1.724 | -1.483 | -1.017 | -828 | -717 | -780 | -1.765 | |
| Løn | -267 | -874 | -1.173 | -117 | - | - | - | - | -997 | |
| Ejerflønning | -2.116 | -680 | -1.255 | -2.544 | -1.083 | -2.373 | -1.316 | -2.182 | -700 | |
| Ejendomsskat og forsikring | -622 | -491 | -841 | -694 | -271 | -315 | -504 | -716 | -597 | |
| Diverse | -805 | -568 | -857 | -1.115 | -466 | -470 | -696 | -393 | -381 | |
| Kapacitetsomkostninger | -6.331 | -4.964 | -7.159 | -6.824 | -4.198 | -5.356 | -3.897 | -4.586 | -5.304 | |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -448 | -301 | -721 | -687 | -177 | -156 | -970 | -340 | -552 | |
| Afskrivninger inventar | -1.084 | -932 | -2.377 | -974 | -226 | -1.196 | -944 | -364 | -189 | |
| EU-støtte | 2.543 | 2.236 | 2.596 | 2.659 | 2.045 | 2.521 | 2.157 | 2.674 | 2.044 | |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -3.387 | -3.748 | -3.742 | -2.758 | -2.083 | -907 | -5.467 | -5.405 | -4.195 | |
| Forpagtning | -1.440 | -2.724 | -559 | -357 | -3.084 | -2.662 | -750 | -243 | -626 | |
| Kapitalomkostninger | -3.816 | -5.469 | -4.803 | -2.117 | -3.525 | -2.400 | -5.974 | -3.678 | -3.518 | |
| Årets resultat | -1.823 | 3.454 | 3.937 | 4.285 | 1.384 | 3.380 | 9 | -450 | -712 | |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - konventionelle

Planteproduktion - primært lerjord

| løbenummer - 182 bedrifter i gruppen | Gns. gruppen | LEP74 | LEP90 | LEP108 | LEP132 | LEP136 | LEP152 | LEP163 | LEP177 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Percentil | | P60 | P51 | P41 | P28 | P26 | P17 | P11 | P3 |
| Areal | 144 | 82 | 104 | 118 | 235 | 44 | 96 | 99 | 67 |
| Byg | 53 | 28 | 29 | 32 | 96 | 15 | 63 | - | 17 |
| Hvede | 57 | 36 | 39 | 39 | 56 | 16 | 26 | 40 | 29 |
| Andet korn | 6 | - | - | - | 41 | - | - | 2 | 5 |
| Frøgræs | 11 | 19 | 17 | 33 | - | - | - | 35 | - |
| Raps | 15 | - | 21 | 16 | 43 | 13 | 7 | 21 | 17 |
| Forpagtet andel af areal | 28% | 0% | 11% | 35% | 39% | 22% | 0% | 38% | 19% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 67 | 65 | 61 | 67 | 73 | 61 | 61 | 84 | 66 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 84 | 92 | 71 | 105 | 93 | 88 | 62 | 84 | 81 |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 75 | 81 | 67 | 88 | 80 | 75 | 62 | 84 | 73 |
| Fremstillingspris 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. korr. 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 | 152.000 | 171.000 | 158.000 | 137.000 | 201.000 |
| Inventarsaldo 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 |
| Resultat korr. 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 | -2,9 |

| Specifikation af resultat | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|--|
| 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 | |
| Stykomkostninger | -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 | - | - | - | - | - | |
| Ejer aflønning | -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 | |
| Kapacitetsomkostninger | -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 | |
| Forpagtning | -1.440 | - | -594 | -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

Salgsafgrøder - konventionelle

Planteproduktion - primært sandjord

| løbenummer - 45 bedrifter i gruppen | Gns. gruppen | Gns. Top5 | USP3 | USP7 | USP8 | USP10 | USP12 | USP13 | USP15 |
|---|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Percentil | | P96 | P87 | P84 | P80 | P76 | P73 | P69 | |
| Areal | 161 | 232 | 213 | 262 | 489 | 95 | 200 | 397 | 77 |
| Byg | 64 | 79 | 112 | 83 | 128 | 95 | 139 | 102 | 9 |
| Hvede | 51 | 58 | 48 | 35 | 238 | - | 61 | 144 | 23 |
| Andet korn | 16 | 14 | 14 | 78 | 40 | - | - | 83 | - |
| Frøgræs | 10 | 40 | 13 | 44 | - | 15 | - | 15 | 20 |
| Raps | 19 | 42 | 26 | 22 | 82 | - | - | 54 | 25 |
| Forpagtet andel af areal | 33% | 36% | 38% | 43% | 100% | 25% | 100% | 81% | 16% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 55 | 60 | 66 | 68 | 53 | 59 | 54 | 47 | 59 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 66 | 71 | 88 | 71 | 67 | 74 | 74 | 60 | 84 |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 59 | 64 | 71 | 67 | 60 | 59 | 60 | 54 | 77 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | | | | | | 165 | 156 | | |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | 7% | 19% | - | - | - | - | - | - | 15% |
| Andel JB 2 & 4 | 57% | 39% | - | 100% | 100% | - | - | 100% | 45% |
| Andel JB 1 & 3 | 36% | 43% | 100% | - | - | 100% | 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 | 2.625 |
| Rest til jordleje ekskl. EU-støtte | -1.221 | 3.038 | 3.541 | 1.534 | 814 | 624 | 252 | 156 | -114 |
| Rest til jordleje inkl. EU-støtte | 1.264 | 5.166 | 5.561 | 3.655 | 2.896 | 2.724 | 2.369 | 2.280 | 2.231 |
| Maskinomkostninger inkl. arbejde | 4.993 | 3.895 | 3.345 | 5.550 | 4.531 | 5.052 | 4.850 | 3.989 | 7.025 |
| Jordleje inkl. forpagtn. korr. for EU-støtte | 1.582 | 520 | 2.107 | 1.987 | 1.154 | 1.732 | 1.637 | 2.591 | 901 |
| Jordpris ejet jord pr. ha | 150.000 | 149.000 | 134.000 | 139.000 | | 113.000 | | 149.000 | 175.000 |
| Inventarsaldo 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 | 2,4 |
| Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet | 401 | -825 | 1.205 | 101 | 28 | 1.223 | -73 | 775 | 44 |
| Aflastningsgrad | 0,4 | 4,2 | 5,0 | 2,1 | -35,7 | 2,4 | -6,0 | -1,8 | 1,7 |

| Specifikation af resultat | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 8.470 | 10.863 | 9.982 | 9.957 | 8.367 | 9.105 | 8.103 | 7.082 | 12.564 | |
| Maskinstationsindtægter | 193 | 51 | - | - | - | 105 | 67 | - | 401 | |
| Andre landbrugsindtægter | 68 | 102 | - | 231 | - | - | 37 | - | 563 | |
| Bruttoudbytte | 8.730 | 11.016 | 9.982 | 10.188 | 8.367 | 9.210 | 8.207 | 7.082 | 13.528 | |
| Udsæd | -638 | -495 | -151 | -480 | -818 | -385 | -710 | -754 | -388 | |
| Gødning | -1.104 | -1.131 | -1.042 | -638 | -417 | -989 | -722 | -543 | -1.138 | |
| Planteværn | -753 | -858 | -823 | -814 | -783 | -474 | -778 | -1.029 | -1.326 | |
| Diverse vedrørende mark | -508 | -431 | -241 | -402 | -101 | -211 | -152 | -268 | -625 | |
| Stykomkostninger | -3.004 | -2.915 | -2.257 | -2.334 | -2.119 | -2.059 | -2.362 | -2.594 | -3.477 | |
| Dækningsbidrag | 5.727 | 8.102 | 7.725 | 7.854 | 6.248 | 7.151 | 5.845 | 4.488 | 10.051 | |
| Brændstof og energi | -666 | -640 | -758 | -735 | - | -632 | -604 | -79 | -505 | |
| Maskinstation | -830 | -517 | -48 | - | -4.043 | -263 | -337 | -2.762 | -549 | |
| Vedligehold | -970 | -702 | -466 | -759 | -791 | -1.239 | -846 | -27 | -1.353 | |
| Løn | -208 | -377 | - | -764 | -410 | - | - | - | -467 | |
| Ejer aflønning | -1.671 | -1.316 | -1.408 | -1.375 | - | -1.789 | -2.254 | -1.133 | -2.612 | |
| Ejendomsskat og forsikring | -385 | -234 | -188 | -217 | -42 | -316 | -134 | -50 | -937 | |
| Diverse | -446 | -290 | -258 | -408 | -55 | -526 | -131 | -101 | -784 | |
| Kapacitetsomkostninger | -5.176 | -4.076 | -3.126 | -4.258 | -5.341 | -4.765 | -4.306 | -4.152 | -7.207 | |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -374 | -140 | -125 | - | - | - | - | -22 | -599 | |
| Afskrivninger inventar | -900 | -578 | -566 | -1.481 | -28 | -1.263 | -684 | - | -1.745 | |
| EU-støtte | 2.484 | 2.128 | 2.020 | 2.121 | 2.082 | 2.100 | 2.117 | 2.124 | 2.345 | |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -3.675 | -1.907 | -3.302 | -2.827 | -60 | -3.520 | -511 | -1.690 | -3.697 | |
| Forpagtning | -1.265 | -1.453 | -1.192 | -1.862 | -3.241 | -811 | -3.846 | -3.183 | -163 | |
| Kapitalomkostninger | -3.729 | -1.949 | -3.165 | -4.049 | -1.247 | -3.494 | -2.924 | -2.771 | -3.859 | |
| Årets resultat | -3.179 | 2.076 | 1.434 | -453 | -340 | -1.108 | -5.249 | -2.435 | -1.015 | |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - konventionelle

Planteproduktion - primært sandjord

| løbenummer - 45 bedrifter i gruppen | USP19 | USP25 | USP28 | USP32 | USP36 | USP39 | USP41 | USP42 |
|---|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Percentil | P60 | P47 | P40 | P31 | P22 | P16 | P11 | P9 |
| Gns. gruppen | | | | | | | | |
| Areal | 47 | 62 | 732 | 72 | 58 | 77 | 161 | 57 |
| Byg | 47 | 47 | 296 | 22 | 6 | 13 | 51 | 33 |
| Hvede | - | 15 | 303 | - | 18 | 64 | 75 | 21 |
| Andet korn | - | - | 33 | 35 | 34 | - | - | - |
| Frøgræs | 22 | - | - | - | - | - | - | - |
| Raps | - | - | 100 | 15 | - | - | 35 | 3 |
| Forpagtet andel af areal | 40% | 47% | 72% | 62% | 0% | 0% | 17% | 17% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 59 | 60 | 64 | 52 | 55 | 48 | 55 | 47 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 66 | 75 | 64 | 62 | 62 | 56 | 70 | 62 |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 59 | 63 | 64 | 46 | 55 | 55 | 64 | 53 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | 177 | 185 | | | 250 | 271 | | |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | - | 34% | - | - | - | - | - | - |
| Andel JB 2 & 4 | - | 66% | 100% | 100% | 38% | 100% | 100% | 100% |
| Andel JB 1 & 3 | 100% | - | - | - | 62% | - | - | - |
| Andel af areal der kan vandes | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.) | 920 | 843 | -353 | -582 | -1.737 | -2.236 | -1.074 | -2.498 |
| Rest til jordleje ekskl. EU-støtte | -617 | -1.385 | -1.966 | -2.355 | -3.457 | -4.089 | -4.845 | -4.947 |
| Rest til jordleje inkl. EU-støtte | 2.948 | 755 | 394 | 2.593 | -1.269 | -1.976 | -2.335 | -1.546 |
| Maskinomkostninger inkl. arbejde | 6.458 | 4.855 | 4.791 | 4.581 | 4.663 | 4.972 | 6.742 | 6.265 |
| Jordleje inkl. forpagtn. korr. for EU-støtte | 1.568 | 2.325 | 2.346 | 1.347 | 4.131 | 3.383 | 1.704 | 1.266 |
| Jordpris ejet jord pr. ha | 140.000 | 160.000 | 137.000 | 172.000 | 227.000 | 149.000 | 155.000 | 159.000 |
| Inventarsaldo pr. ha | 13.371 | 10.302 | 12.237 | 3.487 | 7.487 | 5.004 | 3.072 | 19.469 |
| Gennemsnitlig betalt rente | 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 | 1.520 | 1.233 | 498 | 1.570 | 877 | 2.328 | 6 | 1.181 |
| Afkastningsgrad | 1,8 | 0,2 | -3,4 | 0,1 | -0,3 | -1,1 | -1,2 | -0,8 |

| | Kr. pr. ha | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Specifikation af resultat | | | | | | | | | |
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 8.470 | 8.937 | 8.223 | 9.368 | 6.120 | 6.406 | 7.282 | 8.566 | 7.076 |
| Maskinstationsindtægter | 193 | - | 75 | - | 462 | - | - | - | - |
| Andre landbrugsindtægter | 68 | 288 | 153 | 228 | - | - | - | - | - |
| Bruttoudbytte | 8.730 | 9.225 | 8.451 | 9.596 | 6.582 | 6.406 | 7.282 | 8.566 | 7.076 |
| Udsæd | -638 | -464 | -663 | -1.132 | -683 | -712 | -679 | -838 | -1.007 |
| Gødning | -1.104 | -826 | -631 | -1.842 | -632 | -1.721 | -1.587 | -770 | -952 |
| Planteværn | -753 | -290 | -789 | -1.736 | -676 | -516 | -1.016 | -1.056 | -486 |
| Diverse vedrørende mark | -508 | -267 | -595 | -448 | -130 | -531 | -1.264 | -234 | -864 |
| Stykomkostninger | -3.004 | -1.847 | -2.678 | -5.158 | -2.121 | -3.480 | -4.546 | -2.898 | -3.309 |
| Dækningsbidrag | 5.727 | 7.378 | 5.773 | 4.438 | 4.461 | 2.926 | 2.736 | 5.668 | 3.767 |
| Brændstof og energi | -666 | -1.414 | -429 | -784 | -1.052 | -516 | -431 | -343 | -570 |
| Maskinstation | -830 | -742 | - | -148 | -1.278 | -1.113 | - | -2.463 | -527 |
| Vedligehold | -970 | -1.257 | -820 | -1.218 | -1.330 | -380 | -666 | -896 | -1.583 |
| Løn | -208 | - | - | -656 | - | - | - | - | - |
| Ejerflønning | -1.671 | -2.535 | -2.406 | -540 | -628 | -2.151 | -2.927 | -2.791 | -1.770 |
| Ejendomsskat og forsikring | -385 | -293 | -490 | -243 | -279 | -430 | -689 | -596 | -212 |
| Diverse | -446 | -541 | -524 | -283 | -837 | -391 | -746 | -580 | -708 |
| Kapacitetsomkostninger | -5.176 | -6.782 | -4.669 | -3.872 | -5.404 | -4.981 | -5.459 | -7.669 | -5.370 |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -374 | -181 | -583 | -286 | -229 | -559 | -205 | -1.412 | -1.127 |
| Afskrivninger inventar | -900 | -318 | -1.130 | -1.486 | -837 | -357 | -972 | -562 | -1.558 |
| EU-støtte | 2.484 | 3.565 | 2.140 | 2.360 | 4.948 | 2.188 | 2.113 | 2.510 | 3.401 |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -3.675 | -4.149 | -3.910 | -2.176 | -3.798 | -6.805 | -5.685 | -4.386 | -4.937 |
| Forpagtning | -1.265 | -1.698 | -1.331 | -3.290 | -2.843 | - | - | -698 | -389 |
| Kapitalomkostninger | -3.729 | -2.781 | -4.814 | -4.878 | -2.759 | -5.533 | -4.749 | -4.548 | -4.610 |
| Årets resultat | -3.179 | -2.185 | -3.710 | -4.312 | -3.702 | -7.588 | -7.472 | -6.549 | -6.213 |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - konventionelle

Svineproduktion - primært lerjord

| Løbenummer - 303 bedrifter i gruppen | Gns. gruppen | Gns. Top5 | LES2 | LES5 | LES15 | LES33 | LES63 | LES78 | LES101 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Percentil | | | P100 | P99 | P95 | P89 | P80 | P75 | P67 |
| 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 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Frøgræs | 5 | 22 | 85 | - | - | 12 | - | - | - |
| Raps | 24 | 22 | 77 | - | - | 19 | - | 40 | 41 |
| Forpagtet andel 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 kornudbytte, hkg pr. ha | 71 | 93 | 87 | 100 | 86 | 75 | 83 | 75 | 86 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | | | | | | | | | |
| | | | 106 | 106 | 91 | 125 | 125 | | |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | 92% | 100% | 100% | 100% | 100% | 87% | 98% | 100% | 100% |
| Andel JB 2 & 4 | 6% | - | - | - | - | 13% | 2% | - | - |
| 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. korr. 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 |
| Inventarsaldo 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 |
| Aflastningsgrad | 1,6 | 4,1 | 6,6 | 3,2 | 3,1 | 3,9 | 3,2 | 2,6 | -0,4 |

| Specifikation af resultat | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Bruttoudbytte salgafgrøder | 9.963 | 15.530 | 16.398 | 14.415 | 11.311 | 10.168 | 9.985 | 10.749 | 10.660 | |
| Maskinstationsindtægter | 225 | 417 | 105 | 340 | 698 | - | - | - | 2.243 | |
| Andre landbrugsindtægter | 106 | -61 | 64 | - | 8 | - | - | - | - | |
| Bruttoudbytte | 10.294 | 15.886 | 16.567 | 14.755 | 12.017 | 10.168 | 9.985 | 10.749 | 12.903 | |
| Udsæd | -635 | -592 | -541 | -706 | -425 | -287 | -265 | -529 | -569 | |
| Gødning | -752 | -1.038 | -1.425 | -573 | -742 | -903 | -1.044 | -794 | -925 | |
| Planteværn | -846 | -964 | -1.068 | -1.159 | -530 | -1.081 | -1.259 | -674 | -606 | |
| Diverse vedrørende mark | -348 | -378 | -973 | -160 | -156 | -181 | -236 | -361 | -109 | |
| Stykomkostninger | -2.580 | -2.972 | -4.007 | -2.598 | -1.853 | -2.452 | -2.804 | -2.358 | -2.209 | |
| Dækningsbidrag | 7.714 | 12.914 | 12.560 | 12.157 | 10.164 | 7.716 | 7.181 | 8.391 | 10.694 | |
| Brændstof og energi | -695 | -784 | -1.199 | -701 | -773 | -639 | -563 | -688 | -663 | |
| Maskinstation | -923 | -839 | -503 | -1.320 | -56 | -58 | -666 | -164 | -1.625 | |
| Vedligehold | -1.032 | -730 | -732 | -1.013 | -733 | -753 | -528 | -1.156 | -1.396 | |
| Løn | -576 | -631 | -962 | -598 | -352 | -777 | - | -903 | -427 | |
| Ejerflønning | -932 | -864 | -466 | -338 | -289 | -389 | -960 | -549 | -427 | |
| Ejendomsskat og forsikring | -375 | -407 | -228 | -570 | -345 | -319 | -360 | -381 | -398 | |
| Diverse | -429 | -455 | -498 | -548 | -1.205 | -291 | -360 | -232 | -1.930 | |
| Kapacitetsomkostninger | -4.962 | -4.711 | -4.588 | -5.088 | -3.753 | -3.226 | -3.437 | -4.073 | -6.866 | |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -212 | -340 | -139 | -398 | -232 | -94 | -192 | -70 | -143 | |
| Afskrivninger inventar | -1.078 | -1.357 | -798 | -1.056 | -1.126 | -500 | -329 | -1.198 | -1.129 | |
| EU-støtte | 2.200 | 2.519 | 2.114 | 2.680 | 2.404 | 2.270 | 2.127 | 1.998 | 2.746 | |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -3.934 | -3.156 | -2.479 | -4.221 | -2.065 | -4.667 | -5.254 | -2.585 | -2.101 | |
| Forpagtning | -1.477 | -1.528 | -3.533 | -768 | -2.432 | -863 | -551 | -3.250 | -5.653 | |
| Kapitalomkostninger | -4.501 | -3.861 | -4.835 | -3.763 | -3.451 | -3.854 | -4.199 | -5.105 | -6.280 | |
| Årets resultat | -1.750 | 4.342 | 3.137 | 3.306 | 2.960 | 636 | -455 | -787 | -2.452 | |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - konventionelle

Svineproduktion - primært lerjord

| løbenummer - 303 bedrifter i gruppen | Gns. gruppen | LES124 | LES151 | LES184 | LES215 | LES229 | LES244 | LES273 | LES289 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| Percentil | | P59 | P50 | P40 | P29 | P25 | P20 | P10 | P5 |
| Areal | 197 | 291 | 265 | 129 | 78 | 221 | 187 | 124 | 118 |
| Byg | 65 | 73 | 53 | 26 | 12 | 96 | 74 | 90 | 68 |
| Hvede | 90 | 119 | 175 | 58 | 60 | 32 | 113 | 26 | - |
| Andet korn | 12 | - | - | 18 | - | 94 | - | 9 | 32 |
| Frøgræs | 5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Raps | 24 | 99 | 37 | 27 | 6 | - | - | - | 19 |
| Forpagtet andel af areal | 30% | 57% | 22% | 15% | 14% | 10% | 24% | 0% | 57% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 63 | 54 | 74 | 51 | 59 | 41 | 79 | 51 | 53 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 76 | 79 | 90 | 84 | 59 | 65 | 77 | 59 | - |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 71 | 69 | 86 | 70 | 59 | 51 | 78 | 53 | 54 |
| Fremstillingspris 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% | - | 38% | - |
| 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 | -619 | -1.903 |
| 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 | -946 |
| Maskinomkostninger inkl. arbejde | 5.062 | 4.851 | 5.354 | 4.535 | 4.725 | 4.493 | 6.425 | 5.225 | 6.343 |
| Jordleje inkl. forpagtn. korr. 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 | 147.000 | 145.000 |
| Inventarsaldo 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 | 1.886 | 1.471 |
| Afkastningsgrad | 1,6 | 3,0 | 1,8 | 1,6 | 1,3 | 1,2 | 0,1 | 0,4 | -3,7 |

| | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Specifikation af resultat | | | | | | | | | | |
| Bruttoudbytte salgafgrøder | 9.963 | 9.950 | 11.238 | 10.283 | 8.483 | 6.700 | 9.881 | 7.457 | 7.491 | |
| Maskinstationsindtægter | 225 | 1.036 | 35 | - | - | - | 1.255 | - | - | |
| Andre landbrugsindtægter | 106 | 256 | 25 | - | 24 | - | - | - | 72 | |
| Bruttoudbytte | 10.294 | 11.242 | 11.298 | 10.283 | 8.507 | 6.700 | 11.136 | 7.457 | 7.563 | |
| Udsæd | -635 | -477 | -480 | -735 | -898 | -528 | -686 | -1.075 | -916 | |
| Gødning | -752 | -948 | -1.190 | -928 | -611 | -981 | -1.311 | -351 | -626 | |
| Planteværn | -846 | -1.072 | -912 | -754 | -846 | -287 | -891 | -680 | -837 | |
| Diverse vedrørende mark | -348 | -93 | -533 | -780 | -481 | -384 | -211 | -745 | -744 | |
| Stykomkostninger | -2.580 | -2.590 | -3.115 | -3.197 | -2.836 | -2.180 | -3.099 | -2.851 | -3.123 | |
| Dækningsbidrag | 7.714 | 8.652 | 8.183 | 7.086 | 5.671 | 4.520 | 8.037 | 4.606 | 4.440 | |
| Brændstof og energi | -695 | -929 | -750 | -492 | -490 | -706 | -897 | -1.015 | -792 | |
| Maskinstation | -923 | -242 | -246 | -1.419 | -746 | -583 | -2.342 | -625 | -2.609 | |
| Vedligehold | -1.032 | -804 | -1.556 | -1.297 | -350 | -306 | -900 | -826 | -995 | |
| Løn | -576 | -1.452 | -1.320 | - | -411 | -418 | -1.605 | -1.552 | -714 | |
| Ejer aflønning | -932 | -516 | -603 | -1.099 | -1.128 | -1.129 | -268 | -154 | -641 | |
| Ejendomsskat og forsikring | -375 | -310 | -226 | -527 | -411 | -249 | -447 | -282 | -294 | |
| Diverse | -429 | -258 | -319 | -443 | -424 | -166 | -384 | -292 | -253 | |
| Kapacitetsomkostninger | -4.962 | -4.511 | -5.020 | -5.277 | -3.960 | -3.557 | -6.843 | -4.746 | -6.298 | |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -212 | -96 | -386 | -138 | -129 | - | -86 | -282 | -178 | |
| Afskrivninger inventar | -1.078 | -1.562 | -1.126 | -922 | -1.274 | -1.197 | -1.499 | -842 | -640 | |
| EU-støtte | 2.200 | 2.189 | 2.130 | 1.983 | 2.219 | 2.406 | 2.026 | 2.138 | 2.097 | |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -3.934 | -2.812 | -2.884 | -4.302 | -3.616 | -3.179 | -3.232 | -5.882 | -3.254 | |
| Forpagtning | -1.477 | -1.968 | -1.218 | -767 | -456 | -371 | -1.510 | -105 | -2.386 | |
| Kapitalomkostninger | -4.501 | -4.249 | -3.484 | -4.146 | -3.256 | -2.341 | -4.301 | -4.973 | -4.361 | |
| Årets resultat | -1.750 | -108 | -321 | -2.337 | -1.545 | -1.378 | -3.107 | -5.113 | -6.219 | |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - 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 | 190 | 253 | 415 | 288 | 388 | 203 | 623 | 341 | 151 |
| Byg | 73 | 103 | 126 | 105 | 67 | 33 | 191 | 102 | 92 |
| Hvede | 55 | 91 | 239 | 81 | 110 | 64 | 98 | 84 | - |
| Andet korn | 36 | 24 | - | 64 | 57 | 71 | 218 | 51 | 27 |
| Frøgræs | 6 | 10 | - | - | 66 | - | 52 | 22 | 20 |
| Raps | 19 | 25 | 50 | 38 | 88 | 35 | 64 | 82 | 12 |
| Forpagtet andel af areal | 27% | 17% | 9% | 13% | 9% | 48% | 31% | 41% | 70% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 55 | 63 | 67 | 57 | 55 | 57 | 55 | 65 | 59 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 64 | 74 | 76 | 66 | 72 | 69 | 75 | 60 | 59 |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 59 | 66 | 73 | 62 | 69 | 69 | 68 | 63 | 59 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | | | | | | | | | |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | 10% | 10% | - | 5% | - | 43% | 13% | - | - |
| Andel JB 2 & 4 | 61% | 74% | 100% | 16% | 91% | 18% | 83% | 100% | 94% |
| Andel JB 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. korr. 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 |
| Aflastningsgrad | 0,9 | 3,9 | 3,4 | 3,7 | 3,1 | 1,8 | 2,1 | 1,4 | 1,3 |

| Specifikation af resultat | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 8.112 | 11.043 | 10.990 | 8.541 | 11.044 | 11.174 | 8.897 | 8.611 | 7.733 | |
| Maskinstationsindtægter | 216 | 45 | - | - | - | 116 | 667 | 311 | 140 | |
| Andre landbrugsindtægter | 89 | 101 | 185 | - | - | - | 1 | - | 38 | |
| Bruttoudbytte | 8.418 | 11.189 | 11.175 | 8.541 | 11.044 | 11.290 | 9.565 | 8.922 | 7.911 | |
| Udsæd | -689 | -748 | -969 | -560 | -731 | -681 | -573 | -649 | -660 | |
| Gødning | -624 | -500 | -470 | -400 | -894 | -1.543 | -788 | -645 | -478 | |
| Planteværn | -738 | -692 | -1.039 | -535 | -1.108 | -520 | -972 | -837 | -533 | |
| Diverse vedrørende mark | -333 | -256 | -49 | -169 | -98 | -628 | -532 | -224 | -129 | |
| Stykomkostninger | -2.384 | -2.196 | -2.527 | -1.664 | -2.831 | -3.372 | -2.865 | -2.355 | -1.800 | |
| Dækningsbidrag | 6.034 | 8.993 | 8.648 | 6.877 | 8.213 | 7.918 | 6.700 | 6.567 | 6.111 | |
| Brændstof og energi | -657 | -681 | -533 | -625 | -709 | -587 | -1.084 | -843 | -951 | |
| Maskinstation | -1.136 | -607 | -90 | -111 | - | -397 | -41 | -328 | -522 | |
| Vedligehold | -882 | -770 | -510 | -452 | -1.289 | -853 | -794 | -683 | -360 | |
| Løn | -483 | -711 | -723 | -448 | -1.095 | -525 | -722 | -1.291 | - | |
| Ejer aflønning | -1.031 | -691 | -542 | -560 | -129 | -1.408 | -433 | -147 | -1.325 | |
| Ejendomsskat og forsikring | -295 | -293 | -240 | -306 | -258 | -345 | -168 | -171 | -177 | |
| Diverse | -367 | -361 | -265 | -186 | -155 | -323 | -128 | -147 | -132 | |
| Kapacitetsomkostninger | -4.852 | -4.115 | -2.903 | -2.688 | -3.635 | -4.438 | -3.370 | -3.610 | -3.467 | |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -161 | -81 | -136 | -35 | -150 | -220 | -121 | -114 | -264 | |
| Afskrivninger inventar | -924 | -813 | -647 | -938 | -1.546 | -1.113 | -1.438 | -1.311 | -827 | |
| EU-støtte | 2.283 | 2.363 | 2.177 | 2.112 | 2.562 | 2.080 | 2.104 | 2.081 | 2.250 | |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -4.190 | -4.289 | -2.711 | -2.813 | -3.402 | -708 | -2.276 | -2.385 | -3.596 | |
| Forpagtning | -1.115 | -641 | -238 | -417 | -227 | -2.240 | -1.112 | -1.846 | -2.888 | |
| Kapitalomkostninger | -4.106 | -3.461 | -1.555 | -2.091 | -2.763 | -2.201 | -2.843 | -3.575 | -5.325 | |
| Årets resultat | -2.924 | 1.417 | 4.190 | 2.098 | 1.815 | 1.279 | 487 | -618 | -2.681 | |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - konventionelle

Svineproduktion - primært sandjord

| løbenummer - 177 bedrifter i gruppen | USS73 | USS89 | USS106 | USS125 | USS134 | USS142 | USS134 | USS167 |
|---|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Percentil | P59 | P50 | P41 | P30 | P25 | P20 | P25 | P6 |
| Areal | 54 | 510 | 99 | 930 | 68 | 92 | 68 | 94 |
| Byg | 51 | 216 | 21 | 528 | 46 | 44 | 46 | 61 |
| Hvede | 3 | 212 | 62 | 238 | 15 | 14 | 15 | - |
| Andet korn | - | 31 | 5 | 85 | - | 21 | - | 19 |
| Frøgræs | 6 | - | 11 | - | - | - | - | - |
| Raps | 19 | 51 | - | 80 | 7 | 13 | 7 | 14 |
| Forpagtet andel af areal | 8% | 31% | 11% | 100% | 0% | 2% | 0% | 0% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 64 | 52 | 60 | 65 | 48 | 38 | 48 | 57 |
| Udbytte hvede, hkg pr. ha | 67 | 57 | 78 | 52 | 56 | 51 | 56 | - |
| Gennemsnitligt kornudbytte, hkg pr. ha | 64 | 54 | 73 | 61 | 50 | 44 | 50 | 55 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | 181 | | | | | | | |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | - | 44% | - | - | - | - | - | - |
| Andel JB 2 & 4 | - | 48% | 100% | 80% | 57% | 100% | 57% | - |
| Andel JB 1 & 3 | 100% | 8% | - | 20% | 43% | - | 43% | 100% |
| Andel af areal der kan vandes | - | 24% | - | - | - | - | - | - |
| Dækningsbidrag II (DB efter maskin- og arb.omk.) | 2.082 | 1.039 | 1.222 | -235 | -499 | -1.189 | -499 | -1.766 |
| Rest til jordleje ekskl. EU-støtte | 252 | -226 | -659 | -1.292 | -1.653 | -2.153 | -1.653 | -3.501 |
| Rest til jordleje inkl. EU-støtte | 2.367 | 2.050 | 1.658 | 854 | 1.547 | -65 | 1.547 | -1.401 |
| Maskinomkostninger inkl. arbejde | 5.119 | 4.599 | 5.981 | 5.288 | 5.870 | 5.013 | 5.870 | 5.563 |
| Jordleje inkl. forpagtn. korr. for EU-støtte | 2.540 | 3.595 | 3.421 | 1.647 | 2.448 | 3.327 | 2.448 | 1.338 |
| Jordpris ejet jord pr. ha | 136.000 | 145.000 | 154.000 | 142.000 | 142.000 | 141.000 | 142.000 | 147.000 |
| Inventarsaldo pr. ha | 3.133 | 6.947 | 8.457 | 7.245 | 2.829 | 3.539 | 2.829 | 3.792 |
| Gennemsnitlig betalt rente | 3,5 | 4,4 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,8 | 3,5 | 2,1 |
| Resultatkorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet | 1.892 | 2.520 | 2.106 | -49 | 2.381 | 2.572 | 2.381 | 98 |
| Afkastningsgrad | 1,8 | 1,1 | 1,0 | -18,7 | 1,1 | - | 1,1 | -0,7 |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - konventionelle

| Fabriksroer | Løbenummer - 131 bedrifter i gruppen | Gns. gruppen | Gns. Top5 | ROE2 | ROE3 | ROE8 | ROE14 | ROE27 | ROE35 | ROE44 |
|---|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| Percentil | | | P99 | P98 | P95 | P90 | P80 | 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% | 100% | 100% | 100% | 94% | 91% | 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 | 10.995 | |
| Rest til jordleje ekskl. EU-støtte | 6.336 | 13.875 | 14.395 | 13.865 | 12.336 | 11.810 | 10.356 | 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 | 11.252 | |
| Maskinomkostninger inkl. arbejde | 9.464 | 6.106 | 6.474 | 3.975 | 5.918 | 7.145 | 12.378 | 9.800 | 7.932 | |
| Jordleje inkl. forpagtn. korr. for EU-støtte | 1.039 | 1.643 | -860 | 1.675 | 1.438 | 2.730 | 472 | 583 | 642 | |
| Jordpris ejet jord pr. ha | 210.000 | 224.000 | 201.000 | 163.000 | 217.000 | 226.000 | 228.000 | 213.000 | 192.000 | |
| Inventarsaldo pr. ha | 12.665 | 11.936 | 11.701 | 11.774 | 16.529 | 13.890 | 12.842 | 14.974 | 20.441 | |
| Gennemsnitlig betalt rente | 1,5 | 1,3 | 0,8 | 2,4 | 0,9 | 2,1 | 1,3 | 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 | -2.596 | |
| Afkastningsgrad | 3,9 | 9,3 | 7,4 | 11,6 | 7,8 | 10,8 | 4,8 | 5,4 | 5,0 | |

| Specifikation af resultat | Kr. pr. ha | | | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|---|
| | 25.284 | 27.795 | 27.198 | 26.288 | 25.834 | 26.973 | 31.682 | 28.700 | 25.171 | |
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 43 | 896 | 4.481 | - | - | - | - | - | - | - |
| Maskinstationsindtægter | 1 | -196 | 39 | - | - | - | - | - | - | - |
| Andre landbrugsindtægter | | | | | | | | | | |
| 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 | |
| Stykomkostninger | -6.864 | -6.359 | -4.928 | -7.146 | -5.520 | -6.301 | -5.734 | -6.904 | -6.244 | |
| Dækningsbidrag | 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 | - | - | - | - | |
| Ejerflønning | -3.294 | -2.958 | -6.927 | -1.887 | -710 | -3.305 | -5.867 | -5.338 | -2.145 | |
| Ejendomsskat og forsikring | -697 | -553 | -837 | -566 | -450 | -423 | -932 | -739 | -663 | |
| Diverse | -944 | -272 | - | -566 | -1.184 | -693 | -740 | -642 | -753 | |
| Kapacitetsomkostninger | -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 af bundet 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

Salgsafgrøder - konventionelle

| Fabriksroer | Gns. gruppen | ROE53 | ROE67 | ROE79 | ROE92 | ROE100 | ROE107 | ROE116 | ROE128 |
|---|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------|
| Løbenummer - 131 bedrifter i gruppen | P60 | P50 | P40 | P31 | P24 | P19 | P12 | P3 | P3 |
| Percentil | P60 | P50 | P40 | P31 | P24 | P19 | P12 | P3 | P3 |
| Areal med fabriksroer i alt | 40 | 28 | 23 | 50 | 9 | 13 | 15 | 19 | |
| Forpagtet andel af areal | 24% | 0% | 0% | 7% | 4% | 0% | 12% | 0% | |
| Udbytte ton polsukker pr. ha | 12 | 12 | 14 | 7 | 11 | 13 | 11 | 11 | |
| Jordbundsforhold | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | 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 | 10.760 | 8.203 | 6.686 | 5.617 | 6.433 | 6.757 | 572 | |
| Rest til jordleje ekskl. EU-støtte | 6.336 | 6.757 | 5.629 | 4.693 | 3.041 | 2.362 | 1.158 | -3.045 | |
| Rest til jordleje inkl. EU-støtte | 8.998 | 9.393 | 8.591 | 7.333 | 5.820 | 5.288 | 4.234 | -392 | |
| Maskinomkostninger inkl. arbejde | 9.464 | 9.821 | 12.599 | 12.142 | 9.399 | 12.753 | 9.039 | 11.697 | |
| Jordleje inkl. forpagtn. korr. for EU-støtte | 1.039 | 1.638 | -8 | 591 | 5.015 | 503 | 450 | -618 | |
| Jordpris ejet jord pr. ha | 210.000 | 211.000 | 237.000 | 192.000 | 208.000 | 222.000 | 210.000 | 228.000 | |
| Inventarsaldo pr. ha | 12.665 | 11.180 | 18.949 | 9.593 | 9.288 | 22.162 | 1.051 | 9.974 | |
| Gennemsnitlig betalt rente | 1,5 | 1,9 | 1,2 | 1,5 | 3,5 | 1,4 | 1,5 | 0,8 | |
| Resultatcorr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet | -1.974 | -837 | -3.094 | -1.640 | 3.090 | -2.187 | -1.698 | -3.819 | |
| Afkastningsgrad | 3,9 | 4,0 | 3,1 | 3,4 | 2,7 | 2,1 | 1,8 | -0,1 | |

| | Kr. pr. ha | | | | | | |
|--|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| Specifikation af resultat | | | | | | | |
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 25.284 | 25.098 | 25.498 | 27.040 | 26.233 | 24.202 | 23.990 |
| Maskinstationsindtægter | 43 | - | - | - | - | - | - |
| Andre landbrugsindtægter | 1 | - | - | - | - | - | - |
| Bruttoudbytte | 25.327 | 25.098 | 25.498 | 27.040 | 26.233 | 24.202 | 23.990 |
| Udsæd | -1.769 | -1.260 | -1.849 | -1.930 | -2.003 | -1.600 | -1.769 |
| Gødning | -1.554 | -2.274 | -1.286 | -2.227 | -1.972 | -2.172 | -939 |
| Planteværn | -2.334 | -2.333 | -1.675 | -1.856 | -3.404 | -2.154 | -1.955 |
| Diverse vedrørende mark | -1.206 | -235 | -107 | -225 | -26 | -3.260 | -141 |
| Stykomkostninger | -6.864 | -6.102 | -4.917 | -6.238 | -7.405 | -9.186 | -4.804 |
| Dækningsbidrag | 18.464 | 18.996 | 20.581 | 20.802 | 18.828 | 15.016 | 19.186 |
| Brændstof og energi | -1.363 | -969 | -1.429 | -1.934 | -2.463 | -1.185 | -2.122 |
| Maskinstation | -1.370 | -1.473 | -379 | -15 | -625 | - | -249 |
| Vedligehold | -1.761 | -2.613 | -1.575 | -2.833 | -3.109 | -1.532 | -3.158 |
| Løn | -625 | - | - | - | -3.088 | - | - |
| Ejer aflønning | -3.294 | -1.020 | -6.393 | -6.491 | -2.119 | -5.235 | -4.702 |
| Ejendomsskat og forsikring | -697 | -635 | -836 | -868 | -686 | -1.035 | -1.332 |
| Diverse | -944 | -2.900 | -1.756 | -896 | -348 | -816 | -1.824 |
| Kapacitetsomkostninger | -10.054 | -9.610 | -12.368 | -13.037 | -12.438 | -9.803 | -13.387 |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -425 | -203 | -535 | -264 | -281 | -84 | -701 |
| Afskrivninger inventar | -1.261 | -1.064 | -257 | -1.482 | -1.049 | -1.308 | -2.303 |
| EU-støtte | 2.662 | 2.520 | 2.636 | 2.962 | 2.640 | 2.779 | 2.926 |
| Forrentning af bundet kapital | -3.032 | -3.489 | -4.938 | -3.344 | -3.073 | -8.249 | -3.862 |
| Forpagtning | -1.406 | -3.110 | - | - | -525 | -325 | - |
| Kapitalomkostninger | -3.462 | -5.346 | -3.094 | -2.128 | -2.288 | -7.187 | -3.940 |
| Årets resultat | 4.948 | 4.040 | 5.119 | 5.637 | 4.102 | -1.974 | 1.859 |
| | | | | | | | 708 |
| | | | | | | | -2.427 |
| | | | | | | | 21.052 |
| | | | | | | | 20.540 |
| | | | | | | | 20.778 |
| | | | | | | | -1.810 |
| | | | | | | | -1.639 |
| | | | | | | | -2.797 |
| | | | | | | | -2.263 |
| | | | | | | | -8.509 |
| | | | | | | | 12.269 |
| | | | | | | | -527 |
| | | | | | | | -2.725 |
| | | | | | | | -1.327 |
| | | | | | | | -791 |
| | | | | | | | -5.238 |
| | | | | | | | -853 |
| | | | | | | | -1.841 |
| | | | | | | | -13.302 |
| | | | | | | | -310 |
| | | | | | | | -1.531 |
| | | | | | | | 2.653 |
| | | | | | | | -2.066 |
| | | | | | | | -1.40 |
| | | | | | | | -1.394 |
| | | | | | | | 708 |
| | | | | | | | -2.427 |

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 sædskiftet.

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 arbejdsomkostningerne et stykke fra niveauet ved bedste tredjedel. Der er ifølge tabellen 67 pct. af bedrifterne, som har lavere arbejdsomkostninger. I forhold til de økonomiske resultater bemærkes det, at stykomkostningerne 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 |
| Stykomkostninger, 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 |
| Arbejdsomkostninger, 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 mælkeproducenter, sammenlignes med tallene i tabel 4. Øvrige fraktilanalyser er tilgængelige på LandbrugsInfo 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 udbyttens niveau og maskinomkostninger, der påvirker bedriftens konkurrenceevne mest.

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

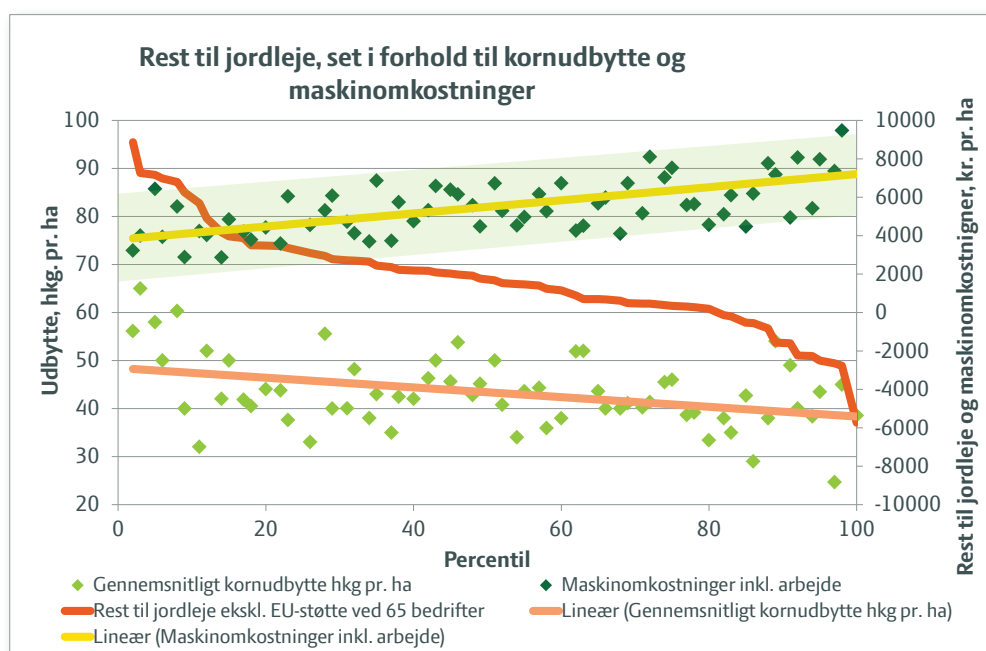
Bedrifterne i figur 7 er sorteret efter "rest til jordleje", således at bedrifterne med det højeste "beløb" står længst til venstre, og dem med det laveste beløb står længst til højre. I beløbet "rest til jordleje" indgår afkoblet EU-støtte ikke. Rest til jordleje er skabt på baggrund af alle salgsafgrøder, 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 mælkeproduktionsejendomme, med en høj andel af kløvergræs i sædskiftet 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 mælkeproducenter.

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 driftsgrensanalysen for økologer omfatter kornafgrøderne: vårbyg, vårhvede, havre og vinterhvede, andet korn (f.eks. triticale og rug) samt bælgæd og frøgræs. Bælgæd 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 mælkebedrifterne, 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.

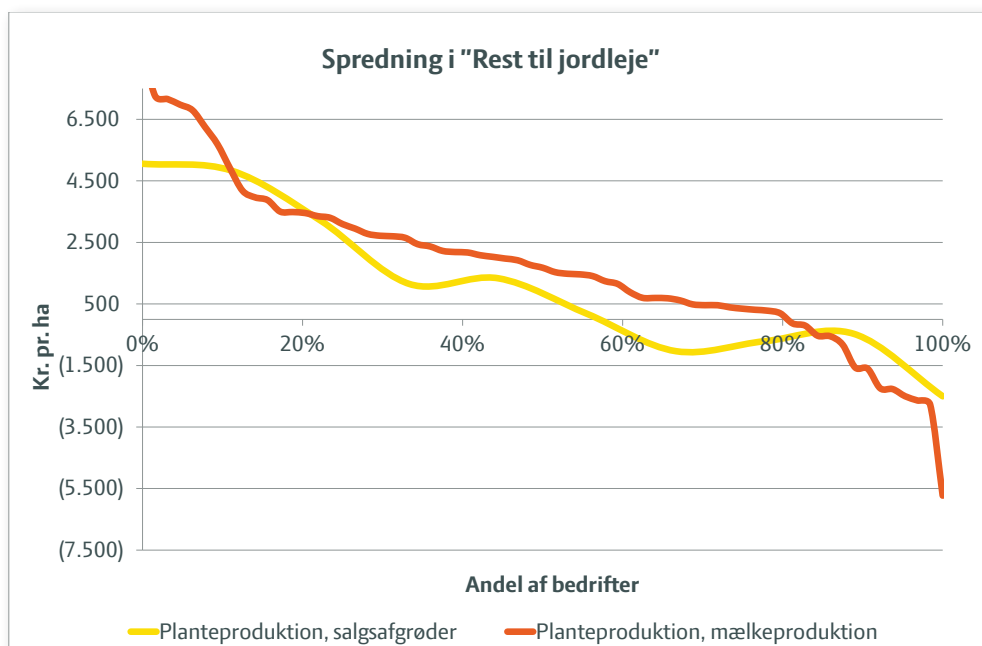
Der er således god grund til at kigge kritisk på, hvad der skal til for at hæve udbyttet i markerne med salgsafgrøder, og hvad der skal til for at reducere maskinomkostningerne.

Økologiske salgsafgrøder

Resultaterne for økologiske salgsafgrøder ligger ca. på samme niveau som sidste år. Der indgår kun 10 bedrifter uden husdyrproduktion i Business Check. Planteavlsbedrifterne, 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 planteavlsbedrifters indtjenings- og omkostningsstruktur og niveau.

I tabel 5 er sammenlignet økologiske og konventionelle salgsafgrøder på henholdsvis rene planteavlsbedrifter 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 | | | |
|--|-----------------------|-----------------|----------------------------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------|
| | Planteproduktion | Mælkeproduktion | 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 udbytteforskel 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 deciderede 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 ligeledes faldet, men dette startede først sidst på efteråret 2013.

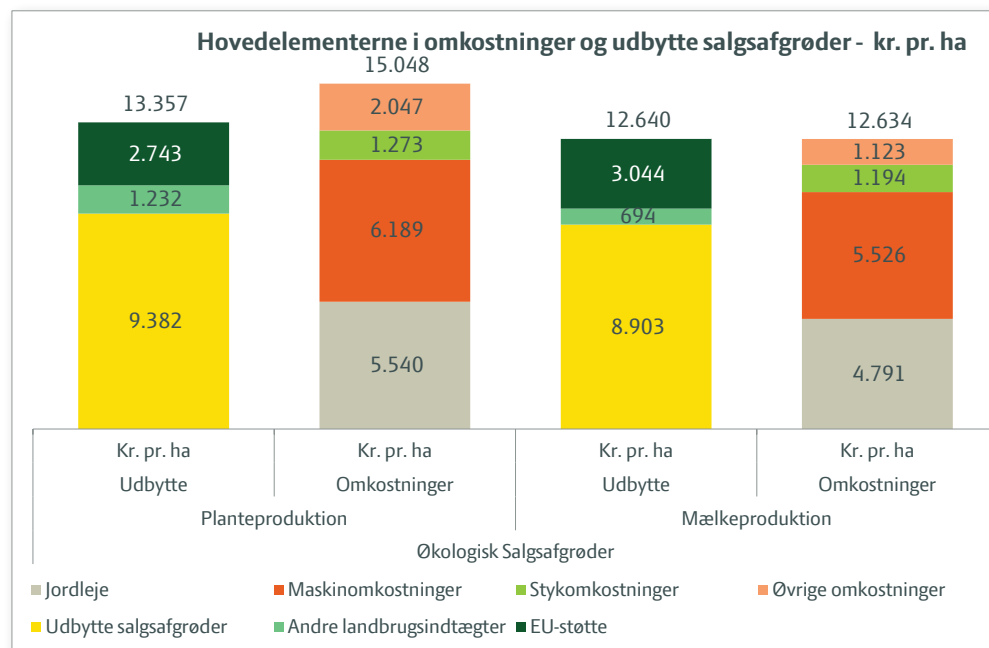
Omkostningerne til maskiner er stort set identiske, uanset om jorden drives ved økologiske mælkeproducenter eller konventionelt, til gengæld har dækningsbidraget som gennemsnit været lidt højere end i den konventionelle produktion.

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 sædskifte 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

Salgsafgrøder - økologiske

Økologiske planteavlbedrifter med salgsafgrøder

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

Kr. pr. ha

Specifikation af resultat

| | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 9.382 | 10.097 | 6.616 | 10.221 | 11.692 | 9.787 | 10.436 | 10.115 | 8.611 | 6.778 | 9.464 |
| Maskinstationsindtægter | 220 | 809 | - | - | 811 | - | - | 512 | - | - | 72 |
| Andre landbrugsindtægter (økologistøtte) | 1.232 | 1.256 | 4.187 | 140 | -1 | 3.020 | 836 | - | 999 | 935 | 951 |
| Bruttoudbytte | 10.834 | 12.162 | 10.803 | 10.361 | 12.502 | 12.807 | 11.272 | 10.627 | 9.610 | 7.713 | 10.487 |
| Udsæd | -771 | -1.224 | -194 | -961 | -861 | -624 | -254 | -1.086 | -712 | -1.099 | -690 |
| Gødning | -113 | - | -102 | - | - | - | - | - | -72 | - | -951 |
| Diverse vedrørende mark | -390 | -426 | -555 | -92 | -395 | -596 | -188 | -416 | -170 | -141 | -917 |
| Stykomkostninger | -1.273 | -1.650 | -851 | -1.053 | -1.256 | -1.220 | -442 | -1.502 | -954 | -1.240 | -2.558 |
| Dækningsbidrag | 9.562 | 10.512 | 9.952 | 9.308 | 11.246 | 11.587 | 10.830 | 9.125 | 8.656 | 6.473 | 7.929 |
| Brændstof og energi | -805 | -436 | -995 | -148 | -984 | -471 | -928 | -1.143 | -1.319 | -569 | -1.058 |
| Maskinstation | -1.723 | -1.193 | -2.308 | -3.888 | -1.234 | -2.481 | -1.145 | -1.730 | -1.141 | -1.352 | -756 |
| Vedligehold | -1.003 | -832 | -375 | -12 | -1.150 | -1.263 | -1.355 | -1.206 | -2.217 | -789 | -828 |
| Løn | -280 | - | - | - | - | -294 | - | -24 | -1.832 | -651 | - |
| Ejer aflønning | -1.384 | -639 | -510 | - | -2.180 | -1.766 | -3.436 | -1.361 | -624 | -465 | -2.857 |
| Ejendomsskat og forsikring | -380 | -315 | -266 | -218 | -573 | -530 | -573 | -435 | -350 | -186 | -352 |
| Diverse | -572 | -271 | -136 | -177 | -890 | -813 | -687 | -1.262 | -367 | -372 | -740 |
| Kapacitetsomkostninger | -6.146 | -3.686 | -4.590 | -4.443 | -7.011 | -7.618 | -8.124 | -7.161 | -7.850 | -4.384 | -6.591 |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -372 | -68 | - | -405 | -1.081 | -373 | -339 | -41 | -249 | -158 | -1.010 |
| Afskrivninger inventar | -1.047 | -1.366 | -368 | -173 | -435 | -1.294 | -1.489 | -1.396 | -510 | -2.084 | -1.358 |
| EU-støtte | 2.743 | 2.552 | - | 3.302 | 2.939 | 2.727 | 2.219 | 5.392 | 3.092 | 2.933 | 2.277 |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -4.685 | -8.955 | -217 | -4.204 | -3.693 | -4.824 | -5.151 | -8.349 | -3.531 | -2.952 | -4.971 |
| Forpagtning | -1.746 | -487 | -4.907 | -224 | -2.179 | - | - | -3.464 | -2.930 | -1.363 | -1.906 |
| Kapitalomkostninger | -5.107 | -8.324 | -5.492 | -1.704 | -4.449 | -3.764 | -4.760 | -7.858 | -4.128 | -3.624 | -6.968 |
| Årets resultat | -1.691 | -1.498 | -130 | 3.161 | -214 | 205 | -2.054 | -5.894 | -3.322 | -1.535 | -5.630 |

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - økologiske

Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug

| Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug | Gns. gruppen | Gns. Top5 | ØHS1 | ØHS5 | ØHS7 | ØHS11 | ØHS15 | ØHS18 | ØHS22 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Løbenummer - 65 bedrifter i gruppen | Percentil | P100 | P94 | P91 | P85 | P78 | P74 | P68 | |
| Areal | 62 | 54 | 70 | 83 | 88 | 140 | 95 | 40 | 78 |
| Byg | 20 | 12 | 43 | 19 | 18 | - | 32 | 20 | 19 |
| Vårhvede | 2 | 1 | - | - | 12 | - | - | - | - |
| Vinterhvede | 1 | 2 | - | - | - | - | - | - | - |
| Havre | 16 | 17 | 13 | 33 | 12 | 86 | 25 | 20 | 43 |
| Andet korn | 19 | 15 | 15 | 11 | 26 | 54 | 38 | - | 16 |
| Frøgræs | 1 | 6 | - | 20 | 20 | - | - | - | - |
| Ærter og andet bælgssæd | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Forpagtet andel af areal | 34% | 38% | 19% | 70% | 30% | 16% | 37% | 18% | 42% |
| Andel af areal på bedriften udenfor driftsgrenen | 74% | 76% | 69% | 68% | 64% | 63% | 76% | 80% | 75% |
| Udbytte byg, hkg pr. ha | 42 | 63 | 57 | 68 | 20 | 20 | 35 | 61 | 32 |
| Udbytte vårhvede, hkg pr. ha | 36 | 45 | 23 | | | | | | |
| Udbytte vinterhvede, hkg pr. ha | 41 | 34 | | | | | | | |
| Udbytte havre, hkg pr. ha | 45 | 59 | 58 | 64 | 42 | 38 | 45 | 50 | 41 |
| Gennemsnitligt kornudbytte hkg pr. ha | 43 | 58 | 56 | 60 | 32 | 42 | 38 | 56 | 38 |
| Fremstillingspris kr. pr. hkg korn | 206 | 118 | 92 | | | 120 | | 132 | 157 |
| Jordbundsforhold | | | | | | | | | |
| Andel JB 5-6 og 7-9 | 16% | 55% | 77% | 100% | - | - | - | - | - |
| Andel JB 2 & 4 | 28% | - | - | - | - | - | - | - | 100% |
| Andel JB 1 & 3 | 56% | 45% | 23% | - | 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. korr. 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 | 158.000 | 148.000 | 142.000 | 138.000 | 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 |
| Resultatkorrr. ved 2 % rente på jord og 4 % på andet | 1.081 | 819 | -1.040 | 1.993 | 1.617 | 732 | 1.344 | 364 | -47 |
| Aflastningsgrad | 3,3 | 6,9 | 6,8 | 10,8 | 6,8 | 5,0 | 4,4 | 4,6 | 3,9 |

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

Business Check Planteproduktion 2013

Salgsafgrøder - økologiske

Økologiske salgsafgrøder på kvægbrug

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

| | Kr. pr. ha | | | | | | | | |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Specifikation af resultat | | | | | | | | | |
| Bruttoudbytte salgsafgrøder | 8.903 | 9.053 | 7.675 | 7.554 | 7.062 | 8.176 | 7.309 | 7.907 | 5.937 |
| Maskinstationsindtægter | 24 | - | - | - | 233 | - | - | 70 | - |
| Andre landbrugsindtægter (økologistøtte) | 694 | 700 | 700 | 58 | 1.309 | 63 | 898 | 287 | 727 |
| Bruttoudbytte | 9.621 | 9.753 | 8.375 | 7.612 | 8.604 | 8.239 | 8.207 | 8.264 | 6.664 |
| Udsæd | -882 | -757 | -769 | -76 | -568 | -771 | -1.290 | -1.118 | -737 |
| Gødning | -55 | - | - | - | -310 | - | - | -136 | -31 |
| Diverse vedrørende mark | -252 | -85 | -739 | -211 | -767 | -96 | -196 | -212 | -88 |
| Stykomkostninger | -1.194 | -842 | -1.508 | -328 | -1.645 | -867 | -1.486 | -1.466 | -856 |
| Dækningsbidrag | 8.427 | 8.911 | 6.867 | 7.284 | 6.959 | 7.372 | 6.721 | 6.798 | 5.808 |
| Brændstof og energi | -584 | -547 | -666 | -995 | -748 | -833 | -468 | -542 | -923 |
| Maskinstation | -1.684 | -1.193 | -2.530 | -1.485 | -1.175 | -1.706 | -1.769 | -1.890 | -1.339 |
| Vedligehold | -863 | -1.031 | -616 | -653 | -794 | -867 | -1.172 | -1.033 | -1.751 |
| Løn | -743 | - | - | - | - | -860 | -335 | -1.163 | -620 |
| Ejer aflønning | -837 | -994 | -525 | -971 | -863 | -661 | -927 | -2.326 | -941 |
| Ejendomsskat og forsikring | -248 | -249 | -81 | -155 | -210 | -405 | -223 | -336 | -373 |
| Diverse | -384 | -249 | -261 | -354 | -287 | -285 | -473 | -208 | -267 |
| Kapacitetsomkostninger | -5.343 | -4.263 | -4.679 | -4.613 | -4.077 | -5.617 | -5.367 | -7.498 | -6.214 |
| Afskrivninger bygninger og grundforbedringer | -185 | -550 | -43 | -31 | -1.436 | -198 | -148 | -259 | -89 |
| Afskrivninger inventar | -781 | -1.376 | -201 | -1.058 | -571 | -782 | -1.342 | -925 | -1.666 |
| EU-støtte | 3.044 | 3.046 | 2.537 | 1.346 | 3.118 | 3.579 | 3.592 | 3.084 | 2.930 |
| Renteomkostninger af bundet kapital | -3.557 | -4.203 | -2.328 | -3.845 | -3.337 | -5.377 | -5.449 | -4.663 | -5.572 |
| Forpagtning | -1.597 | -341 | -1.991 | -814 | -1.371 | -191 | -1.538 | -118 | -55 |
| Kapitalomkostninger | -3.077 | -3.424 | -2.026 | -4.402 | -3.597 | -2.969 | -4.885 | -2.881 | -4.452 |
| 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 tabsiderne 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 befinder 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.

Ejer aflønning

Der er beregnet lønomkostning til den lønnede arbejdskraft. En ejers samlede arbejdsindsats aflønnes med 450.000 kr. og fordeles på den enkelte driftsgren. Ejer aflønningen korrigeres for ejerens 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:
$$= \frac{\text{Stykomk.} + \text{maskinomk. inkl. arbejde} + \text{øvr. omk.} + \text{jordleje} - \text{EU-støtte} - \text{halmindtægt}}{\text{Vægtet kornudbytte}}$$



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 fratrækkes 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 resultatmålet "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 renteomkostninger af bundet kapital, divideret med bundet kapital.

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



VIDENCENTRET FOR LANDBRUG P/S

Planteproduktion

Agro Food Park 15

DK 8200 Aarhus N

+45 8740 5000

vfl.dk



PARTNER I

DLBR®