



## Definitioner og begrebsforklaring

### GENERELT

#### **Krav til dækningsbidrag**

Dette er beregnet som summen af kapacitets- og kapitalomkostninger. Beløbet er angivet med positivt fortegn.

#### **Ejer aflønning**

Beregnet lønomkostning til den ulønnede arbejdstid i produktionen. En ejers samlede arbejdsindsats aflønnes med 450.000 kr. Dette korrigeres for indtægter uden for bedriften, hvorefter der fordeles mellem mark og stald. Såfremt der er flere ejere, eksempelvis i I/S'er eller ved fuldtids medhjælpende ægtefælle, aflønnes første ejer med 450.000 kr. og de resterende med 300.000 kr.

#### **Arbejdsomkostninger**

Summen af lønomkostninger til ansat medhjælp og ejerløn. Tallet viser dermed den beregnede arbejdsomkostning i so- eller slagtesvineproduktionen. Beløbet er angivet med positivt fortegn.

#### **Renteomkostninger af bundet kapital**

Renteomkostningen beregnes på baggrund af den gennemsnitlige betalte rente og bundet kapital. Renten ganges med den samlede kapital bundet i svineproduktionen.

#### **Årets resultat**

Årets resultat er det beløb, der er tilbage efter, at alle inputfaktorer er blevet aflønnet, herunder ejer aflønning og aflønning af al bundet kapital i svineproduktion. Dog er der ikke taget højde for omkostninger til anskaffelse af jord og udbringning af gylle. Det vil sige, at 'Årets resultat' er restbeløbet til risiko, anskaffelse af jord samt overskud.

#### **Bundet kapital pr. enhed**

Den bundne kapital består af afskrivningsgrundlaget for bygninger, inventar, besætning, beholdninger og andelskapital. For alle aktiver er der tale om værdierne på ultimo tidspunktet. Bundet kapital til gylleopbevaring indgår, mens grej til udbringning af gylle er en omkostning for marken. Siloer mv., der anvendes til opbevaring af foder, er en del af den bundne kapital i den animalske produktion.

#### **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 gennemsnitlige gæld over året. Renteudgiften er de samlede renteudgifter på bedriften i 2012.

#### **Afkastningsgrad**

Afkastningsgraden er det nøgletal, der er bedst sammenligneligt med andre erhverv. Det angiver, hvem der har været bedst til at aflønne den indsatte kapital. Afkastningsgraden er defineret som årets resultat før renteomkostninger af bundet kapital divideret med bundet kapital.

#### **Værdiændring besætning og beholdninger**

Den samlede værdiændring af besætning og beholdninger opgjort pr. enhed.

## **SVIN**

### **Fravænnede grise**

Ved 7 kg producenter er nøgletallet antal grise pr. årssø beregnet ud fra antal fravænnede grise.

### **Producerede smågrise**

Ved 30 kg producenter beregnes antal grise pr. årssø ud fra det samlede antal producerede smågrise, da ikke alle producenter her har registreret antal fravænnede grise.

### **Foderomkostning**

De samlede omkostninger til korn, råvarer, tilskudsfoeder, færdigblanding og andet foder.

### **Beregnet pris pr. fravænnet/produceret smågris**

For grupperne med sohold er det mest hensigtsmæssigt at beregne hvilken pris der er opnået pr. fravænnet/produceret smågris, i stedet for at anvende den af bedriften angivne salgspris. En beregnet pris anvendes, fordi der på mange bedrifter både bliver solgt og overført grise til videre opfodning.

### **Opnået afregningspris pr. kg slagtesvin**

Først er der vist afregningsprisen pr. kg solgt slagtesvin, der er baseret på en pris pr. solgt slagtesvin, divideret med slagtevægten.

Dernæst er der vist den beregnede afregningspris pr. produceret kg slagtesvin, der er baseret på indtjeningen fra salg af slagtesvin pr. produceret slagtesvin, divideret med slagtevægten.

Det er den beregnede afregningspris pr. produceret slagtesvin der kan sammenlignes direkte med fremstillingsprisen.

### **Fremstillingspris (pr. smågris hhv. pr. kg slagtevægt)**

Fremstillingsprisen beregnes som summen af alle omkostninger fratrukket salg af slagtesøer, besætningsforskydning mv., dvs. prisen ved at fremstille en gris eller et kg svinekød.

For sohold 7 kg er der delt med fravænnede grise pr. årssø, for sohold 30 kg er der delt med producerede smågrise pr. årssø, mens der ved slagtesvin er delt med slagtevægt.

Fremstillingsprisen er vist både med og uden værdiændringer på besætningen, således at uden værdiændring er en stigning i statusværdi fra primo til ultimo ikke medregnet i fremstillingsprisen. I specifikationen af resultatet er værdiændringen medtaget i besætningsforskydningen, der således består af både mængde- og værdiændring.

### **Foderpriser**

Der er indhentet prisoplysninger for udvalgte fodertyper/ - råvarer. Foderprisoplysninger er kun vist for dem der har informationen, og kun priser inden for et realistisk interval er medtaget.

## **KVÆG**

### **Anvendt pris eget grovfoder kr./FEN**

Prisen på grovfoder, der er oplyst i tabellerne med mælkeproduktion, er den gennemsnitlige anvendte interne overførselspris for grovfoder. Samme pris er vist i tabellerne med grovfoderproduktion.

### **Fremstillingspris og øvrige nøgletal pr. kg EK-mælk**

Fremstillingsprisen og elementerne den består af er beregnet pr. kg EK-mælk uden indregning af værdiændring på besætning og beholdninger. Værdiændringen på besætning og beholdninger er vist som et nøgletal pr. årsko. Formålet, med at holde dette beløb ude, er at vise en fremstillingspris, som er sammenlignelig fra år til år, uden påvirkning af op- eller nedskrivning i besætnings- og beholdningsværdien. Fremstillingsprisen beregnes som summen af alle omkostninger og indtægter på nær salg af mælk, divideret med den solgte mælkemængde. Fremstillingsprisen viser, hvad det har kostet at producere 1 kg EK-mælk efter aflønning af alle indsatsfaktorer.

### **Dækningsbidrag\***

Dækningsbidraget noteret i nøgletallene pr. årsko er markeret med en enkelt stjerne, fordi det er beregnet uden indregning af værdiændring på besætning og beholdninger. Når dækningsbidraget her udregnes uden værdiændring, sker det for lettere at kunne foretage en reel sammenligning med kravet til dækningsbidrag.

## **SALGSFGRØDER OG GROVFODER**

### **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.

### **Jordleje**

Jordlejen beregnes ud fra jordværdien og beregnet rentesats tillagt forpagtningsomkostninger.

### **Jordleje inkl. forpagtning korrigeret for EUstøtte**

Dette er den beregnede jordleje minus EU-støtten pr. ha. Begrebet er et udtryk for nettojordlejen efter forrentning af egen jord, faktisk forpagtning og EU-støtte. Begrebet kan sammenlignes med det opnåede "Rest til jordleje excl. EU-støtte" ved salgsafgrøder.

### **Resultatkorrektion ved 2 % rente på jord og 4 % på andet**

Årets resultat korrigeres ved at jordværdi forrentes med 2 % og øvrige værdier forrentes med 4 % i stedet for den faktisk anvendte rentesats. Angivelse af resultat korrektionen er ud fra en antagelse om, at værdien på jord på lang sigt vil følge udviklingen i inflationen.

Fortegn på denne beregning er sat, således at et positivt beløb betyder, at årets resultat ville have været højere, såfremt jorden havde været forrentet med 2 % og alt andet med 4 %.

### **Årets resultat (grovfoderproduktion)**

Årets resultat er opgjort som forskellen mellem bruttoudbyttet og omkostningerne til grovfoderproduktionen. Prisfastsættelsen af udbyttet i grovfoderproduktionen er ved de fleste bedrifter sket med udgangspunkt i de vejledende interne overførselspriser. Dermed er årets resultat i grovfoderproduktionen et udtryk for om den anvendte pris for det overførte grovfoder har været tilstrækkelig til at dække omkostningerne i produktionen.

### **Rest til jordleje excl. EU-støtte**

Dette resultat er et udtryk for hvad der er tilbage pr. ha til forrentning (eller leje) af jorden, uanset niveauet af EU-støtten.

### **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.

### **Øvrige omkostninger (og indtægter)**

- = ejendomsskat og forsikringer + diverse kapacitetsomkostninger
- + forrentning af bygninger, jordforbedring, beholdninger og rettigheder
- + afskrivninger på bygninger og jordforbedring + andre landbrugsindtægter

$$\text{Fremstillingspris} = \frac{\text{Stykomk. + maskinomk. inkl. arbejde + øvrige omk. + jordleje} - \text{EUstøtte}}{\text{Gennemsnitligt udbytte i FEN}}$$

## **KYLLINGER**

### **Kr. pr kg kylling**

Indtægten fra salg af kyllinger divideret med antal kg.

### **Kr. pr daggammel kylling**

Den gennemsnitlige pris, der er betalt for de indkøbte daggamle kyllinger.

### **Kr. pr kg foder**

Udgiften til køb af foder divideret med antal kg

### **Vægt ved 38 dage**

Gennemsnitlig vægt ved slagt korrigeret til, hvis slagtealderen havde været 38 dage.

## **MINK**

### **Fremstillingspris**

Fremstillingsprisen beregnes som summen af alle omkostninger inklusive indkøb af mink og fratrukket eventuelle andre indtægter opnået i forbindelse med produktion af minkskind.