



[Hjem](#) > [Promilleafgiftsfonden](#) > [2013](#) > [Maksimal dataudnyttelse](#) > **Normer til fordelinger**

Normer til fordelinger

Hvis man ikke har konkret information om fordelinger mellem produktions- eller driftsgrene i det interne regnskab, Promilleafgiftsfonden for landbrug kan man anvende normalt til fordeling i den supplerende opgørelse/fordelingsanalyserne

Vi anbefaler, at den fordeling, som laves i den supplerende opgørelse/fordelingsbilleder, altid sker på baggrund af kendt information om den konkrete bedrift. Hvis der er bilag, der viser, hvor omkostningerne er medgået, skal du benytte disse informationer. Af hensyn til datakvaliteten anbefaler vi med andre ord, at du anvender så lidt automatik som muligt ved fordelinger af indtægter og udgifter.

Er regnskabsmaterialet eller fakturaer ikke til det, er landmandens fornemmelse eller konkret viden om, hvor omkostningerne er forbrugt det bedste udgangspunkt. Hvis ingen af de to kilder giver brugbar information i forhold til at fordele omkostninger, giver vi her forslag til fordelinger.

Svineproduktion

For svineproduktion kan det være en udfordring at dele kapacitetsomkostningerne mellem sohold, smågrise og slagtesvin. Herunder giver vi et bud på, hvordan fordelingen af kapacitetsomkostninger kan være for en 100 procent integreret bedrift. Dvs. hvor alle slagtesvin 'opfedes'. Generelt er anbefalingen ikke, at der bliver delt mellem søer og smågrise, med mindre kunden efterspørger denne viden. Det er dog nødvendigt for bedrifter, hvor der sælges både fravænnede grise (7 kg) og smågrise at lave opdelingen for at Benchmarkingen senere giver mening. Tabel 1 er derfor delt mellem søer, smågrise og slagtesvin.

Tabel 1. Oversigt over anbefalinger til fordeling mellem sohold, smågrise og slagtesvin

Omkostning	Sohold 7 kg	Smågrise 7-30 kg	Slagtesvin
	andel	andel	andel
Dyrlæge, medicin og rådgivning	56%	20%	23%
Energi	30%	31%	39%
Vedligehold	44%	19%	36%
Lønomsotninger	55%	15%	30%
Forsikring	32%	18%	50%
Afskrivninger, bygninger	39%	11%	50%
Afskrivninger, inventar	39%	11%	50%

Planteproduktion

Normen til energiforbruget ved markvanding er ca. 5 kWh pr. mm pr. ha. Hvis der gives ca. 30 mm pr. gang, giver det ca. 150 kWh pr. ha for hver gang, der vandes.

Dieselforbruget ved egen drift af marken ligger på ca. 80 – 100 liter diesel pr. ha.

Forsikringsomkostning ligger typisk på ca. 135 kr pr. ha

Mælkeproduktion

Dieselforbruget til fodringshåndtering ved malkekvæg er estimeret ved brug af en regression til ca. 57 liter diesel pr ko pr år inkl. opdræt.

Forsikringsomkostningen ligger på ca. 300 kr. pr årsko inkl. opdræt.

Svineproduktion

Forsikringsomkostningen ligger typisk på ca. 80 kr. pr. årsko, 1,5 kr. pr. smågris og 5 kr. pr. slagtesvin. Jo større bedrift, desto lavere forsikringsomkostning pr. dyr.

Generelt

Hvis ovenstående normer ikke er anvendelige, er de bedste tilgængelige nøgletal til fordeling i den seneste udgave af Business Check. Business Check indeholder alle de centrale nøgletal pr enhed. Eksempelvis energiudgift pr produceret slagtesvin. Business Check findes bl.a. for driftsgrenene svin, malkekvæg, slagtekalve, planteavl og slagtekyllinger