

## H17 - Optimalt antal råvarer

**Mulighed for at håndtere flere råvarer øger fleksibiliteten i fodersammensætningen og medvirker til at reducere foderomkostningerne.**

### 1. Det optimale antal råvarer skal løbende vurderes

- Vurdering skal ske ud fra et økonomisk og ernæringsmæssigt grundlag.
- Vurdering bør ske minimum en gang årligt.

### 2. Det minimale og det optimale antal råvarer

- Tabellen viser, hvor mange råvarer udover korn, der skal bruges til de enkelte dyregrupper.

	Søer		Smågris		Slagtesvin	
	Min.	Optimalt	Min.	optimalt	Min.	optimalt
Proteinkilder	1	2	1	4	1	3
Fedt/olie	ja	Ja	ja	ja	nej	Nej
Mineralske foderblandinger	1	2	2	3	1	2
Forædlede proteinråvarer	nej	Nej	1	4	nej	Nej

- Det optimale antal råvarer giver den billigste fodersammensætning, men foderbesparelsen er ikke nødvendigvis nok til at betale en investering i ekstra håndteringsudstyr. Lav en konkret beregning i din besætning.
- Til alle dyregrupper vil tilskudsfoeder også være en mulighed, se H18.

### 3. Potentiale for besparelser (beregnet på 5 års-priser)

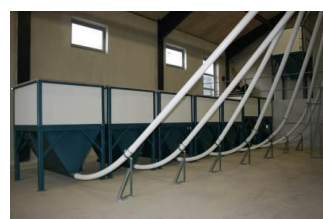
- **30 kr. pr. årssø**, hvis der kan anvendes to mineralblandinger i stedet for kun en.
- **2 til 3 kr. pr. produceret smågris (9 til 30 kg)**, hvis der kan anvendes to mineralblandinger i stedet for kun en.
- **0 til 2 kr. pr. produceret smågris**, hvis startblandingen kan laves på basis af proteinråvarer og mineralblanding i stedet for et smågrisekoncentrat med iblanding på 20 til 25 pct.
- **3 kr. pr. produceret slagtesvin og i perioder op til 10 kr.**, hvis der kan anvendes solsikkeprodukter og ikke kun afskallet sojaskrå.
- **1 til 2 kr. pr. produceret slagtesvin**, hvis der kan anvendes to mineralblandinger i stedet for kun en.
- **Vær opmærksom på, at brug af raps og solsikkeprodukter øger udledningen af fosfor fra besætningen og konsekvensen heraf bør indgå i vurderingen.**



Brug de råvarer, der billiggør foderet uden at det går ud over produktiviteten



Hvis pladsen indendørs er begrænsende, kan flere råvarer opbevares udendørs i glasfibersiloer



Antallet af påslag til mineralblandinger og forædlede proteinråvarer skal tilpasses til det aktuelle behov