



Hjem > Landdistriktsmidler > 2013 > Bedre dataoverblik demo > Opdaterede foderplaner til budgetkalkulerne for malkekøer

Opdaterede foderplaner til budgetkalkulerne for malkekøer

I nedenstående links findes de nye foderplaner til brug for budgetkalkulerne til malkekøer i FarmtalOnline. Der er foderplaner for køer uden opdræt og opdræt for sig.

Foderplaner

[Konventionel, stor race](#)

[Konventionel, Jersey](#)

[Økologi, stor race](#)

[Økologi, Jersey](#)

De nye foderplaner er tænkt som erstatning for de "gamle" foderplaner, der findes i budgetkalkulerne i FarmtalOnline. Desværre har vi på nuværende tidspunkt tekniske vanskeligheder med at implementere de nye foderplaner i FarmtalOnline.

Derfor anbefaler vi, indtil de nye foderplaner er implementeret i FarmTalOnline, at man først eksporterer budgetkalkulen til excel, og dernæst erstatter fodermængderne med mængderne i regnearket fra den nye foderplan, der er relevant for en given kalkule (se nedenstående eksempel).

Der vil ligeledes komme en info når foderplanerne er implementeret i FarmtalOnline.

Stykomkostninger	
Kraftfoder, lavpct.	-420 Kg
Sojaskrå	-332 Kg
Rapskager	-897 Kg
Korn indkøbt	-507 Kg
Småkalvefoder	-53 Kg
Sødmælk til kalve	-138 Kg
Mineralblandinger køer	Kg
Mineralblandinger kvier	Kg
Silomajs	-3.299 Fe
Afgræsning	-1.395 Fe
Græsensilage	-1.889 Fe
Foderomkostninger i alt	

Disse værdier bør erstattes

Nye principper

De nye foderplaner følger disse principper:

- Foderforbrug i budgetkalkulerne er overordnet baseret på udtræk af foderkontroller fra DMS.
- Foderforbruget til de enkelte ydelsesniveauer tager udgangspunkt i det *gennemsnitlige* opnåede forbrug i den seneste opgørelse i DMS. Foderkontrollerne anvendes også til at vælge niveau for grovfoderandel og energiudnyttelse.

Konventionel

Brugeren kan vælge mellem fem foderplaner for konventionelle bedrifter:

1. Majs og græs (ca. 75/25)
2. Majs og græs (ca. 50/50)
3. Majs og græs (ca. 25/75)
4. Majs, græs og kolbemajs
5. Majs, græs og afgræsning

De to første er de mest gængse foderplaner, og niveauet af græs og majs er fastsat ud fra, hvad der i praksis er almindeligt at anvende i sådanne foderplaner. Foderplan 3 bliver der udarbejdet kalkule for, da den repræsenterer det nordlige Jylland, hvor majsens stadig har en plads i foderplanen, men som følge af færre majsvarmeenheder udgør en mindre del af rationen. Foderplan 4 med kolbemajs er taget med for at vise en mulighed for at øge andelen af hjemmeavlet foder på ejendomme, hvor kornudbyttet er lave. Foderplan 5 med afgræsning er taget med, da det er et reelt alternativ, selvom det kun er et fåtal, der har køerne på græs i øjeblikket.

For konventionelle malkekvægsbedrifter er der lavet foderplaner til bedrifter med ydelsesniveauerne 8.500, 9.000, 9.500, 10.000 og 10.500 kg EKM produceret.

Økologi

For økologisk mælkeproduktion er der to foderplaner:

1. Græs
2. Græs og majs

Der er mange økologer, som ikke dyrker majs, og derfor bliver der præsenteret en foderplan uden majs.

For økologiske malkekvægsbedrifter er der lavet foderplaner til bedrifter med ydelsesniveauerne 7.500, 8.000, 8.500, 9.000 og 9.500 kg EKM produceret.

Promilleafgiftsfonden for landbrug



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'