



## TJENER DU 400.000 KR. PÅ GROVFODERPRODUKTIONEN?

STØTTET AF

# mælkeafgiftsfonden

En gennemsnitlig malkekvægsbedrift med 250 årskøer tjener 400.000 på grovfoderproduktionen, hvis den er blandt de 5 pct. bedste til grovfoderproduktion med en fremstillingspris på 90 øre pr. FEN.

Forskellen i fremstillingsprisen på grovfoder er enorm.

Den foreløbige fraktilanalyse viser en spredning fra ca. 90 til 160 øre pr. foderenhed. Og det har, som bekendt, en kæmpe indflydelse på bedriftens samlede resultat.

### ET EKSEMPEL PÅ GROVFODERØKONOMI:

Den gennemsnitlige 'anvendte fremstillingspris', altså 'salgsprisen' på grovfoder fra marken til stalden ligger på 114 øre pr. FEN. En gennemsnitlig mælkeproducent med 250 årskøer tæt på 50 pct. fraktilen har en fremstillingspris på 117 øre pr. FEN. Han ligger altså lidt over den 'anvendte fremstillingspris', og vil konstatere et mindre underskud i driftsgrenen 'Grovfoder' på omkring 50.000 kr.

Laver han derimod grovfoderet lige så billigt som de 5 pct. med den laveste fremstillingspris (90 øre pr. FEN), vil han opnå et overskud på ikke mindre end ca. 400.000 kr. på grovfoderproduktionen. Mens en gennemsnitsbedrift med en fremstillingspris på grovfoder på 160 øre pr. FEN får et underskud på grovfoderproduktionen på svimlende 750.000 kr.

Disse resultater vil naturligvis slå igennem på den samlede bundlinje for bedriften.

# GROVFODER ER EN TREDJEDEL AF MÆLKENS FREMSTILLINGSPRIS

Grovfoder udgør op mod 30 pct. af den samlede fremstillingspris på mælk, og bør derfor have stor opmærksomhed. Hver eneste øre sparet går lige på bundlinjen. For eksempel giver et fald i fremstillingsprisen på 10 øre pr. FEN en positiv påvirkning på driftsresultatet på omkring 165.000 kr. for en gennemsnitsbedrift med 250 årskøer.

Grovfoder Konventionel sandjord u. vanding												
Foreløbig fraktianalyse baseret på 253 bedrifter	Stærk konkurrenceevne						Stort forbedringspotentiale					
	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%	
Frakti												
Udbytte pr. ha majs til helsæd, FEN	12.723	12.074	11.410	11.121	11.000	10.667	10.372	10.169	10.000	8.801	8.374	
Udbytte pr. ha sædskiftegræs, FEN	11.564	10.997	10.000	9.509	9.298	9.000	8.681	8.487	8.000	7.000	6.227	
Fremstillingspris øre pr. FEN	90,6	94,8	106	109	112	117	122	126	132	147	159	
Stykomkostninger i alt	1.783	1.913	2.131	2.240	2.298	2.394	2.504	2.616	2.705	3.024	3.200	
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	5.067	5.436	6.194	6.432	6.638	7.016	7.242	7.462	7.797	8.727	9.228	
Øvrige omkostninger pr. ha	510	569	704	784	824	935	1.039	1.091	1.193	1.459	1.634	
Jordleje fratrukket EU-støtte pr. ha	-895	-518	183	472	675	955	1.258	1.423	1.618	2.348	2.675	
Resultat, driftsgren	2.369	1.895	956	535	248	-137	-584	-985	-1.504	-2.659	-3.609	

<sup>1</sup> 250 årskøer, mælkeproduktion pr. årsko 11.000 EKM, 0,6 FEN foderforbrug pr. EKM

## Læs også:

[Sådan bruger du Business Check i landbrugsproduktionen](#)

[Artiklen har været bragt i KvægNyt nr. 9.](#)