

## Marginal foderpris

Råvarer									
Fodermiddel	NEL, MJ/kg TS	Fylde for råvarer	Tørstof, g/kg	kr pr 100 kg	kr pr kg ts	kr pr NEL	% af råvarer tørstof	pris/NEL	
Fodermiddel -1-	NEL -1-	0,22	TS -1-	Pris -1-	0,00	0,00	Andel af tørstof -1-	0,00	
Fodermiddel -2-	NEL -2-	0,22	TS -2-	Pris -2-	0,00	0,00	Andel af tørstof -2-	0,00	
Fodermiddel -3-	NEL -3-	0,22	TS -3-	Pris -3-	0,00	0,00	Andel af tørstof -3-	0,00	
Fodermiddel -4-	NEL -4-	0,22	TS -4-	Pris -4-	0,00	0,00	Andel af tørstof -4-	0,00	
								0,00	<b>0,00</b> kr/MJ Kraftfoder

Grovfoder			
Grovfodermiddel	fyldte, pr ts	% af grovfoder TS	Pris, kr pr MJ
Majsensilage	Majs -1-	Andel af tørstof -majs-	Pris -majs-
Græsensilage	Græs -2-	Andel af tørstof -græs-	Pris -græs-
Helsæd	Helsæd -3-	Andel af tørstof -helsæd-	Pris -helsæd-
Vægtet	0	0	<b>0,00</b> kr/MJ

Color code	Marginal pris, når substitution udtrykkes i FV pr MJ (og ikke på kg TS)
Input	Grf-fylde pr MJ 0,000
Output	Krf-fylde pr MJ 0,029
Other	<b>marginal pris (kr/NEL) 0,00</b>

### Ansvar

Brugen af værktøj til fastlæggelse af økonomisk optimalt foderniveau sker for egen regning og risiko. SEGES påtager sig intet ansvar for tab, herunder økonomisk tab (driftstab, tidstab, avancetab eller anden form for direkte eller indirekte tab) på grund af fejl eller lignende i programmet eller ved brug af programmet. Det er således brugeren af programmet, der bærer det fulde ansvar for alle former for tab, som kunne opstå

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Værdien af vægtforøgelse

Slagtepris (kr kg SW)	18
Udskiftningsprocent	40
Marginal ADG (kg)	0,005
Værdi af maginal tilvækst (kr)	
For slagtekøer	0,036
For køer der bliver i besætningen	0,000
Samlet værdi af marginal tilvækst (kr)	0,036

## Ansvar

**Brugen af værktøj til fastlæggelse af økonomisk optimalt foderniveau sker for egen regning og risiko. SEGES påtager sig intet ansvar for tab, herunder økonomisk tab (driftstab, tidstab, avancetab eller anden form for direkte eller indirekte tab) på grund af fejl eller lignende i programmet eller ved brug af programmet. Det er således brugeren af programmet, der bærer det fulde ansvar for alle former for tab, som kunne opstå**

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Miljø- og Fødevareministeriet  
Landbrugsstyrelsen



Den Europæiske Landbrugsfond  
for Udvikling af Landdistrikterne

**LDP 2020**



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Optimalt foderniveau

Pris EKM (kr)	3	Holstein	Jersey
		x	

Marginal	ældre tidlig	ældre midt	Besætning
Foder	0,00	0,00	0,00
Vægt forøgelse	0,036	0,036	0,036
β1	-0,25	-0,38	-0,22
β2	56,17	67,50	44,55
Optimal foderniveau (NEL)	238,8	181,5	219,5
Mælkeydelse ved optimal NEL (kg EKM)	38,6	33,0	36,25

Color code

Input
Output
Other

**Ansvar**

Brugen af værktøj til fastlæggelse af økonomisk optimalt foderniveau sker for egen regning og risiko. SEGES påtager sig intet ansvar for tab, herunder økonomisk tab (driftstab, tidstab, avancetab eller anden form for direkte eller indirekte tab) på grund af fejl eller lignende i programmet eller ved brug af programmet. Det er således brugeren af programmet, der bærer det fulde ansvar for alle former for tab, som kunne opstå

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne:  
Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Se EU-Kommissionen, Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

