

# Hvor meget græs skal der afsættes til afgræs

Hvordan regner vi ud, hvor meget græs, der skal bruges til afgræsning? Vi vil typisk tælle, hvor mange dyr, vi har og så beregne deres behov for græs. Derefter vil vi lave en beregning i forhold til de græsarealer, der er til rådighed, og i forhold til, hvor stor en græsproduktion, de enkelte marker vil have i løbet af sommeren.

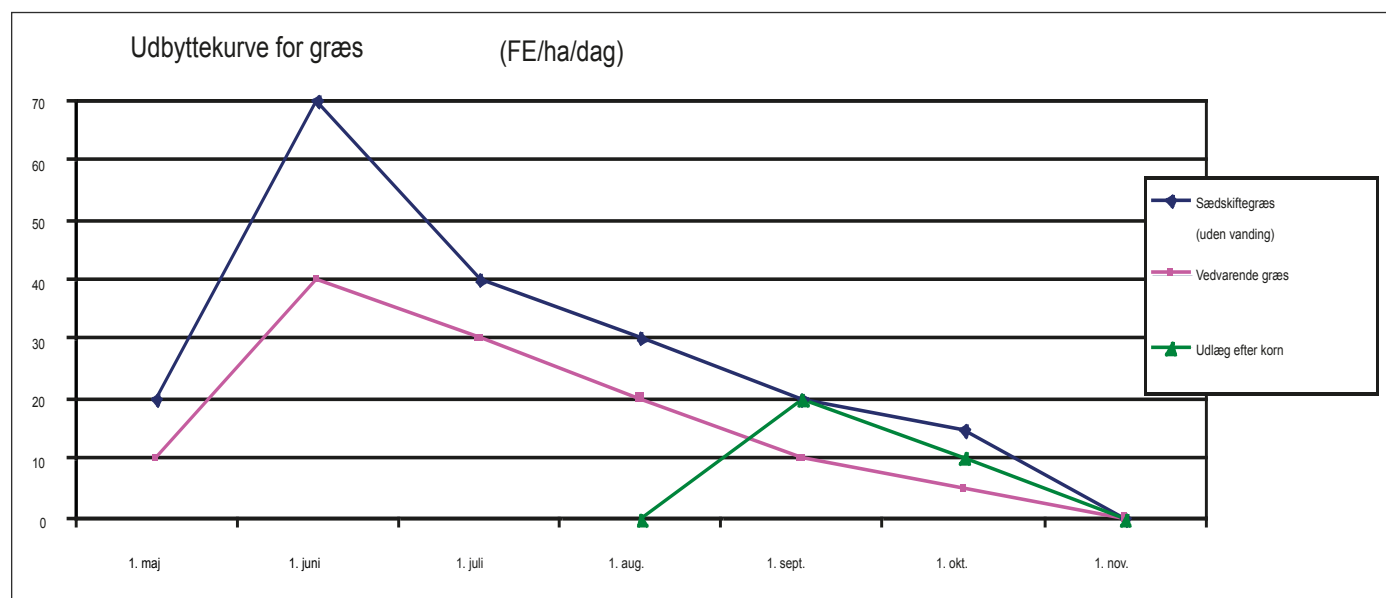
En anden måde at regne det ud på er i forhold til, hvor mange kg kød, der kan produceres pr. ha., for det er jo faktisk det, det handler om, når vi snakker kødkvæg.

## Græsmarksstyring

Arealbehovet vil ændre sig hen over sommeren, men fordelene ved at have lavet en beregning nu er, at vi kan vurdere, hvor meget ensilage, vi kan forvente at lave og dermed også være bedre forberedt til den kommende vintersæson. Endvidere fortæller en beregning også, at behovet for arealet til afgræsning er over dobbelt så stort i september som i maj!

Nedenfor er angivet, hvilke udbytter der ca. kan forventes på de forskellige marktyper, enten sædskiftemark, udlægsmarker eller vedvarende arealer - og det er vigtigt at tage hensyn til.

*Som det ses, er det ikke uden betydning, hvilke arealer dyrene afgræsser. Ofte vil det være en kombination af sædskiftegræs og vedvarende arealer, og i efteråret kommer der mange steder nye udlægsmarker.*



# sning, og hvor meget til slæt?



Af Kvægkonsulent Helle Kalkrup, Landbrugscentret Heden & Fjorden



- Med de lave udbytter i oktober vil der være 134 FE for lidt til dyrene, så der skal evt. suppleres med ensilage på stald.

Som det fremgår af eksemplet, bliver der en del overskudsgræs, der kan laves ensilage af. Det betyder, at der kan anvendes en del ensilage i vinterfoderplanen, og der kan spares på det indkøbte foder. Der er afsat 0,35 ha kløvergræs pr. ammeko, og det passer med ovenstående sommerfoderplan og en vinterfoderplan bestående overvejende af græsensilage til køerne, kvierne og en smule til tyrene.

## Spar 300 kr. pr. ko i indkøbt proteinfoder!

Hvis en ammeko gennemsnitligt æder 7,5 FE i vinterperioden, hvoraf 2 FE er tilskuds foder i form af sojaskrå/rapskager/kalveblanding, og det viser sig, at ensilagen er så god i kvalitet og proteinindhold, at der kan spares 1 FE i tilskuds foder, betyder det en besparelse på 300 kr. pr. ko, hvis tilskuds foderet sættes til en gennemsnitlig pris på 1,50 kr./FE. Det betyder 12.000 kr. i den nævnte besætning med 39 ammekøer. Det er dog vigtigt, at have fokus på ensileringsomkostninger, som hurtigt kan løbe op, hvis det kun er små arealer, der skal ensileres. En anden måde at lave hjemmeavlet protein på, er hø. Men det er der selvfølgelig omkostninger til.

## Hvor mange kg kød kan produceres pr. ha?

I det nævnte eksempel er der 13,9 ha kløvergræs til rådighed, og med en forventet produktion på 7.500 FE/år giver det 104.250 FE. En tommelfingerregel siger 10 FE/kg tilvækst, og det betyder, at der kan produceres 10.425 kg kød eller **750 kg pr. ha**. Tager vi derimod og regner det ud for det vedvarende græs, kan der på det kun produceres 300 kg pr. ha, hvis den forventede produktion er 3.000 FE/ha/år.

*Så vær obs på de græsmarker, dyrene skal afgræsse. Er det vedvarende græs med en mindre græsproduktion- eller er det græs i omdrift med stort udbyttepotentiale! ■*

## Eksempel 39 køer, 31 kvier (1/2-2 år) og 1 foldtyr og markplan som følgende:

- 9,8 ha kløvergræs til 1. slæt + afgræsning
- 4,1 ha kløvergræs til afgræsning
- 6,2 ha vedv. græs
- 11,4 ha udlæg efter korn

	Behov FE/dag	FE i alt pr. dag
Ko med kalv	10	390
Kvier	5,5	170
Foldtyr	10	10
I alt		570

- I maj kan de 4,1 ha + vedvarende græs tilgodese behovet, og der kan tages 1. slæt på 9,8 ha.
- I juni skal der suppleres med 2,1 ha kløvergræs og i juli yderligere 1,2 ha. Slår de 7,4 ha til i juli, vil der blive 6,5 ha til 2. slæt.
- I august suppleres med 3,4 ha og der vil blive 3,1 ha til 3. slæt. I september anvendes alt kløvergræs til afgræsning plus nye udlægsarealer.

## Fra tanke til handling



Personlig og faglig udvikling  
Teamcoaching  
Workshops

*Børsting Coaching*

Gitte Børsting  
Certificeret Life - og Business Coach, P.D.  
Vestergade 19  
7600 Struer  
Tlf. 60 22 94 60



[www.boerstingcoaching.dk](http://www.boerstingcoaching.dk)  
Mail: [gb@boerstingcoaching.dk](mailto:gb@boerstingcoaching.dk)

