

Tilskudsfordring af kalve på naturarealer

Der er ofte behov for tilskudsfordring af kalve på naturarealer. Men på grund af kvælstoftilførslen er det ikke tilladt. Beregninger viser dog, at miljøpåvirkningen i de fleste tilfælde vil være minimal.

Kvægafgiftsfonden

På mange arealer er det ikke tilladt at tilskudsfordre kalve på grund af tilførslen af kvælstof (N).

Det gælder i de fleste tilfælde ved afgræsning med køer og kalve på naturarealer, som er tilmeldt ordninger omkring miljøtilskud. Her må der kun tildeles mineraler til dyrene og i nogle tilfælde stråfoder i start og slutning af græssæsonen. Men mange kødkvægsproducenter har erfaret, at kalve der er født i vinter/forårsmåneder, og som kommer med moderkøen ud på græs, har for lav tilvækst og dermed for lav vægt ved fravæning, hvis der ikke tilskudsfordres. I visse tilfælde kan der dog opnås dispensation til at tilskudsfordre kalvene. Det kan søges gennem kommunen eller miljøkontoret i Tønder.

Lille miljøpåvirkning

Men hvordan påvirker det N-balancen på arealet når kalve tilskudsfordres i tre måneder med valset byg? Det vil naturligvis variere meget - afhængigt af hvor mange kg kalven æder, og hvor meget tilvæksten stiger. Agrotech har beregnet nedenstående eksempel, der viser en N-udskillelse på 2,1 kg pr. ha ved tilskudsfordring af kalve med valset korn. Det må siges at være en lille påvirkning af N-balancen på arealet.

Forudsætningen for beregningen er, at kalve, som får tilskudsfordre i gennemsnit optager 2,5 kilo byg pr dag og vokser 550 gram mere per dag end kalve uden kalveskjul. Samtidig er det forudsat, at de ekstra kilo, som kalvene frarører indeholder 16,8 procent råprotein (NorFor).

Kvælstofbalance ved fodring i kalveskjul i tre måneder (91 dage) ser herefter sådan ud per kalv:

Tilførsel:	
Byg per dag, kg	2,5
Kilo byg i 91 dage	227,5
Råprotein i byg, %	9,5
Kilo N tilført i byg	3,4
Fraførsel:	
Ekstra tilvækst, kg pr. dag	0,55
Ekstra tilvækst i 91 dage	50 kg
N i ekstra tilvækst	1,3
 Netto tilførsel af N, kg per hektar	 2,1

I projekt Smag på Landskabet arbejder vi på at forbedre alle aspekter omkring naturpleje, for at gøre naturpleje mere rentabelt og dermed attraktivt for landmanden. Med ovenstående eksempel in mente vil et af områderne, som vi vil arbejde på, netop være at skabe mulighed for at tilskudsfordre kalvene på disse ekstensive arealer.

Her må man tilskudsfordre

Hvor køer med kalve lukkes ud på omdriftarealer, må man gerne give tilskudsfordre til kalvene i et såkaldt kalveskjul. Det vil jeg altid anbefale ved vækstracer. Tilskudsfordret kan i de fleste tilfælde være pænt valset byg. Protein indholdet i dette ligger oftest på 9-12 %. Det er ikke nødvendigt at købe kraftfoder med 15 til 17 % protein. Hvis man ikke har mulighed for at fodre med valset korn, kan man købe en kraftfoderblanding med 13 % protein og det nok da kalvene også får protein gennem mælk og græsset.

Læs mere om naturpleje på www.smagpaalandskabet.dk



midt
regionmidtjylland

Derudover har projektet fået støtte fra Kvægafgiftsfonden, Region Midtjylland samt kommunerne Ringløbing-Skjern, Skive, Holstebro og Randers.



Hvor køer med kalve lukkes ud på omdriftarealer, må man gerne give tilskudsfordre til kalvene i et kalveskjul.
Foto Per Spleth



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'