



Hjem > [Kvægafgiftsfonden](#) > [2012](#) > [Multifaktorielle besætningsproblemer](#) > [Sæt fokus på sunde klove og godt foder](#)

Sæt fokus på sunde klove og godt foder

En undersøgelse af 20 besætninger med forudgående uforklarlige besætningsproblemer viste, at der var væsentlige Kvægafgiftsfonden konkrete problemer at rette op på – især omkring klov sundhed og foderkvalitet.

Videncentret for Landbrug, Kvægs projekt om 'multifaktorielle besætningsproblemer' har nået sin afslutning i 2013. 20 besætninger – alle med forudgående ydelses- eller sundhedsproblemer, er blevet besøgt af teams, bestående af en kvægkonsulent og en dyrlæge fra VFL. Besøgene er sket i tæt samarbejde med den enkelte landmand, besætningsdyrlægen og/eller kvægkonsulenten. Ved hvert besøg har man set indgående på en lang række faktorer som fx foder, fodring, klov sundhed og staldforhold. Målet med undersøgelsen har været at finde en forklaring på de mange meldinger fra besætninger rundt om i landet om uforklarlig faldende ydelse og negativ udvikling i sundheden.

Fund af konkrete indsatsområder

Besøgene har vist, at størstedelen af de besøgte besætninger har store problemer, der kræver opmærksomhed og handling. Det er især klov sundheden og foderkvaliteten, der har været problemer med. Symptomerne på tværs af de besøgte besætninger afviger således ikke fra det, vi ser i andre danske malkekvægsbesætninger med sundhedsproblemer. I tre af besætningerne var det nødvendigt med yderligere, mere detaljerede undersøgelser. En intensiv opfølgning i disse besætninger, med prøveudtagning af foder, urinprøver mv., afslørede fodringsrelaterede problemer i den ene og klovproblemer i den anden. I den tredje besætning er opfølgningen endnu ikke afsluttet.

Afvigende adfærd

I alle de besøgte besætninger var der enkelte køer, der skilte sig ud – enten ved afvigende produktion eller adfærd. Eksempelvis blev der i nogle besætninger observeret afvigende drikkeadfærd hos køer, som dog kort tid efter igen blev observeret normalt drikkende. I 11 af de besøgte besætninger var en meget stor del af køerne halte. En konkret forklaring på det i en af besætningerne viste sig at være nedsat frekvens af klovbeskæring. I en anden besætning betød de fysiske forhold, at der var høj forekomst af trykninger og småskader på køerne. Skader, der ved obduktion viste sig at have et omfang, så det har påvirket køernes adfærd. Afvigende adfærd kan altså bunde i helt konkrete årsager.

Find indsatsområder

I den økonomisk pressede situation, som mange besætninger befinder sig i, er der et stort behov for at få samlet al eksisterende viden og få den i spil for at opnå optimal produktion og sundhed. Projektet 'multifaktorielle besætningsproblemer' har givet os større viden, og har ledt til den konklusion, at det i de besøgte besætninger ikke drejer sig om en bestemt diagnose, men en række forskellige ting, der skal arbejdes videre med. Kvægrådgivere og besætningsdyrlæger spiller derfor fortsat en meget vigtig rolle i at få sat fokus på de ting, der har størst produktionsmæssig betydning i de besætninger, som oplever problemer. Formand for Landbrug & Fødevarer, Kvæg, Peder Philipp, bakker op om undersøgelsens konklusion:

"At der i de besøgte besætninger var rigtig mange ting, der kunne gøres noget ved, understreger, at selv om man synes, at der er noget, der 'støjer' – så sørg for at få gennemgået besætningen og rutinerne. Få set på, hvad der kan gøres noget ved," lyder det fra formanden.

Erfaringerne, der er indsamlet i undersøgelserne, vil danne grundlaget for fortsat udvikling af ny viden om komplekse besætningsproblemer i større malkekvægsbesætninger i løbet af 2013 og 2014.

[Læs hele rapporten](#)

Læs også: [Undersøgelse viser ingen effekt af vaccination mod clostridieinfektioner](#)

Nogle af de områder, som er blevet gennemgået på de 20 ejendomme og antallet af besætninger, hvor problemet kunne konstateres.

Områder	Antal besætninger med problemer
Reduceret foderbord	8
Båseindretning/dimensioner	9
Glatte spalter	2
Halte køer	11
Uhensigtsmæssig goldko opstaldning/fodring	8
Ikke-optimal hud ved goldning og kælvning	6
Ikke-optimal opstart af laktation	3
Varme i ensilage/blanding	8
Uregelmæssigheder fodring	4
Unormal lugt i majs	2

Artiklen har været bragt i [Kvæg Nyt nr. 2 – 2013](#)