

Hjem > Kvægafgiftsfonden > 2012 > Kødproduktion uden støtte > **Spændende muligheder i kødkvæg x malkekvæg**

Spændende muligheder i kødkvæg x malkekvæg

Et forsøg med 500 krydsningskalve skal afklare økonomien i at inseminere malkekøer med kødkvægssæd – for både Kvægafgiftsfonden mælke- og kødproducenter. Kalvene slagtes om tre måneder.

Slagtekalveproducenter, der drejer nøglen om, og mælkeproducenter, der bliver nødt til at aflive tyrekalve lige efter fødslen. Det er så småt allerede de ubehagelige og uetiske konsekvenser af faldet i handyrpræmien, og situationen vil kun forværres, hvis præmien forsvinder helt i 2014.

Derfor har Videncentret for Landbrug, Danish Crown og Viking søsat et stort forsøg, hvor økonomien og mulighederne i at inseminere malkekøer med kødkvægssæd og skabe en kødproduktion på krydsningskalve afprøves.

Forsøgets 500 krydsningskalve blev født i perioden juni - oktober hos 40 mælkeproducenter. 48 af kalvene går nu på Kvægbrugets Forsøgscenter, mens resten er fordelt hos tre slagtekalveproducenter. De benyttede racer er Holstein og Jersey på morsiden og Limousine eller Dansk Blåkvæg (tidligere Belgisk Blåhvidt) på farsiden.

Kalvene på Kvægbrugets Forsøgscenter er i gennemsnit cirka fem måneder nu, og de ligner hverken fugl eller fisk, når de på en gang stikker deres nysgerrige Jerseymule frem og har en bagpart så fyldig som på en Limousine.

De fodres med en fuldfoderblanding bestående af kolbemaajs, korn, raps og soja. På forsøgscentret registreres, hvad hver enkelt kalv æder, og kalvene vejes hver anden måned, så man kan beregne foderudnyttelsen pr. kg tilvækst samt foderudnyttelsen pr. kg nettotilvækst, når de er slagtet.

Gulerod til både mælke- og kødproducent

Det afgørende for, om en produktion af krydsningskalve har en fremtid, er naturligvis, om der både er en økonomisk gulerod for mælkeproducenten og for slagtekalveproducenten. Og det er hovedsageligt dette, forsøget skal være med til at afklare, forklarer projektleder Per Spleth, Videncentret for Landbrug, Kvæg.

"Vi er flere, der har forsøgt at regne på økonomien i at lave krydsningskalve. Det er jo et stort spørgsmål for både mælke- og slagtekalveproducenter. Men indtil nu er der alt for mange faktorer, vi må gætte os til. Forsøget her er med til at afklare den samlede økonomi i at producere krydsningskalve. Tilbage er så at finde en model for afregning af krydsningskalven, så der er en gulerod i det for både mælkeproducenten og slagtekalveproducenten," forklarer Per Spleth, der samtidig slår fast, at den anvendte kødkvægssæd kan være en hvilken som helst intensiv race.

Konsekvenser for malkekoen

Morten Kargo, Kevin Byskov og Martha Bo Almskou fra Videncentret for Landbrug, Kvæg har lige nu travlt med at analysere en lang række data i forhold til de malkekøer, der har født krydsningskalvene. De analyserer konsekvenserne for malkekoens ydelse, drægtighedschancen, når køer insemineres med kødkvægssæd, kalvenes livskraft og kælvningsforløbet. De første resultater offentliggøres 1. februar, men allerede nu kan Morten Kargo afsløre, at kælvningerne generelt er forløbet godt, og han er meget positiv over for denne nye mulighed for fremtidens mælkeproducenter.

"Jeg tror rigtig meget på krydsningskalve som en mulighed for de mælkeproducenter, der har kvier i overskud. At lave krydsningskalve er en væsentlig bedre forretning end at lave kvier, man ikke har brug for. Hvis man laver kvier på kvierne og på de bedste køer, og krydsningskalve på de ringeste køer, vil det give en avlsfremgang i besætningen og være et godt alternativ til at producere kælvkvier," lyder det fra Morten Kargo.

Alle forsøgets kalve skal slagtes, lige før de er otte måneder gamle, for at indgå i Danish Crowns nye kategori 'Kalve under otte måneder'. Kategorien er skabt til denne type kalve. Der er ingen krav til opstaldning, race, fedme eller farve, til gengæld skal de opfylde et formkrav på mindst 5,5. Danish Crown forventer en god afsætning af netop dette produkt i Sydeuropa.

Vælg den rette tyr

"En kødkvægstyr er ikke bare en kødkvægstyr. Man kan lige så godt vælge en, der avler godt for fodereffektivitet, tilvækst og let fødte kalve, hvis man skal bruge den til krydsninger med malkekvæg," fastslår landskonsulent Jørgen Skov, Videncentret for Landbrug, team kødproduktion. Samtidig fremhæver han, at alle de danske kødracetyre, Viking tilbyder, er afprøvet for fodereffektivitet. Kødkvægstyrenes avlsværdital kan man finde i brugsplanen bag i magasinet Avlsnyt, og Vikings avlskonsulenter kan også være behjælpelige med at finde den rette tyr.

Land TV: [Længe leve tyrekalven, uge 35, 2011](#)

[Aktuelle forsøg på Kvægbrugets Forsøgscenter](#)

Læs også artiklerne:

[De første forsøgsresultater med krydsningskalve](#)

[Det går fornuftigt med krydsningskalvene](#)

[Artiklen har været bragt i KvægNyt nr. 01 – 2012](#)



Foto: Merete Martin Jensen, VFL, Kvæg