



LDP 2020



Miljø- og Fødevarerministeriet  
NaturErhvervstyrelsen

Den Europæiske Landbrugsfond  
for udvikling af Landdistrikterne

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



Gert Lassen med to af sine krydsningskøer. Måske bliver Jersey den næste race, der afprøves i besætningen.

STØTTET AF

# Ellinglunds udskiftning er på 17 procent

promilleafgiftsfonden  
for landbrug

Rotationskrydsning har givet stærke og robuste køer i Gert Lassens besætning i Elling nær Silkeborg, hvilket giver plads til flere kødkvægskryds og fornuftig indtjening på slagtedy

Af Lone Vestergaard, LDM

**G**ert Lassen byder på kaffe og en beretning om rotationskrydsning på sin fødegård Ellinglund, mens septembersolen spreder gyldne stråler over landskabet og køerne på marken.

Besætningen på Ellinglund består af 324 køer, der er krydsninger af Holstein, RDM og den franske race Montbeliarde. Gården og besætningen drives økologisk på 20. år og rotationskrydsningen fortsætter på 14. år.

## Krydsningskøer på Agromek

- Den første ko, jeg havde med på Agromek, vakte nærmest ramaskrig, for den var insemineret med Montbeliarde, men for os er det jo det, der fungerer, siger Gert Lassen med et smil.

Dengang havde Viking selv sæd fra Holstein, RDM og Jersey, og først senere, da man indgik samarbejde med en fransk avlsorganisation og dannede PRO-CROSS, begyndte de med Montbeliarde.

På Ellinglund har man brugt sæd fra Montbeliarde i mindst 10 år.

- Vi prøvede det jo bare af i starten. Vi købte 50 portioner sæd og tænkte, hvor galt kan det gå. Man får 25 kalve, hvoraf de 12 er kviekalve, og så er man jo i gang. Kalvene var sunde og raske, de voksede godt, og tyrekalvene var lidt større end de andre. Kalvene blev født let, og kvierne malkede fint, så det var jo bare at klø på, konstaterer han.

## Stor race i Frankrig

- Montbeliarde er ikke en lille race, som vi troede i starten, der findes faktisk 800.000 malkekøer i Frankrig, og de 430.000 af dem er ydelseskontrollerede, hvilket næsten svarer til den samlede kobestand i Danmark, siger Gert Lassen.

Racen har styrke og robusthed, men ikke større end Holstein køer. I starten gav det store dyr, men man er begyndt at avle efter lidt mindre dyr, så de bedre passer til stalden. Gert Lassen har også kvierne til at kælle ved 24 måneder, hvilket han mener på sigt hjælper med til, at køerne ikke bliver for store.

- Montbeliarde giver lidt stærkere klove end Holstein, men her har vi så de røde, der hjælper. Det er netop styrken ved krydsning. Holstein bringer rigtig meget godt, men man må heller ikke underkende de andre, det giver en god kombination, siger han.

## 80 procent. kødkvæg

- Den lave udskiftningsprocent betyder, at man kan inseminere 80 pct. af alle køerne med Charolais og alle kvier med malkekvæg. Kødkvægandelen giver nogle gode priser på salget af kalve. Men salget af dyr til levebrug er ikke stort, der er ikke rigtig afsætning på krydsningsdyr til malkebesætninger. Det er de bedste køer, som vi gerne vil have kvier efter, fortæller Gert Lassen.

Et mindre antal opdræt betyder også, at der er plads til lidt flere malkekøer på ejendommen, så der er ikke mere end 190 styk opdræt inklusiv tyrekalve. I Gert Lassens optik er en god ko en ko, som giver den mælk, hun skal, ikke er for stor og ellers ikke bliver lagt mærke til og bare fungerer i besætningen.

## Over 12.000 kg EKM

Gert Lassen fortæller, at deltagelse i en erfagrube med andre økologiske mælkeproducenter gjorde, at målsætningen om at producere 10.000 kg mælk med økologiske krydsningskøer blev rykket. Eksempelvis blev fodringen mere koncentreret, der kom sand i båsene, og der malkes tre gange. Nu yder besætningen på den gode side af 12.000 kg mælk. Nogle af kollegerne er over 13.000 kg, og Gert Lassen mener også, at hans køer kan nå derop på sigt. Men springet fra 12.500 kg og op kræver noget mere af fodringen, for grovfoderandelen på 60 pct. af tørstof skal stadig holdes.

Græs, hjemmeavlet korn, lidt hestebønner og c-blanding er de foderemner, der lægger bunden for Ellinglunds mælkeproduktion.

Næste projekt i forhold til avlen er en afprøvning af, hvordan Jersey vil passe ind i besætningen, og fremgangsmåden vil nok være ligesom, det begyndte med Montbeliarde.