

Toves kalve overlever

Tove har kalvene helt tæt på, hver gang hun skal i stalden, går hun forbi de mindste kalve. Rettidig omhu er nøgleordet til den gentagende lave kalvedødelighed på Ellegaard nord for Varde

KALVEPRODUKTION

AF MAJBRIK TERKELSEN

Der er i 2015 set den laveste kalvedødelighed hos økologiske malkebedrifter. En af de bedrifter, der har gjort sig bemærket med lav dødelighed gennem mange år, er Ellegaard, hvor Tove Ellegaard har hovedansva-

ret for bedriftens kalve. De gode takter, bedriften har vist i mange år, er også blevet bemærket af Økologisk Landsforening, der har brugt Toves erfaringer i flere sammenhænge.

Stor interesse for Toves kalve

- Tilbage i 2004 var Tove Ellegaard med i et case studie om god velfærd hos kalve, og hun er en af dem, vi hele tiden vender tilbage til, fordi hun har gjort det rigtig godt med kalvene i mange år, fortæller Iben Alber Christiansen, kvægbrugskonsulent og projektleder hos Økologisk Landsforening. 'Flere levende kalve' er et indsatsområde i projektet Demonstration af nye økologiske løsninger, lanceret af Økologisk Landsforening. Som led i projektet blev der midt i februar afholdt bedriftsbesøg hos Tove og hendes mand Torben Ellegaard,

hvor tæt på 40 kollegaer var mødt op for at suge til sig af Toves store viden om kalvepasning.

Gør noget med det samme

- En død kalv er én for meget! konstaterer Torben Ellegaard, som har ansvaret for køerne på bedriften. Han er ikke i tvivl om, at Toves indstilling til kalvenes overlevelse har direkte link til den lave dødelighed. Det betyder samtidig også, at Tove nok bruger mere tid på kalvene end de fleste af kollegaerne.

- Jo, hun bruger nok mere tid end andre, der passer kalve. Men det er ikke altid mængden af tid, der er afgørende, det handler mest om at vide, hvad man skal se efter hos kalvene, og så at gøre noget med det samme hvis en kalv ikke reagerer normalt, fortæller Torben Ellegaard om hans kones arbejde med kalvene.

Gode erfaringer

De fremmødte kollegaer spørger flittigt ind til Toves erfaringer med

forskellige tiltag inden for kalvepasning. De er især interesseret i at høre mere til hendes erfaringer med syring af mælk med eddike, hun køber hos købmanden, og FIR HUMIC CLAY, et blandingsprodukt tilsat kaolinler. Tilsammen udgør det Toves behandling mod cryptosporidier hos de mindste kalve. Når kalvene er 7-8 dage gamle, får flere af dem diarré forårsaget af bakterien cryptosporidie.

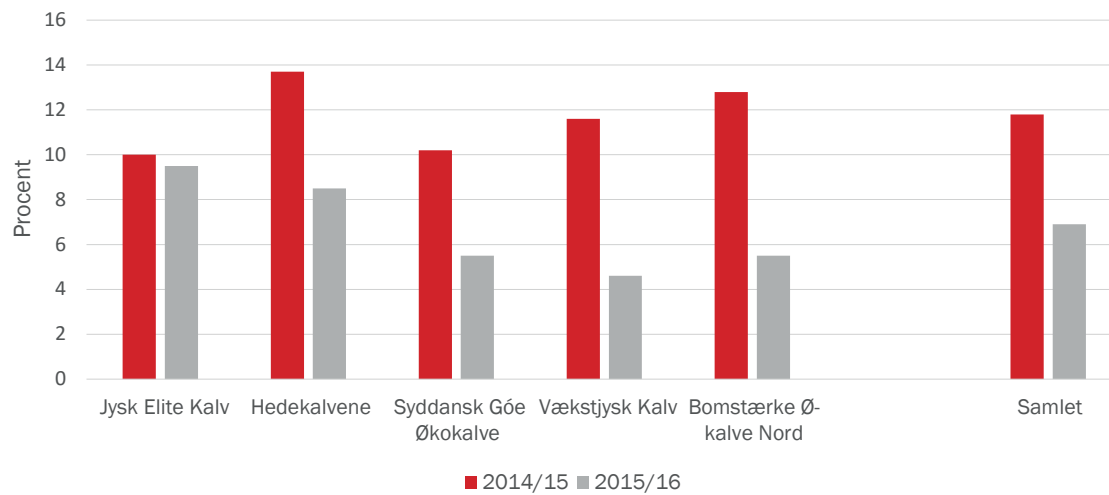
- De går lidt ned i mælkemængde et par dage, men det accepterer jeg, for jeg ved, de kommer sig igen efter få dage, svarer Tove Ellegaard. Hun giver altså ikke kalvene yderligere væske, end hvad de har lyst til at drikke, i de to dage det ofte tager at komme ovenpå efter en omgang cryptosporidier.

Masser af mælk

Det vigtigste værn mod enhver sygdom er dog stadig god råmælk. Tove Ellegaard fodrer kalvene med otte liter mælk om dagen fra starten, og hun ved godt, at det måske er lidt i overkanten af, hvad de behøver. Men hun er ikke i tvivl om, at god råmælk er kilden til stærke og modstandsdygtige kalve.

- Behandling med FIR og eddike kan ikke måle sig med god råmælk, konstaterer Tove Ellegaard i diskussionen om, hvordan man bedst behandler sygdomme hos småkalve.

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne: Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Kalvedødelighed i ØkoKalvekampen: Diagram over dødeligheden hos de fem hold, før de startede konkurrencen, og otte måneder inde i forløbet.



Tove Ellegaard passer bedriftens kalve, og hun går meget op i, at kalvene har det godt, og hun stiller sig kun tilfreds med nul døde kalve. Kalvene er placeret centralt på bedriften, så Tove kommer forbi dem mange gange om dagen. Foto: Majbrit Terkelsen.

Ellegaarden

115 årskøer
Sengebåsestald
11.691 Kg EKM/årsko

Kalvedødelighed:

- ▶ Kalve døde 1-180 dage (2014): 2,6 pct.
- ▶ Kalve døde 1-180 dage - seneste 12 mdr.: 0,7 pct.

Kælvning:

- ▶ Første kælvning omkring 24 måneder
- ▶ Foregår altid i kælvningsboks
- ▶ Går alene op til kælvning
- ▶ Muge ud efter hver kælvning
- ▶ Sand i bunden, godt med halm ovenpå
- ▶ Høj fokus på hygiejne omkring udmalkning af råmælk

De mindste kalve:

- ▶ Minimum 4 l råmælk per fodring - 8 l pr. dag
- ▶ Mælken pasteuriseres ikke
- ▶ Eddike til syring af mælken
- ▶ FIR HUMIC CLAY (afhjælper cryptosporidier)
- ▶ Mælk til de er 3 mdr.gamle
- ▶ Går med dækken om vinteren
- ▶ Kommer på græs når de er godt 4 uger gamle (om sommeren)
- ▶ Hytter vaskes efter hver kalv - desinficeres med gasbrænder

Fremtidens indsatsområder:

- ▶ At få nok råmælk - lave en bedre råmælksbank
- ▶ Cryptosporidier - Nedbringe forekomsten