

OBDUKTION LØFTEDE SLØRET FOR HØJ DØDELIGHED

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Køerne var lammede efter kælvning, men behandling for mælkefeber hjalp ikke. Problemet lå nemlig 10-12 måneder tidligere.

Omkring årsskiftet 2014-15 steg kodødeligheden på Bakkegården ved Grenå fra 2,3 pct. til 7,4 pct. Problemet lå blandt de ældre køer, der aldrig kom op at stå efter kælvning. Man behandlede selv for mælkefeber uden resultat, dyrlægen behandlede ydermere en række køer med kalcium, men oftest endte de på Daka i stedet for i malkestalden. Bedriftens dyrlæge, Mads Poulsen fra Kvægdyrlægerne Djursland, mistænkte derfor, at den forhøjede dødelighed ikke skyldes mælkefeber, og foreslog obduktion af de næste køer, der døde.



Behandlingerne for mælkefeber blev erstattet af et møde med fodringskonsulenten.

”Vi obducerede tre køer, og i alle tre fandt vi en forstørret gul lever og tydelig gule fedtaflejringer. Samtidig med obduktionerne tog vi blodprøver af goldkøer og nykælvere, der viste en belastet lever. De døde altså af fedtlever og ikke mælkefeber,” forklarer Mads Poulsen.

Hårdere fodring hjalp

Behandlingen for mælkefeber blev derfor erstattet af et møde med fodringskonsulenten. Og det hjalp, forklarer Mogens Hjorth Jensen, der ejer Bakkegården.

”Vi lå på en grovfoderandel på 66-67 pct., fordi vi havde haft et fantastisk grovfoderår året før. Og det var nok lige højt nok, når de malkede så godt. Så vi ændrede foderplanen, og fodrer dem noget hårdere med kraftfoder og sodakorn nu, og det har hjulpet. Problemet skyldes

simpelthen, at de var underfodrede i starten af laktationen og slet ikke mælkefeber, som vi troede,” fortæller Mogens Jensen.

Der bliver stadig taget blodprøver i besætningen, der viser en forbedring, selv om problemet endnu ikke er helt afhjulpet. Men antallet af døde køer er reduceret til en tredjedel. I første halvår af 2014 døde 11 køer. I andet halvår døde fire.



[Gå til Landmand.dk](https://landmand.dk)