

Avanceret teknologi redder køer

Herd Navigator overvåger køerne i bestanden døgnet rundt. Det kan forudsige sygdomme meget tidligt, og det er en kæmpe hjælp til landmanden og køerne.

Herd Navigator er allerede godt på vej til at forbedre dyrevelfærden og reducere dødeligheden og sygdommene i de danske kvægbesætninger.

Herd Navigator fik i 2008 1. præmien på Nordeuropas største landbrugsmesse, Agromek, for det mest innovative produkt.

Det er udviklet i et meget frugtbart samarbejde mellem DJF/Dansk Kvæg og Lattec I/S, et joint venture imellem virksomhederne FOSS og DeLaval.

”Firmaerne og forskerne bag er visionære og tør satse. Vi har hver vores kompetence, og ingen kunne løfte det alene. Vi har brugt hinandens specialviden i et åbent og konstruktivt samarbejde,” siger Rolf Singer, direktør i Lattec.

Det avancerede system kan spotte sygdom hos koen, så man undgår, at den bliver en ”taber-ko”. I stedet bliver den behandlet i tide, bliver rask og kan indgå i besætningen.

Sygdomme som yverbetændelse og ketose opdages 3–5 dage før landmanden ser det, og det er noget, landmændene forstår.

Herd Navigator har kørt næsten fem år på testbesætninger, og salget er begyndt i Danmark og Holland. I 2015 forventer folkene bag Herd Navigator, at de dækker halvdelen af de danske mælkeproducenter.

”Jo større bedrift, jo mere behov er der for styring og kontrol. Det er et proaktivt managementværktøj, hvor landmanden selv kan træffe beslutninger i tide,” understreger Jesper Bagge Pedersen, direktør i salgsselskabet Herd Navigator A/S.

Herd Navigator har kostet 300 mio. kr. i udviklingsomkostninger, og heraf er de 45 mio. kr. forskningsmidler. Direktør Rolf Singer understreger, at det er frugten af et innovativt samarbejde, der har skabt noget stort og unikt.

”Det er anvendelig forskning, og både virksomhederne bag og DJF oplever det som et meget positivt samarbejde om noget meget konkret og brugbart. Dette samarbejde vil vi udvikle i fremtidige projekter til gavn for landbruget og dyrevelfærden,” siger Rolf Singer.



”Herd Navigator modtager automatisk mælkeprøver fra hver enkelt ko i stalden. Mælken analyseres for tegn på en række sygdomme, og kort tid efter modtager landmanden data på de køer, der er ved at blive syge,” fortæller Jesper Bagge Pedersen (nede t.v.).

lattec

www.lattec.dk

Herd Navigator® 

www.herdnavigator.dk