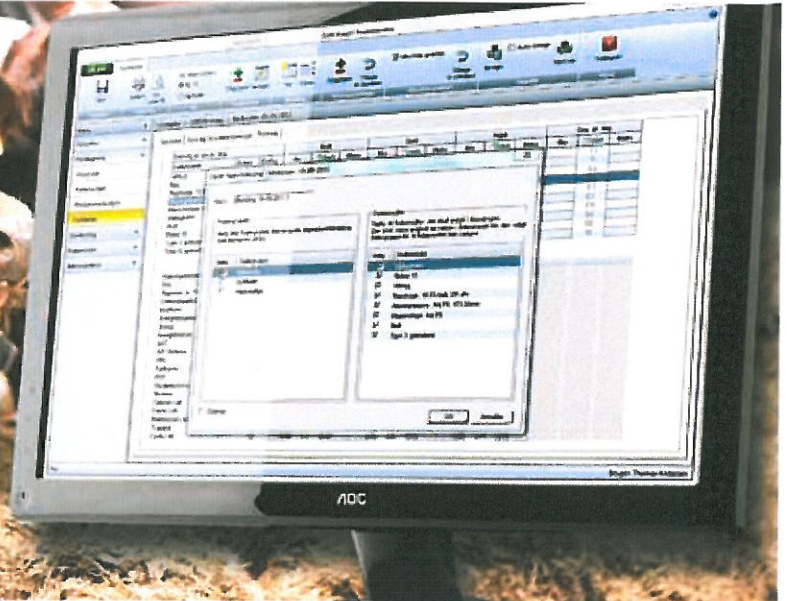


tema |
Dairy Management System



Så er DMS klar til alle

Snart vil alle kvægbrugere sige DMS i stedet for Bedriftsløsning.

Efterfølgeren til Bedriftsløsning er det onlinebaserede Dairy Management System (DMS). Det har været på markedet i et år, men programmet har levet et forholdsvis stille liv. DMS har nemlig ikke kunnet håndtere, når en bedrift er fordelt på flere besætninger, eller har udliciteret kvierne. Det kan programmet nu, og dermed er DMS endelig klar til den bedriftsstruktur, der i dag er virkeligheden på mange kvægbrug.

Vi har spurgt projektleder Jens Vingborg, Videncentret for Landbrug, Kvæg, hvorfor det skulle tage så lang tid:

"Der er to grunde," svarer Jens Vingborg. "Teknisk set er det en kæmpe udfordring at håndtere en bedrift fordelt på flere besætninger, fordi alle grunddata er ajourført på den enkelte besætning i Kvægdatabasen, men nu skal anvendes på tværs i en bedrift. Derudover vil vi gerne fremtidssikre DMS ved at anvende spritny teknologi, hvilket tager ekstra tid her og nu, men gavner alle på sigt.

Sammenlagt har det derfor været et stort arbejde, som også har taget lang tid at udvikle, men som vi til gengæld forventer, vil være tidsbesparende for vore brugere fremadrettet," forklarer han.

Foderplaner på nettet

Den altovervejende fordel ved DMS i forhold til Bedriftsløsning er, at DMS er onlinebaseret.

Det vil sige, at foderplaner lavet i DMS ligger på en server, som også landmanden har adgang til via sit program. Det betyder, at landmanden har lige så let adgang til foderplanen som konsulenten. Konsulenten kan sidde på landbrugscentret og lave rettelser i foderplanen, og i samme øjeblik han trykker 'gem', kan landmanden åbne foderplanen på sin egen computer og evt. komme med egne rettelser.

Det betyder også, at landmanden selv kan lave foderkontroller, lige så ofte han vil, og dermed følge sin fodring meget tættere end hidtil.

Lad medarbejderen komme til

Jens Vingborg ser en fremtid for sig, hvor DMS er på hovedparten af alle kvægbedrifter på linje med Dyreregistrering.

"Alle ved, at det har værdi at følge fodringen tæt. Faktisk bør man følge fodringen lige så tæt som mælken i tanken. Og det tror jeg også, man vil gøre i fremtiden, når det bliver så let, som det er med DMS," forudser Jens Vingborg.

Han tror dog først, at DMS vil slå rigtigt igennem, når brugen af det bliver sat i system på den enkelte bedrift. Derudover mener han også, at ansvaret for arbejdet i DMS bør overlades til den, der også har ansvaret for den daglige fodring.

"Ejeren af bedriften har nok interessen for at følge fodringen, men ikke roen til at gøre det systematisk. Det er jo mange registreringsopgaver. Derfor tror jeg, at DMS først kommer rigtigt til sin ret, når ansvaret for det bliver overladt til en betroet medarbejder," siger Jens Vingborg.

Koblet sammen med Ø90

Foruden Norfor Foderstyring indeholder DMS også programpakken 'Produktionsstyring'. I Produktionsstyring kan landmanden selv tilpasse produktionen, så den matcher kvoteudnyttelsen. Landmanden kan også selv lave hele budgettet for kvægdelen til og med dækningsbidrag. DMS kommunikerer med økonomistyringssystemet Ø90. Så når produktionsbudgettet er udarbejdet, og landmanden og konsulenten har clearet indholdet med hinanden, trykker man blot på 'Overfør til Ø90', og dermed er en stor del af bedriftens budget allerede udarbejdet.

Med DMS kan en del serviceopgaver rykke fra konsulentkontoret til staldkontoret. Jens Vingborg kalder det en naturlig udvikling, som DMS støtter op om.

"Jeg ser en fremtid for mig, hvor landmanden i mange tilfælde køber sig til positiv 'overvågning' af konsulenten. Altså, hvor konsulenten kun reagerer, når der er brug for det," fortæller han.

Primært forudser han dog, at DMS vil føre konsulent og landmand tættere på hinanden.

"DMS understøtter den samarbejdende arbejdsform, hvor landmanden kommer langt tættere på konsulentens arbejde og dermed får et øget ejerskab til de trufne beslutninger," siger Jens Vingborg.

/Lone Sylvest Søgaard

DMS

Dairy Management System (DMS) indeholder to pakker: NorFor Foderstyring og Produktionsstyring.

Pris:

1. pakke: 2.000 kr. (inkl. introbesøg) + 1.500 kr. i årligt abonnement, uanset hvilken pakke, du vælger.

2. pakke: 1.000 kr. + 500 kr. i årligt abonnement.