

KVÆGFOKUS

Scorekort opdager syge kalve tidligt

■ Tre workshops satte fornylig fokus på, at bruge et scorekort til at opdage tidlige tegn på sygdom hos kalve.

Scorekortet indeholder illustrationer af forskellige niveauer af sygdomstegn, man skal være opmærksom på, blandt andet fotos af fire tiltagende niveauer af næseflåd, tåreflåd og afvigende øreholdning.

Kalvene vurderes ved hjælp af scorekortet direkte i stalden. De kalve, der opnår to eller flere krydser, skal undersøges for forhøjet temperatur og for hvor let, hoste kan fremprovokeres. Ud fra dette tages der stilling til, om kalven skal behandles, skriver Videncentret for Landbrug.

Scorekortet kan findes på Videncentret for Landbrugs hjemmeside.

Rotter og mus kan overføre smitte

■ En del af smittebeskyttelsen i kvægstalden bør være bekæmpelse af mus og rotter, som kan udgøre en risiko for overførsel af sygdomme i og mellem besætninger.

I sommers blev mange besætninger smittet med salmonella, hvorfor ved man ikke klart. Men Videncentret for Landbrug tror godt, at man kan finde noget af svaret ved de små gnavere.

Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri



Den Europæiske
Landbrugsfond for Udvikling
af Landdistrikterne



Naturerhverv.dk



Danmark og EU investerer i landdistrikterne.

Se 'European Agricultural Fund for Rural Development' (EAFRD)

NTM er højere i Norden

■ Interbulls beregninger af avlsværdital har vist, at niveauet for de funktionelle egenskaber, som frugtbarhed, kælvning, fødsel og yversundhed, er lavere ved Holstein fra Canada, Tyskland, Frankrig, Holland og til dels USA, end de nordiske lande.

Holstein fra Canada, Tyskland, Holland og Frankrig har også et lavere avlsmæssigt niveau for holdbarhed, og på samme måde er yver og temperament på et højere niveau for Canada, Frankrig, Holland og USA.

Det er fundet på baggrund af NTM, som udtrykker den samlede økonomi under nordiske forhold.