

Kvæg

Smittebeskyttelse er vigtig for kvægbesætningen men svært at indarbejde i hverdagen

Mælkeproducenter finder smittebeskyttelse på bedriften vigtig, men svært at indarbejde i hverdagen, viser en ny undersøgelse. Det skal der laves om på.

Nyhed | 22. oktober 2021

Antal sidebesøg: 87



Er smittebeskyttelse vigtig for kvægbedriften? Spørger man de mælkeproducenter, der har oplevet f.eks. salmonella, mycoplasma eller B-streptokokker i besætningen, vil svaret formentligt være et rungende ja.

Men hvordan ser det ud, hvis man spørger mælkeproducenter på bedrifter med en gennemsnitlig sundhed? Det har SEGES undersøgt via en række interviews.

Smittebeskyttelse er sund fornuft – men svært i en travl hverdag

Undersøgelsen viser, at der generelt er en stor bevidsthed om, at smittebeskyttelse er et vigtigt emne, og at landmændene har fokus på både den interne og den eksterne smittebeskyttelse.

De adspurgte oplevede dog også, at det kan være svært at have 100 pct. opmærksomhed på smittebeskyttelse i en travl hverdag. Interviewpersonerne påpegede derfor samstemmende, at smittebeskyttelse jo egentligt er sund fornuft, men at selv den sunde fornuft kan blive glemt, når der er travlt.

Derfor er det vigtigt, at smittebeskyttelse bliver en naturlig del af kulturen på bedrifterne og bliver indarbejdet i de faste rutiner, så man – uanset om man har en travl hverdag eller ej – udfører rutinerne.

Efterlyser enkle ideer til optimering af smittebeskyttelsen

For at forbedre smittebeskyttelsen på bedrifterne ønsker landmændene mere fokus på, hvordan man rent praktisk får indarbejdet smittebeskyttelse som en del af hverdagen. Det skal være nemt, og de efterspørger gode idéer til at implementere smittebeskyttelse på en enkel måde.

Som eksempler på lavpraktiske udfordringer har flere af interviewpersonerne svært ved at få placeret vaskepladsen et hensigtsmæssigt sted. På bedrifter, der har haft vokseværk, er det også svært altid at holde foder og gødning adskilt.

Opfordrer til at sikre fremtidens landmænd viden om smittebeskyttelse

At SEGES tager fat i fremtidens landmænd på landbrugsskolerne, var også et ønske, de adspurgte kvægbrugere havde. Det skulle ske for at sikre, at de unge får smittebeskyttelse ind i deres DNA, så det for dem bliver en selvfølge at tænke ind i hverdagen.



Derudover var der ønske om at sætte mere fokus på den eksterne smittebeskyttelse – f.eks. i kommunikationen til maskinstationer, vognmænd og klovbeskærere.

Væsentlig viden for L&F Kvægs strategiarbejde

Baggrunden for undersøgelsen er, at L&F Kvæg ser smittebeskyttelse som et helt centralt element for erhvervet og følgelig har det som et væsentligt og ambitiøst punkt i strategien.

For at nå i mål med strategien er erhvervet derfor nødt til at have et retvisende billede af holdningen til og status på smittebeskyttelsen i dansk mælkeproduktion. L&F Kvæg vil nu se på, hvordan det videre arbejde med smittebeskyttelse skal foregå.

Landbrug & Fødevarer Kvægs strategi 2023 for smittebeskyttelse

- Smitteforebyggelse skal indgå som et naturligt element i sundhedsrådgivning, driftsplanlægning og indretning på bedrifterne.
- Udvikling af et smittebeskyttelsesprogram, som mindst 10 % af mælke- og slagtekalveproducenter deltager i.
- 95 % af de danske malkekvægs- og slagtekalvebesætninger skal være fri for Salmonella Dublin i 2023.

Artiklen har været bragt i KvægNyt nr. 19, 2021.

Emneord

kvægNYT

Smittebeskyttelse

Publiceret: 22. oktober 2021

Opdateret: 22. oktober 2021

Vil du vide mere?



Betina Tvistholm

Dyrlæge

SEGES

betv@seges.dk



Vibeke F. Nielsen

Specialkonsulent

SEGES

vfn@seges.dk

Støttet af



Mælkeafgiftsfonden

Kvægafgiftsfonden

Landbrug & Fødevarer F.m.b.A. SEGES

Tlf. 87 40 50 00

Agro Food Park 15

Fax. 87 40 50 10

8200 Aarhus N

Email info@seges.dk

