



ØGET OVERVÅGNING SKAL STYRKE SMITTEBESKYTTELSEN I KVÆGBESÆTNINGER

STØTTET AF

mælkeafgiftsfonden

Med den nye salmonellabekendtgørelse skærpes bl.a. overvågningen af ikke mælkeleverende besætninger. Den øgede overvågning skal øge sikkerheden for korrekt fastlagt salmonellastatus.

Formålet med den høj- og lavprævalente zone er at inddæmme områderne med høj andel af salmonellasmittede besætninger, så smittespredningen begrænses, og besætningerne i niveau 1 beskyttes bedst muligt. For yderligere at øge denne beskyttelse træder en række andre ændringer også i kraft med den nye bekendtgørelse.

Flere blodprøver

Ændringerne indebærer bl.a. bedre overvågning af kviehoteller, kvieopdræt samt slagtekalve- og kødkvægsbesætninger. Hidtil har der ikke været krav om blodprøvning af dyr fra kviehoteller – dvs. ejendomme med kvier fra flere ejendomme. Med den nye bekendtgørelse indføres imidlertid krav om blodprøvning på kviehotellerne to gange årligt. Prøverne skal tages af dyr en måned efter indsættelse i besætningen. For ejendomme med separat kvieopdræt bliver der krav om blodprøvning én gang årligt. For slagtekalve- og kødkvægsbesætninger øges frekvensen af blodprøver ved slagtning fra to til fire gange årligt.

”Formålet med at øge overvågningen i denne type besætninger er at have større sikkerhed for, at deres salmonellastatus er fastlagt korrekt,” forklarer dyrlæge Erik Rattenborg, SEGES.

Ingen niveau 1-placering med høje værdier

Det samme er argumentet for den ændring, som betyder, at det med den nye bekendtgørelse ikke længere vil være muligt at få sin besætning placeret i niveau 1 ved blodprøvning af kalve,

hvis bedriftens tankmælksværdier blot er under 40. Fremover kræves, at fire gyldige mælkeprøver alle skal være under 25 i gennemsnit.

Ændrede regler for transport af dyr

På transportområdet ændres reglerne således, at hvis der transporteres dyr fra flere forskellige ejendomme, skal dyr fra niveau 2-besætninger hentes til sidst. Hvis der er dyr fra forskellige områder i samme transport, skal dyr fra højprævalente områder hentes til sidst. Også her er formålet at beskytte niveau 1-besætningerne bedst muligt.

Læs også:

[Den lavprævalente salmonella-zone udvides](#)

[Salmonellafrihed giver bedre bundlinje](#)

[Artiklen har været bragt i KvægNyt nr. 17 - 2015](#)