



## MYTHBUSTER: ANTAL KØER MED SALMONELLA FALDER

STØTTET AF

# Kvægafgiftsfonden

Det er ikke kun andelen af besætninger med salmonella, der falder – der bliver også færre smittede køer.

Antallet af kvægbesætninger i Danmark falder. Til gengæld stiger besætningsstørrelsen. Køer antallet forbliver forholdsvis konstant. Når det så meldes ud, at andelen af besætninger med Salmonella Dublin er faldet, kunne man forledes til at tro, at det skyldes færre besætninger, og at andelen af køer med salmonella ikke tilsvarende er faldet. SEGES har undersøgt denne myte – og aflivet den.

Ved en undersøgelse på samtlige kvægbesætninger, uanset om der leveres mælk eller ej, var der i 2007 i alt 659.435 køer og 1.613.026 kreaturer, hvor hhv. 19 og 24 pct. af dyrene var i niveau 2 eller 3. I 2015, 8 år senere, er der i Danmark nogenlunde samme antal køer og færre kreaturer med hhv. 659.957 og 1.567.055. Men andelen af køer og kreaturer i alt i niveau 2 og 3 er faldet til 7 pct. i begge grupper.

### Fin sammenhæng

Konklusionen er altså, at der er en god sammenhæng mellem faldet i antal besætninger og faldet i antal køer i niveau 2 og 3. Andelen af køer i niveau 2 og 3 er faldet med 12 procentpoint siden 2007. Vi må derved formode, at færre køer bliver eksponeret for Salmonella Dublin i dag i forhold til for 8 år siden. At flere besætninger – og dermed også køer – i dag er i niveau 1 betyder også, at andelen af modtagelige dyr stiger. Derfor giver det god mening, at bekendtgørelsen på salmonellaområdet strammes, så risikoen for smittespredning til allerede frie besætninger reduceres.

Artiklen har været bragt i kvæg NYT nr. 19 – 2015

---

© 2021 - SEGES Projektsitet