

# SUNDHEDSREGLER

## Vigtigt at bemærke med hensyn til prøver m.m.

### Salmonella – generelt

Alle dyr, der udstilles, og alle besætninger, der udstilles fra, skal vedvarende have været i salmonella status 1 i min. 9 mdr.

### Mælkeleverende besætninger

#### Salmonella

- 4 Salmonella Dublin niveaugivende tankmælksprøver skal være udtaget inden for de seneste 12 måneder med mindst 3 ugers mellemrum (= National overvågning)
- Den seneste tankmælksprøve skal udtages indenfor 30 dage før skuet
- Alle udstillede dyr fra **højprævalent** område skal have udtaget en blodprøve for salmonella indenfor 6 mdr. før skuet. Hvis der ved blodprøverne findes dyr med positivt resultat ( $\geq 50$  ODC%), sættes besætningen i niveau 2 og kan ikke udstille på dyrskuet.

#### Mycoplasma

- 2 tankmælksprøver skal udtages med mindst 1 uges mellemrum indenfor 30 dage før skuet. Begge prøver undersøges for bakterier med PCR og for antistoffer med ELISA.
- Ct-værdien for PCR skal være højere end 37, og antistofværdien skal være lavere end 50 ODC%

**Skuet bestiller den sidste tankmælksprøve for salmonella og de 2 tankmælksprøver for mycoplasma, når tilmelding af dyr er afsluttet.**

Prisen for dette er 440 kr. pr. besætning (omfatter bestilling via Seges, 1 salmonella tankprøve og 2 mycoplasma tankprøver).

### Ikke-mælkeleverende besætninger

#### Salmonella (kun højprævalent område)

- Alle niveaugivende prøver skal være udtaget indenfor 6 måneder før skuet. Antallet af prøver afhænger af besætningsstørrelsen (2-8 prøver).
- Alle udstillede dyr skal have udtaget en blodprøve for salmonella indenfor 6 mdr. før skuet (også kalve <3 mdr.). Hvis der ved blodprøverne findes dyr med positivt resultat ( $\geq 50$  ODC%), sættes besætningen i niveau 2 og kan ikke udstille på dyrskuet.

### Transportregler

Når der transporteres dyr fra forskellige besætninger på samme transport, bør de afhentes i rækkefølge efter smittestatus, så dyr fra besætninger med lav smitterisiko hentes først.

Med hensyn til salmonella er det et lovkrav, at hvis der skal køres med dyr fra både det lav- og højprævalente område på samme transport, skal dyr fra besætninger i det lavprævalente område hentes først. Når dyrskuet er slut, skal der ligeledes køres til besætninger i det lavprævalente område først.

### Flytning

Dyr kan efter deltagelse på skuet flyttes tilbage til oprindelsesbesætningen eller til en anden besætning beliggende i samme statusområde som oprindelsesbesætningen. Dyr fra lavprævalent område kan også flyttes til højprævalent område.