

17. oktober 2017

## **Tid for udtagning af kvartals-blodprøver – Chr-nr.:**

Din kvægbesætning er placeret i Salmonella Dublin niveau 2 og skal derfor tage prøver for at dokumentere, om din handlingsplan har haft effekt. Du skal få din dyrlæge til at udtage blodprøver af de 8 yngste dyr fra 3 måneders alderen. Hvis du har en mindre besætning vil prøverne selvfølgelig også omfatte nogle ældre dyr. Består din besætning kun af ungdyr skal du udtage prøver af 8 dyr, som har opholdt sig på ejendommen i mindst 3 måneder. Befinder der sig kun dyr over 2 år på ejendommen, kan blodprøver af dyr fraflyttet indenfor 3 måneder fra ejendommen, indgå.

Hvis en eller flere af blodprøverne er positive for antistoffer, d.v.s. har en værdi på 50 eller højere, tyder det på, at der stadig er smittespredning i besætningen. Du skal så inden 14 dage fra prøvesvaret få dyrlægen til at udtage gødningsprøver (intensiveret prøvetagning, se nedenfor) for at få undersøgt, om der også kan påvises bakterier. Hvis det er tilfældet, kan der være en høj risiko for smitte til andre besætninger og til slagteriet, hvis der slagtes dyr, og din besætning vil derfor blive sat under offentligt tilsyn af Fødevarestyrelsen og placeret i salmonella niveau 3. Det offentlige tilsyn omfatter bl.a. forbud mod salg af levedyr af alle slags og særslagting af kreaturer, der sendes til slagteriet. Du skal selv afholde omkostningerne i forbindelse med det offentlige tilsyn, også særslagtingsomkostningerne. Det offentlige tilsyn ophæves, hvis blodprøver af de 8 yngste dyr alle er negative, eller hvis du har malkekvæg og 4 tankmælksprøver fra besætningen samlet set er negative.

Du skal selv afholde udgifterne til prøvetagning og laboratorieanalyser.

**Så længe din besætning er i niveau 2, skal der udtages blodprøver med 3 måneders mellemrum.**

**Fødevarestyrelsen vil følge op overfor besætninger, der ikke får foretaget de krævede prøver.**

Kvægbruget arbejder ligesom Fødevarestyrelsen hårdt på at nå målsætningen om, at dansk kvægbrug skal være fri for Salmonella Dublin. Salmonella Dublin er en smitsom bakterie, der giver tab i smittede besætninger, også selvom der ikke observeres syge dyr. Desuden kan den give alvorlig sygdom hos mennesker, der bliver smittet. Mange landmænd har allerede gjort en stor indsats for at sanere deres besætning.

### **Intensiveret prøvetagning**

- 1) I den intensiverede prøvetagning tager en dyrlæge prøver i besætninger, som ikke har dokumenteret effekt af den iværksatte handlingsplan.
- 2) Den intensiverede prøvetagning består af gødningsprøver fra i alt 15 dyr:
  - a) 5 mælkefodrede spædekalve,
  - b) 5 kalve mellem 3-6 måneder gamle,
  - c) 5 nykælvare (alternativt kvier/køer, der snart skal kælte, hvis der ikke er nok nykælvare i besætningen) og
  - d) 2 gylleprøver udtaget fra ulagret gylleopsamling, fx fortank. Hvis ikke der opsamles gylle fra besætningen udtages prøverne af frisk gødning/dybstrøelse.
- 3) Hvis der ikke findes nævnte kategorier af dyr på ejendommen, skal der udtages gødningsprøver af de 5 yngste dyr samt 5 gødningsprøver af dyr fra hver af henholdsvis 2 andre aldersgrupper.
- 4) Hvis der samlet er under 15 af de nævnte dyr på ejendommen, skal der udtages gødningsprøver af alle dyr.
- 5) Prøverne undersøges ved dyrkning for bakterier. På laboratoriet samles prøverne fra dyrene i 3 puljer af 5 dyr. Gylleprøverne analyseres hver for sig. Der undersøges dermed 5 prøver fra hver besætning.

Med venlig hilsen

Erik Rattenborg  
Dyrlæge  
SEGES, HusdyrInnovation

Ved spørgsmål kan Lene Trier, SEGES kontaktes på tlf 87 40 52 37