

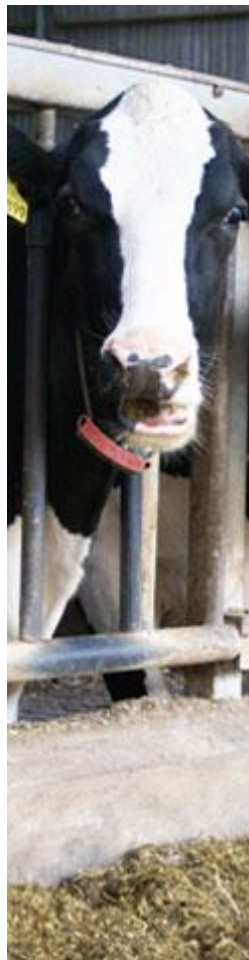
Værd at vide om salmonella hos kvæg

Kort og godt om smitte med salmonella i kvægbesætninger: symptomer, udbredelse, smitte og sanering.

[Risiko for mennesker](#)
[Mistænkt besætning](#)
[Smittet besætning](#)
[Sanering](#)
[Lokalområdet](#)
[Erstatning](#)
[Kontakt](#)

[Detaljeret beskrivelse](#)
[Bekendtgørelse](#)
[Bekendtgørelse vedr. Lov om hold af dyr](#)
[Kontaktpersoner](#)

[Desinfektion](#)



Der findes forskellige typer af salmonellabakterier. Salmonella hos kvæg forårsages især af Salmonella Dublin. Sygdommen hører til blandt de smitsomme sygdomme hos kvæg og kan medføre betydelige sygdomsproblemer og produktionstab i smittede besætninger.

Symptomer på udbrud af salmonella i kvægbesætningen

Et eller flere spæde dyr får pludselig høj feber (op til 41,5°C) og dør inden for 24 - 48 timer - eller andre kreaturer over 1 uge får feber og voldsom diarré.

Sygdommen smitter ved optagelse gennem munden af forurenede foder eller vand samt ved kontakt med smittede og syge kreaturer.

Udbredelse af salmonella i kvægbesætninger

Salmonellose kan ses hos alle dyrearter og forekommer globalt. Forekomsten er steget i takt med industrialiseringen og intensiveringen af husdyrbruget.

Udgør salmonella hos kvæg en risiko for mennesker?

Salmonella kan overføres til mennesker.

Kontakt med smittede dyr eller indtagelse af rå mælk kan udgøre en sundhedsmæssig risiko.

Det betyder også, at der er risiko for besætningsejer, evt. ansatte og familie ved at færdes i stalden.

Der bør holdes god hygiejne.

Besætningen er smittet med salmonella - hvad sker der?

Mistænkt/ Smittet

Danmark har indført et kontrolprogram for salmonella (Salmonella Dublin) for at begrænse sygdommens udbredelse. Ved klinisk udbrud af salmonellose - uanset serotype - bliver ejendommen sat under offentligt tilsyn ("zoonosetilsyn").

Det indebærer, at besætningen bliver lukket, og der skal gennemføres en række tiltag for at undgå at sprede smitten.

Det betyder også, at der ikke må spredes gødning ud på markerne eller sendes dyr til slagting, før tilladelse fra Fødevareregionen er givet.

Sanering for salmonella i kvægbesætninger

Besætningen kan erklæres fri for salmonellose igen ved gentagen testning af gødningsprøver med 35 dages mellemrum uden fund af smittede dyr.

De fleste voksne dyr afslutter infektionen inden for 10 uger, men der kan være enkelte dyr, der bliver ved med at være smittet med salmonella. Disse dyr skal sendes til slagting, således der ikke kommer udbrud i besætningen igen.

Lokalområdet

Der gennemføres ingen særlige tiltag.

Erstatning for klinisk udbrud med salmonella i kvægbesætninger (salmonellose)

Besætningsejeren er berettiget til erstatning for tab af besætning og produktion. SEGES Kvæg administrerer [Kvægerstatningsordningen](#).

Der tildeles ikke erstatning for smitte med Salmonella Dublin, med mindre der er tale om kliniks udbrud i en ikke tidligere smittet besætning.

Kontakt

Under et sådant forløb er det vigtigt at kunne få støtte og hjælp til praktiske ting. Kontakt gerne [SEGES' veterinære beredskab for Kvæg](#).

Læs mere om Salmonella Dublin hos kvæg på www.salmonella.dk