

Værd at vide om sygdommen oksebremselarve-invasion hos kvæg

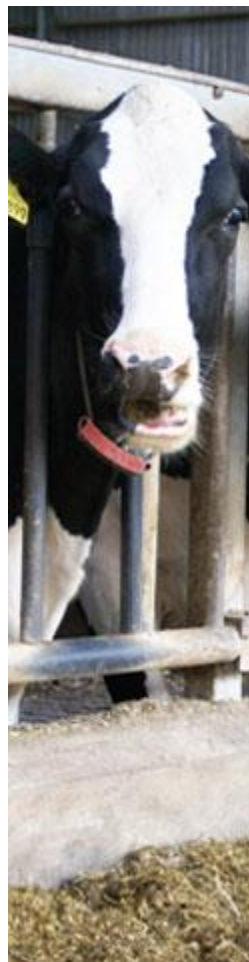
Oksebremselarve-invasion er en sygdom hos kvæg, hvor oksebremsens larver udvikler sig i dyret. Læs her en kort beskrivelse af symptomer, smitte, udbredelse m.m.

[Risiko for mennesker](#)
[Smittet besætning](#)
[behandling](#)

[Kontakt](#)

[Detaljeret beskrivelse](#)

[Kontakt](#)



Oksebremselarve-invasion optræder, når oksebremser lægger deres æg i pelsen på græssende kvæg. Når æggene klækkes, trænger larverne gennem huden. Larverne udvikler sig videre i koen, og det følgende forår bryder de ud igen, falder til jorden og forpupper sig.

Symptomer

Som tegn på angreb af oksebremsen kan man se dyrene bisse rundt på marken om sommeren.

Følgerne af sommerens oksebremser ses vinteren efter, hvor der optræder små faste knuder i huden på ryggen af kreaturerne.

Udbredelse

Oksebremselarve-invasion hos kvæg konstateres med jævne mellemrum.

Risiko for mennesker?

Sygdommen kan ikke smitte til mennesker. Det betyder, at der ikke er risiko for landmanden eller dennes familie ved at færdes i stalden.

Besætningen er smittet - hvad sker der?

Sygdommen har betydning for dyrenes velfærd og for værdien af slagtekroppene, da huden bliver næsten værdiløs

Behandling

Hvis man konstaterer at besætningen er smittet med oksebremselarver, skal man fjerne de enkelte bremselarver ved at presse dem ud gennem huden.

Huden vil hele igen, men der vil dannes ar, som kan ses på huden og slagtekroppen.

Hvis der er mange dyr i besætningen, som er angrebet, eller der er mange larver i huden, kan det overvejes at behandle med et pour-on-middel – for eksempel Ivermectin

Kontakt

Har du spørgsmål vedrørende oksebremselarveinvasion hos kvæg, er du velkommen til at kontakte [SEGES' veterinære beredskab for Kvæg](#).