

Mink bliver hurtigt raske efter Covid-19

Minkbranchen råder over et unikt system til elektronisk og automatisk vejning af dyrene 24/7, uden at dyrene bemærker det, det kaldes WeightLog. Det er installeret på en række farme i Danmark og bruges både i dagligdagen til at overvåge tilvækst og ligeledes til hurtigere end normalt, at kunne finde sygdoms relaterede ting.

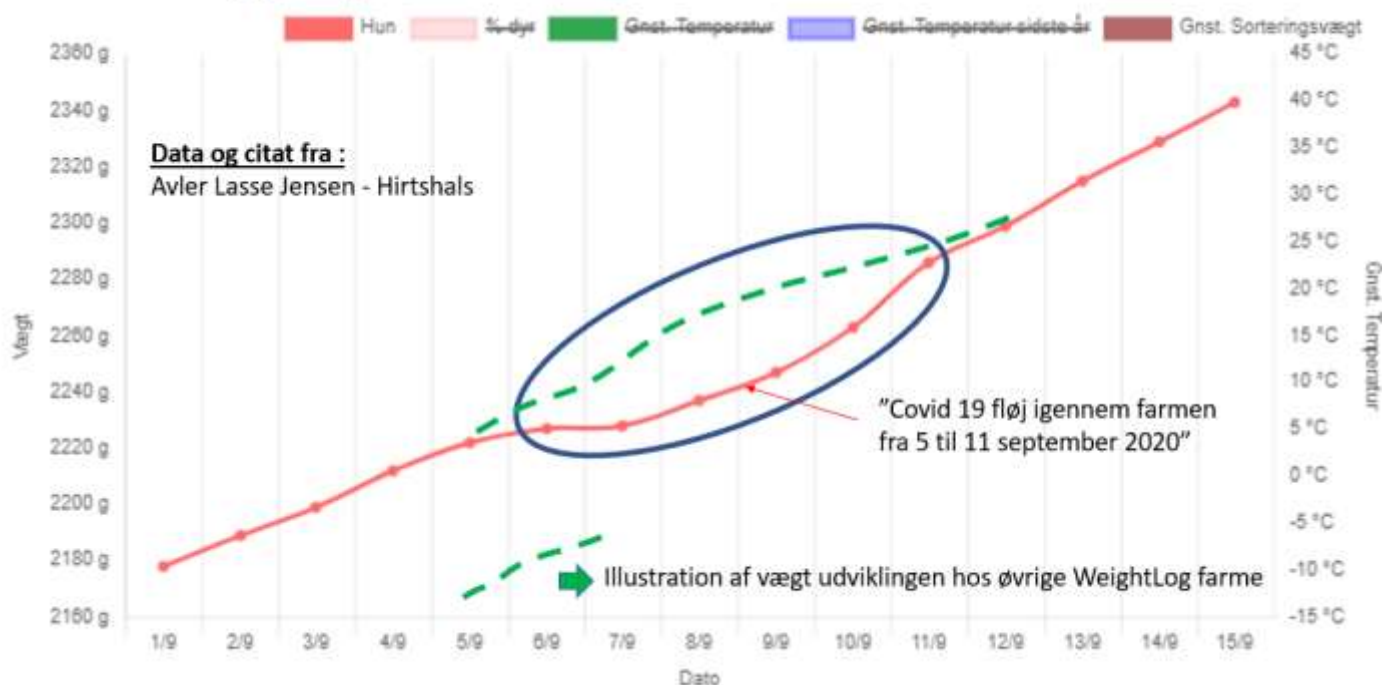
Ved at kikke dybere på datamaterialet fra avlerne i specifikt Nordjylland, kommer følgende interessante nye vinkel frem omkring Covid-19.

Lasse Jensen – Hirtshals, som den 5. september blev ramt af Covid-19 der “susede igennem farmen”, var overstået 6 dage efter. Ikke alene fik dyrene deres spiselyst tilbage - men faktisk på få dage, fik indhentet det tabte i vægten. Siden viser kurven at dyrene følger den helt normale vægtskurve.

Én ting er objektive fakta tal – men om selve dyrenes adfærd og velfærd, siger Lasse Jensen:

“Vi var dybt urolige da det skete og frustrerede de første dage – men Frank Andersen (nabo avler) kunne fortælle os om forløbet, af bitter erfaring - det ville stoppe lørdag den 10. september. Han fik ret og dyrene fik hurtigt sin normale adfærd og spiselyst tilbage og har siden været sunde i alle aspekter.”

Gennemsnits vægt pr. dag



Billederne fra de øvrige ramte farme i Nordjylland, ligner Lasse Jensens og viser tydeligt, at når Covid-19 først er kommet igennem, bliver dyrene raske og kommer på forbløffende kort tid, tilbage til den forventede kurve.

Hvis man desuden, som avleren Franks Andersen, har myndighedernes ord for at dyrene **igen** er raske og har dannet antistoffer, er der her grundlag for avlsdyr af en god kaliber til de kommende sæsoner.

Se videre på næste side

Vi vil med vedlagte, gerne bidrage med objektive og fakta baserede data for:

- 1) Støtte op om LVK dyrlægenes breve (4. okt.), om at raske dyr ikke bør nedpelses til destruktion, men følge den normale cyklus og de bedste dyr indgå i avlen til fremtiden.
Destruktion er et kæmpe ressourcespild for mia. af kr. i tabt velfærd.
- 2) At dømme efter minkenes vægtudvikling og dødelighedsregistrering, er minkene syge ca. 7 dage.
Hvis man nu lægger et forsigtighedsprincip ind for mink på f.eks. 336 timer, hvad der svare til 2 uger, i stedet for som mennesker på 48 timer, burde alle forsigtighedsprincipper være overholdt.

Det vil sige, 3 uger efter minkene er smittet med Covid-19, har minkene antistoffer og kan ikke mere smitte.
- 3) 48 timer efter mennesker er blevet raske efter Covid-19, må man igen have gæster i sit hjem, uden rengøring eller vask af tøj.
- 4) På landets sygehuse siger de sundhedsfaglige regler, at Covid-19 efter 48 timer ikke mere kan smitte.
- 5) Da ingen, end ikke SSI, endnu kender til smitte måden 100 % - er det helt nødvendigt at minkene naturligt får antistoffer mod Covid-19, til den fremtidige avl.

Vi kan kun opfordre sundhedsmyndighederne til at finde en forsvarlig karantæneperiode efter sygdomsudbrud, så minkavlerne derefter kan blive Covid-19 fritestet igen.

Hedensted Gruppen A/S

Yderligere information hos

Avler, ejer og bestyrelsesformand.

Jens Jørgen Madsen 40 38 84 27

Adm. direktør og WeightLog ansvarlig

Michael Christensen 30 80 80 47