



Driftsleder Bruno Batsberg og besætningsdyrlæge Else Marie Overlund Andersen, LVK, kan konstatere, at både PRRS og mycoplasma lungesyge forsvandt med saneringen. Foto: Morten Thomsen

# Sanerede for mycoplasma og PRRS på en gang

Mange besætninger vil let kunne sanere for mycoplasma samtidig med PRRS.

Af Morten Thomsen  
mot@landbrugsmediernes.dk  
2335 0279

Hverken besætningsejer Lars Møller eller driftsleder Bruno Batsberg mærkede meget til PRRS eller mycoplasma, men tanken om at blive fri for begge sygdomme ved samme relativt enkle sanering lød besnærende.

- Vi fik mycoplasma lungesyge for mere end 10 år siden. PRRS opdagede vi først ved statusblodprøver i foråret 2022, forklarer Lars Møller.

Der er 530 søer med salg af fravænningsgrise.

Dyrlæge Else Marie Overlund Andersen, LVK, me-

ner, at fraværet af smågrise kan være en del af forklaringen på, at man ikke mærkede meget til de to sygdomme, men med den nationale PRRS-reduktionsplan hængende over hovedet var Lars Møller klar over, at der skulle ske noget.

Forskellige muligheder, inklusiv totalsanering, blev overvejet. Efter et møde med aftageren og hans dyrlæge besluttede Lars Møller sig for en medicinsk delsanering mod mycoplasma som samtidig ville fjerne PRRS. I en periode skifter de fra hjemmeavl af polte til indkøbte polte.

Princippet i mycoplasma-saneringen er, at der ikke må

være dyr under ni måneder i besætningen under medicineringen, der varer tre uger. Pattegrise hos søer er dog undtaget. Derfor skulle alle

## Sanering mod mycoplasma

- Ingen dyr under ni måneder på ejendommen, pattegrise hos søer undtaget.
- Fodermedicinering af drægtige søer i tre uger.
- Injektion af pattegrise og diegivende søer ugentligt tre uger i træk.
- Indkøbet SPF-polte blev løbet på anden lokalitet og kom først hjem kort før faring.

polte fjernes fra besætningen. I princippet kunne polte af eget tillæg flyttes til en anden lokalitet, medicineres dér og komme retur, når de var ældre end ni måneder. Dyrlægen anbefalede dog at undgå denne tilbageførsel.

- Erfaringen er, at egne polte reducerer succesraten for saneringen særligt for mycoplasma, forklarer Else Marie Overlund Andersen.

Derfor blev der indkøbt SPF-polte, som blev opstaldet i en lejet stald i nærheden. Her blev de løbet og kom først hjem før faring.

I mellemtiden fik alle avlsdyr i løbe- og drægtighedsstalden Tiamulin i foderet i tre

uger. I farestalden valgte man injektion med Draxxin til søer og pattegrise en gang ugentligt i tre uger frem for fodermedicinering. Dyrslægen betragter injektion som en tand mere sikkert. Desuden var prisforskellen ikke stor.

- En del søer i farestalden var nok også gået fra foderet, fordi medicinen smager dårligt. Det taler også for injektion, lyder det fra Bruno Batsberg.

Dyrslægen havde advaret om, at fodermedicinering kunne betyde dødsfald hos enkelte søer, men det oplevede de heldigvis ikke.

### Planlægning

En kalender er et vigtigt redskab ved saneringer. Denne sanering har næsten været et år fra sommeren 2022 til juni 2023.

De tre uger med medicinering blev planlagt til uge 11, 12 og 13 i 2023.

Der blev indkøbt polte, hvoraf de første blev løbet i uge 3 i 2023, netop i forlængelse af, at de sidste egenproducerede polte var løbet.

De nye gylte blev taget hjem i uge 19 og for en sikkerheds

skyld opstaldet så langt fra ældre søer som muligt.

Allerede fra sommeren 2022 var avlsdyr vaccineret mod PRRS, og der blev løbende taget prøver, der viste få reagenter og et lavt smittepres. Fra uge 41 i 2022 har der ikke været positive PRRS-prøver i besætningen.

I uge 3 i 2023 blev alle søer og orner vaccineret mod mycoplasma lungesyge.

De nye gylte er blodprøvetestet regelret, og de er fortsat frie for både PRRS og mycoplasma.

- Derfor er vi sikre på, at vi har haft held med at slippe af med både PRRS og mycoplasma, siger Else Marie Overlund Andersen.

Lars Møller og Bruno Batsberg kan se tilbage på en hård periode, hvor de skulle passe to besætninger med hver sin status og sprøjte flere søer end normalt.

- Til sidst var vi ikke så populære hos søerne, konstaterer de tørt.

Til gengæld har besættningens nu højeste sundhedsstatus, og aftageren er også sluppet af med begge sygdomme samtidig.



- Selvom vi ikke mærkede meget til hverken PRRS eller mycoplasma lungesyge, har vi fået en større stabilitet efter saneringen, konstaterer Bruno Batsberg.

# REDUCER MANUEL VASKETID MED OP TIL 80%

Arbejdskraft er blevet en mangelvare, men med X100 vaskerobot kan du udnytte tiden mere effektivt og opnå bedre og mere skånsomt arbejdsmiljø for dig og dine medarbejdere.



**Morten Gramstrup**  
Kundekonsulent i Danmark  
Tlf.: 29 60 01 04  
Mail: [mg@washpower.com](mailto:mg@washpower.com)

**WASHPOWER™**  
Make cleaning easy