

SVINEFOKUS

HVER FREDAG!



OPBÆRNING: Omkring 80 dyrlæger fra hele landet deltog i et seminar om diarre hos svin, der omhandlede alt lige fra fodring, desinfektion og klima til vaccination mod Lawsonia.



GEVINST: - Der er så mange gevinster ved at vaccinere mod Lawsonia, at vi fortsætter med at vaccinere, erklærer driftsleder Jan Sørensen, Lervad. (Fotos: Anne Wolfenberg)



VIGTIG SIDEEFFEKT: Grise, der vaccineres mod Lawsonia, er generelt mere ensartede. Vi har eksempelvis set leveringstiden til slagting blive reduceret fra otte til to uger, oplyser dyrlæge Poul Henning Rathkjær.

Udbredt gevinst af ny vaccine

SUCCE:
I 29 ud af 33 besætninger er der opnået en forbedret tilvækst ved brug af den nye vaccine mod Lawsonia.

AF ANNE WOLFENBERG

Efter vaccination mod Lawsonia kan der konstateres forbedret foderudnyttelse i 13 ud af 17 besætninger, nedsat dødelighed i 17 ud af 22 besætninger og en forøget daglig tilvækst i 29 ud af 33 besætninger.

Det oplyste dyrlæge Poul Henning Rathkjen på et dyrlægeseminar om diarre hos svin, der blev afholdt i sidste uge af medicinalvirksomheden Boehringer-Ingelheim.

- En anden effekt af vaccinationen er, at landmændene fortæller os, at grisene efter deres mening generelt bliver mere ensartede, og det er noget, der har stor værdi i besætningerne, fortalte Poul Henning Rathkjen.

Ensartethed er en fordel

Ensartethed er dog noget, som er svært at måle, med mindre man vejer grisene løbende, og det er de færreste svineproducenter, der gør det.

Et andet mål for ensartetheden i en gruppe af grise er den tid, det tager at levere et hold grise til slagteriet. Her har nogle svineproducenter rapporteret om en reduktion i leveringsperioden fra seks-otte uger til omkring to uger. Det har stor værdi for producenter, der tilstræber alt-ind alt-ud produktion.

Vaccination og tjek

En generel opfattelse på mødet var, at man kan vaccinere omkring 200 grise manuelt i timen.

Alligevel var det opfattelsen, at manuel vaccination kan være noget af en hurdle for mange svineproducenter og en årsag til, at nogle holder sig tilbage med en Lawsonia-vaccination, som grisene måske ellers kunne have gavn af.

At manuel vaccination skulle være en hurdle, var dog noget,



REKORD: I Helge Jensens besætning på Bakkegard i Frørup er den daglige tilvækst øget med 67 gram hos smågrisene - fra 458 gram dagligt til 525 gram dagligt - og med hele 182 gram hos slagtesvinene - fra 907 til 1.089 gram dagligt.

ensartede. Dødeligheden er reduceret med mere end en procent, hvilket betyder, at der går 22 grise flere i hvert slagtesvinehold i forhold til tidligere, oplyste Jan Sørensen.

- I modsætning til tidligere medicinerer vi hverken ved indsættelse eller 14 dage senere, og grisene angribes også af færre sygdomme, end de gjorde tidligere. Den større ensartethed betyder desuden, at færre grise flyttes til bufferstier. Alt sammen er det noget, som har stor værdi i besætningen, så vi fortsætter med at vaccinere, konkluderer han.

Øget tilvækst

Dyrlæge Kristian Viekilde, FynVet, fortalte om Helge Jensens besætning på Bakkegard i Frørup, hvor den daglige tilvækst er øget med hele 67 gram hos smågrisene - fra 458 gram dagligt til 525 gram dagligt - og med hele 182 gram hos slagtesvinene - fra 907 til 1.089 gram dagligt.

Desuden er foderudnyttelsen forbedret og dødeligheden næsten halveret.

som driftsleder Jan Sørensen, Lervad, slet ikke kunne tilslutte sig.

- Vi køber syvkilosgrise flere steder fra, og gennemgår dem alle for skader og fejl ved ankomsten. Samtidigt bliver de kønsorteret og vaccineret mod Lawsonia. Det kan måske virke som et stort arbejde,

men det har hurtigt tjent sig ind igen, fastslår Jan Sørensen.

- Grisene skal jo alligevel kønsorteres, og det tager ikke lang tid at vaccinere og tjekke dem ved samme lejlighed. Vi finder fejl ved tre procent af grisene, og dem betaler vi ingenting for. Her har vi allerede

tjent en del, tilføjede driftslederen.

Positive sidegevinster

- Som følge af vaccinationen er foderudnyttelsen øget, og den gennemsnitlige tilvækst er steget 10 gram. Det lyder måske ikke af meget, men til gengæld er grisene blevet mere