

Af Asger Kjær Nielsen

SÆBE FJERNER DE SIDSTE BAKTERIER

Efter problemer i smågrisestalden med Lawsonia og hjernebetændelse indførte fynsk landmand specielt hygiejneprogram. Nu er der igen styr på smågrisenes sundhed.

Svineproducent Bjarke Landtved fra Ringe, havde i et stykke tid haft problemer med Lawsonia og hjernebetændelse. Leverandøren af desinfektionsmidler kom med ændringsforslag i forbindelse med vask og desinfektion. Et af forslagene var, at benytte sæbe til at fjerne den sidste hinde på vægge og inventar. Og det ser ud til at have hjulpet Bjarke Landtveds grise af med Lawsonia og har reduceret antallet af grise med hjernebetændelse markant.

Tidligere vaskede Bjarke Landtved staldene på traditionel vis. Det vil sige iblødsætning, afvaskning og desinfektion. Men problemer med primært Lawsonia i ungsvinestalden fik Bjarke til at konsultere firmaet DESTEK ApS, som i forvejen leverede desinfektionsmidler til gården.

- Da vi startede med den systematiske desinfektion af de rengjorte stalde, sænkede vi antallet af døde smågrise efter fravæning med godt én. Da vi begyndte med reduktionen af smittetrykket, mens der er grise i stalden, reducerede vi antallet med yderligere en halv procent. Ved seneste opgørelse var antallet yderligere reduceret næsten en halv procent (skemaet med E-kontrol-data).



Iblødsætning, afvaskning, affedning, afskyldning og desinfektion. Så er der rent.

Vand og sæbe

DESTEK lavede et hygiejneprogram, der blandt andet indeholder en affedning af stalden ved brug af sæbe.

"Når vi har vasket godt af, sæber vi den ind og lader det stå lidt. Så vasker vi det af igen og slutter med desinfektion. Sæben gør at vi får vasket helt i bund, så de sidste bakterier forsvinder. Det betyder, at vores grise i dag går en uge hurtigere igennem ungsvinestalden," fortæller Bjarke Landtved.

Han mener selv, at det er et markant lavere smittetryk, som er årsagen. Der ses ikke længere problemer med Lawsonia, og antallet af grise med hjernebetændelse er faldet.

"Vores erfaringer med at bruge sæbe har været meget positivt. Vi er nu også begyndt at bruge det i klimastalden," siger Bjarke Landtved.

Afdelingsdyrlæge Kristen Barfod, Danske Slagterier, fortæller, at det er nødvendigt med en målrettet strategi for at komme eksempelvis Lawsonia til livs. Her er valg af desinfektionsmiddel og et eventuelt hygiejneprogram en del af strategien. Men det kan ikke gøre det alene.

kjaer@landbrugsavisen.dk