

### Smittetrykket holdes nede med mellemdesinfektion

- 25. april 2008, af Gudrun Andreasen

Også i farestalden desinficeres der løbende – hos de nyfødte desinficeres dagligt !

Der er ikke nogen vaklen, når Morten Schnack skal fortælle om erfaringerne med brugen af desinfektionsmidlet fra Destek.

Og det må også siges at være på baggrund af et stort erfaringsgrundlag, han kan udtale sig. For midlet er blevet brugt siden 2004 i besætningen, som han driver sammen med sin far, Søren Schnack, på Hadsund-egnen.

- Det var min far, der for tre til fire år siden ville prøve produkter fra Destek. Han er altid åben over for nye ideer, mens jeg er lidt tilbageholdende over for alle de **mirakelmidler**, man ser på markedet, fortæller Morten Schnack.

- Nu synes jeg dog ikke, at Destek's produkt, EFFEKT DK, kan betegnes som et mirakelmiddel – det er et effektivt desinfektionsmiddel.



Morten Schnack demonstrerer, hvordan han mellemdesinficerer i farestalden. Han vurderer, at udbyttet kan hæves to til tre procent ved en konsekvent desinfektion. I/S'et havde i seneste kvartal 31,1 gris pr. årssø, en dødelighed i klimastalden (7-30 kg) på 0,8 procent og en daglig tilvækst på 500 g.

### Resultater fra første behandling

- Vi brugte et andet desinfektionsmiddel, da vi fik problemer i de gamle klimastalde. Det var et nedslidt anlæg, og vi sloges med Lawsonia, som så mange andre.

- Og jeg må erkende, at vi straks kunne se resultater. Grisene trivedes bedre, og vi fik stabilitet i produktionen på et højere niveau. Anvisningerne fra firmaet blev fulgt fra starten. Destek udregnede ud fra staldenes dimensionering koncentrationen af de blandinger, der skulle bruges i de enkelte stalde.

Efter en grovrensning, sæbes der ind med en Destek-sæbe. Derefter vaskes der rent og skylles efter. Mens det endnu er vådt i stalden, gennemføres en tågedesinfektion med en kraftig Destek-blanding. Når stalden er tørret ud, tågedesinficeres endnu en gang – denne gang med en mildere blanding.

- Det er den samme koncentration, der bruges til mellemdesinfektion, hvor vi sender tågen ud over dyrene. Vi slukker udluftningen imens. Det medfører hurtigt, at temperaturen i stalden stiger, og efter cirka fem minutter tænder vi udluftningen igen, inden grisene får ubehag af den stillestående luft.

- Vi gennemfører mellemdesinfektionen to til tre gange om ugen. Men hvis vi i en periode har diarré-problemer, gør vi det hver dag, siger Morten Schnack, der ikke er i tvivl om, at Destek-behandlingen hæver hygiejniveauet, og dermed holder smittetrykket nede.

### Desinficerer hver dag

- For et års tid siden havde vi en periode med en høj diarré-frekvens i farestalden, og dødeligheden hos smågrisene røg op på 16 procent.

- Da besluttede vi os for også at prøve Destek-desinfektionen i farestalden. Man kan nok ikke tillægge desinfektionen hele æren, men dødeligheden faldt til under 10 procent herefter, så nu desinficerer vi også fast i farestalden.

- Og hos de mindste grise mellemdesinficerer vi hver dag. Hvor længe vi bliver ved, afhænger af grisenes størrelse, men en uges tid er nok det normale, siger Morten Schnack.

### Gyltetillæg uden problemer

Også i forbindelse med gyltetillæg mener Morten Schnack, de har haft udbytte af Destek-desinfektionen.

I efteråret 2007 skulle soantallet øges med godt 400. Det vil sige, at de havde en periode med mange gyltefaringer.

- Normalt er gylte ikke så modstandsdygtige over for det smittepres, der er i en besætning, men vi har ingen ustabilitet haft i forbindelse med de mange gylte. Blandt andet har vi lidt Mycoplasma i besætningen, men også det har været holdt nede. Det vil jeg tillægge den konsekvente desinfektion før indsættelse og løbende i farestalden, siger Morten Schnack.

### Hygiejnen er klart forbedret

Morten Schnack kan ikke sætte kroner og øre på Destek-regnskabet, men mener, at den øgede produktivitet har betalt tiltagene tilbage mange gange.

- Udbyttet ligger blandt andet også i, at det er blevet meget lettere at producere grise, siger Morten Schnack.

- Vi kan konstatere, at vores medicinforbrug er reduceret, dødeligheden er reduceret, grisene trives bedre, og vi får mere ensartede grise, så vi lettere kan tømme en sektion.

- Jeg vil tro, at man i de fleste besætninger let kan øge udbyttet to til tre procent ved på denne måde at forbedre hygiejnen i staldene.

- Stibunden indeholder trods vask og desinfektion en masse bakterier, og vi ved ikke, hvad de kan udvikle sig til. Smittepreset derfra holder vi nede med mellemdesinfektionen.

- Min filosofi er, at med en traditionel vask og desinfektion mellem holdene, vil der rimelig let i det varme og fugtige klima ske en opblomstring af de tidligere bakterier, og de vil kunne udvikle sig eksplosivt, hvis de ikke holdes nede på et "efter-vask-niveau".