

# Rystegrise bærer på virus

Af Kasper Pedersen,  
studentermedhjælper

Undersøgelser fra blodprøver af rystegrise tyder på, at en virus kan være årsag til pattegrisenes rysten. Seges Svineproduktion har det sidste år undersøgt 55 rystegrise fra 10 sobesætninger, hvor alle bærer en virus i blodet, der hedder Atypisk Porcine Pestivirus, APPV. Denne sammenhæng er identisk med lignende udenlandske undersøgelser. Vi

undersøgte derudover 25 raske pattegrise fra fem besætninger uden historik med rystegrise.

Kun én af disse raske grise havde APPV i blodet. APPV var ligeledes at finde i tre raske grise i en besætning, som havde rystegrise på undersøgelsestidspunktet.

Kun 2 ud af de 10 besætninger havde en forøget dødelighed i kuld med rystegrise. De medvirkende svineproducenter og dyrlæger mener, at det kun har

betydning for overlevelsen, hvis rystesygen besværliggør evnen til at die.

Læs mere om undersøgelsen og rystesyge på svineproduktion. dk (Notat 2012).