

SVINE expressen



September 2015

Indhold

Kuvøse til svagfødte

- Hvordan gør vi så, uden at det tager for meget tid?

Landsgennemsnit 2014

- Nøgletal for sohold
- Nøgletal for slagtesvin

Lejede stalde og produktionstilladelser

Nyt fra kontoret

Kuvøse til svagfødte



Af virksomhedsleder Leif Vestergaard, SvineRådgivningen

Arbejdet i farestalden er et tidskrævende job. Der bruges masser af energi og interesselimer på at holde flest mulige grise i live fra faring til fravæning, for derved at opnå gode resultater. Hvis vi isoleret kikker på pattegriseoverlevelsen omkring faring, findes der forskellige og brugbare muligheder for at fremme denne. Der er aftørring, halm bag soen, hundehulsplade, varmelampe bag soen, "gulvvarme" i riste bag soen, svømmeveste og kuvøse. Den sidste vil jeg gerne gøre lidt mere ud af.

Gennem det sidste års tid har jeg sat kuvøser i gang i nogle farestalde. Interesse for at afprøve alternative redskaber kommer let, når snakken falder på at få flest mulige levendefødte grise frem til fravæning.

Medhjælperne i farestaldene var frustrerede over, at de uge efter uge overskred målsætningen for antal døde grise i farestalden. Vi havde tidligere igangsat registrering af dødsårsager i farestalden og medarbejderne var motiverede

de og interesserede i at finde det tidspunkt, hvor der døde flest grise. Derfor var det enkelt at finde frem til, hvor indsatsen skulle gøres. For mange svagfødte og heraf for mange døde inden dag to efter faring var problemet i besætningerne. Vi kunne se på listerne, at mange af de svagfødte enten døde eller blev aflivet, fordi de lå og var kolde og ude af stand til at nå frem til yveret. Rutinen bliver ofte, at vi afliver denne kategori af grise, fordi det tager for meget tid at håndtere dem, men når det begynder at fylde 1/3 af de døde pr. uge, har vi pludselig et stort problem.

Hvordan gør vi så, uden at det tager for meget tid?

Der fremstilles en kuvøse til nyfødte pattegrise. Kuvøsen kan laves af 200 L tønde eller en gammel fodervogn. I toppen sættes en varmelampe, så temperaturen kan holdes stabilt omkring 40 grader. Kuvøsen bruges aktivt til alle svagfødte grise og til "kolde grise", der ikke selv har været i stand til at komme til yveret. Hver gris, som lægges i kuvøsen, får tildelt et pumpeslag energitilskud ca. hver anden time og grisene lægges tilbage til soen allerede 3–4 timer senere. Tilbage meldingerne på brugen af kuvøsen er meget positive, op til 2/3 af grisene kommer tilbage til soen.

Dette er en simpel og let måde at redde svage grise og reducere dødeligheden ved faring og i de første dage herefter.



Billede 1 og 2: Eksempler på kuvøser til svagfødte pattegrise.

Landsgennemsnit 2014

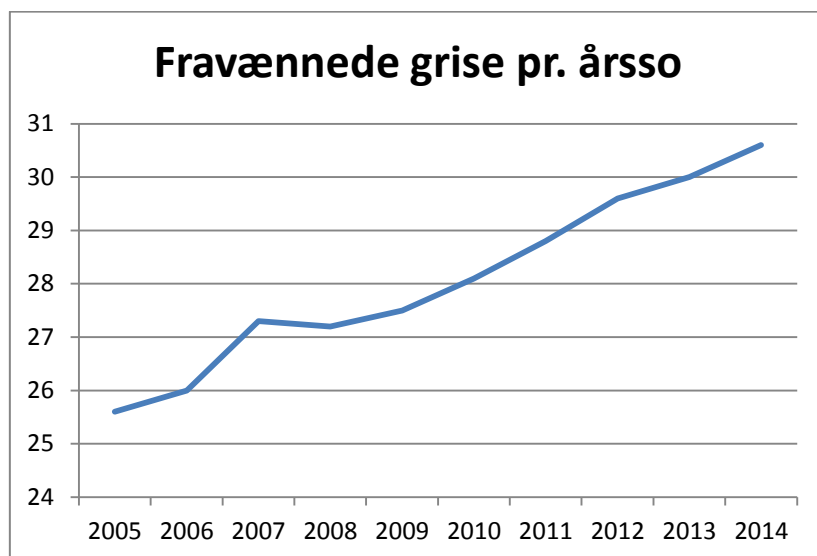


Af svinerådgiver Karin Næsby, SvineRådgivningen

Der er nu kommet nye tal for landsgennemsnittet, som viser, at specielt sohold har rykket sig gennem de sidste ti år, hvorimod slagtesvinene ikke har forbedret sig væsentligt. Nedenstående viser udvalgte nøgletal for sohold og slagtesvin og hvilken betydning det har rent økonomisk, om resultaterne ligger blandt de 25 % bedste eller 25 % laveste.

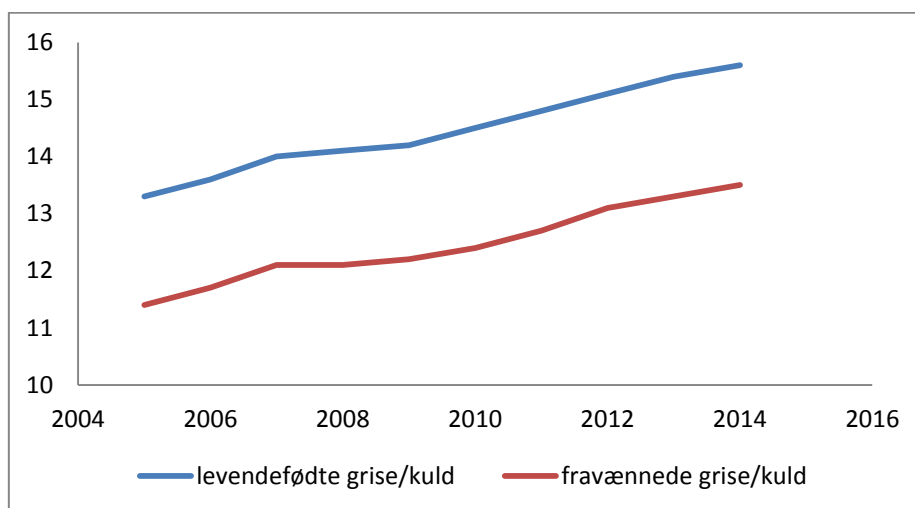
Nøgletal for sohold

Fravænnede grise pr. årssso ligger i gennemsnit på 30,8 stk. De 25 % bedste ligger på 33 grise/årssso (fravænningsvægt 6,7 kg) og de 25 % laveste ligger på 28,1 fravænnede grise/årssso (fravænningsvægt 7,2 kg). En forskel på 5 grise, hvilket med 2014 priser betyder 1.077 kr. pr. årssso.



Udvikling af fravænnede grise pr. årssø over de sidste 10 år.

Levendefødte grise pr. kuld ligger på 15,6 (16,2 – 15,0 bedste/dårligste 25 %). Fravænnede grise pr. kuld ligger på 13,5 (14,4 – 12,6, bedste/dårligste 25 %).



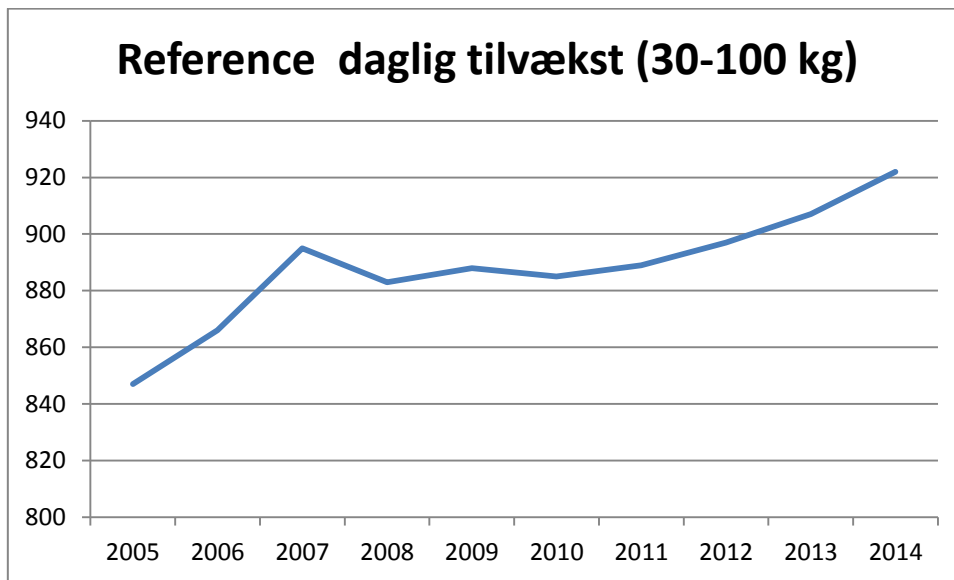
Udvikling af levendefødte og fravænnede grise de sidste 10 år.

Spredning mellem højeste og laveste 25 % ved soholdet og den økonomiske betydning:

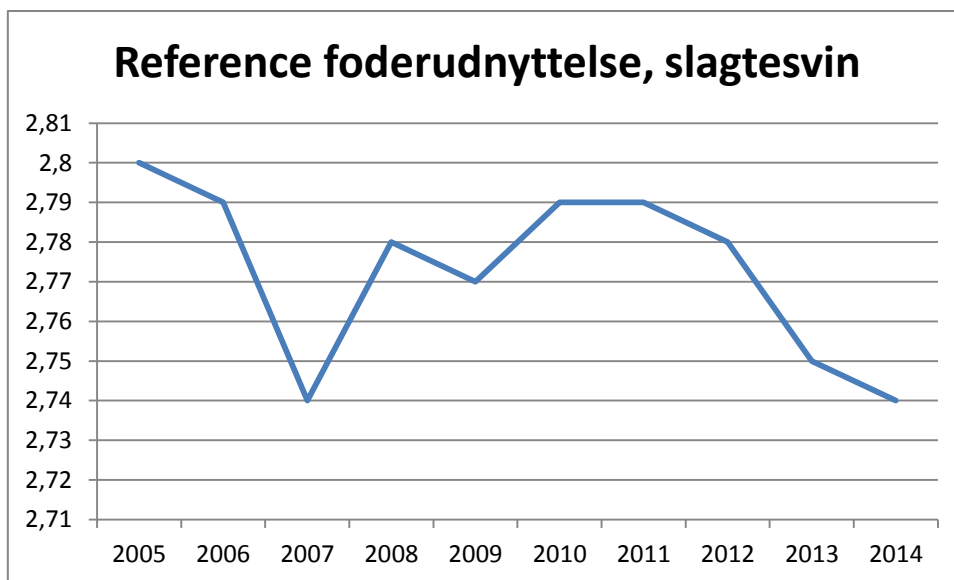
	Højeste 25%	Laveste 25%	Betydning kr./årssø
Levendefødte pr. kuld	16,2	15,0	191 kr.
Fravænnede pr. kuld	14,4	12,6	368 kr.
Døde indtil fravænnning	11,5	16,0	138 kr.
Spilddage pr. kuld	10,7	17,4	110 kr.
Faringsprocent	90,0	83,8	160 kr.

Nøgletal for slagtesvin

Reference daglig tilvækst (30-100 kg) ligger på 922 gram mod 847 gram i 2005. De 25 % højeste ligger på 975 gram og de 25 % laveste ligger på 855 gram.



Reference foderforbruget ligger på 2,74 FEsv/kg tilvækst. Den er faldet fra 2,8 FEsv/kg tilvækst i 2005. De 25 % bedste ligger på 2,57 FEsv/kg tilvækst, mens de 25 % laveste ligger på 2,93 FEsv/kg tilvækst. Altså en forskel på 0,36 FEsv/kg tilvækst. Med 80 kg tilvækst og en foderenhedspris på 1,57 kr./FEsv betyder forskellen 45 kr. pr. produceret svin.



Der bruges reference tilvækst og foderforbrug, da specielt slagtevægt har ændret sig gennem årene (80,4 – 84,4 kg slagtevægt)

Spredning mellem højeste og laveste 25 % ved slagtesvin og den økonomiske betydning:

	Højeste 25 %	Laveste 25 %	Betydning i kr./prod. svin
Daglig tilvækst	975 gram daglig tilvækst	855 gram daglig tilvækst	
Foderforbrug pr. kg tilvækst	2,57 FEsv/kg tilvækst	2,93 FEsv/kg tilvækst	4 kr.
Dødeligheds %	2,9 %	5,1 %	9 kr.

Lejede stalde og produktionstilladelser



Af miljørådgiver Heidi Birch Wentzlau, SvineRådgivningen

Vi oplever, at flere og flere får problemer med deres produktionstilladelser i forhold til udnyttelsen, - især hos dem, der har haft lejet staldene ud en periode. Rigtig mange har anvendt lejede stalde som 'buffer' til deres egen produktion og derfor ikke spekuleret så meget i belægning eller produktionsomfang, så længe det bare er mindre end det tilladte.

MEN...

Hvis lejer ikke har kørt med fuld belægning, risikerer ejer altså at få nedskrevet sin produktionstilladelse på adressen!

DERFOR...

Er det vigtigt at denne problematik bliver bragt på banen i forbindelse med udlejninger. Parterne skal blive enige om en model, der sikrer at staldenes belægning rammer MAX i kortere eller længere perioder over året! Kontakt os for et tjek af dine tal eller for hjælp til udarbejdelse af lejekontrakt, der kan sikre dette.

Nyt fra kontoret

Niels Ove Nielsen fra SvineRådgivningen har fået bevilliget en STN-operation, der skal dæmpe hans Parkinson symptomer og dermed gøre dagligdagen lettere på sigt. Niels Ove er derfor sygemeldt fra den 24. august og forventes at være tilbage ca. 1. november 2015. Niels Oves opgaver varetages i hans fravær af Lone Danholt.