

**Slagtesvin** på Schothorst bliver fodret individuelt i fodermaskiner. De er identificeret via et øremærke.

NY  
HED

## Udfordringer

- Kastration: Ophørt gennem nogle år uden store forbrugerreaktioner.
- Gylle: Eksport til Tyskland eller mindre dyretætte områder.
- Mavesår hos søer: Balance mellem god kvalitet piller og grov formaling.
- Fodring med restprodukter: Kræver ajourførte data om fordøjelighed og næringsindhold.



# Hollandske svineproducenter finder løsninger

Af Morten Thomsen  
[mot@landbrugsmedierne.dk](mailto:mot@landbrugsmedierne.dk)  
tlf. 33 39 47 51

Udfordringerne for hollandske svineproducenter er ikke mindre end for danske svineproducenter.

Et besøg i landet for nylig viste, at selvom udfordringerne er store, er der optimisme og vilje til at finde løsninger. Endda løsninger vi godt kan blive inspireret af i Danmark.

Til nytår er det efter alt at dømme slut med kastration herhjemme.

Holland er i samme situation, men har de senere år langsomt øget andelen af hangrise. I dag er kastration stort set ophørt i Holland.

Slagterierne bruger Human nose til at finde grise med or-

**Fodring:** Hollandske svineproducenter har i flere år været presset af både miljø og økonomi, men formår alligevel at finde brugbare løsninger, som vi godt kan blive inspireret af.

nelugt. Omkring to procent af slagtekroppene bliver frasorteret og anvendt til formål, hvor hangriselugt ikke er et problem.

Det har ikke givet anledning til store reaktioner fra forbrugerne.

Heller ikke selvom Holland eksporterer både smågrise, slagtesvin og svinekød til for eksempel Tyskland.

Brug af Improvac (immuno-kastration) har mødt stor forbrugermodstand i Holland og anvendes derfor ikke.

## Fordøjelighed

Hollandske svin bliver fodret med meget andet end korn. Svineproducenterne har god adgang til bi- og restprodukter fra især fødevarerindustrien.

Udfordringen er at have ajourførte analyse- og fordøjelighedstal til brug for korrekte optimeringer, men blandt andet Schothorst Feed Research BV arbejder på at have aktuelle fordøjelighedskoefficienter for de mest anvendte råvarer.

»Vi arbejder også på at dif-

ferentiere fordøjelseskoefficienterne for smågrise og slagtesvin. I dag anvender vi samme værdi, selvom vi ved, at smågrise og slagtesvin fordøjer råvarer forskelligt,« siger leder af svineforskningen hos Schothorst, Francesc Molist.

Jo tættere på virkeligheden man kommer, jo mindre udledning til omgivelserne.

Diskussionen om antal foderblandinger til søer er også aktuel i Holland dog med den tilføjelse, at man er opmærksom på, at gylte og førstelægs søer har et andet proteinbehov end ældre søer.

»Derfor tror jeg på, at vi i fremtiden opdeler sofodringen efter, om foderet er til unge eller gamle søer,« forklarer Francesc Molist.

## 3 genveje

**Schothorst** tester 4.000 grise årligt fra fravænning til slagtning. Foderoptagelsen registreres individuelt.



1

### Lav fødselsvægt giver bagslag

På Schothorst ser man, at en fødsels-vægt under 900 gram betyder 1,4 kg mindre ved fravænning (dag 26), 25 gram lavere daglig tilvækst frem til slagtning og ringere klassifikation ved slagtning.

»De optager mindre kolostrum og har færre muskelceller end større grise. Begge dele påvirker deres tilvækst og deres kødprocent,« siger Francesc Molist, Schothorst.

Hollandske svineproducenter lægger vægt på ensartede kuld frem for mange levendefødte.

2

### Kuldvægt på 100 kg ved fravænning

De 400 søer på Schothorst fravænner kuld på i gennemsnit 95 kg. Målet er 100 kg ved fravænning.

»Vi accepterer et vægttab hos soen på mellem 10 og 15 procent i dieperioden,« forklarer Francesc Molist.

Man er blevet mere opmærksom på om anden-lægs søer opnår tilstrækkelig kropstilvækst i drægtigheden.

»Vores fodernormer tager måske ikke tilstrækkeligt hensyn til, at disse søer fortsat skal vokse,« påpeger han om en kilde til lav kuldvægt.

3

### 800 gram foder før fravænning

En tommelfingerregel i Holland siger, at en gris skal have ædt 800 gram foder før fravænning. Efter fravænning bør foderoptagelsen dagligt ligge omkring fire procent af kropsvægten svarende til 250-300 gram. »Mange æder slet ikke de første dage efter fravænning eller æder alt for lidt. Det skal vi håndtere bedre,« siger konsulent Gert Hemke, Schothorst.

Han peger bl.a. på mælkekopper eller kombinerede mælke/fodersystemer som en løsning.