

Forsøg med slutfoderstyrke hos slagtegrise

Sabine S. Grove, konsulent,
sag@seges.dk

Der er et ønske om at skabe et redskab til landmændene, som gør det nemmere for den enkelte besætning at spore sig ind på en økonomisk optimal foderkurve i slagtegrisestalden. Det er kendt, at der er en sammenhæng mellem foderstyrken til slagtegrise og de produktionsegenskaber, der opnås i stalden og ved slagtning. Der er tidligere lavet en del afprøvninger, der har vist, at en højere foderstyrke i slutfasen medvirker til, at kødprocenten daler, mens der til en vis grad opleves forbedret foderudnyttelse, før denne også bliver ringere. Ud fra disse betragtninger er det muligt, at finde et økonomisk optimum, hvor grisene fodres til den bedste produktivitet samlet set. Optimummet er individuelt for hver besætning og afhænger også af markedets værdisættelse af tilvækst og kødprocent. Generelt

har anbefalingen fra Seges lydt på, at besætninger med mulighed for restriktiv fodring bør ligge på 2,8-3,0 FE/dag fra 70-85 kilo og til slagtning.

Det økonomiske optimum er blevet forskudt

Dog tyder nyere studier på, at det økonomiske optimum er blevet forskudt i forhold til tidligere, og det er tid til at se på de produktivetsmæssige gevinster, der muligvis kan være ved at hæve slutfoderstyrken. Dette skyldes blandt andet genetisk fremgang.

Et redskab til optimering af slutfoderkurven

Formålet med den igangværende afprøvning er at lave et redskab, som kan bruges i den enkelte besætning til optimering af slutfoderkurven. Dette gøres ved at teste 5 forskellige slutfoderstyrker, hvor yderpunkterne forventes at ligge uden for det

økonomiske optimum. I alt indgår ca. 3.600 grise i forsøget, inddelt i sogrise og galte. Grisene er inddelt i grupperne 3,0; 3,2; 3,4; 3,6 og 3,8 FE/dag fra cirka 70 kilo. Der bliver målt produktivitet og slagtedata for alle grise, ligesom foderoptaget bliver fulgt for at fastlægge, hvorvidt kurverne holdes. Afprøvningen blev opstartet i en vådfoderbesætning med enhedsblanding i dec. 2021 og kører indtil vinteren 2022/2023.

40% mindre vandspild med bidekugleventiler



Nu med tilvalg af Automatic Flow Control

AquaGlobe®
LIVESTOCK DRINKING SYSTEMS
www.aquaglobe.se • info@aquaglobe.se

ROTTER

AUTORISERET ROTTESIKRING

Prisgaranti

Ingen fordyrende mellemlid

ROV  FLUEN®

Professional skadedyrssikring

Tlf. 7575 6348 - rovfluen@rovfluen.dk - www.rovfluen.dk

