

Avl i svineproduktionen

Af Tove Serup, SEGES

TEMA Også økologisk svineproduktion har fokus på at have avlsdyr, der matcher både den overordnede økologiske målsætning og den enkelte landmands produktionsøkonomi.

Afdelingen Økologi i SEGES er partner i projektet VIPiglet, dvs. vitale smågrise, som er et fire årigt GUDP projekt ledet af Aarhus Universitet. I en af projektets arbejdsplaner arbejdes med genetik og avlsmål.

Økoavlsmål

Det specifikke mål er fødsel af livskraftige og robuste grise i et antal, som soen selv kan opfostre. Udover avlsfokus analyseres der på dødsårsag hos pattegrise og betydningen af de fysiske rammer samt management. Landmænd tilknyttet projektet, har prioriteret de egenskaber, som de mener, er vigtige, for at deres produktion kan lykkes. Effekten af at introducere dette særlige økologiske avlsmål undersøges.

En vej til målet kan være at klarlægge potentialet i andre racer. En anden kan være at bruge det eksisterende udbud af genetik, men på en anden måde.



So med engelsk Saddleback og Duroc i generne. Foto fra demonstrationsdag i projekterne "Robuste racer" og "Slagtesvin på friland", september 2012. FOTO: TOMAS B.F. NØRFELT, SEGES

Brug af eksisterende genetik

Denne anden vej arbejdes der med i det mindre projekt, "Differentieret avl af økologiske grise" – via Danavl, ledet af SEGES. Det nuværende avlsindeks genberegnes ud fra det økologiske avlsmål defineret i VIPiglet. Det vil sige, at målet søges nået via den eksisterende genetik, rangeret efter de økologiske prioriteringer. Aktiviteterne i de to projekter koordineres tæt.

Spørgsmålet om en økologisk avls- opformeringsbesætning er med jævne mellemrum fremme. Selv om den økologiske svineproduktion har et stort vækstpotentiale, er

der lang vej endnu, inden driftsgrenen er stor nok til at etablere eget avlssystem. Der har været forslag om et fælles europæisk avlsselskab, men indtil videre forekommer det ikke realistisk. Dansk produceret økologiske svinekød er efterspurgt på eksportmarkederne i den nuværende slagtekvantitet – det er derfor vigtigt at kunne opretholde denne, uanset justeringer i avlsmålet i øvrigt.

Artikel fra Økologisk Nyhedsbrev, januar/februar 2015