

Der er imidlertid en betydelig vanskelighed forbundet med gennemførelse af individsprøver på forsøgsstationer af den karakter, der hidtil er anvendt i Danmark. Vanskeligheden ligger i faren for smittespredning. Når de dyr, der af svineavlerne indsendes til de faste svineforsøgsstationer til individsprøver, og som ved denne klarer sig godt, returneres enten til brug i eliteavl eller i ornecentraler, er der en betydelig risiko for, at disse orner kan overføre smitte fra forsøgsstationerne til elite- eller brugsavl.

Svineforsøgsafdelingen indsendte derfor til Statens husdyrbrugsudvalg forslag om opførelse af en speciel individsprøveanstalt med plads til ca. 200 orner. Denne station blev foreslået indrettet med en række små enkeltrum, der er fuldstændig adskilt fra den øvrige del af stalden. Hvert enkeltrum er beregnet på 8 jævaldrende orner, der kan opholde sig dér i hele vækstperioden 20-90 kg levendevægt. Opstår der sygdom blandt de 8 orner, slages disse og kan eventuelt ved en bedømmelse af slagte kvaliteten indgå i afkoms- og helsøskendeprøverne. Opstår der ikke sygdom, kan de bedste og eventuelt alle de 8 individsprøvede orner returneres til brug i den praktiske avl.

Der er imidlertid to forhold, der bevirker, at det formentlig vil være berettiget at udskyde staldens etablering.

For det første vil det være ønskeligt at afvente resultaterne af de igangværende undersøgelser over bestemmelsen af kødkvaliteten på udopererede kødprøver på den levende gris.

For det andet er der på de nuværende forsøgsstationer for afkoms- og helsøskendeprøver (de faste svineforsøgsstationer) i det sidste år iværksat en sygdomsbekæmpelse blandt de indsendte forsøgsgrise, der foreløbig har givet lovende resultater. Risikoen for smittespredning ved at sende individsprøvede, levende dyr retur til eliteavl og brugsavl er derved blevet betydeligt reduceret.

Endelig synes der at være ved at ske en ikke ubetydelig udvikling af den kunstige sædooverføring inden for dansk svineproduktion. Det første kursus for praktiske inseminører er i efteråret 1969 gennemført på forsøgsstationen Hatting ved Horsens, og oprettelsen af en række ornecentraler for kunstig sædooverføring i svineavl må forventes i den kommende tid.

Ved kunstig sædooverføring afbrydes den direkte kontakt mellem orne og so, og risikoen for sygdomsspredning fra individsprøvede orner på de faste svineforsøgsstationer, der derefter er solgt til ornecentraler for kunstig sædooverføring, vil derved blive minimal.

Ud fra disse synspunkter, der hovedsagelig er baseret på udviklingen i det sidste år, mener man, at afgørelsen om nødvendigheden af en etablering af en specielt indrettet individsprøveforsøgsstald for orner bør udskydes i 2 til 3 år.

Landbrugsministeriet vil under henvisning hertil på sit ændringsforslag til finanslovsforslaget for 1970-71 udtage det omhandlede projekt af forslaget.

Spørgsmål 9.

Ad § 11.31. Jagtfonden:

Udvalget udbeder sig jagtfondens regnskab for 1968-69.

Ad 9.

§ 25.3. Jagtfonden.

A. Indtægter:

92. Lejeindtægter	3.914,38
93. a. Jagttegnsafgifter	6.349.573,50
93. b. Driftsindtægter af land- og skovbrug m. m.	1.986.951,20
95. Renter	54.790,31
99. Pensionsbidrag	4.736,28