



Avlsprogram for Danbred

DanBred er et avlsprogram for grise, som er ejet af de danske griseproducenter.

Avlsmål for DanBred

Når man bruger avl i dansk griseproduktion arbejder man på at styrke bestemte egenskaber hos dyrene. Det kan fx være egenskaber, som gør at grisen vokser hurtigt, bruger mindre foder eller får mange grise. Tidligere var der meget fokus på at avle for at dyrene skulle producere mere og mere. Men i dag er man meget opmærksom på at sikre dyrenes velfærd og gøre grisen mere klimavenlig ved at avle for flere forskellige egenskaber.

I DanBred har man udvalgt en række egenskaber, som alle indgår i avlsprogrammet:

1. Daglig tilvækst

Ved at avle for daglig tilvækst kan man reducere tiden fra grisen er født til den slagtes. Det har stor betydning for klimaet. Produktionen af foder til grise påvirker klimaet, så jo mindre foder grisen æder, jo mere klimavenlig bliver grisen. God tilvækst har også betydning for landmandens omkostninger til fx foder.

2. Høj foderudnyttelse

Samme positive effekt på klima og omkostninger får man også ved at avle for høj foderudnyttelse. Det betyder, at man udvælger de grise, der er bedst til at udnytte foderet til at vokse, og dermed har det mindste forbrug af foder. Som nævnt ovenfor betyder forbruget af foder meget for klimapåvirkningen og landmandens økonomi. Derfor er et lavt foderforbrug godt.

3. Styrke og holdbarhed

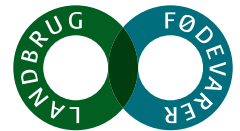
Ved at inkludere egenskaber for styrke og holdbarhed i avlsprogrammet sætter man fokus på at sikre stærke og robuste grise. Det er vigtigt egenskaber, der skal hjælpe til at holde grisene sunde og raske.

4. LG5

Egenskaben LG5 har betydning for de grisenes overlevelse under fødslen og de første 5 dage derefter. Det er kun i landmandens interesse, at flest mulig grise overlever. Konkret betyder det, at man udvælger de moderdyr til videre avl, der er bedst til at passe sine grise og hvor flest mulig grise lever efter de første 5 dage. Risikoen for at en gris dør er størst de første 5 dage efter fødslen. Det kan skyldes, at de er svage eller syge, når de bliver født, eller at de dør fordi soen lægger sig på dem, mens de er helt små.

5. Kødprocent og slagte-svind

Værdien af grisens kød hænger sammen med kvaliteten af kødet, og at mest mulig af grisens slagtekrop kan anvendes til produktionen af fødevarer for at undgå ressource- og madspild. Derfor er det vigtigt, at grisens slagtekrop har en høj kødprocent, og et lavt slagte-svind.



Dansk grisekød er eftertragtet i hele verden

Som I kan se af ovenstående, så indeholder avlsprogrammet for Danbred avl for mange egenskaber. Dansk grisekød er af samme grund efterspurgt af kunder fra hele verden fordi det er lykkedes at sammensætte et avlsprogram, der tilsammen giver en gris med høj kødkvalitet, lavt klimaaftryk, højt dyrevelfærd, og sunde og robuste grise, så man undgår at dyrene bliver syge og skal behandle dem med medicin.

Skal leve op til krav fra mange lande

Dansk grisekød eksporteres til over 140 forskellige lande i verden. På den måde skal dansk grisekød leve op til utrolig mange forskellige krav fra kunderne i mange lande. Det kan være krav fra kunderne til hvordan staldene skal indrettes, særlige krav til dyrevelfærd, bæredygtighed eller kvaliteten af kødet.

En række af kundekravene arbejder man på at opfylde gennem avlsarbejdet, men ofte sker det i en tæt kombination med andre tiltag som fodring og pasning af dyrene. Samtidig er avlen et vigtigt redskab til at forbedre fx forhold omkring dyrevelfærd og gøre produktionen af grise mere klimavenlig.

Formålet med avlsprogrammet er derfor at sikre sunde, robuste og raske grise til danske griseproducenter, som opfylder krav fra kunder i hele verden, og er med til at gavne dyrevelfærd, miljø og klima.

I DanBred avlsprogrammet bruges de tre danske svineracer:

Duroc (D)
Landrace (L)
Yorkshire (Y)

Ved at krydse de tre racer, så får man afkom, der genetisk er bedre end gennemsnittet af forældrene.

Dansk Duroc

Duroc bruges som handyrseracen (ornen) i avlsprogrammet. Den bruges fordi den har en god kødkvalitet, og så er brugen af Duroc en fordel for både klima og miljø, fordi den vokser hurtigt og bruger mindre foder end mange andre racer.



©DanBred 2017

Landrace og Yorkshire

Landrace og Yorkshire er hundyracerne i avlsprogrammet. Det betyder, at moderdyrene (søerne) i griseproduktionen består af en krydsning mellem Landrace og Yorkshire grise.

Ved at kombinere Landrace og Yorkshire får man stærke moderdyr, som får mange grise og så er hun god til at passe sine grise, og det er vigtigt for dyrevelfærden.

Dansk Landrace (L)



©DanBred 2017



©DanBred 2017

Kødet fra de danske grise, som du køber i supermarkederne består som oftest af en krydsning mellem disse tre racer, hvor faren (ormen) er Duroc, og moren (soen) er en krydsning mellem Dansk Landrace og Dansk Yorkshire.