

RANGERING FORMERINGSBESETNINGER



Innledning

Formeringsbesetningene er en viktig gruppe i avlspyramiden ved at de er bindeledd på purkesiden mellom AVLSKJERNEN og BRUKSBESETNINGENE. Formeringsbesetningene bidrar med verdifull informasjon som inngår i avlsverdidiberegningene.

Rapporten RANGERING FORMERINGSBESETNINGER er en del av et AVLSBESETNINGSOPPGJØR som har til hensikt å stimulere til et gryende engasjement rundt avlsarbeidet og interessen for deltagelse i formeringsbesetningssystemet. Hovedpoenget med formeringsbesetningsoppjøret er derfor å vektlegge avlstiltak/områder hvor besetningseierne har mulighet til å bidra for å utvikle landsvinpopulasjonen i ønsket retning.

Slik sett blir det lettere for Norsvin og slakteriorganisasjonene å oppnå ønsket adferd, og det blir mer inspirerende for formeringsbesetningene å produsere de beste livdyrene til kunden og samtidig levere de dataene som Norsvin trenger for avle for en purke med gode mor- og reproduksjonsegneskaper.

Nye ferske data blir henta fra avlsdatabanken hos Norsvin hver dag, og data for 365 dager tilbake i tid inngår i rapporten. For å bevare noe av spenningen til avlsbesetningsmøte vil rangering og total poengsum ikke være tilgjengelige fra 1. juni til 30. november, hvert år.

Elementer i oppjøret

Tabellen viser hvilke elementer som inngår i oppjøret og vektingen av disse:

Delelementer	Landsvin
Datakvalitet, total feilprosent	10
Vekt ved 21 dager	10
Ber. antall avvente per årspurke	20
Avlsverdi aktive purker, mor til hybridkull	20
Avlsverdi aktive purker, mor til landsvinkull	0
Solgte hybridpurker per kull, ubedekte	10
Solgte hybridpurker per kull, bedekte	10
Etterslep grisingsregistrering	10
Etterslep treukersregistrering	10
Sum	100

Rangering: Besetningene er rangert ut i fra «Poeng totalt».

Utvida registreringer: Besetninger som skal være med å gjøre utvida registreringer som veiing av 3-ukersgamle grisunger og spegrisdødelighet har «ja» i denne kolonnen. De som ikke gjør utvida registreringer har «nei», og disse har ikke data for «Datakvalitet», «Vekt ved 21 dager» og «Etterslep treukersregistrering».

Delelementene:

Datakvalitet: Poenget er total feilprosent tatt ut fra Ingris Statuslogg for kull, sammenlignet med landsgjennomsnittet. Kull som har landsvin mor og "blandasæd" som far teller ikke lengre med. Oppgjørsperioden er fra 60 dager etter grising og ett år tilbake i tid.

Vekt ved 21 dager: Poeng beregnes ut i fra gjennomsnittlig treukersvekt, prekorrigert til 21 dagers alder, i den enkelte besetning, sammenlignet med landsgjennomsnittet. Det blir i tillegg korrigeret for kjønn, antall levendefødte, antall veide og mors kullnummer. De dyrene som inngår er de som er veid i perioden.

Beregnet antall avvente: Poenget er gjennomsnittlig antall avvente per årspurke, lik den man får på besetningens produksjonsrapport i Ingris-web, sammenlignet med landsgjennomsnittet. Oppgjørsperioden er forskjøvet med ca. to uker. Kun landsvinpurkene teller med.

Avlsverdi aktive purker, mor til hybridkull: Aktive purker som har griset og er mor til LY og LZ-kull er med i beregningene. Landsvinpurker som benyttes til å produsere landsvinkull i kjernen til egenrekrutterende besetninger, eller landsvinpurker som er inseminert med "blandasæd", er ikke inkludert. Dette likestiller besetningstypene og viser bedre hvilket genetisk nivå hybridpurkene som selges fra besetningene har. Det benyttes historiske avlsverdier som er lagret i Norsvins database. Alle aktive purker som har fått et hybridkull inngår med en avlsverdier per uke fra grisningsdato og i 32 dager (dvs. 5 avlsverdier), og middelet for disse beregnes.

Solgte purker ubedekte: Dette poenget beregnes ut fra antall ubedekte ungpurker som er solgt delt på antall grisninger som har skjedd i perioden. Kullene er derfor ikke de samme som purkene er født i, men det er her gjort en forenkling, siden alder på purkene varierer så mye at det er vanskelig å sette en annen egnet grisingperiode. Datagrunnlaget er antall solgte ubedekte purker per kull. De som har verdien 0, har ingen solgte ubedekte ungpurker registrert utmeldt.

Solgte purker bedekte: Dette poenget beregnes ut fra antall bedekte purker som er solgt delt på antall grisninger som har skjedd i perioden. Kullene er derfor ikke de samme som purkene er født i, men det er her gjort en forenkling, siden alder på purkene varierer så mye at det er vanskelig å sette en annen egnet grisingperiode. Datagrunnlaget er antall solgte bedekte purker per kull. De som har verdien 0, har ingen solgte bedekte purker registrert utmeldt.

Etterslep grisingregistrering: Poenget er beregnet som dager mellom faktisk grisingdato og innregistrert grisingdato (med avsetting av nummerserie). Etterslepet telles fra dag 3 etter faktisk grisingdato. Det vil si at dagen purka har grist, og to dager etterpå, er det 0 i etterslep. På dag 3 er det 1 dag etterslep. Dersom grisingen går over 2 dager, er det andre dagen som er riktig grisingdato.

Etterslep treukersregistrering: Poenget er beregnet som dager mellom faktisk veiedato og innregistrert veiedato (inkluderer også spedgriser som dør). Etterslepet telles fra dag 1 etter faktisk veiedato. Dersom det er griser som ikke er veid vil etterslepet på disse grisene telle fra forventa veietidspunkt (21 dager) og fram til den dagen oppgjøret beregnes.