



Hoe gelten voorbereiden op een lange en vruchtbare carrière op uw bedrijf.

Danbred heeft als wereldwijd vooruitstrevende fokkerijorganisatie de testresultaten van 1400 Danbred F1 gelten voorgesteld tijdens het webinar van januari 2021. Deze uitgebreide test werd ondersteund door Seges, dit om de relatie tussen opfok van gelten en hun verdere prestaties beter te begrijpen en te doorgronden.

Onderstaand vindt u een aantal bijzondere tips en bevindingen terug die ook voor u op uw bedrijf van belang zijn. Deze webinar kan ook op de website van Danbred integraal worden bekeken; www.danbred.com.

1. Voorbereiding van gelten in opfokfase:

Gelten mogen niet gevoerd worden zoals vleesvarkens.

Bij ontwikkeling van gelten dient de focus te liggen op goede langleefbaarheid en sterk beenwerk. Dit vereist een vnl. tijdens het 2de deel van de opfok, extra aandacht voor ontwikkeling van meer rugvet en minder focus op groei. Het opfokvoer dient daarom uit een lager eiwit en lysinegehalte te bestaan en een optimale Ca/P-verhouding. Vitamine D en K zijn eveneens twee belangrijke factoren binnen de beenderontwikkeling. De richtwaarden vindt u in de Danbred feeding manual. Bespreek uw voerschema en inhoud met uw Danbred begeleider en voerleverancier.

De trial bij Danbred heeft aangetoond dat investeren in een juiste leeftijd eerste dekking (240 dagen) op juiste gewicht (160 kg) leidt tot meer gespeende biggen, een hogere afbigpercentage in 2^{de} pariteit en langere productieve loopbaan van uw Danbred zeugen.

2. Introductie van gelten in de dekstal

Introductie en adaptatie van gelten in de zeugenpopulatie is een grote verandering en stressfactor voor de dieren; een andere huisvesting, voer, contact met de zoekberen en meer direct menselijk contact.

De gelten dienen bij voorkeur in de stal geïntroduceerd te worden op een leeftijd van 190 dagen (27-28 weken), op een gewicht van minimaal 130 kg en een rugspekdicke van 12 mm. Dit geeft de gelt tijd om te wennen en aan te passen aan haar nieuwe omgeving.

De ideale periode om gelten tijdens te insemineren is bij de 2^{de} of 3^{de} bronst, tussen de 230-240 dagen leeftijd (32-35 weken), op een gewicht van 160 kg met een rugspekdicke van 14-15 mm.

Dekking op latere 3de bronst kan zorgen voor extra rugspek, kan eventueel aangewezen bij zeugen met hoog % mager vlees, maar leidt niet tot meer geboren biggen, daar de ovulatiegraad dezelfde is. Bij deze gelten is er later een verhoogd risico op het "second litter syndrome".



Bronstdetectie en -stimulatie dient te gebeuren door intens beercontact, 2 keer per dag. Elke zeug dient voldoende beercontact te krijgen, het gebruik van verschillende zoekberen wordt aangeraden.

Flushen van de dieren, een voerniveau van 3.5 kg 5-7 dagen voor dekken tot aan eerste dekking is belangrijk. Vanaf eerste dekking moet het flushen achterwege gelaten worden, dit om de progesteronproductie, het zwangerschapshormoon, niet te beïnvloeden.

Na inseminatie dient een aangepast drachtvoer te worden verstrekt die focust op het herstel van de gespeende dieren en verdere geleidelijke ontwikkeling van de gelten. Een voldoende hoeveelheid met een aangepast SID lysine is van cruciaal belang.

Het Danapig team staat steeds ter uwer beschikking om uw bedrijfsresultaten verder te optimaliseren en een maximaal rendement te halen uit uw Danbred genetica. U kan ons steeds bereiken via uw contactpersoon of via de website: www.danapig.be