

DANBRED



GenePro & Nucleus Management

NEDERLANDS





GENEPRO

Laat kennis en gegevens de weg wijzen

DanBred GenePro is bestemd voor klanten die hun eigen DanBred Hybriden willen produceren voor de gesloten productie.

GenePro geeft toegang tot de continue genetische vooruitgang die DanBred genereert en verhoogt de productiviteit en dus de waarde van vervangingsgelten op het bedrijf - waardoor de winst van de klant wordt gemaximaliseerd.



GENEPRO

Gemakkelijk op te starten

DanBred GenePro richt zich op de productie van vervangingsgelten op het bedrijf en is gemakkelijk op te starten.

DanBred helpt bij het analyseren en identificeren van het genetisch potentieel van de koppel van de klant. Vervolgens krijgen onze klanten toegang tot de genetische vooruitgang van DanBred, hetzij via hun eigen beren op het bedrijf, hetzij met sperma van DanBred KI.

Gemakkelijk om vooruitgang te zien

GenePro geeft toegang tot DanBred's Data Bank, die de klanten toelaat om de fokindex van hun beren of het aan hen geleverde sperma te volgen. Op deze manier kan de klant, met minimale tijd voor de administratie, de genetische vooruitgang van zijn dieren volgen en zullen GenePro-gebruikers binnen de eerste generaties betere productieresultaten van de dieren zien.

“Het was veel makkelijker dan ik had verwacht om ermee te beginnen. En ik zie al een duidelijke vooruitgang na een jaar. We zijn zeer tevreden.”

Lars, geïntegreerde varkensproducent, Denemarken



13.11

Lars / Munkbro Avl

76%

07:38

Sokort

So Diegivende

1053

43

Num 43

Dage 4307

Loka 4313

Føds 4316

Race 4317

Indel 4322

Brug 4323

Kuld 4324

ID 4324

43

3

09/04/2019

ASøer/1Avl

07/09/2018

38

DD

119.0000

130.0

100

0772010531

9AB00004800499F

2

5

7

8

9

0

D

L

|||

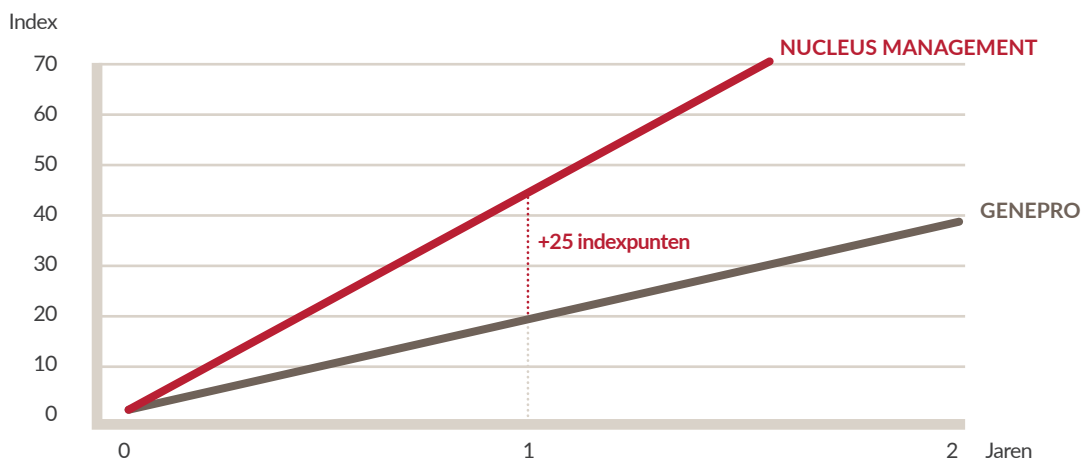
O

NUCLEUS MANAGEMENT

Optimaliseer uw gelten en verbeter uw resultaat

Nucleus Management is ontworpen voor DanBred klanten die het beste fokpotentieel op lange termijn willen hebben. Dit wordt bereikt door gebruik te maken van DanBred's digitale fokmanagementtool, Nucleus Management.

Nucleus Management maximaliseert het effect van GenePro met slechts enkele uren per week routinematige administratie. De digitale tool biedt toegang tot alle belangrijke kengetallen voor de planning van de fokwerkzaamheden voor uw eigen dieren. Tegelijkertijd worden gebruikers onderdeel van het GenePro-ranking systeem, waar het mogelijk is om de voortgang te vergelijken met andere bedrijven, volledig anoniem natuurlijk.



“Het is indrukwekkend hoe we onze productie kunnen optimaliseren met onze eigen toegang tot de DanBred-databank. Het heeft een belangrijk verschil gemaakt voor onze dieren. En nog verbazingwekkender, het is zowel betaalbaar als zeer gemakkelijk te beheren.”

Peter, biggenproducent, Nederland



NUCLEUS MANAGEMENT

Wat u kunt verwachten van Nucleus Management

Na slechts één jaar met Nucleus Management zullen gebruikers grote vooruitgang zien. Het is het meest geavanceerde en grondige fokinstrument voor de productie van vervangende gelten op de boerderij. Met Nucleus Management kunnen gebruikers verwachten dat DanBred Hybrides:

- zeer grote worpen produceren met hoge overlevingskansen
- zeer goede moedereigenschappen en een gelijkmatig temperament hebben
- veel robuuste volwaardige biggen produceren
- snelgroeiende en voerefficiënte nakomelingen hebben
- een lange levensduur hebben, en dus een grote levenslange productie
- bijdragen aan een duurzame productie van varkensvlees

Kortom, door gebruik te maken van Nucleus Management zorgt u voor de implementatie van DanBred's jaarlijkse genetische vooruitgang. In de afgelopen jaren is de jaarlijkse vooruitgang in LP5 (levende biggen op dag 5/worp) 0,37-0,40 extra levende biggen geweest, en de gedocumenteerde vooruitgang in de dagelijkse gewichtstoename was 18-19 gram, een toename van het mager vleespercentage met 0,11-0,16 % en een lagere voerconsumptie gelijk aan -0,041 tot -0,037 FU's/kg gewichtstoename (~ -0,038 tot -0,035 kg voer/kg gewichtstoename).

Gemakkelijk te starten - intuïtief in gebruik

DanBred helpt klanten aan de slag met Nucleus Management. Wij begeleiden u bij het bereiken van genetische vooruitgang voor de koppel en helpen bij het vaststellen van dataroutines. En omdat het digitale systeem eenvoudig en intuïtief te gebruiken is, kost het slechts een paar uur routinematige administratie per week om uw ambitieuze doelen te bereiken. Generatie na generatie zal de productiviteit van de gelten veel meer dan gemiddeld stijgen. Nucleus Management is de eenvoudigste en beste manier om het fokpotentieel van de varkensstapel om te zetten in winst.

Uw bedrijf. Ons DNA.

DanBred is een van 's werelds grootste internationale varkensfokbedrijven dat genetische en dienstverlenende oplossingen levert.

DanBred beschikt over zeer betrouwbare fokgegevens en is het eerste fokbedrijf ter wereld dat bij de berekening van de fokindex, die meer dan 100.000 dieren per jaar bedraagt, gebruik maakt van genomische informatie van alle fokkandidaten.

DanBred stelt langdurige evenwichtige fokdoelstellingen vast, die regelmatig worden herzien. Dit zorgt ervoor dat de genetische vooruitgang voor de DanBred Duroc, DanBred Landrace en DanBred Yorkshire rassen maximale winst oplevert en een duurzaam hoog investeringsrendement voor onze klanten creëert. Zie onze fokdoelen op www.danbred.com.

Goed gedocumenteerde genetica en uitgebreide serviceoplossingen vormen de basis van DanBred. Dit heeft DanBred de eerste keuze gemaakt voor toonaangevende varkensproducenten over de hele wereld die optimale, voorspelbare bedrijfsresultaten verwachten.

Dan Bred P/S is eigendom van de Danish Agriculture and Food Council, Danish Agro en het voormalige DanBred International A/S (nu Holdingselskabet DBI A/S).