

# DANBRED



## GenePro e Nucleus Management



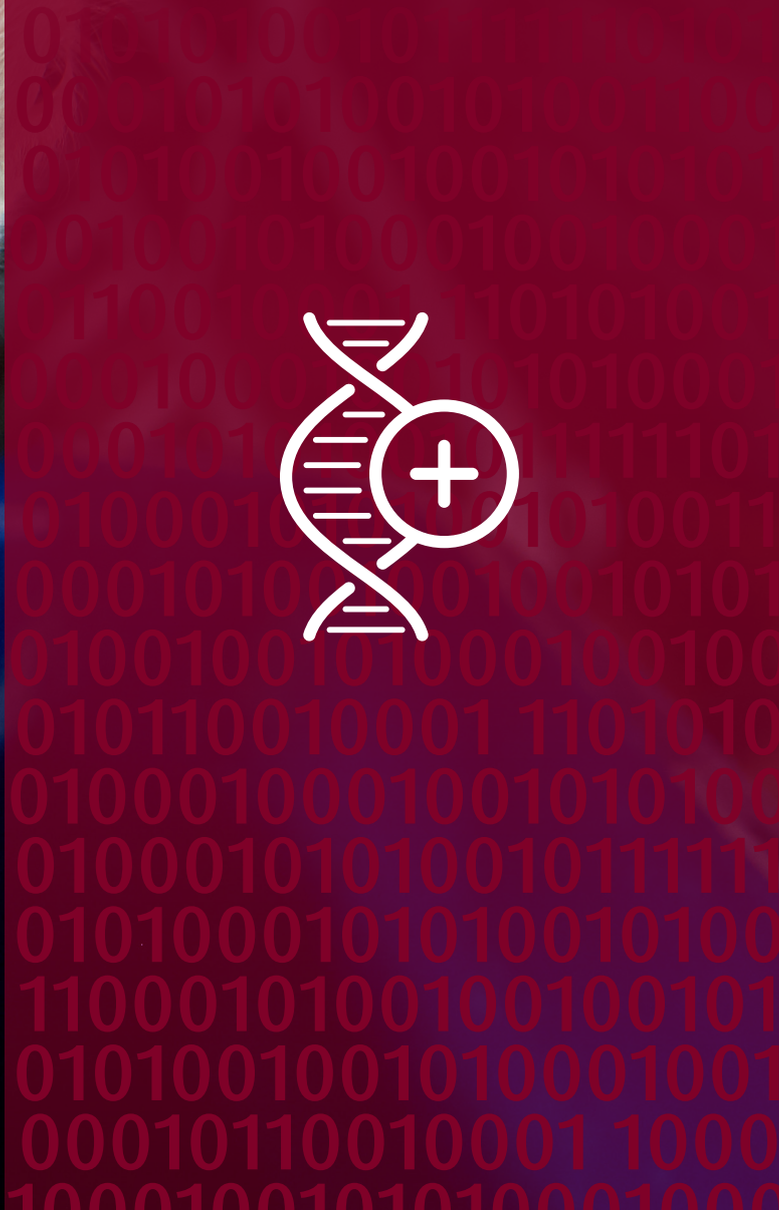


GENEPRO

## Lasciatevi guidare dalla competenza e dai dati

**DanBred GenePro è per i clienti che vogliono produrre suini di razza DanBred Hybrids per la realizzazione di allevamenti che autoproducono scrofette.**

GenePro consente di accedere al progresso genetico continuo generato da DanBred aumentando la produttività e, di conseguenza, il valore delle scrofette da rimonta in azienda, massimizzando così i profitti dei clienti.



GENEPRO

## Facile da avviare

**DanBred GenePro si concentra sulla produzione di scrofette da rimonta in azienda ed è facile da avviare.**

DanBred aiuta ad analizzare e identificare il potenziale genetico dell'allevamento dei clienti, che possono quindi beneficiare del progresso genetico di DanBred, sia attraverso i verri in azienda sia con il seme di DanBred AI.

### Facile vedere i progressi

GenePro consente di accedere alla banca dati di DanBred, che permette ai clienti di seguire l'indice di riproduttività dei loro verri o del seme consegnato loro. In questo modo, con tempi di gestione minimi, il cliente può seguire il progresso genetico del suo allevamento, mentre gli utenti di GenePro potranno ottenere risultati di produzione migliori all'interno dell'allevamento entro le prime generazioni.

***“Iniziare è stato molto più facile di quanto mi aspettassi. E già dopo un anno i progressi sono tangibili. Siamo molto soddisfatti”.***

*Lars, produttore integrato di suini, Danimarca*



13.11

Lars / Munkbro Avl

76%

07:38

Sokort

So Diegivende

1053

43

So DD  
Num 43

So LL  
Dage 4307

So LL  
Dato 4307

So LL  
Loka 4313

So LL  
Føds 4313

So LL  
Ranc 4316

So LL  
Race 4316

So LL  
Indel 4317

So LL  
Exp. 4317

So LL  
Brug 4322

So LL  
Kuld 4322

So LL  
ID 4323

So LL  
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

|||

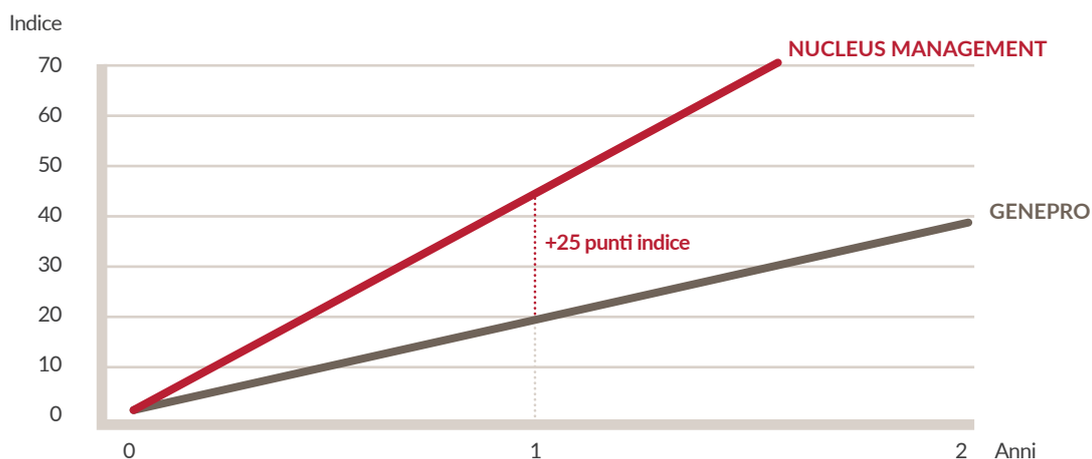
O

NUCLEUS MANAGEMENT

## Ottimizzate le vostre scrofette e aumentate i vostri profitti

**Nucleus Management è un servizio progettato per i clienti DanBred che vogliono ottenere il miglior potenziale di riproduzione a lungo termine. Questo risultato è ottenuto utilizzando lo strumento di gestione dell'allevamento digitale di DanBred, Nucleus Management.**

Nucleus Management sfrutta al massimo l'effetto di GenePro richiedendo soltanto poche ore settimanali di gestione di routine. Questo strumento digitale offre l'accesso a tutti i dati chiave rilevanti per la pianificazione del lavoro di riproduzione nel proprio allevamento. Allo stesso tempo, gli utenti entrano a far parte del sistema di classificazione GenePro, dove è possibile confrontare i progressi rispetto ad altri allevamenti, nel massimo anonimato, naturalmente.



***“È incredibile come l’accesso alla banca dati di DanBred ci consenta di ottimizzare la nostra produzione. È stato un punto di svolta fondamentale per il nostro allevamento. E, cosa ancora più sorprendente, è sia conveniente che molto facile da gestire”.***

*Martin, produttore di lattoni, Paesi Bassi*



## NUCLEUS MANAGEMENT

# Cosa aspettarsi da Nucleus Management

**Dopo un solo anno di utilizzo di Nucleus Management, gli utenti possono già notare importanti progressi. È lo strumento di riproduzione più avanzato e completo per la produzione in azienda di scrofette da rimonta. Con Nucleus Management, gli utenti possono aspettarsi che la razza DanBred Hybrid:**

- produca figliate molto grandi con elevati tassi di sopravvivenza
- abbiano grandi capacità materne e siano docili
- producano molti "suini di valore" e robusti
- abbiano una crescita rapida e che la prole vanti una buona efficienza alimentare
- abbiano una buona longevità e, quindi, possano offrire una grande produzione per ciclo di vita
- contribuiscano alla produzione sostenibile di carne suina

In breve, utilizzando Nucleus Management si garantisce l'implementazione del progresso genetico annuale di DanBred. Negli ultimi anni, il progresso annuale in LP5 (suinetti vivi al 5° giorno/figliata) è stato di 0,37-0,40 suinetti vivi supplementari, e il progresso documentato dell'incremento di peso giornaliero è stato di 18-19 grammi, l'aumento della percentuale di carne magra è stato pari allo 0,11-0,16%, mentre la riduzione del consumo di mangime ha toccato quota -0,041 – -0,037 FU/kg crescita (~ -0,038 – -0,035 kg di mangime/kg crescita).

### Facile da avviare - intuitivo da usare

DanBred aiuta i clienti ad avvicinarsi a Nucleus Management. Mostriamo come raggiungere il progresso genetico per l'allevamento e aiutiamo a stabilire le routine di dati. E, poiché questo sistema digitale è facile e intuitivo da usare, bastano poche ore di gestione di routine alla settimana per raggiungere obiettivi ambiziosi. Generazione dopo generazione, la produttività delle scrofette aumenterà ben oltre la media. Nucleus Management è il modo migliore e più semplice per garantire la trasformazione del potenziale di riproduzione dell'allevamento in profitto.

# Il tuo business. Il nostro DNA.

DanBred è una delle aziende leader a livello mondiale nel settore della riproduzione suinicola internazionale che fornisce soluzioni genetiche e di servizio.

DanBred dispone di dati riproduttivi altamente affidabili ed è la prima azienda di riproduzione suinicola al mondo ad utilizzare le informazioni genomiche di tutti i candidati alla riproduzione per il calcolo dell'indice riproduttivo, che ammonta a più di 100.000 animali all'anno.

DanBred stabilisce obiettivi di riproduzione equilibrati e a lungo termine, che vengono rivisti regolarmente. In questo modo, il progresso genetico delle razze DanBred Duroc, DanBred Landrace e DanBred Yorkshire può offrire il massimo profitto e generare rendimenti elevati e sostenibili del capitale investito per i nostri clienti. A tal proposito, rimandiamo ai nostri obiettivi di riproduzione su [www.danbred.com](http://www.danbred.com).

Una genetica ben documentata e soluzioni di servizio complete costituiscono le fondamenta di DanBred, rendendola la prima scelta per i principali produttori di suini di tutto il mondo che si aspettano risultati commerciali ottimali e prevedibili.

DanBred P/S è di proprietà del Consiglio danese per l'agricoltura e l'alimentazione, di Danish Agro e dell'ex DanBred International A/S (ora Holdingselskabet DBI A/S).