

DIE DANAVL KREUZUNGS- PRODUKTIONS- SAU



DanAvl gehört zu den innovativsten Kreuzungszuchtsystemen der Welt. Indem Sie sich für die DanAvl Genetik entscheiden legen Sie den Grundstein für eine Schweinezucht von höchster Qualität, die in der Zukunft ihren Wert noch weiter steigern wird. Ein Beitrag dazu, dass Ihnen Schweine von hoher Qualität und das bestmögliche Fundament für eine Zukunft mit größerem Mehrwert garantiert werden können. Unsere Empfehlung ist es, die DanAvl Kreuzungsproduktionssau in Ferkelerzeugerbetrieben anzuwenden.

Die DanAvl Kreuzungsproduktionssau ist die erste Kreuzung (F1) zwischen DanAvl Landrasse und DanAvl

- Die DanAvl Dania Kreuzungssau stammt aus einer Herde, die einen Index von über 97 aufweist.
- Die DanAvl Basic Kreuzungssau stammt aus einer Herde, die einen Index aufweist, der unter 97 liegt.

Auf danavl.com finden Sie weitere Informationen über erhältliche DanAvl Kreuzungsprodukte ebenso wie eine Auflistung der Verfügbarkeit bei DanAvl Vermehrungsbetrieben.

HERVORRAGENDE PRODUKTIVITÄTSLEISTUNG

Die DanAvl Kreuzungsproduktionssau ist für ihre hervorragende Produktivitätsleistung beim Liefern großer und robuster Würfe bekannt und garantiert eine wirtschaftliche Wachstumsrate.

In 2012 lieferten die 25 oberstliegenden Betriebe in Dänemark durchschnittlich 32,3 Ferkel pro Sau pro Jahr. Das ist nur eines der Beispiele mit welchem Potenzial DanAvl zu einer modernen, kommerziellen Produktion beiträgt.



DANAVL KREUZUNGSPRODUKTIONSSAU

- Hohes Fortpflanzungsvermögen
- Gute Mütterlichkeit
- Hohe Langlebigkeit
- Einfache Handhabung



Yorkshire. DanAvl Kreuzungsproduktionssauen zeichnen sich durch ihr hervorragendes Fortpflanzungsvermögen, gute Zitzen und einer hohen Lebenserwartung aus. Ihre Handhabung ist äußerst einfach, ebenso wie sie für ihr sanftes Gemüt bekannt sind.

Die DanAvl Kreuzungsproduktionssau gibt es abhängig von der genetischen Qualität als zwei verschiedene Produkte.

| | Top 25% |
|---|---------|
| Abgesetzte Ferkel pro Jahr pro Sau | 32,3 |
| Lebend geborene Ferkel pro Wurf | 15,8 |
| Abgesetzte Ferkel pro Wurf | 14,0 |
| Gewicht beim Absetzen (kg) | 6,8 |
| Sterblichkeit während der Laktationsperiode (%) | 11,6 |
| Abferkelrate (%) | 90,1 |



ÜBERLEGENES DREI-RASSEN-KREUZUNGSSYSTEM

Die Kreuzung der DanAvl Kreuzungsproduktions-sau mit dem DanAvl Duroc-Eber stellt die beste Kombination zur Produktion von Schlachtschweinen dar, die eine hervorragende Produktionsleistung und einen hohen Fleischanteil in Kombination mit einer exzellenten Fleisch- und Speisequalität bieten. Auf diese Weise erhalten Sie einen vollen Heterosisseffekt von verbesserter Fleischqualität und optimalen Produktionsergebnissen.

ABBILDUNG:
DAS DANA VL DREI-RASSEN-KREUZUNGSZUCHTSYSTEM.

