

Die Kompetenz rund um's Schwein

In Schleswig steht die Wiege des erfolgreichsten Schweinezuchtunternehmens in Deutschland. Seit 1972 wird von hier aus die züchterische Weiterentwicklung in den deutschen PIC-Nukleus- und Vermehrungsbetrieben gesteuert. Eine Aufgabe, die ein gehöriges Maß an züchterischem Fachwissen und produktionstechnischem Know-how erfordert. Denn es gilt, sowohl die Ansprüche der Ferkelproduzenten und Mäster als auch die Forderungen des zunehmend vernetzten und internationalisierten Schweinefleischmarktes zu erfüllen. Langfristige Markteinschätzungen und wirtschaftliche Bewertungen werden von den PIC-Experten in Zuchtziele umgesetzt, um so mit Hilfe von Zuchtwertschätzung und Selektion die für eine wirtschaftlich erfolgreiche Zukunft ideale Hybridsau bzw. den idealen Endprodukteber zu züchten.

Eine breite internationale Zuchttierbasis schafft die Voraussetzungen für eine erfolgreiche Zuchtarbeit

Als weltweit marktführendes Schweinezuchtunternehmen hat es sich die PIC zum Ziel gesetzt, Ferkelerzeuger und Mäster in die Lage zu versetzen, sich gesamtwirtschaftlich erfolgreich als erstes Glied in der Wertschöpfungskette "Schwein" zu behaupten. Mit rund 2 600 Stammsauen auf sechs Nukleusbetrieben, 16 000 Sauen auf 27 PIC-Vermehrungsbetrieben sowie 140 PIC-KB-Reinzuchtebern auf zwei PIC-Besamungsstationen allein in Deutschland können die Züchter der PIC Deutschland auf einen großen Genpool mit internationaler Anbindung zurückgreifen, der ihnen genügend Varianz für die Auswahl der genetisch besten Zuchttiere bietet. Die routinemäßige Nutzung von aktuell 70 DNA-Markern in der Zuchtwertschätzung unterstützt seit 2003 dieses Ziel wesentlich.

Unsere Produkte

Camborough 23

(Large White^{L03} x Landrasse^{L02}) x Weißer Duroc^{L08}

- sehr hohe Fruchtbarkeit
- hervorragende Aufzuchtleistung
- gleichmäßige Würfe
- ausgeprägte Muttereigenschaften
- reinerbig stressstabil
- robuste und langlebige Sau
- die Allround-Sau



PIC-Piétrain (NN, NP, PP)

reinrassiger Piétraîneber

- direkt aus der höchsten Gesundheitsstufe
- für hohen Fleischanteil
- für optimale Teilstückzusammensetzung
- für hohe Tageszunahmen
- für beste Fleischqualität
- für exzellente Futtermittelverwertung
- markergetestet für homogene Mastendprodukte
- fundamentstark



PIC-Sperma

- eigenleistungsgeprüft und nachkommengetestet
- markergetestete Piétraîneber für einheitliche Endprodukte
- DNA-Marker-Pakete für Fleischqualitätsprogramme
- über 300 Eber auf KB-Stationen in ganz Deutschland



ab Herbst 2007

Camborough 25

(Weißer Duroc^{L08} x Landrasse^{L02}) x Large White^{L03}

- Large White und Landrasse für die Fruchtbarkeit
- 25 % Duroc (Linie 08) für Robustheit
- hohe Fruchtbarkeit
- hohe Aufzuchtleistung
- reinerbig stressstabil
- robuste und langlebige Sau
- sehr stabiles Fundament



ab Herbst 2007

Camborough 29

(Weißer Duroc^{L19} x Large White^{L03}) x Landrasse^{L02}

- Landrasse und Large White für die Fruchtbarkeit
- 25 % Duroc (Linie 19) für Robustheit
- "Spezialsau" mit hoher Fruchtbarkeit
- große Würfe mit robusten Ferkeln
- gute Muttereigenschaften
- sehr stabiles Fundament
- reinerbig stressstabil
- robuste und langlebige Sau
- für Gruppenhaltungssysteme geeignet
- guter Muskelfleischanteil der Schlachtschweine



Genetik und mehr

PIC-Closed-Herd-Konzepte

Mehr Gesundheit – Mehr Leistung

- Direkte Anbindung an den Zuchtfortschritt und Nukleus zur Sicherung des Leistungsvorsprungs
- Minimierung von Gesundheitsrisiken durch Reduzierung der Tierzufuhr von außen
- Integration in die PIC-BLUP-Zuchtwertschätzung über PICTraq™
- regelmäßige Zuchtbetreuung und –beratung
- individuelle Zuchtindizes nach Kundenbedürfnissen
- Zucht-Audits



PIC-Marker – PICmarq®

- zur Unterstützung der klassischen Zuchtarbeit
- erlaubt die frühzeitige Vorausschätzung der Eigenschaften von Zuchttieren
- erhöht die Genauigkeit des Zuchtwertes
- 70 DNA-Marker in der routinemäßigen Anwendung



PIC-Gesundheit

- Überwachung nach dem Vier-Augenprinzip
- konsequentes Pyramidensystem
- detaillierte Gesundheitsvorschriften
- lückenloses Monitoringprogramm
- angepasstes Impfprogramm
- strenge Karenzzeiten
- detaillierte Transportvorschriften
- betriebsindividuelle Gesundheitsberatung
- effiziente Sanierungsprogramme



HEALTH

PIC-Sauenplaner – PICTraq™

- modernes System zum Herdenmanagement
- einzige Voraussetzung: Webbrowser
- Möglichkeit zur Online-Datenerfassung rund um die Uhr
- immer auf dem neuesten Stand, keine lokalen Updates notwendig



Für weitere Informationen zur PIC und ihren Produkten wenden Sie sich bitte an unsere Zentrale in Schleswig oder besuchen Sie uns im Internet unter www.picdeutschland.de

PIC Deutschland GmbH
Ratsteich 31
24837 Schleswig

Telefon: 04621 / 543-0
Fax: 04621 / 543-36
E-Mail: pic.deutschland@pic.com