

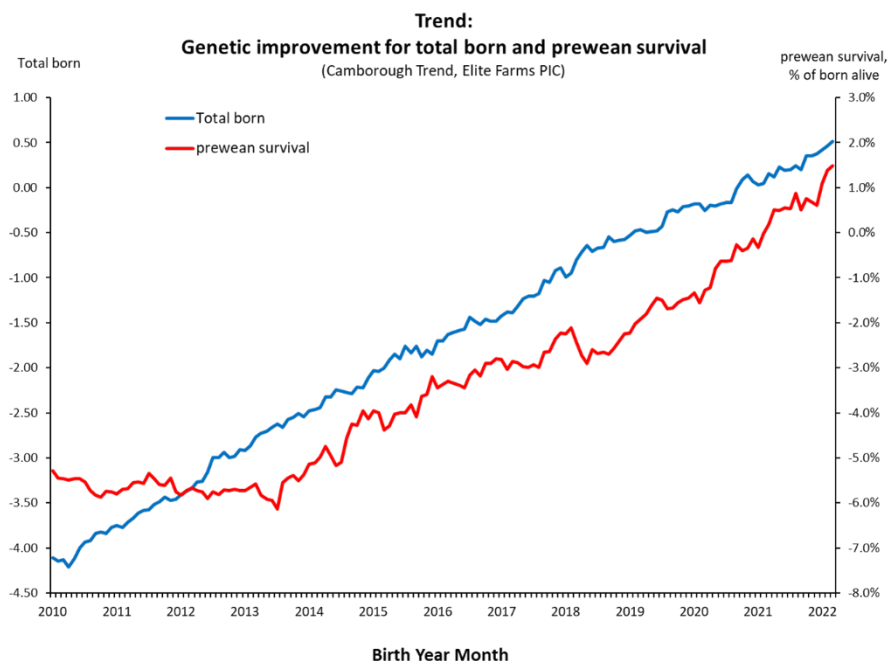


PIC 社キャリアパーと給餌アップデート

イワタニ・ケンボロー株式会社
技術本部

PIC 社キャリアパーアップデート

今日、PIC 社のケンボローは、増体、赤肉量、離乳子豚の生産性において遺伝的能力が高まっています。生産性とあわせて母豚の生産寿命を最大限発揮するため、PIC 社はより正確になるようキャリアパーのボディコンディションの範囲と、それに対応する PIC 社の雌の遺伝的能力に合わせた給餌推奨を更新しました。



PIC 社内の広範囲にわたる調査により、痩せている母豚は膣脱や子宮脱のリスクが高まることが確認されました。さらに、痩せでも過肥の場合でも死亡リスクが高まります。従来のキャリアパーの「目標値」の範囲は、産子数、分娩率、離乳前事故率が最適化するために開発されました。PIC 社は、生産寿命と生産性の両方のバランスが取れた新たな最適範囲を定めました。PIC 社の新たなキャリアパーの範囲では、以前は離乳時に「目標値」のカテゴリーに分類されていた母豚の約 18%が、現在では「痩せ」に分類されると推測されます。

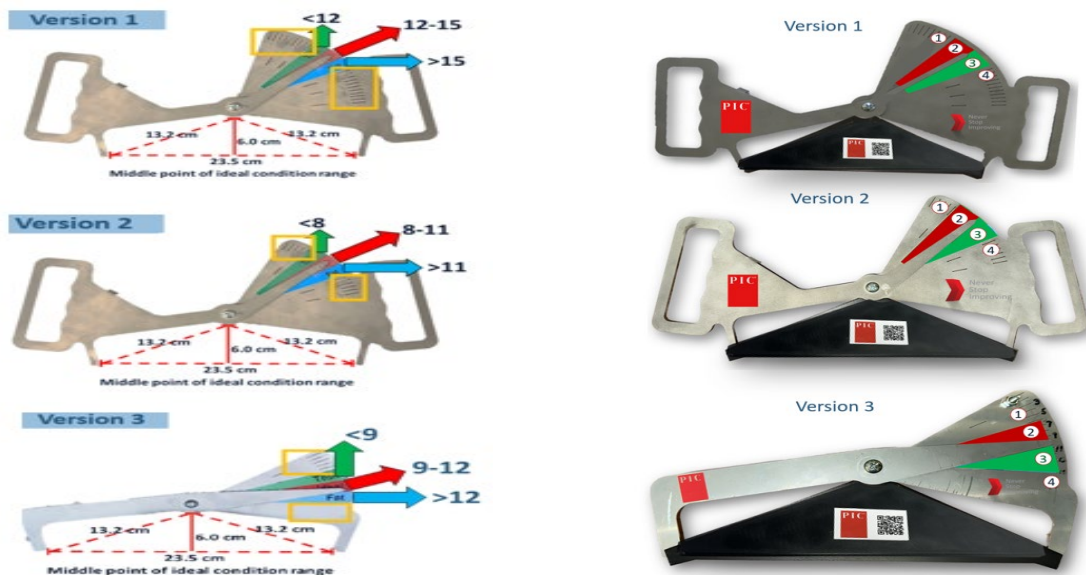
キャリアパーは、ボディコンディションを測定し、母豚の給餌プログラムを直感的に行うための優れたツールであることに変わりありません。

現在、キャリアパーは複数のバージョンが存在します。校正器と新しい PIC 社の設定範囲は、いずれのバージョンでも使用可能です。

現在のキャリパーは、痩せ、目標値、過肥の3つのカテゴリーに分けられています。PIC社のキャリパーの範囲がアップデートされたことで、カテゴリーが4つになり、2つに色が付いています。

1. リスク： 痩せ
2. 回復可能（赤色）： 目標値を下回る
3. 目標値（緑色）： 理想的なコンディション
4. リスク： 過肥

これらの4つのカテゴリーは、アップデートされたPIC給餌プログラムガイドラインに沿っています。



推奨妊娠豚給餌プログラムのアップデート

キャリパーアップデートに伴い、推奨妊娠豚給餌プログラムも変更になりました。最新の推奨妊娠豚給餌プログラムについては弊社HPの栄養情報をご確認ください。

※注意：現在弊社HPに掲載しているPICマニュアル日本語版栄養ガイドラインでは、旧キャリパーによる推奨妊娠豚給餌プログラムが記載されています。新キャリパーによる推奨妊娠豚給餌プログラムは弊社HP栄養情報に掲載されたものになりますので、そちらをご参照ください。

ご不明な点等がございましたら、以下までお問合せください。

イワタニ・ケンボロー株式会社 技術本部
TEL: 03-3668-5360 FAX: 03-3668-5368

Contact your Technical Services Representative for any additional questions.