

14 MAL VATER UND SOHN IM EINSATZ

Zum April-Schätztermin wurde wieder die alljährliche Basisanpassung vorgenommen. Als Referenz dienen nun Kühe der Geburtsjahrgänge 2014 bis 2016. Die ausgewiesenen Bullenzuchtwerte zeigen die Überlegenheit oder die Unterlegenheit gegenüber dieser Basis.

Nach den Leistungs- und den Gesundheitsmerkmalen gewinnt nun die Zucht auf bessere Effizienz weltweit an Bedeutung. Seit sieben Jahren weisen wir für unsere Holsteins einen Zuchtwert für Lebens-effizienz aus. Darin enthalten ist auch die Futtereffizienz (Futterverwertung). In der Milchviehhaltung machen direkte und indirekte Futterkosten über 50 % aller Produktionskosten aus. Durch den Einsatz der richtigen Genetik lassen sich die Futterkosten um 10 % senken.

Neu im Angebot

Ab sofort ist Peak **Morant** (Montoya x Modesty x Jabir) verfügbar. Er zählt zur Spitze für Effizienz (+13%) und kombiniert eine enorme Fett- und Eiweißleistung (über +150 kg Fett plus Eiweiß) mit 125 für Nutzungsdauer, was ihm zu 157 RZG verhilft. Mit 99 für Größe und leicht gewinkelten Hinterbeinen (104) kann man Morant diesbezüglich als „Korrekturbullen“ einsetzen. Für eine neutrale Beinwinkelung steht auch Delta **Shiner Pp** (Benz x Finder x Atlantic). Shiner Pp eignet sich gut für Färsenbesamungen (116 KV paternal). Er vererbt breite, abfallend gelagerte Becken, und seine Töchter dürften dann wohl auch kaum Probleme beim Abkalben zeigen (116 KV maternal). Zudem verbessert Shiner Pp die Gesundheit (+7%) der Herde und ist auch für Roboter-Betriebe interessant.

Wie der Vater, so der Sohn

Derzeit haben wir von 14 aktiven CRV-Bullen auch jeweils mindestens einen



Foto: Alger-Meekma

Dies ist Ricky 47. Ihr Vater Magister hinterlässt gesunde Laufstallkühe mit zügiger Melkbarkeit.

Sohn im Angebot. **Sunfit Pp** steht für moderate Größe, positive Inhaltsstoffe und tadellose Fundamente. Diese Eigenschaften vererben auch seine Söhne **Joe PP** und **Paddock PP**, der neu im Spiel ist. Beide sind reinerbig hornlos und sorgen für mehr Milch. Die Zuchtwerte versprechen mehr Volumen im Euter, und das Zentralband sollte Beachtung finden.

Esperanto ist ab sofort auch wieder verfügbar. Seine ersten Töchter sind in Milch, und er verbessert deutlich die Fundamente (130). Über diese Fähigkeit verfügen auch seine Söhne **Jigger**, **Builder Pp**, **Rapper** und **Jayvano RF**. In den Zuchtwert von **Magister** fließen Information von über 1200 Töchtern

ein. Es sind mittelrahmige Kühe, die problemlos auf hohem Niveau melken. Magisters Söhne **Fitness** und **Vineyard** lassen ähnliches erwarten. Die Zuchtwerte von **Concert** basieren ebenfalls auf den Daten von mehr als 1200 Töchtern. Concert sowie seine Söhne **Assist**, **Cranberry** und **Javino** stehen für neutrale Größenvererbung und fruchtbare, langlebige Kühe. **Chuck** (1275 Töchter) und sein Sohn **Lunar** züchten mittelrahmige Kühe, die mit deutlich überdurchschnittlicher Stärke und idealer Beckenpartie ausgestattet sind. Beide haben nicht nur für Nutzungsdauer überragende Zuchtwerte, sondern glänzen auch für Ketoseresistenz und Persistenz.

Bei geringerer Milchmenge punktet **Finder** (2 800 Töchter) sehr hoch für Inhaltsstoffe, Fundamentqualität sowie Nutzungsdauer und sorgt für sehr niedrige Zellzahlen. Gleiches gilt für seine Söhne **Treasure, Sunfit Pp, Dazzel** und **Jafin**.

In Sachen Gesamtzuchtwert, Exterieur und Style ist **Hotline** weltweit das Maß aller Dinge. In den USA ist er mit 2 840 TPI die Nr. 5 bei den töchtergeprüften Vererbern, und noch dazu bietet er ein herausragendes Exterieur (2,89 PTAT). Mit töchterbasierten Zuchtwerten bringt Hotline es in Deutschland auf 150 RZG sowie auf 136 RZE und vererbt zügige Melkbarkeit (RZD 111). Hotlines Sohn **Langley** ist etwas weniger extrem in der Vererbung, aber dafür moderater hinsichtlich Größe und Strichlänge.

Noch immer sehr begehrt sind **G-Force** (23 500 Töchter) und sein Sohn **Nilson** (3 000 Töchter). Die herausragenden Eigenschaften von Nilson sind die Nutzungsdauer (RZN 130), eine hohe Mortellaroresistenz (DDc 126) und die Kälberfitness (121).

Jupiler hat jetzt ebenfalls melkende Töchter. Sowohl er als auch sein Sohn **Janick** verbessern durchweg alle Gesundheitsmerkmale. Beide vererben günstige Kalbeeigenschaften (paternal und maternal) und verbinden gute Eutergesundheit mit guter Melkbarkeit.

Ranger war jahrelang der beliebteste Bulle in den Niederlanden, und derzeit kalben zahllose Ranger-Töchter ab.



Foto: Alex Arkink

Stärke, Persistenz und Fruchtbarkeit wurden der Rosebud-Tochter 5466 förmlich in die Wiege gelegt.

Ranger und seine Söhne **Abundant RF** sowie **Woody** gelten nach wie vor als Garanten für extrem viel Kraft und nahezu ideale Fundamente.


Jetzt sind auch die ersten Töchter der Vollbrüder **Empire** und **Endurance** in Milch. Beide Bullen machen leistungsstarke, problemlose Laufstallkühe. Empire und Endurance sind ebenso wie der Endurance-Sohn **Yeti RF** auch weiterhin in gesexter Form verfügbar.

Red Holstein

Delta **Rosebud** (Filou RF x Atlantic x O-Man) ist ein Neuling im Red Holstein-Angebot von CRV. Ungewöhnlich ist dabei die Tatsache, dass er bereits

einen töchterbasierten Zuchtwert hat (über 1000 Töchter). Dieser Vererber züchtet äußerst robuste Kühe mit guter Leistung und einer flachen Laktationskurve. Seine mittelrahmigen Töchter zeichnen sich durch mehr Stärke und deutlich mehr Kondition aus. Ihre drüsigen, fest ansitzenden Euter sind von sehr guter Qualität. Darüber hinaus hat Rosebud außergewöhnlich hohe Zuchtwerte für Töchterfruchtbarkeit (RZR 124) und Melkbarkeit (RZD 115). Neu am Start sind auch die natürlich hornlosen Bullen Delta **Nectar Pp** (Goal x Laurent P x Supershot) und Delta **Novak Pp** (Jacuzzi x Bram x Deluxe P). Sie repräsentieren die gelungene Kombination aus Effizienz und Gesundheit. Das ergänzen diese beiden Bullen durch hohe Zuchtwerte für Persistenz, Stoffwechselstabilität und Eutergesundheit. Was sie aber ganz klar voneinander unterscheidet, ist ihre Größenvererbung (Nectar Pp 94, Novak Pp 121).

Der Topseller **Dubai PP** behauptet sich beim aktuellen Schätztermin mit höchst stabilen Zuchtwerten. Dubai PP eignet sich genau wie Rosebud für den Einsatz auf Jungrinder, und das Sperma dieser beiden Bullen ist auch in gesexter Form verfügbar.

Neben einer guten Milchmenge sorgen **Maroon** und sein Sohn **Capetown** auch für eine extrem flache Laktationskurve und sehr niedrige Zellzahlen. 



Shiner Pp ist der Allrounder für Leistung, Gesundheit und leichte Geburten.

Foto: Alex Arkink