

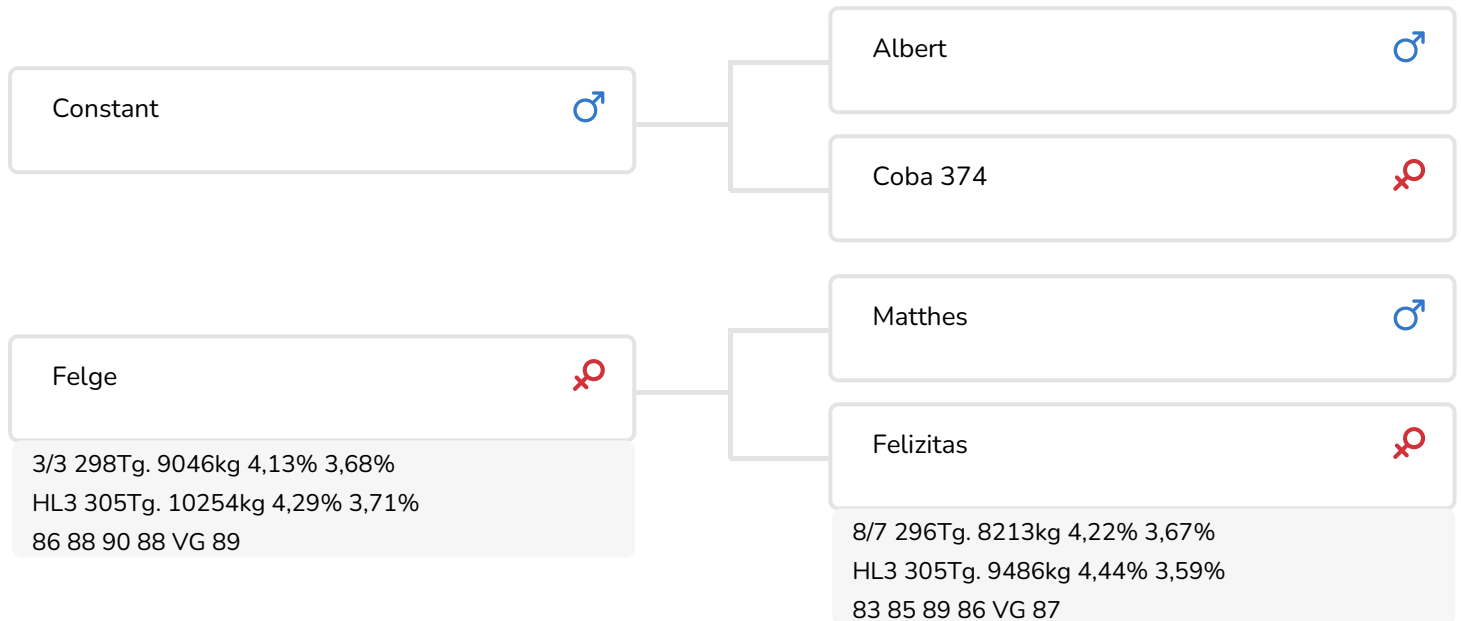


Züchter: Ludger Specker, Wettringen, Duitsland

- + Imposanter Bulle mit viel Kraft und Balance
- + Beta-Casein A2A2 und aAa-Code 564
- + Vater Constant hat eine günstige Inhaltsstoffvererbung und ein gutes Exterieur
- + Bewährte Kuhfamilie, Generationen mit gutem Exterieur und niedriger Zellzahl
- + 3 Generationen beim Einsatz von Flynt noch anwesend, Nutzungsdauer
- + Gute Leistung in Kombination mit ansprechenden Werten für das Exterieur

BULLENINFO

Name	Flynt	Geburtsdatum	2018-02-25
Ohrmarken Nr.	DE 0539815817	Kappa-Casein	AB
K.B. Nr.	688221	Beta-Casein	A2/A2
aAa Code	564	Kuhfamilie	Fella
Farbe	RB	Farbe der Paillette	Turquoise *
Blutlinie	100% MRIJ		



Die Zahl der MRIJ-Bullen (Rotbunt D.N.), die K.I. SAMEN jährlich einsetzt, ist begrenzt. Schließlich werden hohe Maßstäbe hinsichtlich der zu erwerbenden Bullen angelegt. Gute Leistungs- (u. a. Eiweiß) und Exterieurmerkmale bilden selbstverständlich die Grundlage wie auch eine gute Kuhfamilie. Bewährte Zucht (Zuchtbullen) wird bevorzugt eingesetzt und die A2/A2-Variante für Beta-Casein ist eine unabdingbare Voraussetzung. Der imposante, in Deutschland gezüchtete Bulle Flynt (Constant x Matthes x Diman) vereint sämtliche dieser Faktoren und hat außerdem den selten vorkommenden aAa-Code 564 erhalten.

Constant, Flynts Vater, ist ein zuverlässiger Zuchtbulle mit der A2/A2-Variante für Beta-Casein. Der ausgewogene Bulle hat sich als Inhaltsstoffbulle einen Namen gemacht und er vererbt ein gutes Exterieur. Das Vererbungsmuster von Constant setzt sich aus beachtlichen Rahmen (mit guten Becken), soliden Fundamenten und guten Eutern (dabei imponieren besonders die Hintereuter) zusammen.

Der Kuhfamilie, auf die wir in der Mutterlinie von Flynt stoßen, gebührt ein Ehrenplatz. Über viele Generationen hinweg handelt es sich um leistungsstarke Kühe mit extrem niedrigen Zellzahlwerten, die darüber hinaus über ein gutes Exterieur verfügen. Flynts Mutter Felge wurde als Drittkalbskuh mit 89...