



Alger Meekma

Zuchter: Dhr. W.M. Wink, Hemelum

- + Niederländisch gezüchteter Jersey Bulle, ideale Kombination aus amerikanischer und dänischer Genetik
- + Vater Jamie, bewährte USA Genetik mit mehr Offenheit und hohen Leistungen
- + Mutterlinie mit dänischen Bullen, hohe Lebensleistungen mit sehr hohen Inhaltsstoffen
- + Vier Generationen mit weit über 4 % Eiweiß samt ebenfalls hoher Fettprozent
- + Nutzungsdauer in der Kuhfamilie verankert, Großmutter 9 Laktationen
- + Kuhfamilie mit guter Fruchtbarkeit, gesunden Eutern und niedriger Zellzahl

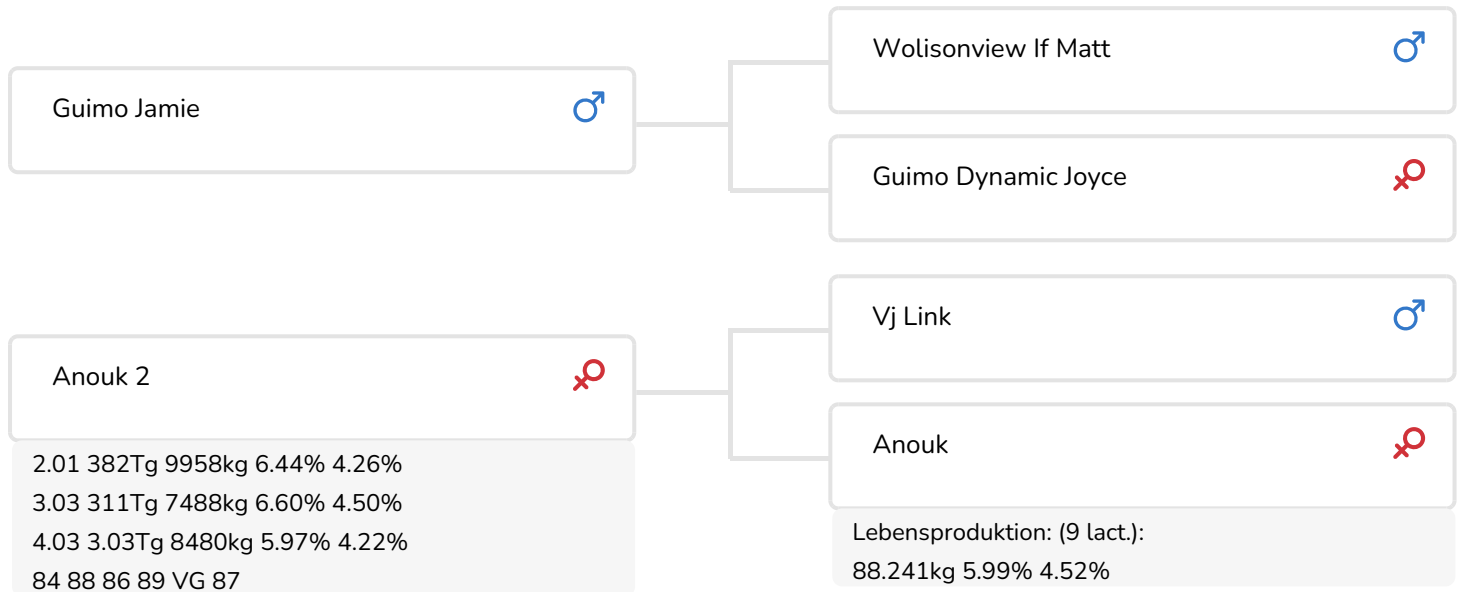


Anouk 2 (VG 87)  
Mutter von Jouke



## BULLENINFO

Name	Jouke	Geburtsdatum	2021-12-02
Ohrmarken Nr.	NL 589003292	Tragezeit	293
K.B. Nr.	499 423	Kappa-Casein	AB
aAa Code	264	Beta-Casein	A2/A2
Farbe	EB	Kuhfamilie	Anouk
Blutlinie	100% JER	Farbe der Paillette	Grijs



Jouke (Jamie x VJ Link x Lirsk x DJ Middel ) ist ein in den Niederlanden gezüchteter Jersey Bulle aus einer dänischen Mutterlinie und er hat einen nordamerikanischen Vater. Die Kuhfamilie hat hervorragende Inhaltsstoffe, die letzten vier Generationen (weit) über 4 % Eiweiß. Der Fettgehalt betrug bei der vierten Mutter noch 5,65 % und steigerte sich anschließend auf 6,33 % bei der Mutter von Jouke. Die Großmutter wurde von Joukes Züchter, Wytze Meye Wink aus dem niederländischen Hemelum, als Drittkalbskuh aus Dänemark importiert. Sie stellte ihren Wert unter Beweis. Anouk gab in 9 Laktationen 88241 kg Milch mit 5,99 % Fett und 4,52 % Eiweiß. Sie hatte einen Laktationswert von 115 und damit lag ihre Leistung 15 % über dem Stalldurchschnitt (die ersten 3 Laktationen in Dänemark).

Anouk 2 ist eine erstklassige Milchkuh mit einem durchschnittlichen Lakationswert von 112 und zwar u.a. dank ihrer sehr hohen Inhaltsstoffe. Sie produziert mit Leichtigkeit in Kombination mit einer sehr guten Fruchtbarkeit und ausgezeichneten Eutergesundheit. Ihre durchschnittliche Zellzahl belief sich in ihrer letzten Laktation auf 11. Ihr Vater VJ Link ist ein echter Nutzungsdauerspezialist. Auf der Liste mit Verbleiberaten des niederländischen Zuchtverbandes NVO wird er mit einem Wert in Höhe von 113...