



Beth Herges

- + Erste Bulle in Europa verfügbar mit Slick- Gen
- + Aus der weltweit bekannte Ammon Peachey Shauna (EX 92)
- + Stammt aus einer erfolgreichen Kuhfamilie mit Zuchtbullen Supersire und Headliner
- + Kombination zwischen gutem Exterieur und Milchleistung
- + Rotfaktor

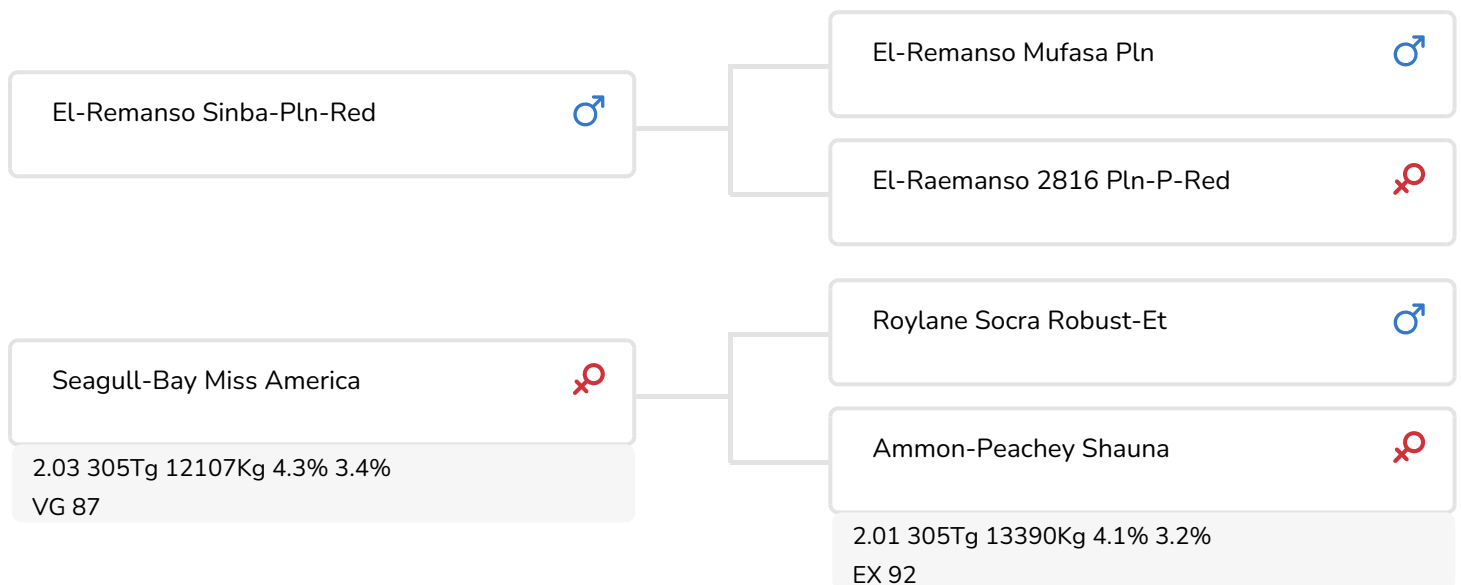


Crystal Fisher

Seagull-Bay Miss America (VG 87)
(Mutter von Aviator)

BULLENINFO

Name	Colganados Jb Aviator RF SI	Geburtsdatum	2020-05-22
Ohrmarken Nr.	US 3201598591	Kappa-Casein	AB
DHV Nr.	889 651	Beta-Casein	A1/A2
PFW code	C	Kuhfamilie	
aAa Code	246	Farbe der Dose	Dik Transparent
Farbe	ZB		
Blutlinie	100 % HF		



In Gestalt des Bullen COLGANADOS JB AVIATOR SI rf (Sinba x Robust x Planet x Shottle) hat K.I. SAMEN einen einzigartigen Vererber aus den USA für den europäischen Markt importiert. Dieser Bulle trägt nämlich das SLICK-GEN in sich. Träger dieses Gens sind besser beständig gegenüber hohen Temperaturen und Hitzestress. Das Slick-Gen ist ein dominantes Gen. Das heißt, dass 50 % der Aviator Nachkommen das Slick-Gen tragen. Diese Tiere erkennt man an ihrem etwas anderen Fell. Die Haare sind kürzer und das kann man besonders gut am Stirnwirbel feststellen. Außerdem besitzen Tiere mit dem Slick-Gen größere Schweißdrüsen. Aus Untersuchungen geht hervor, dass die eigene Körpertemperatur von Trägern des Slick-Gens niedriger bleibt und die Tiere unter extremeren Temperaturen leistungsstärker und fruchtbarer sind. Außerdem nehmen sie unter tropischen Umständen eine höhere Trockenmasse auf.

Der Bulle Aviator rf ist ein Träger des Slick-Gens. Sein Vater EL-Remanso Sinba-Pln-Red ist ein rotbunter Bulle mit dem Slick-Gen. A Legacy Genetics ist ein Betrieb, der schon seit Jahren viel in das Slick-Gen investiert. In Puerto Rico wird das Slick-Gen schon seit Jahren in die Holstein-Rasse gezüchtet. Sinba war dementsprechend der erste Bulle, der in den KB-Einsatz gelangte und sein Samen wurde...