

# BROWN SWISS AKTUELLES ANGEBOT DEZEMBER 2020

## STIERBESCHREIBUNG



## AG Cavallo ist die Nummer 1!

**D**er erst 12 Monate alte AG CAVALLO ist die Nummer 1 unter allen Brown Swiss Stieren. Er steht schon erfolgreich in der Spermaproduktion und im neuen Jahr kann das erste Sperma ausgeliefert werden. Besonders erwähnenswert ist zudem, dass alle 20 angebotenen Brown Swiss Stiere unterschiedliche Väter haben. Diese bemerkenswerte Linienvielfalt bietet Ihnen somit alle Möglichkeiten für die passende Anpaarung.

### Breite Auswahl an Grundeinsatzstieren

**AG Antonius** überzeugt nicht nur in der Milchleistungsvererbung (+800 kg), sondern lässt mit 108-102-114-113 auch ein ansprechendes Exterieur erwarten. Erwähnenswert ist zudem die gute Melkbarkeit mit 117.

**AG Finale** hat Fitnesswerte, welche alle im positiven Bereich (Melkbarkeit 109, Fruchtbarkeit 104, Kälbervitalität 109) liegen. Bei über +900 kg Milchvererbung werden mittelrahmige Tiere mit sehr feinen Fundamenten und funktionellen Eutern mit längeren Strichen erwartet.

**AG Vollpro PS** ist ein mischerbig hornloser Bulle auf hohem Niveau. AG Vollpro PS bringt mit über +1.000 kg Milch viel Leistung. Etwas mehr Winkel im Hinterfuß und lange, breite Euter sind weitere Merkmale in seinem Vererbungsmuster.

**AG Amiri PS** ist ein weiterer mischerbig hornloser Bulle. Bei einer durchschnittlichen Leistungsvererbung ist die positive Inhaltsstoffvererbung sein Markenzeichen und seine positive Melkbarkeit (104) machen ihn zu einem interessanten Anpaarungspartner in der Hornloszucht.

### Zweimal die Nummer 1 bei unseren Jungvererbern

**AG Cavallo** ist mit GZW 137 auf Rang 1 aller Brown Swiss Bullen! Fitness, Fitness und nochmals Fitness ist sein Markenzeichen – Nutzungsdauer 130, Persistenz 125, Eutergesundheit 115, Fruchtbarkeit 113, Kälbervitalität 114. Der ökologische Zuchtwert liegt bei 140! Herausragend ist auch sein Euterzuchtwert mit 122.

**AG Sevilla** verspricht mit +1.120 kg Milch leistungsstarke Nachkommen bei sehr guten Fitnesswerten. Die positive Melkbarkeit (114) ist ebenso gefragt. Zusätzlich überzeugt er mit bestem Exterieur (115-113-115-123). Gesextes Sperma dieses kompletten Bullen ist ausreichend vorhanden.

**AG Napoli** weist mit Namur x Pirelli x Huxoy eine interessante Linienführung auf. Mit +0,20 % Fett und +0,15 % Eiweiß ist er der Spezialist für hohe Inhaltsstoffe. Übertreffend ist auch sein Wert für die Tochterfruchtbarkeit (117) und der Euterzuchtwert mit 120. Die Melkbarkeit darf bei der Anpaarung beachtet werden.

**AG Duster PS** ist der höchste Hornlosstier bei Brown Swiss (Rang 1). Die Fitness (118) ist eine seiner Stärken. Mittelrahmige Nachkommen mit gut gelagerten Becken, trockenen Fundamenten und funktionellen Eutern, lässt AG Duster PS erwarten.

**AG Daimler** ist der Spitzenvererber in Punkto Milchmenge (+1.209 kg). Weitere Pluspunkte sind seine abgesicherten Kalbezahlen, welche ihm das Prädikat „Kalbinnenstier“ verleiht und die Vererbung von längeren Zitzen.

**AG Veles Pp** behauptet sich als leistungsstarker Hornlosstier mit einer sehr guten Fundament- und Euterererbung. Der interna-

tionale gefragte Stier ist weiblich gesext verfügbar. Beachten sollte man die Melkbarkeit.

**AG Adrians** Stärken sind die gute Melkbarkeit (115) und die positive Inhaltsstoffvererbung (+0,04 % Fett, +0,10 % Eiweiß). Aufgrund seiner starken Exterieurwerte (112-108-119-111) werden schöne und funktionale Töchter erwartet. AG Adrian gibt es ebenfalls in weiblich gesexter Variante.

**AG Vindus PS** ist aufgrund seines fehlerfreien Vererbungsmusters hochinteressant. Der Hornlosbulle bringt Milch (+669 kg) bei neutralen Inhaltsstoffen, gute Melkbarkeit und Eutergesundheit, ordentliche Nutzungsdauer und vitale Nachkommen. Vor allem seine Exterieurwerte (109-109-126-120) sind traumhaft.

### Herausragende Neuzugänge bei den nachkommengeprüften Stieren

**AG Erwin** ist mit seiner Linienführung Erasco x Harley x Vasir x Etvei interessant gezogen. Wir freuen uns über diesen töchtergeprüften Stier, welcher hochpositiv in der Milchleistung (MW 124), Fitness (111) und im Exterieur (112) vererbt. Allein an der Befruchtung seines Spermas arbeiten wir noch.

**Vip** hinterlässt Töchter, welche knapp im Rahmen, überdurchschnittlich in der Bemuskelung und positiv in der Fitness sind. Mit +977 kg Milchmengenvererbung glänzen seine Töchter zudem in der Milchleistung.

**AG Hirsch** stammt aus einer extrem leistungsstarken und langlebigen Kuhfamilie. Mit +1.034 kg Milchmengenvererbung ist er hier einer der Stärksten und auch sein Fitnesszuchtwert (108) ist überdurchschnittlich. Gefallen kann zudem das Exterieur seiner Töchter. Mit Rahmen 109, Becken 111, Fundament 123 und Euter 111 kann er überzeugen.

**AG Vanpari** gilt mit knapp 4.000 Töchtern als ein absolut sicherer Kandidat. Er bleibt einer der besten töchtergeprüften Brown Swiss Bullen, von welchem der Spermavorrat allerdings langsam zur Neige geht.

**Highleg** bestätigt sein ausgeglichenes Vererbungsmuster. Er glänzt mit einer hervorragenden Euterererbung (113) mit etwas längeren Zitzen und überzeugt in der Fitness (110).

**AG Hamburg** hat ein nicht alltägliches Vererbungsprofil. Seine Töchter sind etwas kleiner und gut bemuskelt. Der überragende Fitnesswert (121) ergibt sich aus Spitzenwerten in der Nutzungsdauer (121), dem Eutergesundheitswert (111) und dem Fruchtbarkeitswert von 121.

**AG Veritas** bleibt ein interessanter töchtergeprüfter Bulle. Seine Töchter liefern genügend inhaltsstoffreiche Milch (+596 kg Milch +0,12 % Fett +0,04 % Eiweiß) und haben ihre Stärken auch im Exterieur (113-117-109-106). Besonders hervorzuheben sind die breiten und abfallenden Becken.

**AG Harvard** zeigt sich in der Exterieurvererbung (113-101-118-117) sehr stark. Der Alpen-genetik-Stier vererbt knapp in der Milchmenge, liefert allerdings positive Inhaltsstoffe (+0,05 % Fett, +0,08 % Eiweiß). Seine sehr guten Fitnesswerte und die Kalbinneneignung runden sein Profil ab.