

Alpaka Glueck Montzerrat

Price: Price on Application (SOLD)

Sire: Hemiccoyo Matrix

Dam: Hemiccoyo Ellise

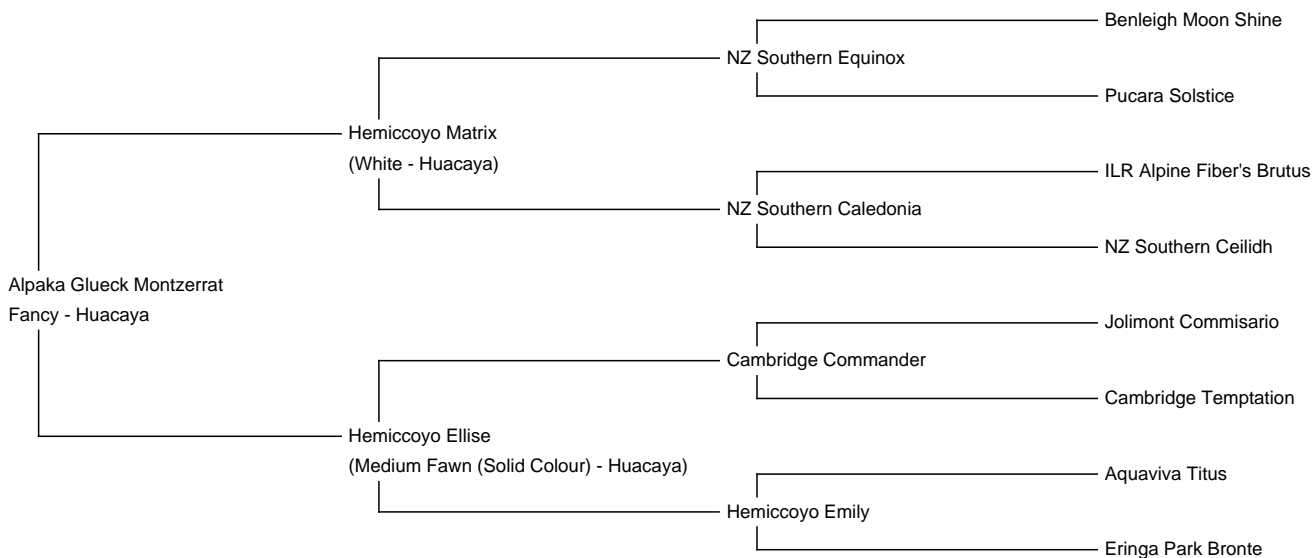
Type: Young Male (Intact)

Breed Type: Huacaya

Colour: Fancy

Blood Lineage: Peruvian Hemingway, Brutus

Date of Birth: 20th August 2020



Fleece: (1st)

12.20µ SD 3.10µ CV 25.10% % Over 30 Microns(µ) 0.00% SF 12.30µ Curvature 33.00 deg/mm Staple Length 110 mm

Fibre Testing Authority: Art of Fibre

Description:

Alpaka Glück Montzerrat ist das Ergebnis der Anpaarung zweier erstklassiger Elterntiere. Er vereint in seinem Stammbaum die Top-Vererber Peruvian Hemingway, Purrumbete Inti, Jolimont Conquistador, ILR Alpine Fiber's Brutus und Purrumbete Highlander. Sein Vater Hemiccoyo Matrix ist bekannt für seinen korrekten Körperbau, den er auch vererbt. Seine Nachkommen standen auf Shows immer auf vorderen Plätzen, holten sich Color Champion-Titel und einige auch Best of Show.

Seine Mutter war die beste Zuchtstute, die der neuseeländische Züchter und Zuchtrichter Nic Cooper nach Frankreich brachte. Durch die Aufgabe seiner Zucht in Frankreich hatten wir die einmalige Gelegenheit, diese exzellente Stute zu erwerben. Hemiccoyo Ellise ist ein Garant für Feinheit. In ihrem 9. Vlies hatte sie noch 20,4 Micron (Art of Fibre).

Obwohl sie reinfarbig ist, scheint in ihren Genen Mehrfarbigkeit zu stecken. Auch Montzerrats große Schwester hatte einen fawn farbigen Spot auf einem weißen Blanket. Bei Montzerrat sind die fawn farbigen Flecke wesentlich größer. Er hat zwei davon; auf jeder Seite einen. Montzerrat hat ein überragendes Vlies mit auffallender Dichte, toller Struktur, einem wohldefinierten Crimp, sehr schönem Glanz und einem tollen Bündeling. Mit einer Feinheit von 12,2 Micron ist er das feinste cria, das wir je hatten. Sein Faserhistogramm ist ein echter Hingucker. Der typvolle, bewollte Kopf und seine schöne Stapellänge sind beeindruckend.

Montzerrat hat einen sehr sanften Charakter und lässt sich wunderbar handeln.

Alpaca Photo 1



Alpaca Photo 2



EID : 03.05.21
EarTag : Montserrat
Micron : 12.2 mic
SD : 3.1 mic
CVD : 25.1 %
CEM : 8.6 mic
<15 : 78.6 %
CF : 100.0 %
SF : 12.3 mic
CRV : 33.0 Dg/mm
SDC : 31.0 Dg/mm
LotDest : Ultraline

Staple Len : 110.0 mm
Min Mic : 11.0 mic
Max Mic : 14.3 mic
Finest Point From Tip : 100.0 mm
Fibre Ends : 0.8 mic
SD Along : 1.00 mic

