

24

HaS Stolze

DE0121390143 • geb. 01.09.2014

gRZG 148 | gRZM 120 | gRZE 141 | gRZN 140 | gRZR 114 | gRZS 114 | gTPI +2301 | gLPI +2967

Olaf Rörden, Witsum / Föhr (Hof am Sylvert)

Banesto 10.811448

(Bookem x Xacobeo)
+1537 -0,15 +48 +0,07 +59
RZG 150 RZM 130 RZE 135

HaS Sticky VG-85

DE0120588941

Generations Epic

RUW Study

VG-87
HLA 1 305 12486 3,50 437 3,76 469

J-K-R BW -Marshall Billion

Fly-Higher OMan Stutter

EX-90-USA
HLA 2 305 12397 3,99 495 3,27 406

O-Bee Manfred Justice-ET

EX-92-USA Regancrest Elton Durham
EX-92-USA Kenjo Prescott
GP-81-USA UTAG Vailant Fancy-Paul



► HaS Sticky VG-85

- Frühe Banesto aus der Familie der bekannten RUW Study VG-87!
- Diese Familie stellt mit IPNOS (199 ISU) die aktuelle Nr. 1 der genomischen TOP-Liste in Frankreich – Shotglass x Scaloni x RUW Study
- Vollbruder von HaS Stolze gRZG 159 bei Masterrind, President-Sohn mit gRZG 166 aus derselben Familie
- HaS Stolze zählt zu den höchsten Banesto-Töchtern in Deutschland und bietet enormes Exterieurpotential (140 gRZE) mit hoher Nutzungsdauer (140 gRZN)
- Early Banesto daughter from the well-known RUW Study VG-87!
- This family produced the No. 1 genomic bull in France – IPNOS (199 ISU) – Shotglass x Scaloni x RUW Study
- Full brother of HaS Stolze at Masterrind gRZG 159, President son (gRZG 166) from the same family
- HaS Stolze is one of the highest Banesto daughters and offers high type (141 gRZE) with high longevity (140 gRZN)