

FORTNITE

PEAK FORTNITE ET TR TP TC TY TV TL TD

US 003200824963 001HO15055

Positive (Duke x Rubicon) x Frazzled x Montross x Jackman VG85 x VG87 Miss OCD Robust Delicious x EX93 Planet x VG88 Elegant x EX93 Durham Z-Delight x EX95 Windsor-Manor Rud Zip x EX90 Jolt

Inbreeding 8.6% EFI (Estimated Future Inbreeding) 10.2%

FORTNITE arriva dalla vacca attualmente più influente nel panorama della genetica mondiale: Miss OCD Robust Delicious, già prima vacca USA. Questo animale sta trasmettendo in modo costante le sue eccezionali caratteristiche. Sono numerosissime le figlie e i figli ormai presenti in tutto il mondo. FORTNITE quindi discende dalla famiglia della celebre Rud Zip EX95, fortissima produttrice (14.938 kg in 305 g a quattro anni); così sua figlia, la celebre Durham Delight EX93, capace anche di 15.493 kg 305 g. L'incrocio con Elegant (BW Marshall x Patron) ha generato Miss Elegant Delight VG88. La forza produttiva della famiglia è stata arricchita da Planet. Infatti tutte le figlie di Planet Danica EX93 sono tutte estremamente forti a latte. Della Delicious basta dire che gli indici dei figli sono tutt'oggi altissimi anche dopo essere provati con figlie. La figlia con Jackman (Snowman sulla mitica Massey Jill, madre di Jacey), non ha deluso le attese. Sua figlia con Montross è diventata apprezzata madre di tori, con una prima lattazione chiusa a più di 11000 kg (305g), 5.1%G e 3.5%P. La madre di FORTNITE è T-Spruce Crown, popolarissima madre di tori tra cui KAYO di Genex.

Il padre di FORTNITE è Positive, toro con alti dati produttivi, materia utile, mammella molto buona.

PUNTI FORTI: Altissimi indici ICC\$, GTPI, LNM\$, IES, GPFT

Altissime produzioni e stratosferica qualità del latte con Beta caseina A2A2.
Bassissime cellule somatiche con alto indice di resistenza alle mastiti.
Efficienza alimentare di livello assoluto.

Animali con morfologia ottimale, attacchi della mammella in particolare.

Interessantissimo indice longevità. Positivo per tutti gli indici salute.

Disponibile sessato

DA PROTEGGERE: nulla da segnalare