

TOLSTOY

(Tartars x Holtus x Romulus)

Di Tartars è sufficiente ricordare le oltre 40.000 figlie in produzione in Francia.

Holtus è stato un toro positivo a titoli ed indifferente a latte; Romulus uno dei tori più famosi in Germania, sia per le buone produzioni, sia per gli ottimi titoli.

Di questo toro oltre che la parte paterna è straordinaria la genealogia della parte femminile.

La madre ha prodotto 64 ql. di latte al 1^a parto e poi, successivamente, 9085 Kg, 12830 Kg e infine 13187 Kg e sempre col 3,30 e oltre di proteine. Attualmente è in 5^a lattazione.

La nonna, sempre in 5^a lattazione, ha prodotto 10778 Kg al 3,55 % di proteine.

Produzione e longevità non mancano certo in questa famiglia. Pur avendo un pedigree ottimo per fare del latte, Tolstoy ha fatto un buon performance a carne (Rank 80).

Essendo sia il padre che il nonno linee di sangue poco usate sarà facile da usare sulle linee di sangue più frequenti nella PRI.

Non usare solamente sulla linea DEBOUT ad esempio sulle figlie di EMBRUN e TWINCO.