



BLOWTORCH

SYRYCZUK SILVR BLOWTORCH-ET

HOUSA3128463273 1H11905

Silver (Mogul x Snowman) x Oak GP81 x VG86 Bookem x VG86 Armstead x VG85 Goldwyn x GP84 Oman x VG88 Mtoto Britany x VG86 Rudolph x EX91 Aerostar Bea x EX91 Chief Mark x EX91 Chairman Bea x VG86 Regancrest Apache Standout Bea

Inbreeding 7.4%

BLOWTORCH (in inglese: “fiamma ossidrica”) è attualmente il più alto riproduttore di una straordinaria famiglia americana, la stessa nonna di un altro completo toro quale BRIMSTONE.

La famiglia basterebbe da sola a dare delle solide garanzie: si tratta di quella famiglia che, apparente ramo “cadetto” della Regancrest Farm, ha poi dato tanto nelle stalle di tutto il mondo. Già a partire da Aerostar Bea, nacquero uno dei migliori figli di Juror, BOND (distribuito da NOVAGEN) e una delle migliori figlie di Juror, BRINA EX92, madre di tori e della famosissima Durham Barbie EX92 ai vertici, anche con le figlie, per indice tipo degli USA.

La sequenza dei tori di BLOWTORCH ha seguito la logica di aggiungere sempre qualche elemento positivo. Anche la nonna Syryczuk Bookem Bria VG86 ha prodotto in seconda lattazione 14.655 kg con 4.3% G e 3.7% P. La madre di BLOWTORCH, Oak 1885, conferma le produzioni accumulate nelle generazioni così come le basse cellule somatiche. L’uso di Silver ha aumentato la qualità del latte e corretto l’inclinazione della groppa.

PUNTI FORTI: toro con estremo indice ICC\$, Net Merit, altissimi GTPI e GPFT. Padre di tori internazionale.

Fortissimo l’indice latte con una quantità record di materia utile totale (G + P). La Beta Caseina è A1A2.

Morfologicamente è da manuale: vacche non eccessivamente grosse ma di buona profondità. Ottimi arti e piedi. L’attacco anteriore è forte e quello posteriore molto alto. Ottimo il piano mammella nonostante le produzioni. La disposizione dei capezzoli e la velocità di mungitura lo rendono adatto anche al ROBOT.

Impeccabile anche sui tratti gestionali: nonostante l’altissimo indice latte è più che positivo per fertilità figlie, resistenza alle mastiti e basse cellule somatiche, altissima longevità.

Buona fertilità del seme.

DA PROTEGGERE: nulla da segnalare