



WATSON

CO-OP HH ASPRING WATSON ET TV TL TD TY
HOUSA 3129436593 1H11681

Spring (Mogul x VG85 Gerard) x VG85 Shamrock x Sebastian x VG85 Boliver Yoyo x VG85 Bret Yelena x VG86 Manfred Yadda x VG86 Megabuck x Blackstar

Inbreeding 6.7%

Basterebbe dire che WATSON arriva direttamente dalla mitica famiglia della Manfred YADDA. Da questa spettacolare lavoratrice e vacca di fondazione (135 q.li in prima lattazione partorendo a 23 mesi), sono nati soggetti importantissimi. Tra tutte la celeberrima Bret Yelena VG85, divenuta prolifica madre di tori: MASSEY, YANO, ECOYNE, YALE, solo per citare quelli noti anche in Italia. Inoltre molte figlie con Planet e soprattutto la Boliver YOYO, prima vacca USA per un anno. Da lei sono usciti, tra gli altri, tori come YOWZA, YAHTZEE, YANG, e figlie altissime a indice e ottime vacche e madri di toro a loro volta. La nonna di WATSON è una figlia di Sebastian (Mac), ottimo toro con dati gestionali e fertilità figlie altissimi. Sua figlia con Shamrock Yoplait 6605 VG85 è la madre di WATSON: 14.831 kg con il 3.7 % G. Tutta la famiglia ha dimostrato di trasmettere sempre buoni dati produttivi e qualitativi. Quello che impressiona è la costanza dei dati gestionali: fertilità figlie, longevità, basse cellule somatiche e resistenza alle mastiti, ottimo BCS, perfetta adattabilità alla mungitura.

PUNTI FORTI: toro con estremo indice ICC\$ e alto Net Merit, alto GTPI.

Buona produzione di latte e materia utile davvero alta con componenti interessanti e qualità: KCaseina AB e Beta Caseina A2A2.

Morfologicamente WATSON da la vacca ideale: vacche di giusta taglia, groppe corrette, ottimi arti e piedi. La mammella è molto forte sugli attacchi mentre il piano mammella è perfetto. Ottima la lunghezza e la disposizione dei capezzoli. Molto buona la velocità di mungitura. Ottimo il dato di fertilità delle figlie e l'alta longevità, così come le basse cellule somatiche. Spicca per un altissima resistenza alle mastiti.

DA PROTEGGERE: nulla da segnalare