

AMPLUS

PEAK AMPLUS ET TC TP

US 3143160100 097HO42039

Lylas (Tango x Mogul) x Monterey x Supersire VG83 x Dorcy VG88 x Ramos EX91 x Boliver EX91 x Zack VG88 x Prelude VG86 x Wister VG88 x Secret R Raven VG87 x Tony Ravena EX91

Inbreeding 8.3%

AMPLUS proviene da una storica famiglia USA che ha poi trovato casa e diffusione in tutto il mondo e moltissimo in Europa. La vacca di fondazione è la mitica Rilara Mars Las Ravena EX91, straordinaria figlia di Marsfield Elevation Tony. Questa bovina ha avuto ramificazioni impossibili da sintetizzare perché quasi “infinite”. Senz’altro da ricordare le due figlie di Secret: la Misty VG85, da cui proviene tutta la famiglia “J” e tori come Mica, Jupiler, Robust, Spring, Flagship; la seconda Secret è R-Raven da cui arriva AMPLUS.

La madre di AMPLUS è Westcoast Monterey (McCutchen) Alexal 289, acquistata ad un’asta negli USA e con una proiezione per la prima lattazione a 1284 kg con 3.9% G e 3.2% P. Da segnalare la splendida bisnonna Pine-Tree Dorcy Alexa II VG88, con 13389 kg a 305 g e 3.7% G. Andando indietro ci sono sempre animali di robustezza, ottimi arti e piedi e larghezza groppe.

La famiglia ha conservato nel tempo estrema bilanciatura nel telaio. Gli ultimi incroci hanno fatto emergere quegli aspetti di salute e funzionalità così tanto richiesti e necessari alla moderna zootecnia da latte.

PUNTI FORTI:

Altissimi indici Net Merit, GTPI, IES

Ottima forza produttiva e alto livello di proteine (KCaseina AB, Beta caseine A1A2, Beta lattoglobuline BB).

Struttura molto bilanciata, groppe larghe e ben inclinate. Davvero molto buona la locomozione.

La mammella è molto buona in tutti i tratti, in particolare attacchi e piano mammella.

Basse cellule somatiche, resistenza alle mastiti. Ottima adattabilità al ROBOT.

Alta fertilità delle figlie e altissima longevità.

Alto indice di efficienza alimentare.

Parto facile. Disponibile SESSATO.

DA PROTEGGERE: niente di particolare da segnalare