

Ascendenza e produzione

Il padre Quick Star è stato un saltatore eccezionale sotto la sella di Nick Skelton e M. Michaels Beerbaum. Figlio di Galoubet A. padre, tra gli altri, anche di Baloubet du Rouet, Quick Star, in razza, si è distinto come riproduttore di pregio con figli del calibro di Big Star (medaglia d'oro alle Olimpiadi di Londra nel 2012 e medaglia d'oro individuale alle olimpiadi di Rio 2016)), Orient Express HTC (medaglia d'argento ai WEG di Caen nel 2014), Quick Study, Popstar Lozonais, Vleut (Guccio), Quality Touch e Star Power.

Quick Star si è classificato 4° nella classifica WBFSH degli stalloni da salto nel 2012 e 3° nel 2013.

E' stato approvato da 21 studbook riconosciuti. Ancora presente nella classifica IPV (International Progeny Value) adottata da Horsetelex. Nel 2021 ancora in classifica al 19° posto per somme vinte dai suoi figli.

Mr Alain Katz (proprietario di Quick Star dal 1997) riteneva che Quick Star combinasse le qualità della linea paterna e di quella materna: "Ha ereditato il meglio da entrambi. Da Galoubet, la sua forza, la sua energia e il suo coraggio; da Stella, la sua eleganza, la sua intelligenza e la sua tecnica, che ha portato in questo piccolo stallone arrotondato, alto 1 m 59, ad essere 'un genio oltre le sbarre'. Quick Star produce cavalli color baio con caratteri vivaci e facili, volenterosi, vincitori con un sacco di forza in una corta groppa catapultata da quarti posteriori a molla..."

La madre Londrah nasce dallo stallone performer Lordron B. Figlio di Lord che, insieme a Landgraf I si è distinto per la qualità della progenie e come continuatore della linea L che tanto ha influenzato la quasi totalità della genetica tedesca, in particolare dell'holstein.

La seconda madre, Kaliska, è una fattrice che nasce dallo stallone Fruhling, da Landadel, da Landgraf I. Londrah ha generato due figli. Ushuaia, femmina del 2013 finalista ai campionati giovani cavalli di Arezzo; e Next Quick. In Next Quick scorre il sangue di diversi stalloni che hanno segnato in maniera significativa l'allevamento mondiale come: Cor de la Bryere, Ramiro Z, Lord, Nithard e Almè. Next Quick discende dalla folkfamilie 234 che in Olanda ha dato origine a numerosi vincitori sia in salto ostacoli che in dressage.

Performance

Infortunatosi in giovane età è stato poi ritirato dalla carriera agonistica per scelta del proprietario e destinato alla sola riproduzione.

Produzione

Entrato in razza giovanissimo nel 2014 ha prodotto, al 2020, diversi figli. La prima puledra di 3 anni, Star Lux (Next Quick x Calux (Lux Z)), si è distinta, nel 2018, vincendo morfologia e salto in libertà a Cervia, addestramento a Orbetello e Arezzo e diventando campionessa regionale al PRA centro sud di Arezzo. Qualificata per la finalissima di salto in libertà a Verona dove ha anche ottenuto il 2° posto in obbedienza e 4° in morfologia. Nel 2019 tra i migliori 4 anni della finale del Circuito di salto ostacoli di Arezzo che ha concluso con un ottimo 7° posto.

Nel 2020 oltre a Star Lux, vincitrice in percorsi del test event FISE di Cervia e Arezzo e classificatasi alle finali del circuito classico di Arezzo 5 anni, si è distinto il 5 anni Quick Bac (Next Quick x Mareska (Hilton)) vincitore in concorsi nazionali nella sua categoria.

Nel 2021 insieme a Star Lux e Quick Bac, sempre in evidenza, si è fatta notare la 4 anni Mia Star (Next Quick x Delight (Lambada Van Berkenbroeck)) classificatasi nel circuito elite dei 4 anni.

Dal 2022 al 2023 i sopracitati soggetti hanno fatto valere le loro qualità, in particolare mia Star nella categoria 6 anni Elite e Quick Bac nella categoria 135. Nel 2024 altri due 4 anni, Star Golden e Hildegard dovrebbero entrare in attività e farsi notare così come stella Arborense nei 5 anni..

Commenti

Next Quick è uno stallone giovane e moderno che racchiude in sé le qualità e il sangue dei suoi progenitori. Un mix perfetto tra il francese di Quick Star e la linea L di Lord e Landgraf I. Il comune commento dei proprietari dei figli di Next Quick è la loro buona indole caratteriale accoppiata alla facilità di addestramento.