

ISLE DU BEC ÉTOILE

(F) LOF 44990/4410

[fiche affixe](#)

Père QUEROS DU BEC ÉTOILE 1967-06-25 (M) LOF 32368/00882 (Ch CS IB T GT)	ROCK DI CASTEL MUSELLA 1961-02-17 (M) LOI 11022 (Ch T IT GT B IB) - bluebelton 	NILO DI BELLOSGUARDO 1955-07-04 (M) LOI 2676.55 (Ch L Ch Int) - bluebelton 	 GONZAGHENSIS MUR 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton
		DAME DI CASTEL MUSELLA 1954 (F) LOI 759.54	JOB DU VAL D'ARRY (M) LOF 20090
	LUTECE DU BEC ÉTOILE 1962-07-08 (F) LOF 23574 (Ch CS, CH IB) - tricolore 		QUEROS DELLE MORENE (M) LOI PUPA 10 (F) LOI
		JAVA DU BEC ÉTOILE (F) LOF 20063	 GALA DE PORT ARTHUR (M) LOF 16657 (Ch A P T)
			GALATEE DE KER HULEN (F) LOF 16573 (TR)
			 CLOVE WIND'EM (M) LOF 15304
			DIZETTE (F) LOF 14858
Mère NINIA DU VAL D'ARRY (F) LOF 27572/00441 (TR, CH T)		GONZAGHENSIS MUR 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton 	GONZAGHENSIS MILO (M) LOI 37347.44 (Ch L - Recommandé)
	NILO 12 (M) LOI ST5993 (Ch Italie T) 	DIANA DELLA VILLA 1951-08-20 (F) LOI 89427.52 (Ch recommandée) - bluebelton 	LÉDA DI SAN PANCRAZIO (F) LOI 37796.44 (recommandée)
			SOLE DEL BREMBO 1943 (M) LOI 36258.43
			ELKA 1946 (F) LOI 49028.46
	LUCKY DU VAL D'ARRY (F) LOF 24160 (TR)	GALA DE PORT ARTHUR (M) LOF 16657 (Ch A P T) 	DJO DES HAIRIES (M) LOF 14562 (Ch T)
		KATIA DU VAL PAGNY (F) LOF 22010	D'UNE FEE DE PORT ARTHUR (F) LOF 14665 (Ch T IB)
			WLOK DE CYRPAIL (M) LOF 8458
			VICIEUSE DU VAL PAGNY (F) LOF 8411

Cotation : 1

Sang italien (estimation) : 51 %

Estimation des points au pédigrée : 38

Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %

GALA DE PORT ARTHUR (4 X 3) : 0.015869
GONZAGHENSIS MUR (4 X 3) : 0.015747
LINGFIELD MYSTIC (6,6,7 X 5,6) : 0.002441
STYLISH TURVY (7,8,8,8,8,8 X 7,7,7,8) : 0.001190
DIA 3 (6,6 X 5) : 0.000977
ILIO DEL ROVERE (6 X 5) : 0.000977
VLAN DE BODÉAN (6,7 X 6) : 0.000488
VANE DI SAN PATRICK (7,7,8 X 6) : 0.000366
MYRAB DU PRÉ PAGNY (8 X 5) : 0.000244
NICE STYLE STAAR (7,8,8 X 7) : 0.000183
QUASI DE KOUBATS (8,8,8 X 7,7) : 0.000122
IRIS 2 D'ANTENORE (7,8 X 6) : 0.000122
BRICK DI SAN PATRICK (8 X 8,8) : 0.000031



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.

