









VARENNE DE RIADE

1972-10-02 (F) LOF 42345/3403

[fiche affixe](#)

Père TINO DE RIADE 1970-06-01 (M) LOF 37239/16666 (TR) 	PALOS DU LERY 1966-05-28 (M) LOF 30863/640 (CH T B IB) - tricolore 	LAOS DU LERY (M) LOF 22781/24 (Ch T)	GAG DES HAIRIES (M) LOF 16328 (Ch T)
	OBRA DE CAMPILLOS (F) LOF 28635/660 (TR)	NOUBA DU LERY (F) LOF 27233/541 (TR)	CADY D'EMPOLI (M) LOF 28486
Mère SHEILA DE RIADE (F) LOF 35938/2058 (TR) 	QUACTUS DE RIADE 1967-08-05 (M) LOF 32450/00953 (TR, CH T, CH IT) 	LAOS DU LERY (M) LOF 22781/24 (Ch T)	GAG DES HAIRIES (M) LOF 16328 (Ch T)
	ORPHÉE DE PORT ARTHUR (F) LOF 28310/522 (TR)	ROCK DI CASTEL MUSELLA 1961-02-17 (M) LOI 11022 (Ch T IT GT B IB) - bluebelton 	OBRA DE CAMPILLOS (F) LOF 28635/660 (TR)
		JUDEE DE PORT ARTHUR (F) LOF 19577 (Ch T)	NILO DI BELLOSGUARDO 1955-07-04 (M) LOI 2676.55 (Ch L Ch Int) - bluebelton 
			DAME DI CASTEL MUSELLA 1954 (F) LOI 759.54 GALA DE PORT ARTHUR (M) LOF 16657 (Ch A P T) 
			DE YOUKETTE DE PORT ARTHUR (F) LOF 14667 (Ch T, TA, B) 

Cotation : 1

Tatouage : EN910

Sang italien (estimation) : 35 %

Estimation des points au pédigrée : 31

Taux de consanguinité (estimation) : 11.5 %

OBRA DE CAMPILLOS (2 X 3) : 0.063599
LAOS DU LERY (3 X 3) : 0.031250
GAG DES HAIRIES (4,5 X 4) : 0.004395
GLAZIK DU LERY (4,5 X 4) : 0.003906
UTA 1 DU VAL DÉLICES (5,7,7,8,8 X 6,7,7,7) : 0.002197
ULLO DU VIGNAUD (6,7 X 6,6,6,7,7) : 0.002197
GONZAGHENSIS MUR (5 X 5,6) : 0.001953
YA DE CAMPILLOS (6,6,7,7 X 6,6,6) : 0.001465
RAF2 (5,6,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.001068
YOTA DES HAIRIES (6,7 X 6,6) : 0.000732
QUASI DE KOUBATS (7,7,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000580
ALA 28° (7 X 6,8) : 0.000244
LEO DELLA ZARA (7 X 6,8) : 0.000244
VANE DI SAN PATRICK (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000183
PAN 2 (7,8,8 X 7,8) : 0.000183
LINGFIELD MYSTIC (7 X 7,7,8,8) : 0.000183
DIA 3 (7 X 7,7,8) : 0.000122
FELIX DEL ROVERE (8,8 X 7) : 0.000061
PAX DES PETITS BOIS (8 X 8,8,8) : 0.000061
ARTEMIS (8,8 X 8) : 0.000031



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