




ALICE DU TRISKEL

1985-08-01 (F) LOF 84344/12832
Couleur : Noir. PBI.Env.Mou. (bluebelton)
[fiche affixe](#)

Père ULYSSE DU CASTEL ROHAN 1983-06-03 (M) LOF 76520/9210 - bluebelton	NAM DE HAIR 1977-06-04 (M) LOF 56709/5750	REX DE RIADE 1968-08-10 (M) LOF 34091/01298 (TR, CH T) - bluebelton 	MUTIN DE LA GRANGE AUX BELLES 1963-08-29 (M) LOF 25217/00190 (CH T, CH CS, CH IB) - lemon
		ULLA 1971-05-17 (F) LOF 39426/3269 (TR)	 RUSH DU STANG DU 1968-04-28 (M) LOF 33480/1034 (CH CS, CH GT, CH IB)
		SACCO DE LA FUSILLIERE 1969-09-30 (M) LOF 36153/1938	OTITE DE L'ANSE AU MOINE (F) LOF 28259/1363
		LOVE DU CASTEL ROHAN 1975-03-15 (F) LOF 49509/4728	NISTOR DU BOUEXIC (M) LOF 27178/280 (TR) MERIDA DE PORT ARTHUR (F) LOF 25916/311 (TR)
Mère REINE DU PORT OCEAN 1980-06-02 (F) LOF 65405/8452 - bluebelton	GEK 1972-07-15 (M) LOI 52580/3822 (TR)	CLARCK 1968-10-30 (M) LOI ST017475	NILO DI MONTEFELTRO (M) LOI ST20626 ASTRID (F) LOI ST14863
		KORA 1968-04-03 (F) LOI ST012194	IAZ DELLE VALLATE 1966-04-30 (M) LOI ST000355 GIADA 2 DELLE VALLATE (F) LOI ST23155
	JIKA DU PORT OCEAN 1974-11-23 (F) LOF 48613/6402	QUICK DU MANOIR DES SALLES (M) LOF 32894/01173	ODEON DES PRES D'ETAIN (M) 29372/635 KATI DU GOURJOU (F) LOF
		UTOPIE DU PORT OCEAN 1971-04-02 (F) LOF 40415/3674	 REQUIN DU PORT OCEAN (M) LOF 34038/1291 (TR) SARA DU PORT OCEAN (F) LOF

Eleveur : CARVAL GEORGES
Cotation : 1
Tatouage : FET015
Sang italien (estimation) : 36 %
Estimation des points au pédigrée : 5

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

[ODEON DES PRES D'ETAIN](#) (4 X 4) : 0.007812
[ROCK DI CASTEL MUSELLA](#) (5,6 X 5) : 0.002930
[TELL68](#) (7 X 7,7,7,8,8) : 0.000488
[DAME DI CASTEL MUSELLA](#) (6,7 X 6,7) : 0.000366
[QUEROS DELLE MORENE](#) (7,8 X 7,7,8,8) : 0.000275
[RAF2](#) (8 X 6,7,8,8) : 0.000244
[ALA 28°](#) (8 X 8,8,8,8) : 0.000061
[LEO DELLA ZARA](#) (8 X 8,8,8,8) : 0.000061
[YANKEE BONDHU](#) (8 X 8) : 0.000031



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