





UNIQUE DE LAMANDIE

1983-04-09 (F) LOF 50062/6366

Couleur : Noï. PBI.TLi.

[fiche affiche](#)

Père OLAF DU PETIT GUE 1978-02-21 (M) LOF 42255/3926 (TR) - Noï. PBI.TLi.	LETO DE LA FONT VERNET 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)	IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	OKAI DE LA FORET BARADE (M) LOF 23461/423 (CH T)	
	MIRA DE SAINT FORTIS (F) LOF 39368/3649	VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)	UNE DE JANEPIERRE (F) LOF 31714/2014 (CH T, CH GT, TR)	QUINO DE CHARBOULAT (M) LOF 27433/954
Mère SUMA DE JANEPIERRE 1981-04-01 (F) LOF 47243/5614 - Fau. PBI.Env.	LORD DES PIGASSOUS 1975-08-21 (M) LOF 38618/3089 (CH GT)	HOT SHOT ZORN (M) LOF 38795/2574	RAMA (F) LOF 27873/1221 (TR)	
		JEEP DE LA BENIGOUSSE (F) LOF 37198/3135	CHANG (M) (CH(DK)B, CH(NL)B)	
		CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO		MUTINENSIS LEX LOI PT 49763 (F)
			QUICK DE LA PASSEE (M) LOF 27205/909	WHITEFIELD UBLACK (F) LOF 36851/2695
		UVEE DES PIGASSOUS (F) LOF 31633/2276		BOGAS TINO 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO
		NINO DE SAINT NIEL (M) LOF 21837/204	PRINCESSE (F) LOF 24886/923 (CH GT, TR)	CLASTIDIUM ELBA (F) LOI 26060.65
MAFIA DE JANEPIERRE FCI 1976-05-07 (F) LOF 39407/4217	TINA DU PASCALINOS (F) LOF 30253/1680	GIBBS DU PREUX (M) LOF 13701	KIRIELLE DE SAINT NIEL (F) LOF 17739	
		QUIGNON DE SAINT NIEL (M) LOF 27290/887	ROXANE DU PASCALINOS (F) LOF 28255/1266	

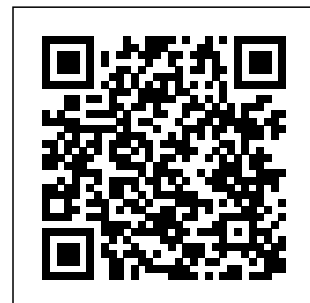
Eleveur : ROGER MARGERIT

Cotation : 1

Tatouage : EBY250

Sang italien (estimation) : 17 %

Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %[CLASTIDIUM ISLO](#) (5 X 3) : 0.007812[NINO DE SAINT NIEL](#) (5 X 3) : 0.007812[QUIGNON DE SAINT NIEL](#) (6 X 4) : 0.001953[HUSSARD DE SAINT YVES](#) (5 X 5) : 0.001953[OPALINE DU PASCALINOS](#) (6 X 5) : 0.000977[GIBBS DU PREUX](#) (6 X 4,5) : 0.000977

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