

ETAU DE LA FONT VERNET

1989-05-07 (M) LOF 61389/7796

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

Père SOCRATE DE LA FONT VERNET 1981-07-01 (M) LOF 47547/4806 (CH IB, TR) - Noï. PBI.TLi.	OTHELLO DES BERGEROLLES 1978-09-07 (M) LOF 44078/3859 - Noï. PBI.TLi.	J'LERK D'ONITSHA (M) SHSB249433 (CH.T, CHGQ)	VALMY DES HAUTS BLANCS MONTS (M) SHSB222758 (CH IT, CH GQ, CH IB)	
	VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)	IOLE DES BERGEROLLES F 1973-09-17 (F) LOF 35511/2801	TEMPETE DE LA TERRE D'ALICS (F) SHSB231485	RIC OF GLENSIDE DIT RAMSES SHSB 169932 (M)
		QUINO DE CHARBOULAT (M) LOF 27433/954	UNE FEE DU GRAND CAM (F) LOF 31894/2289	ORLY DU PASCALINOS (M)
	Mère VENUS DE LA FONT VERNET 1984-11-06 (F) LOF 53066/7295 - Mar. PBI.TLi.	LETO DE LA FONT VERNET 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)	RAMA (F) LOF 27873/1221 (TR)	PRINCE D'OR DE BRISEPAILLE (M) LOF 25333/634
IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)			ORCHIDEE DU MAUMONT NOIR (F) LOF 23546/561	
STELLA DE LA SUAVE 1981-10-08 (F) LOF 48144/5725 - Fau. PBI.TLi.		VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)	OKAI DE LA FORET BARADE (M) LOF 23461/423 (CH T)	UNE DE JANEPIERRE (F) LOF 31714/2014 (CH T, CH GT, TR)
		MADRAS DE L'ERICA 1976-03-16 (M) LOF 39077/2930	RAMA (F) LOF 27873/1221 (TR)	QUINO DE CHARBOULAT (M) LOF 27433/954
		NICE DE L'ERICA 1977-11-30 (F) LOF 42030/4354	REA OF GLENSIDE SHSB 169936 1968-05-04 (F) LOF 36346/2629	
			IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)	
			URFA OF GLENSIDE (F) LOF 40104/3461	

Eleveur : MICHEL FOMBONNAT

Cotation : 1

Tatouage : KHU018

Sang italien (estimation) : 4 %

Estimation des points au pédigrée : 20

Taux de consanguinité (estimation) : 7.2 %**VOX DE LA FONT VERNET** (2 X 3) : 0.062500**NARVIK DU VRIZON** (5 X 5,6) : 0.002930**PAM OF GLENSIDE SHSB 154077** (5 X 5) : 0.001953**ORLON DE SAINTE NIEL** (5 X 5) : 0.001953**NINO DE SAINT NIEL** (6 X 5,6) : 0.001465**ISLAINE DE SAINT NIEL** (6 X 6,7,8) : 0.000366**BANG DEL SUD** (6 X 6,7,8) : 0.000366**GIBBS DU PREUX** (7 X 6,6,7) : 0.000244

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