

**AIX DE LA FONTAINE ROUX**

1985-05-23 (F) LOF 54535/7853

Couleur : Noï. PBI.TLi.

[fiche affiche](#)

Père <a href="#">OXY DE LA FONT VERNET</a> 1978-07-07 (M) LOF 43016/3705 (TR)	<a href="#">JEFF DE LA FONT VERNET</a> (M) LOF 36095/2510 (TR)	<a href="#">RICK OF GLENSIDE DIT RAMSES</a> <a href="#">SHSB 169932</a> (M)	<a href="#">ORLON DE SAINTE NIEL</a> (M) LOF 23675/489
		<a href="#">RAMA</a> (F) LOF 27873/1221 (TR)	<a href="#">PAM OF GLENSIDE SHSB 154077</a> (F)
	<a href="#">UNITE DE CAUSSE ET BRUYERE</a> (F) LOF 32383/2118 (CHIT, CH GT)	<a href="#">NARVIK DU VRIZON</a> (M) LOF 22353/208 (CH T)	<a href="#">PRINCE D'OR DE BRISEPAILLE</a> (M) LOF 25333/634
		<a href="#">ORIFLAMME DE BRISEPAILLE</a> (F)	<a href="#">ORCHIDEE DU MAUMONT NOIR</a> (F) LOF 23546/561
Mère <a href="#">TALMA DES TANNERIES DE GIRONDE</a> 1982-08-27 (F) LOF 49517/6379 - Noï. PBI.TLi.	<a href="#">FEARN RHYTHM</a> 1976-03-02 (M) LOE 134454	<a href="#">ELLEBAEKS NICKI</a> (M) KCSB34BI	<a href="#">KRACK DE L'AUTIZE</a> (M) LOF 18598
		<a href="#">FEARN RUBBO</a> (F) KCSB125BL	<a href="#">IO DU VALCOUR</a> (F) LOF 16127
	<a href="#">RINA DES TANNERIES DE GIRONDE</a> 1980-07-31 (F) LOF 46179/5264 - Noï. PBI.TLi.	<a href="#">LARK OF GLENSIDE</a> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)	inconnu
		<a href="#">LOLY DE RICOTTE</a> 1975-05-10 (F) LOF 38021/4738 - Noï. PBI.TLi.	inconnu
			<a href="#">ELLEBAEKS MAX</a> (M) KC3257/69
			<a href="#">ELLEBAEKS JEDE DKK 269868W</a> (F)
			<a href="#">SIR ECHO OF SWANLY OF LANGWELL</a> (M) KCSB1197BG
			<a href="#">REEVA OF FEARN</a> (F) KC29551/71
		<a href="#">ITOS DU RISMOR</a> (M) LOF 34727/2086 (TR)	
		<a href="#">TWINI BOUBE SHSB 240465</a> (F)	
		<a href="#">TAMAN DU RISMOR</a> 1970-10-18 (M) LOF 31189/1483	
		<a href="#">VODKA DE RICOTTE</a> (F) LOF 33741/2442	

Eleveur : DIDIER RENAUD

Cotation : 1

Tatouage : GCM434

Sang italien (estimation) : 3 %

Estimation des points au pédigrée : 15

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %**[NARVIK DU VRIZON](#) (3 X 5,5,6,6) : 0.023438[ORLON DE SAINTE NIEL](#) (4 X 7) : 0.000977

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