

**EOLE DU BOIS DE CORNAGE**

1989-04-30 (M) LOF 61369/7653

Couleur : Mar. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

Père <u>APACHE DE LA RUE FLEURIE</u> 1985-04-02 (M) LOF 53652/6056 - Noi. PBI.TLi.	<u>TOP DE LA BALINGUE</u> 1982-04-03 (M) LOF 48476/5068 (CH GT, CHQFS, TR) - Mar. PBI.TLi.	<u>LARK OF GLENSIDE</u> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)	<u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR)	
		<u>LINKA DE LA BALINGUE FCI</u> 1975-03-10 (F) LOF 37441/3275	<u>TWINI BOUBE SHSB 240465</u> (F)	
	<u>TARA DES BARIANDES</u> 1982-05-08 (F) LOF 49181/5943 - Mar. PBI.TLi.	<u>BRICK</u> (M) LOF 39860/2797	<u>TRISTAN DE TARTARIN</u> (M) LOF 31138/1459	<u>ULLA DE L'AUTIZE</u> (F) LOF 31544/1941
		<u>MISS DU ROSIER NOIR</u> 1976-04-09 (F) LOF 39311/4451	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS) <u>IBA 37397</u> (F)	<u>UN DU ROSIER NOIR</u> (M) LOF 31776/1712
Mère <u>VICKIE DU CRET LUISARD</u> 1984-07-15 (F) LOF 52414/7166 - Noi. PBI.TLi.	<u>SITOUT DU CRET LUISARD</u> 1981-05-27 (M) LOF 47434/4622 - Mar. PBI.TLi.	<u>NAJA</u> 1977-04-29 (M) LOF 41010/3656	<u>VIDOCQ</u> (M) LOF 38790/2564	
		<u>NYPHE</u> 1977-12-05 (F) LOF 42108/4377	<u>JARA DU CHAINON DES HURT            IERES</u> 1974-07-08 (F) LOF 36733/3289	
	<u>SKIPI DE LA CHAINE DU GRAND            ARC</u> 1981-05-31 (F) LOF 47366/5582 - Noi. PBI.TLi.	<u>IGOR DE PLEIN VENT</u> 1973-06-29 (M) LOF 35505/3837 - Noi. PBI.TLi.	<u>BRICK</u> (M) LOF 39860/2797	<u>JAVOTTE DU CRET LUISARD</u> 1974-03-28 (F) LOF 35991/2986
		<u>NOVA DU CRET LUISARD</u> 1977-05-03 (F) LOF 40868/3994	<u>SAPHIR</u> (M) LOF 29852/1606	<u>POCK</u> (F) LOF 25505/1684
			<u>IPOS DU MAT DES BATTOUX</u> (M) LOF 34767/2092	<u>ULLA DU CHAINON DES            HURTIERES E</u> 1971-04-27 (F) LOF 32196/2236

Eleveur : JUAN-MANUEL CARNERERO

Cotation : 1

Tatouage : KEJ287

Sang italien (estimation) : 18 %

Estimation des points au pédigrée : 6

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %**BRICK (3 X 4) : 0.015625UN DU ROSIER NOIR (4 X 5) : 0.003906ORION DE L'AUTIZE (5 X 5) : 0.001953HELLO DE PREUILLY (6,6 X 6) : 0.000488GAZOU DU GRANIT (6 X 6) : 0.000488

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