





RITA DE LA MARIOTTE DE MARGAUX

2000-08-03 (F) LOF 84914

[fiche affixe](#)

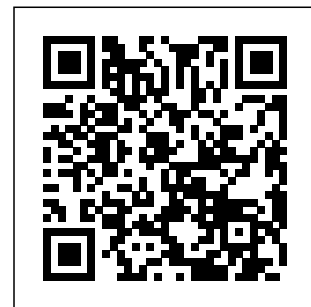
Père <u>FATS DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (M) LOF 63559/8156 (CH A)	<u>ARC DE LA PLAINE DU GAVE</u> 1985-06-10 (M) LOF 53975/6112 (CH GQ, CHIT, TR, CH P) 	<u>IPPOCAMPO DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI 119470 	 <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M)
	<u>BETYLE DE SAINT FORTIS</u> 1986-06-22 (F) LOF 55660/7712	<u>TAIGA DE LA PASSEE</u> 1982-11-08 (F) LOF 49660/6454	 <u>ESPERIA DEL VENTO</u> (F) LOI 073795
Mère <u>IXIA DES SABLES DE BERNON</u> 1993-07-21 (F) LOF 71476/12981	<u>BRIC DE LA DUNE AUX OYATS</u> 1986-06-13 (M) LOF 56006/6624	<u>CROLL</u> 1983-03-30 (M) LOI 121558 (CHIT, CH GQ)	<u>QUELLE DE LA PASSEE</u> 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301
	<u>EASY</u> 1989-10-03 (F) LOF 63521/10849	<u>BOGAS TINA DKK. 33585/82</u> 1982-05-22 (F) LOF 50375/5931	<u>BILL</u> 1975-06-22 (M) LOI PT058365
	<u>ANIS DE SAINT FORTIS</u> 1985-08-03 (M) LOF 54237/6613	<u>DRAKE DELLA MADDALENA</u> 1979-08-11 (M) LOF 52015/5265	<u>BELINDA</u> 2018-05-29 (F) LOI 110440
	<u>ANISE</u> 1985-05-15 (F) LOF 54048/8244	<u>OSSA DES NE O'VAN</u> 1978-08-03 (F) LOF 43077/4578 (TR)	<u>JERSTALS HASSAN DKK. 35263/80</u> (M)
	<u>BOGAS TINA DKK. 33585/82</u> 1982-05-22 (F) LOF 50375/5931	<u>DRAKE DELLA MADDALENA</u> (M) LOI 4851	<u>BOGAS RIKKE DKK. 27928/77</u> (F)
	<u>PRINCE DU PAYAUD</u> 1979-04-01 (M) LOF 44482/3911	<u>ALINA DELLA MADDALENA</u> (F)	<u>DRAKE DELLA MADDALENA</u> (M) LOI 4851
<u>NYSA DE HAUT ROLLET</u> 1977-06-25 (F) LOF 41280/4347	<u>LAPO DU CAPITALAT DE BUCH</u> (M) LOF 38177/3077 (TR)	<u>MUSETTE DU VRIZON</u> 1976-04-05 (F) LOF 39125/5616	

Eleveur : MICHEL SABLE

Tatouage : ZWJ392

Sang italien (estimation) : 50 %

Estimation des points au pédigrée : 18

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %BOGAS TINA DKK. 33585/82 (3 X 4) : 0.015625NARVIK DU VRIZON (6 X 6,7,7,8) : 0.001099CLASTIDIUM ISLO (7 X 5,8) : 0.000549KELLY DE LA PASSEE (7 X 7,7,8,8) : 0.000366IO DU VALCOUR (7 X 7,7,8,8) : 0.000122WHITEFIELD PANDA (7 X 8) : 0.000061

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