

GEGE

1991-05-16 (M) LOF 65959

Couleur : Fau. PBI.Env.

Père <u>BOB</u> 1986-11-04 (M) LOF 56756/7125 - Noi. PBI.Env.	<u>VOYOU</u> 1984-07-06 (M) LOF 52547/5731 - Fau. PBI.Env.	<u>MARS DU GRAND MERIDIEN</u> 1976-09-03 (M) LOF 40216/3102	<u>WHITEFIELD XOUM</u> (M) LOF 39031/2666	
		<u>SOBY</u> 1981-09-25 (F) LOF 47977/5755 - Fau. PBI.TLi.	<u>JENNY DE LA CHASSELANDE</u> (F) LOF 36614/3057	
	<u>OLYMPE DE BEROBISTO</u> 1978-05-01 (F) LOF 42874/4982 - Noi. PBI.TLi.	inconnu	<u>IFF DE CASTELANDES</u> 1973-09-19 (M) LOF 35525/2203	<u>ORANGE</u> 1978-03-26 (F) LOF 43103/5065 - Fau. PBI.TLi.
		<u>LADY DE YAOHSAMA</u> 1975-09-22 (F) LOF 38614/3768	inconnu	<u>JAPY DES PISES</u> (M) LOF 37012/2451
Mère <u>DOLY</u> 1988-04-09 (F) LOF 58808/8568 - Fau. PBI.Env.	<u>VOYOU DE SYMPHONIE</u> 1984-08-15 (M) LOF 52840/5933 - Noi. PBI.TLi.	<u>SAM DE LA CHASSELANDE</u> 1981-06-27 (M) LOF 47535/5179 - Noi. PBI.TLi.	<u>LIZ</u> 1971-09-16 (M) LOI 33452	
		<u>LIDIE DE LA PASSEE</u> 1975-11-03 (F) LOF 38715/3582	<u>PENELOPE DE LA CHASSELANDE</u> 1979-11-04 (F) LOF 45191/5098 - Noi. PBI.TLi.	
	<u>VIRKA</u> 1984-06-12 (F) LOF 55017/7222 - Fau. PBI.TLi.	<u>NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET</u> 1977-07-06 (M) LOF 41387/3518 (CH CS)	<u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909	<u>URANIE DE LA PASSEE</u> (F) LOF 31328/1928 (TR)
		<u>TALIA</u> 1982-09-06 (F) LOF 49453/6127 - Fau. PBI.Env.	inconnu	<u>IUSCA DELLA GIOVECCA PT. 58576</u> (F) LOF 39197/3305
			<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	<u>BELLA DELLA MARCIOLA</u> 1979-02-05 (F) LOF 46605/4994

Eleveur : LUCIEN LABORDE

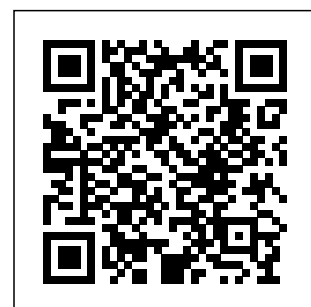
Tatouage : MRN535

Sang italien (estimation) : 23 %

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %

(3 X 4) : 0.015625

HUSSARD DE SAINT YVES (7,7,7,8,8 X 5,8,8) : 0.002441WHITEFIELD PANDA (5,7 X 6,7) : 0.001831LUTIN DES VIGNALS (6,7,7,7 X 7,7) : 0.001221CLASTIDIUM ISLO (5,7 X 7,7) : 0.001221

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