





**TARA DU CLAP DE LA BORIE BLANQUE**

2002-06-19 (F) LOF 88099

[fiche affixe](#)

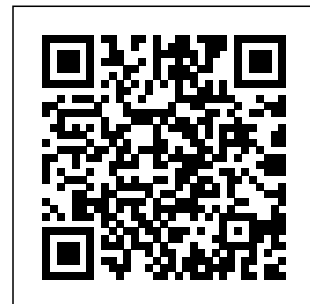
Père <b>HEVERT DU CLAP DE LA BORIE BLANQUE</b> 1992-04-15 (M) LOF 68816/10831	<b>ALCIBIADE DES CHEVECHES</b> 1985-09-02 (M) LOF 54586/6827	<b>FAUNO DEL VENTO</b> 1977-05-13 (M) 	 <b>SERNOS DEL BOCIA</b> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	
	<b>BEACH DU PRAT DE CAMPROUCH</b> 1986-08-02 (F) LOF 56015/10122	<b>OPHELIE DE LA DUNE AUX OYATS</b> 1978-06-24 (F) LOF 42835/4545 (CH CS)	<b>UGANDA DEL VENTO</b> (F) LOI 57872	<b>APOLONIA'S KING NHSB 847406</b> (M) LOF 40836/2921
		<b>NAJA DES MORAINES DE FLOUQUET</b> 1977-07-06 (M) LOF 41387/3518 (CH CS)	<b>JAIS DE LA DUNE AUX OYATS</b> 1974-05-08 (F) LOF 36112/2915 (TR)	inconnu
	Mère <b>QANA DU MONT DU PECH</b> 1998-01-23 (F) LOF 80319/15369	<b>DICK DE SPANDELLES</b> 1988-05-17 (M) LOF 59863/7195 (CH CS, CH T, TR)	<b>ROMY DE CAYOMIL</b> 1980-01-20 (F) LOF 45215/5079	<b>IUSCA DELLA GIOVECCA PT. 58576</b> (F) LOF 39197/3305
<b>VANG DE LA LEMBAZ</b> 1984-02-01 (M) LOF 53291/5520			<b>NIEL DE CAYOMIL</b> 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)	
<b>LOU DE COUCAREILLE</b> 1995-04-24 (F) LOF 74930/12821		<b>ALICE DE LA PLAINE DU GAVE</b> 1985-06-10 (F) LOF 53980/7980	<b>OLIVIA</b> (F) LOF 43111/4391	 <b>MANDRAKE</b> (M) LOI 60689
		<b>BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR</b> 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR)	<b>ANDY (BATTIOTTI)</b> (F)	 <b>IPPOCAMPO DEL VENTO</b> 1982-08-31 (M) LOI 119470
			<b>HERBIE DE COUCAREILLE</b> 1992-06-19 (F) LOF 69164/11305	<b>TAIGA DE LA PASSEE</b> 1982-11-08 (F) LOF 49660/6454
		<b>ARIA DE LA COTANCE</b> 1985-01-20 (F) LOF 53283/10135		<b>VANESSA DE LA LEMBAZ</b> 1984-02-01 (F) LOF 55002/7100

Eleveur : MICHEL MALHIE

Tatouage : 2CCG402

Sang italien (estimation) : 53 %

Estimation des points au pédigrée : 9

**Taux de consanguinité (estimation) : 1 %****FAUNO DEL VENTO** (3 X 5) : 0.007812**JAIS DE LA DUNE AUX OYATS** (4 X 7) : 0.001038**SERNOS DEL BOCIA** (4 X 6,8) : 0.000488**NARVIK DU VRIZON** (6,7 X 7) : 0.000366**CLASTIDIUM MIRCO** (6 X 7,8) : 0.000366**CLASTIDIUM ISLO** (7 X 7,8,8,8) : 0.000244

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