

DORIA DE KERHAM

1988-06-16 (F) LOF 59921/8895

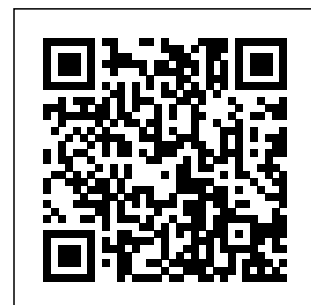
Couleur : Noi. PBl.Env.

[fiche affixe](#)

	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p>MANDRAKE (M)</p> 	<p>LOR (M)</p>
<p>Père ALPIN DE LA COTANCE 1985-01-20 (M) LOF 53280/5868 (CH IB, TR) - Fau. PBl.Env.</p> 		<p>RADE DE LA LEMBAZ (F)</p>	<p>BETA DELLA BOCCELLA (F)</p>
	<p>PUCE DU SAMOURAI 1979-09-05 (F) LOF 45354/5088 (CHQFS, TR) - Fau. PBl.TLi.</p> 	<p>CLASTIDIUM URALO LOI PT. 75189 1977-07-01 (M) LOF 45016/3835</p>	<p>ONYX DE LA LEMBAZ (M)</p> 
		<p>VALSE DES BORDS DE L'ISLE (F) LOF 33442/2403</p>	<p>ALFA DELLA MOLLE (F)</p>
			<p>CLASTIDIUM POCKER PT. 45229 (M)</p>
			<p>CLASTIDIUM STILLA PT. 5898Z (F)</p>
			<p>CLASTIDIUM LEX LOI PT 20958 (M)</p>
			<p>TOSCA DE BEYRIS (F)</p>

<p>Mère</p> <p><u>SILENE DU LYS DES RAYERES</u> 1981-08-23 (F) LOF 47700/5698 (CH CS, TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>NARVICK DU PONT TORDOIR</u> 1977-03-05 (M) LOF 40572/3809 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p><u>IAN DU CASAQUIN</u> (M) LOF 34707/2658</p>	<p><u>PIPO OF GLENSIDE</u> (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)</p>	
		<p><u>UNETTE DU GRISBY</u> (F) LOF 32694/2175</p>	<p><u>SIERRA DE LA VERDERIE</u> (F) LOF 29969/1888</p>	
	<p><u>PUSSY DES BOUES DE GITANE</u> 1979-05-04 (F) LOF 44098/4951 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>LETO DE LA FONT VERNET</u> 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)</p>	<p><u>SARO DU GRISBY</u> (M) LOF 28797/1239</p>	<p><u>NOLLYE DU GRISBY</u> (F) LOF 22050/381</p>
		<p><u>INKA DES PARRUCHES</u> 1973-05-04 (F) LOF 35106/2561</p>	<p><u>IGOR DE LA FONT VERNET</u> 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)</p>	<p><u>VOX DE LA FONT VERNET</u> 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)</p>
			<p><u>TROTTEUR II DES PARRUCHES</u> (M) LOF 31237/1680</p>	
			<p><u>PATTONE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140</p>	

Eleveur : JACQUES KERSPERN
Cotation : 1
Tatouage : JLJ154
Sang italien (estimation) : 8 %
Estimation des points au pédigrée : 30



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

