






DYNA DE L'ERICA

1988-04-22 (F) LOF 59024

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

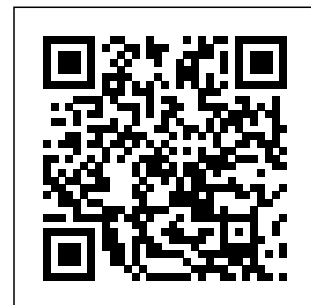
<p>Père</p> <p>ALPIN DE LA COTANCE 1985-01-20 (M) LOF 53280/5868 (CH IB, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p>MANDRAKE (M)</p> 	<p>LOR (M)</p>	
	<p>PUCE DU SAMOURAI 1979-09-05 (F) LOF 45354/5088 (CHQFS, TR) - Fau. PBI.TLi.</p> 	<p>RADE DE LA LEMBAZ (F)</p>	<p>ONYX DE LA LEMBAZ (M)</p> 	<p>BETA DELLA BOCCELLA (F)</p>
		<p>CLASTIDIUM URALO LOI PT. 75189 1977-07-01 (M) LOF 45016/3835</p>	<p>ALFA DELLA MOLLE (F)</p>	
		<p>VALSE DES BORDS DE L'ISLE (F) LOF 33442/2403</p>	<p>CLASTIDIUM POCKER PT. 45229 (M)</p>	
			<p>CLASTIDIUM STILLA PT. 58987 (F)</p>	
			<p>CLASTIDIUM LEX LOI PT 20958 (M)</p>	
			<p>TOSCA DE BEYRIS (F)</p>	
<p>Mère</p> <p>BLUE BELL DE L'ERICA 1986-03-15 (F) LOF 55190/7863 - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>OLAF DU PETIT GUE 1978-02-21 (M) LOF 42255/3926 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>LETO DE LA FONT VERNET 1975-05-07 (M) LOF 37840/2908 (CH GT)</p>	<p>IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)</p>	
		<p>MIRA DE SAINT FORTIS (F) LOF 39368/3649</p>	<p>VOX DE LA FONT VERNET 1972-04-01 (F) LOF 33261/2357 (TR)</p>	
			<p>HOT SHOT ZORN (M) LOF 38795/2574</p>	<p>JEEP DE LA BENIGOUSSE (F) LOF 37198/3135</p>
			<p>NUT DE L'ERICA 1977-11-30 (M) LOF 42028/4163 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>IGOR DE LA FONT VERNET 1973-06-22 (M) LOF 34885/2147 (TR)</p>
		<p>THAIS DE L'ERICA 1982-08-26 (F) LOF 49508/6056 - Fau. PBI.Env.</p>		<p>URFA OF GLENSIDE (F) LOF 40104/3461</p>
			<p>MALICE DE L'ERICA (F) LOF 39079/3741</p>	<p>ITOS DU RISMOR (M) LOF 34727/2086 (TR)</p>
			<p>REA OF GLENSIDE SHSB 169936 1968-05-04 (F) LOF 36346/2629</p>	

Eleveur : JACQUES PELLETIER JIPPON

Tatouage : JED116

Sang italien (estimation) : 7 %

Estimation des points au pédigrée : 23



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