


URFA DU PICCOLARET

1983-06-07 (F) LOF 50505/6701

Couleur : Fau. PBI.TLi.

[fiche affixe](#)

<p>Père RUPIN DU SAVAIS 1980-06-05 (M) LOF 45786/4555 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>CLASTIDIUM URALO LOI PT. 75189 1977-07-01 (M) LOF 45016/3835</p>	<p>CLASTIDIUM POCKER PT. 45229 (M)</p>	 <p>FERREOS TOM 1965-05-09 (M) LOI PT030769</p>
		<p>CLASTIDIUM STILLA PT. 58987 (F)</p>	<p>CLASTIDIUM LISA (F)</p>
		<p>MARQUI DU COLLET DE FARBAN 1976-07-12 (M) LOF 39597/3197</p>	<p>CLASTIDIUM RAP (M)</p>
		<p>ORPHEE DU SAVAIS 1978-04-24 (F) LOF 42711/4665 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>GULLAS KATHE (F)</p>
		<p>LARA DU COLLET DE FARBAN FCI 1975-11-24 (F) LOF 38769/3666</p>	<p>JERICO DU COLLET DE FARBAN 1974-12-10 (M) LOF 37252/2652</p>
			<p>VEGA 1972-05-16 (F) LOF 33315/2258</p>
			<p>INCA DE LA TOUR SARRAZINE (M) LOF 34588/2126</p>
			<p>TOSCA DE BEYRIS (F) LOF 31217/1984</p>

<p>Mère <u>RUMBA</u> 1980-04-27 (F) LOF 45488/5716 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>MARQUI DU COLLET DE FARBAN</u> 1976-07-12 (M) LOF 39597/3197</p>	<p><u>JERICHO DU COLLET DE FARBAN</u> 1974-12-10 (M) LOF 37252/2652</p>	<p><u>QUILLAN DU MAUMONT NOIR</u> (M) LOF 26736/819</p>
			<p><u>TOSCA DE BEYRIS</u> (F)</p>
		<p><u>VEGA</u> 1972-05-16 (F) LOF 33315/2258</p>	<p><u>UN DU SAMOURAI</u> (M) LOF 31527/1493</p>
			<p><u>TANGA DU SAVAIS</u> (F) LOF 30785/1836</p>
	<p><u>NENETTE DE VARMAOU</u> 1977-11-08 (F) LOF 41821/4389</p>		<p><u>UN DU SAMOURAI</u> (M) LOF 31527/1493</p>
		<p><u>LOFTY DE MONTE AUROS FCI</u> 1975-03-10 (M) LOF 37368/2689</p>	<p><u>UZANE DU QUEYRAS</u> (F) LOF 32753/2253</p>
<p><u>VICA</u> (F) LOF 27331</p>		<p><u>QUINQUIN DE LA TOUR</u> <u>SARRAZINE</u> (M) LOF 27259/1124</p>	
		<p><u>TOUPIE RI</u> 25293 (F)</p>	

Eleveur : ANDREE SPINETTI
Cotation : 1
Tatouage : EEX585
Sang italien (estimation) : 10 %

Taux de consanguinité (estimation) : 6.6 %

MARQUI DU COLLET DE FARBAN (3 X 2) : 0.062500
UN DU SAMOURAI (5 X 4,4) : 0.003906



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

