




UKAR

1983-03-29 (M) LOF 75062/10391
Couleur : Noï. PBI.Env.Mou. (bluebelton)

<p>Père</p> <p><u>POLO DES HAUTS DU KLETTENBERG</u> 1979-08-10 (M) LOF 63494/6563 - bluebelton</p>	<p><u>LARNO OF WILLIAMSBURG</u> 1975-03-17 (M) LOF 52165/4230 (Ch B)</p> 	<p><u>ROMEO DE LAURENCIA</u> (M) LOF 33655/1153</p>	 <p><u>ISARD DU BOIS BAILLY</u> (M) LOF 18488 (Ch T) - lemon</p>	
	<p><u>LUCRECE</u> 1975-04-30 (F) LOF 50629/4786</p>	<p><u>VANIA DU VIEUX MULHOUSE</u> (F) LOF 43730/3553</p>	<p><u>TOSCAN DE LA MARE D'ANGUERNY</u> (M) LOF 37457/1675</p>	<p><u>NINIA DU VAL D'ARRY</u> (F) LOF 27572/00441 (TR, CH T)</p>
<p>Mère</p> <p><u>QJTA VOM GOTESBERG</u> 1978-07-08 (F) LOF 60111/7647 - tricolore</p>	<p><u>JICKY SETTER ANGLAIS</u> 1974-03-04 (M) LOF 48294/4853</p>	<p><u>OSCAR DU VAL PAGNY</u> (M) LOF 28803/741</p>	 <p><u>ISARD DU BOIS BAILLY</u> (M) LOF 18488 (Ch T) - lemon</p>	
	<p><u>LOLA</u> (F) LOF 50266/4883</p>	<p><u>TOSCANE</u> (F) LOF 37171/3303</p>	<p><u>REBECCA DU MOULIN DE NIEL</u> (F) LOF 33991/2122</p>	<p><u>KADDY</u> (F) LOF 21669 (TR)</p>
	<p><u>TWEED DU STANG DU</u> (M) LOF 37093/1609</p>	<p><u>UTAHS</u> (F) LOF 41419/2923</p>	<p><u>OPÉRA DE PORT ARTHUR</u> 1965-06-18 (M) LOF 29284/455 (Ch T)</p>	<p>inconnu</p>
			<p><u>NEPTUNE DU MONT BILY</u> (F) LOF 27816/519</p>	<p>inconnu</p>
			<p><u>REBECCA DU MOULIN DE NIEL</u> (F) LOF 33991/2122</p>	

Eleveur : LUTZ GERARD
Cotation : 1
Tatouage : EGC623
Sang italien (estimation) : 8 %
Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

ISARD DU BOIS BAILLY (4 X 4) : 0.008301
DJO DES HAIRIES (7,7 X 7,8) : 0.000305
VICIEUSE DU VAL PAGNY (6,7 X 6) : 0.000244
WLOK DE CYRPAIL (6,7 X 6) : 0.000244
DE YOUKETTE DE PORT ARTHUR (7 X 7,7) : 0.000244
GALA DE PORT ARTHUR (6 X 7) : 0.000244
YA DE CAMPILLOS (8,8 X 7,8) : 0.000122
GONZAGHENSIS MUR (6 X 8) : 0.000122
YOU (7,8 X 8) : 0.000092
TOSCA DE CYRPAIL (7,7,8 X 7,7) : 0.000061
BEN HUR DE PORT ARTHUR (8,8 X 8,8) : 0.000061
YOUKETTE DE PORT ARTHUR (8,8 X 8,8) : 0.000061



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