








NEIGE DU PERVENDOUX

1997-06-13 (F) LOF 79291

Couleur : Sab. PBI.TLi.

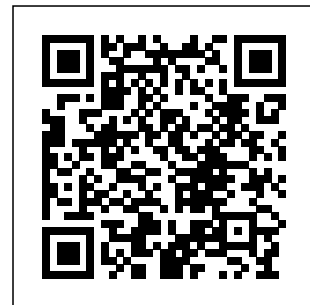
[fiche affiche](#)

<p>Père</p> <p>DUC DU PERVENDOUX 1988-07-18 (M) LOF 60029/8999 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>URIC DES HAUTS CAYRAS 1983-10-14 (M) LOF 51298/5566 (CH GQ, TR) - Mar. PBI.TLi.</p>	<p>LIDO OF GLENSIDE 1975-09-11 (M) LOF 49555/4769</p> 	<p>ITOS DU RISMOR (M) LOF 34727/2086 (TR)</p>	
	<p>ULLA DE LA PASSEE 1983-12-18 (F) LOF 51467/7066 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>ONDEF DES PIGASSOUS 1978-10-22 (F) LOF 43760/4850 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>JACK (M) DKK24074E</p>	<p>LORA DES PIGASSOUS (FCI) 1975-08-21 (F) LOF 38623/4112 (TR)</p>
<p>Mère</p> <p>GOLDA DE LA GRAND'RHEE 1991-08-17 (F) LOF 67297/10714 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>ARC DE LA PLAINE DU GAVE 1985-06-10 (M) LOF 53975/6112 (CH GQ, CHIT, TR, CH P) - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p>IPPOCAMPO DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI 119470</p> 	<p>FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M)</p> 	
	<p>VODKA DU VRIZON 1984-11-06 (F) LOF 53016/6937 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>TAIGA DE LA PASSEE 1982-11-08 (F) LOF 49660/6454 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>CLASTIDIUM WES 1978-01-11 (M) LOE 179691 (TR)</p>	<p>ESPERIA DEL VENTO (F) LOI 073795</p> 
	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p> 	<p>MISS DU VRIZON (F) LOF 39127/3636</p>	<p>OUELLE DE LA PASSEE 1978-01-25 (F) LOF 42637/4301</p>	<p>MANDRAKE (M)</p> 
			<p>RADE DE LA LEMBAZ (F)</p>	<p>VOYOU DE CHAMPOTI (M) LOF 33053/1783</p>
				<p>IQ DU VRIZON 1973-07-20 (F) LOF 35078/2703</p>

Eleveur : JEAN-MARIE QUEYROI
Tatouage : VSD706
Sang italien (estimation) : 31 %
Estimation des points au pédigrée : 19

Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

[OUELLE DE LA PASSEE](#) (3 X 4) : 0.015625
[NARVIK DU VRIZON](#) (5,5,6 X 6,6) : 0.003906
[IO DU VALCOUR](#) (6,6,7 X 6,7,7) : 0.001221
[CLASTIDIUM ISLO](#) (5,6 X 7,7) : 0.001221
[SERNOS DEL BOCIA](#) (6 X 5,7) : 0.000977
[KELLY DE LA PASSEE](#) (6 X 6,7) : 0.000488
[HUSSARD DE SAINT YVES](#) (7 X 6) : 0.000244



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