


**ALPHA DE LA HAUTE ARVERNES**

1985-05-07 (M) LOF 42456/4875

[fiche affixe](#)

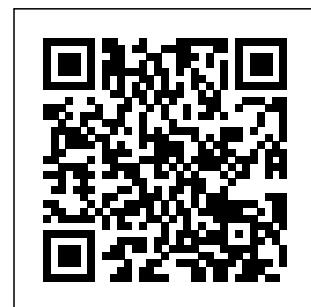
Père <u>ROUF</u> 1980-04-10 (M) LOF 34507/4049	<u>OUF DE SALAGNAT</u> 1978-04-03 (M) LOF 29823/2552	<u>JOB DE LA COTE VIGNERONNE</u> (M) LOF 23014/1276	<u>CARELESS IRISH ROLLIKING</u> (M) LOF 21030/877	
		<u>IGLI DE SALAGNAT</u> (F) LOF 21870/1582	<u>ULLA DES HAUTES NOUES</u> (F) LOF 18896/653	
	<u>MABLY DU COMTE FRANC</u> 1976-05-06 (F) LOF 26099/3108	<u>SLOP DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 17776/318	<u>PAULUS</u> (M) LOF 16587/310	<u>CARELESS VELVET</u> (F) LOF 20244/852
		<u>ULLA</u> (F) LOF 19004/682	<u>LOVE DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 15167/11	<u>PAMPA DES CHENES ROUGES</u> (F) LOF 16503/149
Mère <u>ULLA DU CLOS DE SAINT HILAIRE</u> 1983-02-08 (F) LOF 39485/4946	<u>NORD DE LA BASSE DORDOGNE</u> 1977-12-03 (M) LOF 29390/3076	<u>MOANRUAD RAFTER</u> 1971-10-18 (M) LOF 20720/629 (TR, CH T) 	<u>NEGRO DE KER MAGADUR</u> (M) LOF 16055/100	
		<u>MOANRUAD SWEET GIRL F 0353</u> 1971-04-24 (F) LOF 20721/749	<u>NELDA</u> (F) LOF 15975/82	
	<u>NELLY DE SALAGNAT FCI</u> 1977-03-08 (F) LOF 27260/2512	<u>MOANRUAD SPRITE CH T B 5519</u> (F)	<u>RUSTIC MINSTREL CH T B 9149</u> (M)	<u>MOANRUAD LATON GEM 113 751</u> (M)
		<u>JOB DE LA COTE VIGNERONNE</u> (M) LOF 23014/1276	<u>CARELESS IRISH ROLLIKING</u> (M) LOF 21030/877	<u>CARNAHALLA ROSE C 3576</u> (F)
		<u>IGLI DE SALAGNAT</u> (F) LOF 21870/1582	<u>ULLA DES HAUTES NOUES</u> (F) LOF 18896/653	<u>PAULUS</u> (M) LOF 16587/310
			<u>CARELESS VELVET</u> (F) LOF 20244/852	

Eleveur : EUGENE MAYENOBE

Cotation : 1

Tatouage : FTV344

Estimation des points au pédigrée : 2

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.7 %**JOB DE LA COTE VIGNERONNE (3 X 3) : 0.033203IGLI DE SALAGNAT (3 X 3) : 0.031494CARELESS THORA (5,5 X 5,5) : 0.003906RIGHT DE LA JUGERIE (5,6,6 X 5,6,6) : 0.001953LOVE DES CHENES ROUGES (4,6 X 6) : 0.001953NEGRO DE KER MAGADUR (4,6 X 6) : 0.001953DERRYCARNÉ VINROSE (5,6 X 6) : 0.000977MAC-TONY DES CHENES ROUGES (5,6 X 6) : 0.000977DERRYCARNÉ CLARET (5,6,7,7 X 7,7) : 0.000732

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