


**GYPSIE**

1991-05-05 (F) LOF 48360/6844

Père <u>BOMBIX DE LA COTE D'ARLOZ</u> 1986-01-24 (M) LOF 43483/5224	<u>SORCIER DE LA CHAUME RIGALT</u> 1981-03-06 (M) LOF 36181/3631 (TR)	<u>NIEPSE DE LA RADAZERIE</u> 1977-07-06 (M) LOF 28536/2399 (TR)	 <u>MOANRUAD RAFTER</u> 1971-10-18 (M) LOF 20720/629 (TR, CH T)	
		<u>JEEP DE LA RADAZERIE</u> 1974-05-16 (F) LOF 22574/1322 (TR)	<u>MOANRUAD SAND BANK</u> (F) LOF 26286/1864	
	<u>ROMY</u> 1980-12-10 (F) LOF 35787/4343 (TR)	<u>OHIO</u> 1978-09-29 (M) LOF 30952/2869	<u>UGO DES LONGS BECS</u> 1971-05-21 (M) LOF 19105/715	<u>MOANRUAD BEAUTY IKCD 0487</u> (F) LOF 19979/613
		<u>NIRKA</u> 1977-03-08 (F) LOF 27264/3493	<u>MURAT DU CHARME BRULE</u> (M) LOF 25244/1579	<u>MANIKA DU COMTE FRANC</u> 1976-05-06 (F) LOF 26096/2508
Mère <u>B'SARA DU COMTE FRANC</u> 1986-05-05 (F) LOF 44426/6386	<u>RED DE KERRYVANN</u> 1980-02-21 (M) LOF 33921/3338	<u>PAIRKNAGLOS GABHA</u> (M) LOF 28608/1955 (CH CS, CH GT)	<u>PAIRKNAGLOS BIG SHOT</u> (M) IKCG7382 (TR.)	
		<u>PAIRK-NA-GLOS HEIDI</u> 1978-02-03 (F) LOF 32338/2882	<u>BIRD DOG KITTY</u> (F) IKCB6093	
	<u>SONIE DU COMTE FRANC</u> 1981-04-26 (F) LOF 37218/5059	<u>SLOP DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 17776/318	<u>RUSKIN OF KENSTAFF J. 7751</u> (M)	<u>PAIRKNAGLOS NOININ L. 2040</u> (F)
		<u>NELA</u> 1977-09-16 (F) LOF 29054/3865	<u>LOVE DES CHENES ROUGES</u> (M) LOF 15167/11	<u>PAMPA DES CHENES ROUGES</u> (F) LOF 16503/149
			<u>MURAT DU CHARME BRULE</u> (M) LOF 25244/1579	
			<u>JAVA</u> 1974-12-25 (F) LOF 23643/1805	

Eleveur : JEAN-LUC PREVOST

Cotation : 1

Tatouage : MLT419

Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.2 %**SLOP DES CHENES ROUGES (5,5 X 3,6) : 0.018677MURAT DU CHARME BRULE (4 X 4) : 0.007812VYG DES HAUTES NOUES (4 X 5) : 0.003906SLIEVEBAWN TONY (6,7,8,8 X 6,6,8) : 0.001465NEGRO DE KER MAGADUR (6,6,6 X 7) : 0.000488LINDA DES CHENES ROUGES (6 X 6,8) : 0.000122

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