


**GOUBY DES BOULEAUX ROUGES**

1991-11-12 (M) LOF 48534

[fiche affixe](#)

Père <u>CIRIUS DES BOULEAUX ROUGES</u> 1987-09-19 (M) LOF 45267/5429	<u>RINGO DE LA CONCHE DES ROUCHIS</u> 1980-08-08 (M) LOF 35843/3532	<u>IRIS DES BERGES DU CIRON</u> (M) LOF 22263/1034 (TR)	<u>QUIF</u> (M) LOF 17013/304 (TR)	
		<u>MIANY DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1976-03-10 (F) LOF 25383/2382	<u>V'BELLE DE LA FOUGERE ROUGE</u> (F) LOF 19845/894 (TR.)	
	<u>SAMBA DU GRAND BACHA</u> 1981-12-27 (F) LOF 37666/4484	<u>PAIRKNAGLOS GABHA</u> (M) LOF 28608/1955 (CH CS, CH GT)	<u>JUP'S DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 23062/1253 (CH CS, CH IB)	<u>V'TYE DE LA FOUGERE ROUGE</u> (F) LOF 19847/931
		<u>PEGGY DU GRAND BACHA</u> 1979-10-30 (F) LOF 33202/3758	<u>PAIRKNAGLOS BIG SHOT</u> (M) IKCG7382 (TR.)	<u>BIRD DOG KITTY</u> (F) IKCB6093
Mère <u>AIKA DES BOULEAUX ROUGES</u> 1985-11-20 (F) LOF 43207/5782	<u>SAMOURAI DE LA CHAUME RIGAULT</u> 1981-03-06 (M) LOF 36178/3608 (CH T)	<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>LXELLE</u> 1983-05-10 (F) LOF 40066/4933	<u>RINGO DE LA CONCHE DES ROUCHIS</u> 1980-08-08 (M) LOF 35843/3532	<u>UGO DES LONGS BECS</u> 1971-05-21 (M) LOF 19105/715	<u>MOANRUAD BEAUTY IKCD 0487</u> (F) LOF 19979/613
		<u>SIRENE</u> 1981-05-12 (F) LOF 36628/4314	<u>IRIS DES BERGES DU CIRON</u> (M) LOF 22263/1034 (TR)	<u>MIANY DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1976-03-10 (F) LOF 25383/2382
			<u>OBI</u> 1978-01-21 (M) LOF 29306/2481	
				<u>N'AXELLE</u> 1977-07-12 (F)

Eleveur : EDMOND GENAIS  
 Tatouage : NEE496  
 Estimation des points au pédigrée : 9

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.3 %**

RINGO DE LA CONCHE DES ROUCHIS (2 X 3) : 0.066406  
MOANRUAD RAFTER (5 X 4) : 0.003906  
MAISON DE LA GLESTIERES (6,8 X 5,7) : 0.001282  
SLIEVEBAWN TONY (6,8,8 X 7,7,8) : 0.000549  
RUSTIC RAY 89082/61 (6 X 7) : 0.000244  
LATTON LASS 91680 (6 X 7) : 0.000244



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