

SAKI DU VAL DES MORDOREES

2001-04-15 (M) LOF 54225

Couleur : F.Ro.

[fiche affixe](#)

Père <u>MARQUIS DE L'ANSE DE TY ROUX</u> 1996-12-29 (M) LOF 51578/6677 - F.Ro.	<u>GROENEC DE LA RADAZERIE</u> 1991-03-11 (M) LOF 48219/6038 - F.Ro.	<u>MAJOR</u> 1988-05-20 (M) LOF 46695/5552 - F.Ro.	<u>LANDWATER ARD RI</u> 1980-07-12 (M) IKCN70155
	<u>IRIS DE LA RADAZERIE</u> 1993-05-24 (F) LOF 49586/7024 - F.Ro.	<u>ARMONIE'H DE LA RADAZERIE</u> 1985-11-21 (F) LOF 43540/5749 (CHQFS, TR) - F.Ro.	<u>GLITTER DE LA RADAZERIE</u> 1991-02-12 (M) LOF 47940/5915 - F.Ro.
<u>CADET DE LA RADAZERIE</u> 1987-12-07 (M) LOF 45589/5464 (TR) - F.Ro.			
Mère <u>LINA DU VAL DES MORDOREES</u> 1995-03-30 (F) LOF 50621/7173 - F.Ro.	<u>GROENEC DE LA RADAZERIE</u> 1991-03-11 (M) LOF 48219/6038 - F.Ro.	<u>EMY DE LA RADAZERIE</u> 1989-04-26 (F) LOF 46775/6726 - F.Ro.	<u>NIEPSE DE LA RADAZERIE</u> 1977-07-06 (M) LOF 28536/2399 (TR)
			<u>MOANRUAD PRECIOUS</u> 1982-06-25 (F) LOF 43113/5364 (TR) - F.Ro.
	<u>ES DU BOIS D'ACACIAS</u> 1989-06-18 (F) LOF 46665/6371 - F.Ro.	<u>SAKI DE LA CHAUME RIGAULT</u> 1981-10-22 (M) LOF 37292/3834 (CH CS, TR) - F.Ro.	<u>LOCH DES BECS ROUGES</u> 1975-09-02 (M) LOF 24615/1548 (TR) - F.Ro.
			<u>JEEP DE LA RADAZERIE</u> 1974-05-16 (F) LOF 22574/1322 (TR)
		<u>TESS DU BOIS D'ACACIAS</u> 1982-03-29 (F) LOF 37961/4601 (CH CS, TR) - F.Ro.	<u>HUILACO'S SCARLET ROBIN</u> 1977-05-31 (M) LOF 33823/2796
			<u>NYSTEN DE LA COTE</u> <u>VIGNERONNE</u> 1977-10-25 (F) LOF 28737/3426 - F.Ro.

Eleveur : JEAN-YVES & GEORGETTE PRIGENT

Tatouage : 2AUT676

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 14.8 %

GROENEC DE LA RADAZERIE (2 X 2) : 0.125000
MOANRUAD PRECIOUS (4,4,5 X 4) : 0.011719
MOANRUAD RAFTER (5,7,7,7,7 X 5,5) : 0.004883
NIEPSE DE LA RADAZERIE (4,6 X 4) : 0.001953
LOCH DES BECS ROUGES (6 X 4) : 0.001953
JEEP DE LA RADAZERIE (6 X 4) : 0.001953
MOANRUAD SAND BANK (5,7,7 X 5) : 0.000488
KNOCKMORE RED DUKE (8,8 X 6) : 0.000122
MOANRUAD LATTON GEM 113751 (7,8 X 7) : 0.000061
MAISON DE LA GLESTIERES (8 X 6,8) : 0.000031



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