

SULTAN

2001-05-05 (M) LOF 54198

Couleur : F.Ro.

Père <u>FLIPPER DE LA RADAZERIE</u> 1990-07-19 (M) LOF 47644/5921 - 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>MOANRUAD TIMOTHY</u> (M) IKCN2697 (FT.CH.)	
		<u>FERNGLADE EVE</u> (F) IKCP-74558	<u>CLONTARF SINE</u> (F) IKCF2152	
	<u>VERY GOOD DE LA RADAZERIE</u> 1984-05-05 (F) LOF 41516/5667 - F.Ro.	<u>NEPTUNE DE LA TOUR DES GRANGES</u> 1977-12-11 (M) LOF 29188/2803 - F.Ro.	<u>MOANRUAD SAPPHIRE</u> (M) IKCN-66961 (CH.FT.)	<u>GRAIL OF KENTENE</u> (F) IKCF-83754
		<u>SPRING DE LA RADAZERIE</u> 1981-09-08 (F) LOF 37891/4469 - F.Ro.	<u>LOCH DES BECS ROUGES</u> 1975-09-02 (M) LOF 24615/1548 (TR) - F.Ro.	<u>IROSE DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1973-10-22 (F) LOF 21890/1685
Mère <u>ORLANE DE LA RADAZERIE</u> 1998-01-01 (F) LOF 52186/7654 - F.Ro. Pan.Bla.	<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.	<u>SAMOURL DE LA CHAUME RIGAULT</u> 1981-03-06 (M) LOF 36178/3608 (CH T) - F.Ro.	
		<u>VERY GOOD DE LA RADAZERIE</u> 1984-05-05 (F) LOF 41516/5667 - F.Ro.	<u>MOANRUAD PRECIOUS</u> 1982-06-25 (F) LOF 43113/5364 (TR) - F.Ro.	<u>NEPTUNE DE LA TOUR DES GRANGES</u> 1977-12-11 (M) LOF 29188/2803 - F.Ro.
	<u>SOLID GOLD'S EGLANTINE OHZB. IS 2355</u> 1992-04-10 (F) LOF 51583/7291 - F.Ro.	<u>FLASH VON ROYAL OHZB. IS 1900</u> (M) (CHIT.)	<u>MOANRUAD GARTH</u> (M) IKCN60935 (CH.IB.)	<u>GOLDIE VON ROYAL</u> (F) DPSZ104/79 (CH.ALL.)
		<u>GLARE VON DER BISMARCKHOHE OHZB. IS 2205</u> (F)	<u>MOANRUAD TIMOTHY</u> (M) IKCN2697 (FT.CH.)	<u>MOANRUAD WELL THERE</u> (F) VDH85/0361225

Eleveur : JEAN-MICHEL DELMAS
Tatouage : 2AZY944
Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 7.9 %

VERY GOOD DE LA RADAZERIE (2 X 3) : 0.067383
MOANRUAD TIMOTHY (4 X 4) : 0.007812
MOANRUAD RAFTER (5,5,5 X 6,6,6,6) : 0.002930
MOANRUAD SAND BANK (5 X 6,6) : 0.000977
MAISON DE LA GLESTIERES (8,8 X 7) : 0.000122
MOANRUAD LATTON GEM 113751 (6,7 X 7,8,8) : 0.000122



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