

NOLAN

1997-06-29 (M) LOF 51962

[fiche affixe](#)

| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| Père <u>DEX DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1988-12-01 (M) LOF 46346/5628 | <u>ROB ROY DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1980-04-12 (M) LOF 34733/3333 | <u>GROUSE OF KILLYKEERAN</u> (M) LOF 25679/1742 | <u>MOANRUAD WAG C 6360</u> (M) (CH T) | |
| | | <u>IKETTE DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1973-05-31 (F) LOF 21198/1145 | <u>RATH RIGH CINDY 74731/71</u> (F) | |
| | | <u>JUP'S DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 23062/1253 (CH CS, CH IB) | <u>VOUF DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 19843/654 | |
| | <u>TEDYE DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1982-04-25 (F) LOF 38163/5284 | <u>NOLESIA DE LA FOUGERE ROUGE</u> 1977-08-03 (F) LOF 28625/3064 | <u>MULLENCLUAIN MUSE</u> (F) LOF 17350/185 | <u>TARRY DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 18763/465 (CH B, CH CS, CH IB, TR) |
| | | <u>SAKI DE LA CHAUME RIGALT</u> 1981-10-22 (M) LOF 37292/3834 (CH CS, TR) | <u>ROYALE DE CAUDE COTE</u> (F) LOF 17636/475 | <u>VOUF DE LA FOUGERE ROUGE</u> (M) LOF 19843/654 |
| | | <u>VERA DU CHEMIN DES ANCIENS REMPARTS</u> 1984-03-05 (F) LOF 40800/5168 | <u>VIKYE DE LA FOUGERE ROUGE</u> (F) LOF 20706/979 | <u>LOCH DES BECS ROUGES</u> 1975-09-02 (M) LOF 24615/1548 (TR) |
| Mère <u>ISA</u> 1993-03-29 (F) LOF 49370/7035 | <u>FIDJI DU CHEMIN DES ANCIENS REMPARTS</u> 1990-01-21 (M) LOF 47193/5748 (CH CS) | <u>JEEP DE LA RADAZERIE</u> 1974-05-16 (F) LOF 22574/1322 (TR) | <u>SAPHIR DE STA VIATOR</u> 1981-10-09 (M) LOF 37153/3966 | |
| | | <u>SAGINE DE LA REMISE AUX NOISETTES</u> 1981-05-11 (F) LOF 36423/4278 | inconnu | |
| | <u>E'CATHY</u> 1989-03-21 (F) | inconnu | inconnu | inconnu |
| | | inconnu | inconnu | inconnu |
| | | inconnu | inconnu | inconnu |

Eleveur : THIERRY LUSSIEZ

Tatouage : VVU460

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %TARRY DE LA FOUGERE ROUGE (4,5 X 6,8,8,8) : 0.005127VOUF DE LA FOUGERE ROUGE (4,4 X 7) : 0.001953MULLENCLUAIN MUSE (4,5,6 X 7,8) : 0.001831MOANRUAD TRAIL (5,5 X 8,8) : 0.000488LINDA DES CHENES ROUGES (5,6 X 8) : 0.000366ALLA ROCK 94997 (6 X 8) : 0.000122

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