


FANNY

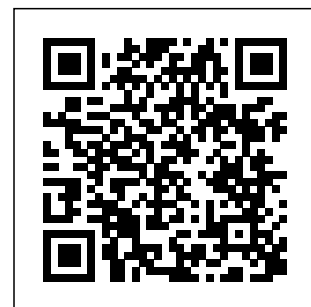
1990-07-08 (F) LOF 64289

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| Père <u>ARAMIS DES MARAIS DE CHALOSSE</u> 1985-05-20 (M) LOF 53764/5973 | <u>UG DE LA PASSEE</u> 1983-09-28 (M) LOF 51381/5457 | <u>BISMANTOVA FRANK</u> (M) LOI 70623 (CHIT, CH GQ)  | <u>BILL</u> (M) LOI PT33583 | |
| | | <u>NEIGE DE LA PASSEE</u> 1977-04-15 (F) LOF 40859/4457 (CH GQ) | <u>BAGHETTE DEL CERANO</u> (F) | |
| | <u>TRUFFE DE LA PASSEE</u> 1982-09-07 (F) LOF 49502/6100 | <u>LARK OF GLENSIDE</u> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P) | <u>QUICK DE LA PASSEE</u> (M) LOF 27205/909 | <u>SITA DE LA PASSEE</u> (F) LOF 29666/1639 |
| | | <u>NICE DE LA PASSEE</u> 1977-04-19 (F) LOF 40852/3987 (CH T) | <u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR) | <u>TWINI BOUBE SHSB 240465</u> (F) |
| Mère <u>DIVA</u> 1988-07-06 (F) LOF 60063/8824 | <u>TITUS</u> 1982-05-25 (M) LOF 48694/6698 | <u>OKI DE KER AVEL</u> 1978-03-05 (M) LOF 42224/3861 | <u>SAIC DE KER AVEL</u> 1969-10-27 (M) LOF 29797/1479 | |
| | | <u>PRUNE DE LA ROCHE DE VEIX</u> 1979-09-23 (F) LOF 44867/4998 | <u>JOQUETTE DE KER AVEL</u> 1974-07-27 (F) LOF 36916/3278 | |
| | <u>CRIS DES BORDS DU DOUCTOUYRE</u> 1987-01-23 (F) LOF 56780/8079 | <u>STOP DES RIVES DU CRIEU</u> 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR) | <u>OSCAR DE LA CROIX DES RAMEAUX</u> 1978-03-22 (M) LOF 42343/3669 | <u>NOLLY DU PUY GOLFIER</u> 1977-04-01 (F) LOF 40816/3981 |
| | | <u>RITA DES RIVES DU CRIEU</u> 1980-02-25 (F) LOF 45252/5089 | <u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794 | <u>MISSETTE DE CAYOMIL</u> 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716 |
| | | | <u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794 | <u>LINDA</u> 1975-06-25 (F) LOF 38367/3534 |
| | | | | |

Eleveur : FRANK TROMEL
 Tatouage : LPK196
 Sang italien (estimation) : 27 %
 Estimation des points au pédigrée : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

QUICK DE LA PASSEE (4,4 X 6) : 0.003906
NARVIK DU VRIZON (5,5,5,6 X 7,8,8) : 0.002930
URANIE DE LA PASSEE (4 X 6) : 0.001953
KELLY DE LA PASSEE (5,5,6 X 7,8) : 0.000732
IO DU VALCOUR (6,6,6,7 X 8,8) : 0.000427



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