



RIBAUE DU CHARME BRULE

(F) LOF 6141/318

Titres : CHB

[fiche affixe](#)

| | | | |
|---|--|--|---|
| Père <u>JERRO VON DER BIRKENKLAUSE</u> (M) LOF 4865 - noi. mar. fau | <u>JENNY DE LA GORDONNIERE</u> (M) LOF 3182 | <u>DARIUS DE LA GORDONNIERE</u> 1954-02-05 (M) LOF 1902 (CH B)  | <u>XINGU DE LA HOUPETTE</u> (M) LOF 1621 |
| | <u>HESTER VON DER BIRKENKLAUSE</u> (F) DPSZ350/60 | <u>GUIWARE DE LA GORDONNIERE</u> 1957-07-08 (F) LOF 2411 (CH B) | <u>VIANETTE DE LA GORDONNIERE</u> 1947-08-02 (F) LOF 8SG991 (CHIT) |
| | | <u>DOLF VON DER BIRKENKLAUSE</u> (M) DPSZ585/57 | <u>FARAUD</u> 1956 (M) LOF 2297 |
| | | <u>ASTELLA VON DER BIRKENKLAUSE</u> (F) DPSZ602/55 | <u>DIANA DE LA GORDONNIERE</u> (F) LOF 1906 (CHB) |
| Mère <u>LUCKY</u> (F) LOF 3988 (CHIB) | <u>KSAR IL DE LIODGA</u> (M) LOF 3514 | <u>ELAN DE VAL RICHARD</u> (M) LOF | <u>DONALD MAC DONALD DE PIERRET</u> (M) LOF |
| | <u>GILKA</u> (F) LOF 2367  | <u>ESPAT CAZILHAC LANGUEDOC</u> (F) LOF 2075 | <u>CARSE DE VAL RICHARD</u> (F) LOF |
| | | <u>XENON</u> (M) LOF 1199 | <u>XAR DE LA SEREINE</u> (M) LOF |
| | | <u>YZOU BILL</u> (F) LOF 1438 | <u>BETTY DE LA GORDONNIERE</u> (F) LOF |
| | | | <u>TRIME DE LA GORDONNIERE</u> (M) LOF |
| | | | <u>VIOLETTE DE LA GORDONNIERE</u> (F) LOF 992 (CHIT) |
| | | <u>RONALD DE PIERRET</u> (M) LOF 801 | <u>VALBY</u> (F) LOF 1132 |

Estimation des points au pédigrée : 28

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %

TANITE DE LA GORDONNIERE (5,6 X 5,6) : 0.004395
DELFORT MARKSMAN (5,6 X 5,6) : 0.004395
KRACK DE LA GORDONNIERE (6,7 X 5,6,7,7) : 0.001831
DALNAGLAR SIMON (7,7,8,8 X 6,7,8,8,8,8) : 0.001099
HÉBÉ (7,7,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000916
OSKOW DE LA HOUPETTE (6,7,7,8 X 7,8,8) : 0.000732
LOLY DE LA HOUPETTE (5,6,7,8,8 X 8) : 0.000366
RITA (6,7 X 6,7,7) : 0.000366
FISCAT (8,8,8 X 7,8) : 0.000092
DAGOBERT DE NOIREMARE (8 X 8,8) : 0.000031
CÉSAR DE LA CROIX CHENIE (8 X 8) : 0.000031

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

