

COSTER DU HAUT DE CRY

1987-05-23 (M) LOF 92674
Couleur : Noi. PBl.Env.Mou. (bluebelton)
[fiche affixe](#)

| | | | |
|--|--|---|--|
| Père <u>U'BILL BILOU DU HAUT DE CRY</u> 1983-09-03 (M) LOF 80269/9297 - lemon | <u>ORFIN DES BRESSANS</u> 1978-06-07 (M) LOF 59472/5632 | <u>UN DES BRESSANS</u> 1971-01-07 (M) LOF 38332/01873 (Ch IB GT)  |  <u>QUEL AS</u> 1967-06-17 (M) LOF 32170/895 (CH.T. TR) |
| | <u>RUSEE DU VAL DE GENEVEAUX</u> 1980-10-09 (F) LOF 66926/8910 - lemon | <u>UVA D'ARRIEUSECQ</u> (F) LOF 39093/02450 (TR, CH IB) | <u>ROUSSE DES BRESSANS</u> 1968-01-25 (F) LOF 33051/01372 |
| Mère <u>TRYCHLOR DU HAUT DE CRY</u> 1982-09-19 (F) LOF 73795/10204 - tricolore | <u>ORFIN DES BRESSANS</u> 1978-06-07 (M) LOF 59472/5632 | <u>UN DES BRESSANS</u> 1971-01-07 (M) LOF 38332/01873 (Ch IB GT)  |  <u>QUEL AS</u> 1967-06-17 (M) LOF 32170/895 (CH.T. TR) |
| | <u>ONCE DU VAL DE GENEVEAUX</u> 1978-04-11 (F) LOF 58913/6647 | <u>UVA D'ARRIEUSECQ</u> (F) LOF 39093/02450 (TR, CH IB) | <u>ROUSSE DES BRESSANS</u> 1968-01-25 (F) LOF 33051/01372 |
| | | <u>JOSS DU BEC ÉTOILE</u> 1974-02-01 (M) LOF 45780/3192 (CHCS CHIB) | <u>TERRASSON DE RIADE</u> (M) LOF 37949/1893 (TR) |
| | | <u>VANOISE DU VAL DE GENEVEAUX</u> 1972-06-02 (F) LOF 41699/2880 | <u>ULTECE DU BEC ÉTOILE</u> 1971-05-29 (F) LOF 39421/02540 |
| | | | <u>LASCAR DE CHAVALDON</u> (M) LOF 23455/00310 |
| | | | <u>TURQUOISE DU BEC ÉTOILE</u> (F) LOF 37824/2430 |

Eleveur : METZ GISELE
Tatouage : HTL892
Sang italien (estimation) : 7 %
Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 19.6 %

ORFIN DES BRESSANS (2 X 2) : 0.125000
JOSS DU BEC ÉTOILE (3 X 3) : 0.031677
VANOISE DU VAL DE GENEVEAUX (3 X 3) : 0.031250
MUTIN DE LA GRANGE AUX BELLES (5,5 X 5,5) : 0.003906
BANCO DU BRIO (7,7,7,8,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8,8) : 0.001465
JAVA DU BEC ÉTOILE (6,6 X 6,6) : 0.000977
JOB DU VAL D'ARRY (6,6 X 6,6) : 0.000977
XO DU VAL PAGNY (7,7,7 X 7,7,7) : 0.000488
GALA DE PORT ARTHUR (7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000305
ANOUK DE BODÉAN (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000122
DYNA DE CAMPILLOS (7,7,8 X 7,7,8) : 0.000122



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