





ALLER

1975-02-12 (M) LOI ST081700

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
| Père BUCK DI MONTEFELTRO 1973-06-06 (M) LOI ST061282 | RAN DI MONTEFELTRO 1969-06-12 (M) LOI ST022242 - n.d. | KIM 91 1962 (M) LOI 15385.62 |  BRICK DEL ROVERE 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (Ch L CHINT) - bluebelton | |
| | | BONA 3 DELLE VALLATE 1962 (F) LOI 14214.62 |  DUCH 3 (M) LOI ST3919 | |
| | MARA DI MONTEFELTRO 1970-05-16 (F) LOI ST030890 | FULL 147 (M) LOI ST11764 | LALLA 8 (F) LOI ST9325 | AMIE DI MONTALBANO (F) LOI ST8871 |
| | | KITA 1967-07-25 (F) LOI ST009312 | DRAKE DI VALTIBERINA (M) LOI ST4770 | TEEKA (F) LOI ST2401 |
| Mère LEDA 1973-04-29 (F) LOI ST062853 | JORCK 1968-09-14 (M) LOI ST016275 | TORNESE (M) LOI ST30844 |  DENNI D'EMPOLI (M) LOI ST8899 (Ch Italie B) | |
| | | LAICA 1967-07-25 (F) LOI ST009316 | GIENNY (F) LOI ST26675 | |
| | VIMON EDI 1969-03-12 (F) LOI ST018643 | VIMON VEL (M) LOI ST24918 |  VIMON REVEL 1962 (M) LOI ST14596 (Ch L Ch Int - Recommandé) | AMANCIO (M) LOI ST30847 |
| | | VIMON LOLLO (F) LOI ST25253 | inconnu | KIRA 200 (F) LOI ST30843 |
| | | | VIMON LULLI (M) LOI ST0020155 | |
| | | | TICINENSIS GIOTTINA 1959-12-13 (F) LOI 8478.60 - bluebelton | |

Propriétaire : Bedetti Giovanni

Taux de consanguinité (estimation) : 5.2 %

GIENNY (5,5 X 4,5,5) : 0.011719
DENNI D'EMPOLI (5,5 X 4,5,5) : 0.011719
KIRA 200 (4 X 4) : 0.007812
AMANCIO (4 X 4) : 0.007812
BRICK DEL ROVERE (4,7,7 X 6,7,7) : 0.003998
TURBINE (5,6,7,7 X 6,7,7) : 0.002930
DUCH 3 (4 X 6) : 0.001984
RAF2 (5,6,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000868
TICINENSIS HAPPY (8,8 X 6,7,7,7,8,8,8,8) : 0.000793
TELL68 (6,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000687
LAMON TILL (6,8,8 X 7,8,8) : 0.000488
ALA 28° (6,7,8 X 8,8,8) : 0.000488
LEO DELLA ZARA (6,7,8 X 8,8,8) : 0.000488
DIVA DEL TIDONE (8,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.000305
QUEROS DELLE MORENE (5,7 X 7) : 0.000122
GONZAGHENSIS MUR (7,8,8 X 8) : 0.000031

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

