






KIR

2000-05-14 (M) LOI LO00112737

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| Père <u>MORIS</u> 1993-06-14 (M) LOI PT181190 | <u>USSARO DEL VENTO</u> 1984-08-02 (M) LOI PT131108 | <u>SANDOKAN DEL VENTO</u> 1981-09-10 (M) LOI PT113028 |  <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) | |
| | | <u>LILLA DEL VENTO</u> 1976-09-05 (F) LOI PT071713 |  <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) | |
| | <u>ANNA</u> 1986-10-15 (F) LOI PT145637 | <u>MONDO DI SAN PELLEGRINO</u> 1983-11-15 (M) LOI PT126353 | <u>ROSMUNDA DEL VENTO</u> 1970-10-02 (F) LOI PT027427 | <u>RATON</u> 1981-04-16 (M) LOI PT115492 |
| | | <u>GLENDEL</u> 1984-08-05 (F) LOI PT132502 | <u>CITA</u> 1980-03-20 (F) LOI PT121267 | <u>CLASTIDIUM BRIO</u> 1981-05-03 (M) LOI PT110930 |
| Mère <u>ALTEA</u> 1998-05-26 (F) LOI LO98147339 | <u>ATOS</u> 1994-01-12 (M) LOI PT183307 | <u>ARDITO DEL VENTO</u> 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.)  |  <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) | |
| | | <u>DOLLY</u> 1987-11-04 (F) LOI PT150601 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., CH GQ) | <u>ARCA DEL VENTO</u> 1984-08-17 (F) LOI PT132883 | |
| | <u>ARNY</u> 1996-04-03 (F) LOI PT197846 | <u>BANG</u> 1984-07-29 (M) LOI PT130204 |  <u>MARCH DELLA CISA</u> 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ) | <u>TUNDRA</u> 1980-03-10 (F) LOI PT105240 |
| | | <u>AVLIS</u> 1992-03-27 (F) LOI PT175595 | <u>TELL</u> 1973-02-03 (M) LOI PT043444 | <u>ORA DEL PASSATORE</u> 1982-05-23 (F) LOI PT119887 |
| | | | <u>TIGER</u> 1988-01-22 (M) LOI PT151114 | <u>GILDA</u> 1986-07-15 (F) LOI PT142279 |

Eleveur : MALCOTTI MAURO / Propriétaire : MALCOTTI MAURO

Tatouage : OMR301

Estimation des points au pédigrée : 5

Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

FAUNO DEL VENTO (4 X 4) : 0.007812
SERNOS DEL BOCIA (4,5,6 X 5,7) : 0.006592
EDO DELL'AZOR (6 X 7,7,8,8) : 0.000732
CLASTIDIUM PITER (5 X 7,8) : 0.000732
OLIMPIA DEL VENTO (6 X 6,6,8) : 0.000488
UGANDA DEL VENTO (5 X 5,7) : 0.000488
CLASTIDIUM ISLO (7 X 7,7,7,8,8) : 0.000244
FERREOS TOM (6,7,7 X 8) : 0.000122



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