






ARGO

1976-07-20 (M) LOI ST105107

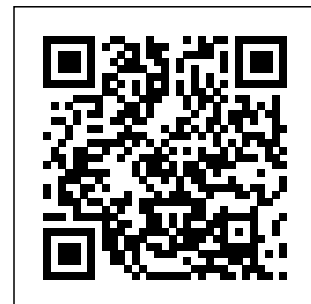
Couleur : MASCHERA SIMMETRICA NERA SUL MUS

Père <u>ARNO</u> 1971-06-02 (M) LOI ST038000 - lemon	<u>IRGO</u> 1968-03-14 (M) LOI ST010874 (CH L CHINT) - bluebelton 	<u>IGOR 8</u> 1964 (M) LOI 22956.64	<u>ARNO 46</u> (M) LOI ST11407 <u>CORA DEL ROVERE</u> (F) LOI
	<u>LILLY</u> 1968-04-11 (F) LOI ST012348	<u>ALBA 28</u> 1960 (F) LOI 10305.60	 <u>DUCH 3</u> (M) LOI ST3919 <u>BONA 5 DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST6707
	<u>ORFEO DI CERE A</u> (M) LOI ST27607	<u>GAJO DI BELLOSGUARDO</u> (M) LOI ST19242 <u>MILVA 5</u> (F) LOI ST15184	 <u>QUARIS DI BELLOSGUARDO</u> 1961-06-27 (M) LOI 12260.61 (Ch L) - tricolore <u>PATRIZIA DI BELLOSGUARDO</u> (F) LOI ST5474 <u>TUMBO DI PRAMAGGIORE</u> (M) LOI ST7450 <u>GRAVA</u> (F) LOI ST9669
Mère <u>CORA</u> 1968-04-07 (F) LOI ST011164 - n.d.	<u>ORFEO DI CERE A</u> (M) LOI ST27607	<u>LINDO DI CERE A</u> (M) LOI ST17869 <u>UADDAN DELLA NIVA</u> 1968-04-01 (F) LOI ST014948	<u>OTTO DELLA NIVA</u> (M) LOI ST12518 <u>CRISMANI DAIANA</u> (F) LOI ST12118  <u>GIOBBE</u> 1957-12-08 (M) LOI ST5220.57 (Ch Italie B) <u>DARMA DELLA NIVA</u> (F) LOI ST3321
	<u>LILA 9</u> (F) LOI ST15256	<u>BOR 2</u> (M) LOI ST10749 <u>LAIKA 13</u> (F) LOI ST10068	<u>PAN DEL RODODENDRO</u> (M) LOI 92827 <u>BERTA DEL LEMENE</u> (F) LOI ST5358  <u>DUCH 3</u> (M) LOI ST3919 <u>DIANA 65</u> (F) LOI

Eleveur : ROMA MARCELLO / Propriétaire : ROMA MARCELLO
 Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 4.1 %

DUCH 3 (4,5 X 4) : 0.011902
TELL 68 (6,6,6,6,7,7,8 X 5,6,7,7) : 0.011444
CRISMANI BLACK (5,6 X 5,6) : 0.004395
ALA 28° (6,7,7,7,8,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.003540
LEO DELLA ZARA (6,7,7,7,8,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.003540
QUES DELLE MORENE (6,6,7,7 X 6,7,7,7) : 0.002441
RAF 2 (6,6,7,7 X 6,7) : 0.001465
QUEROS DELLE MORENE (5,6 X 5,7) : 0.000732
QUINA DELLE MORENE (7,7 X 6) : 0.000488
FULL (7,7 X 6) : 0.000488
ASTRA 5 (6 X 6) : 0.000488
PAN 2 (7,8,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000244



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