






**SIRA**

2002-02-23 (F) LOE 1484503  
Couleur : Fau.PBl.Env. (lemon)

Père <u>ZAS DE BOSENDE</u> (M) LOE 1270497	<u>GIBELTARIK LENNOX</u> (M) LOE 1148916	<u>RADENTIS SBRANCO</u> 1991-07-01 (M) LOI ST448908 (CH IB, Ch. Int. Lav.) - lemon 	 <u>RADENTIS BORG</u> 1987-04-30 (M) LOI ST350267 (Ch. Int. Lav., CH GQ, Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - lemon
		<u>DENNY</u> 1987-03-19 (F) LOI ST344227 - tricolore	<u>FALCO</u> 1980-07-10 (M) LOI ST216030 - lemon <u>BARBIE</u> 1985-08-28 (F) LOI ST318397 - tricolore
Mère <u>ELA DE BOSENDE</u> (F) LOE 1197746	<u>MOLLARRI EOSCORRA</u> (F) LOE 630390	<u>GION DEL DIANELLA</u> 1986-05-30 (M) LOI ST349626 (Ch Espagne T) - lemon 	<u>ROCK DEL DIANELLA</u> 1981-09-16 (M) LOI ST239144 - bluebelton <u>ALI</u> 1983-05-01 (F) LOI ST266718 - lemon
		<u>CARRIE</u> (F) LOE 93172	inconnu inconnu
	<u>ISEL DE CRIADERO ELECTRI</u> (M) LOE 0604707	<u>OSRAM DI TORRE MASINO</u> 1992-01-27 (M) LOI ST456237 - bluebelton	 <u>LEMON</u> 1985-05-25 (M) LOI ST303508 (Ch Italie T, Ch IT T) - bluebelton <u>MURA DI TORRE MASINO</u> 1990-06-20 (F) LOI ST422852 - bluebelton
		<u>GELDA DE CRIADERO ELECTRI</u> (F) LOE	inconnu inconnu
	<u>MOLLARRI EOSCORRA</u> (F) LOE 630390	<u>GION DEL DIANELLA</u> 1986-05-30 (M) LOI ST349626 (Ch Espagne T) - lemon 	<u>ROCK DEL DIANELLA</u> 1981-09-16 (M) LOI ST239144 - bluebelton <u>ALI</u> 1983-05-01 (F) LOI ST266718 - lemon
		<u>CARRIE</u> (F) LOE 93172	inconnu inconnu

Sang italien (estimation) : 62 %  
Estimation des points au pédigrée : 6

**Taux de consanguinité (estimation) : 13 %**

MOLLARRI EOSCORRA (2 X 2) : 0.125000  
LEM DEL RESEGONE (5 X 5,6,7,8,8) : 0.001953  
DUN DEL MESCHIQ (6,6,7,8,8,8 X 7,7) : 0.001587  
ARTU (6,7 X 6,7,7,7) : 0.000732  
MERA DELL ORSONE (5 X 5,7) : 0.000488  
VIMON REVEL (7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000153  
CRISMANI DIK (6,8 X 6,8) : 0.000153  
ARNO II DI VAL D'IDICE (7,7 X 7,7,8) : 0.000122  
CORA DEL VOLO (7,8 X 7,8) : 0.000092  
BRILL 2 DEL ROVERE (8,8,8 X 8) : 0.000061  
LAICA 58 (7,7 X 7,7,8) : 0.000061



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