






IDRA

1997-07-02 (F) LOI LO9838289

Père <u>ZAR</u> 1993-10-07 (M) LOI PT182652	<u>EOLO</u> 1989-06-24 (M) LOI PT160016	<u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	<u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868
	<u>DALIA</u> 1989-08-10 (F) LOI PT162965	<u>DEBORAH</u> 1986-05-18 (F) LOI PT141820	 <u>ZEFIRO DEI ROSSATO</u> 1980-07-15 (M) LOI PT109592 (Camp. Ripr.)
Mère <u>RAJA</u> 1994-07-25 (F) LOI PT187891	<u>FIR</u> 1987-10-30 (M) LOI PT150349	<u>MACK DEL TIRSO</u> 1985-07-11 (M) LOI PT137457 (Ch. Int. Lav.) 	 <u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
	<u>MIZAR</u> 1991-11-01 (F) LOI PT173852	<u>MIRA DELLE VEDUTE</u> 1985-09-18 (F) LOI PT137939	 <u>MARCH DELLA CISA</u> 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)
		<u>LORD DELLA RAMERA</u> 1981-09-10 (M) LOI PT112623	<u>KIM</u> 1979-04-20 (M) LOI PT085348
		<u>KETY DELLA RAMERA</u> 1981-04-05 (F) LOI PT112240	<u>CIRA DELLA RAMERA</u> 1976-01-27 (F) LOI PT064073
		<u>CLASTIDIUM GEK</u> 1985-06-11 (M) LOI PT135619	<u>KIM</u> 1979-04-20 (M) LOI PT085348
		<u>MARUSCA DEL BOCIA</u> 1988-09-06 (F) LOI PT156710	<u>QUALITY DELLA CISA</u> 1978-09-17 (F) LOI PT157153
			<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729
			<u>RITI</u> 1981-04-21 (F) LOI PT129061
			<u>GILES DEL BOCIA</u> 1982-07-01 (M) LOI PT117055 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)
			<u>BUSSOLA DEL VENTO</u> 1985-09-19 (F) LOI PT139282

Eleveur : CHIAPPA PIERGIOVANNI / Propriétaire : CHIAPPA PIERGIOVANNI
 Tatouage : 7MI2933
 Estimation des points au pédigrée : 5

Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

CLASTIDIUM MIRCO (5,6 X 4) : 0.005859
CLASTIDIUM PITER (5,6,7,8 X 5) : 0.003662
EDO DELL'AZOR (6,6,7 X 7,7,7,7) : 0.001953
LIZ (5 X 6,6) : 0.001953
SERNOS DEL BOCIA (6 X 6,6,7,7) : 0.001465
GWANG DE VALESIA PT 6323 (7,7,8,8,8 X 7,7,8,8) : 0.001160
ASTOR (5 X 6) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (6,7,8 X 5,7,8) : 0.000885
REBA (5,6 X 7) : 0.000732
SONDERMOSENS RINO (7,7,8,8 X 6,7) : 0.000549
CLASTIDIUM GARD (7 X 5,8) : 0.000488



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