



RED

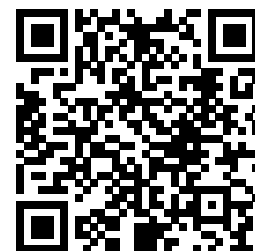
1998-06-24 (M) LOI LO9922335

Père SAN DEL GALOPPATORE 1989-01-10 (M) LOI PT156882	TABU 1985-07-02 (M) LOI PT136023	ASSO DEL VENTO 1982-06-03 (M) LOI PT119446 	ADONE 1975-03-28 (M) LOI PT061089
		VERA 1982-02-22 (F) LOI PT116402	FIESTA DEL VENTO 1977-05-13 (F) LOI PT073144
Mère ERTA 1995-12-15 (F) LOI PT195397	FRIDA DEL GALOPPATORE 1985-10-02 (F) LOI PT137505	GIP DEL BOCIA 1982-07-01 (M) LOI PT117054	 MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797
		ARDI 1983-10-28 (F) LOI PT125909	DERNA DI CEREIA 1976-05-25 (F) LOI PT065561
Père SAN DEL GALOPPATORE 1989-01-10 (M) LOI PT156882	RAS 1993-03-16 (M) LOI PT179783	LUXOR DEL VENTO 1990-01-01 (M) LOI PT164461	 CARIDDI DEL VENTO 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT)
		ZARA DEL GALOPPATORE 2000-01-03 (F) LOI PT166708	VEJO DEL VENTO 1987-10-13 (F) LOI PT150129
Mère ERTA 1995-12-15 (F) LOI PT195397	ASTRA 1992-09-15 (F) LOI PT177694	LUXOR DEL VENTO 1990-01-01 (M) LOI PT164461	OZAR CHIT RCACIT CACT 1993-05-22 (M) LOI PT185458 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr., Ch. Int. Lav.)
		MUSETTA 1989-05-01 (F) LOI PT157874	TOSCA DEL GALOPPATORE 1995-10-01 (F) LOI PT192735
			 CARIDDI DEL VENTO 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT)
			VEJO DEL VENTO 1987-10-13 (F) LOI PT150129
			LAGO DI CEREIA 1981-02-14 (M) LOI PT109845
			FERRARENSIS COLETTE 1983-04-25 (F) LOI PT123174

Eleveur : MINI ONORINO / Propriétaire : BRASCHI LUIGI
 Tatouage : 8FO736

Taux de consanguinité (estimation) : 2.3 %

ASSO DEL VENTO (3 X 6,6) : 0.007812
SERNOS DEL BOCIA (5,5 X 6,6,8,8,8,8,8) : 0.005859
UGANDA DEL VENTO (5 X 6,6,8,8,8,8,8) : 0.002686
EDO DELL'AZOR (5,6,6 X 8,8,8,8) : 0.001465
ARDI (3 X 8) : 0.001129
SORAIA (5 X 6) : 0.000977
CANDRA (4 X 7) : 0.000977
GIP DEL BOCIA (3 X 8) : 0.000977
OLIMPIA DEL VENTO (6 X 7,7,7,7) : 0.000488
ASTOR (5 X 7) : 0.000488
AIR KING ARIEL (7 X 6,7) : 0.000366
TINO BOGAS (7 X 7) : 0.000122
CLASTIDIUM ISLO (7 X 7,8,8,8,8) : 0.000122



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