

TIP

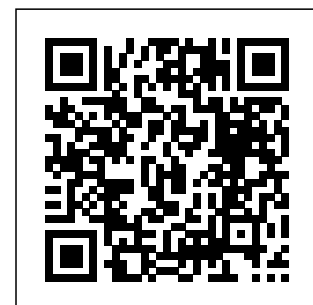
2000-09-04 (M) LOI LO0164113

Père <u>PIANIGIANI'S JANG</u> 1994-01-21 (M) LOI PT184027	<u>FEO</u> 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) 	<u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	<u>TIDALIUM FURI</u> 1977-06-10 (M) LOI PT072868	
	<u>CLIO</u> 1990-09-12 (F) LOI PT168258	<u>BENHUR</u> 1983-05-11 (M) LOI PT123430 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	<u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720	<u>ARON DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117186 <u>JAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 <u>MIRCA</u> 1971-09-16 (F) LOI PT033457 <u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) <u>MAIA DEL BOCIA</u> 1975-10-25 (F) LOI PT060801 <u>BUDDA</u> 1973-09-05 (M) LOI PT048924 <u>ZAMORA DI VALLEROTANA</u> 2006-05-01 (M) LOI PT195925
Mère <u>AMA</u> 1999-05-16 (F) LOI LO99147877	<u>PIANIGIANI'S JANG</u> 1994-01-21 (M) LOI PT184027	<u>FEO</u> 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) 	 <u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)	
	<u>CLARA</u> 1994-09-20 (F) LOI PT187738	<u>CLIO</u> 1990-09-12 (F) LOI PT168258	<u>KELLI</u> 1980-04-11 (F) LOI PT104720	<u>BENHUR</u> 1983-05-11 (M) LOI PT123430 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) <u>NEROCCIA DI VALLEROTANA</u> 1982-09-21 (F) LOI PT119845
	<u>AXEL DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132880 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) 	<u>GEA DEL RIO QUARTO</u> 1992-06-10 (F) LOI PT178490	 <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446  <u>ESPERIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) <u>EDO DEL RIO QUARTO</u> 1986-06-16 (M) LOI PT141634 <u>ERICA DEL RIO QUARTO</u> 1986-06-16 (F) LOI PT141638	

Eleveur : D'AMBROSIO MASSIMO / Propriétaire : D'AMBROSIO MASSIMO
 Tatouage : OSA809
 Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 26.6 %

- PIANIGIANI'S JANG (1 X 2) : 0.257568
- EDO DELL'AZOR (5,5,5,6 X 6,6,6,6,7,8,8) : 0.005127
- CLASTIDIUM ISLO (6,7 X 6,7,7,7,8,8,8,8) : 0.001770
- SERNOS DEL BOCIA (5 X 6,6) : 0.000977
- CLASTIDIUM MIRCQ (5 X 6,7,7) : 0.000977



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