




DAMA

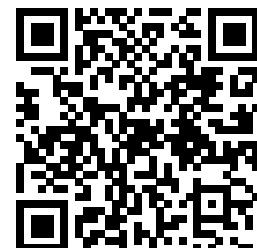
1987-06-01 (F) LOI PT148217
Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>DICK</u> 1986-01-08 (M) LOI PT140050 - BIANCO ARANCIO	<u>CLASTIDIUM CHENT</u> 1982-05-18 (M) LOI PT119375 - BIANCO E NERO TESTA CON MASCHERA	<u>BREM DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1977-06-11 (M) LOI PT071150 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA E CO	<u>CLASTIDIUM POUL</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045227
		<u>CLASTIDIUM RIMA</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054176	 <u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769
		<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 - BIANCO ARANCIO	<u>CLASTIDIUM LAMA</u> 1969-06-22 (F) LOI PT020987
		<u>BORA DEL PASSATORE</u> 1979-08-16 (F) LOI PT101134 - BIANCO ARANCIO	<u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787
Mère <u>DORA</u> 1985-08-15 (F) LOI PT137483 - BIANCO ARANCIO	<u>GES DI PISTAFFA</u> 1983-04-07 (M) LOI PT124444 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO 	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO
		<u>BRINA</u> 1979-06-01 (F) LOI PT084621 - BIANCO ARANCIO	<u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036
		<u>IGOR DEL PASSATORE</u> 1978-10-09 (M) LOI PT082568 - BIANCO ARANCIO	<u>VIPENAE INDIO</u> 1971-08-25 (M) LOI PT033048
		<u>ERINA</u> 1981-08-10 (F) LOI PT113334 - BIANCO ARANCIO ORECCHIE ARANCIO	<u>AIR KINGS LAIKA</u> 1975-04-10 (F) LOI PT057043 - **
<u>NIVA DEL PASSATORE</u> 1983-04-18 (F) LOI PT122573 - BIANCO ARANCIO	<u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787	<u>DORA</u> 1976-04-01 (F) LOI PT068042 - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO	<u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787
	<u>VIPENAE INDIO</u> 1971-08-25 (M) LOI PT033048	<u>CITA DEL PASSATORE</u> 1979-08-20 (F) LOI PT102406 - BIANCO NERO	

Eleveur : RAFFIERI ILIO / Propriétaire : RAFFIERI ILIO

Taux de consanguinité (estimation) : 4.3 %

IGOR DEL PASSATORE (3 X 3) : 0.031250
WIKY DEL PASSATORE (4,5 X 4) : 0.003906
CLASTIDIUM ISLO (5 X 4) : 0.003906
FERREOS TOM (4,5 X 6) : 0.002930
ALI (5,6 X 5,7) : 0.000732



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