



RED

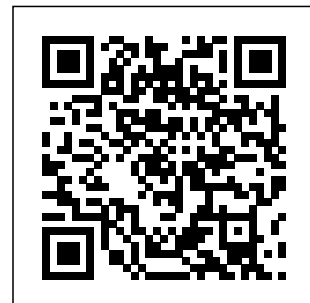
1998-01-26 (M) LOI LO9898047

Père <u>ARNO</u> 1991-08-15 (M) LOI PT172400	<u>DANA DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (F) LOI LO17193330	<u>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</u> (M) LOI PT084258	<u>GIGI DEL POLESINE</u> (M) LOI PT049523 <u>AIR KING DEBORA</u> 1973-02-23 (F) LOI PT043544
		<u>DERNA DEL BOCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084723	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) <u>MISS</u> 1975-02-18 (F) LOI PT057108
	<u>HALBA DI VALEGGIO</u> 1988-08-15 (F) LOI PT156637	<u>GAR DEL BOCIA</u> 1985-04-05 (M) LOI PT133539 (Camp. Ripr.)	<u>GIM DELLA GIGIA</u> 1974-05-24 (M) LOI PT052022 <u>ALBA DEL BOCIA</u> 1980-03-01 (F) LOI PT110989
		<u>CRIS DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (M) LOI LO17193356	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) <u>FRIDA DEL BOCIA</u> 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)
Mère <u>FATA</u> 1990-06-18 (F) LOI PT166657	<u>DANA DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (F) LOI LO17193330	<u>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</u> (M) LOI PT084258	<u>GIGI DEL POLESINE</u> (M) LOI PT049523 <u>AIR KING DEBORA</u> 1973-02-23 (F) LOI PT043544
		<u>DERNA DEL BOCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084723	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) <u>MISS</u> 1975-02-18 (F) LOI PT057108
	<u>HALBA DI VALEGGIO</u> 1988-08-15 (F) LOI PT156637	<u>GAR DEL BOCIA</u> 1985-04-05 (M) LOI PT133539 (Camp. Ripr.)	<u>GIM DELLA GIGIA</u> 1974-05-24 (M) LOI PT052022 <u>ALBA DEL BOCIA</u> 1980-03-01 (F) LOI PT110989
		<u>CRIS DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (M) LOI LO17193356	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) <u>FRIDA DEL BOCIA</u> 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)

Eleveur : BALSAMO GIUSEPPE / Propriétaire : BALSAMO GIUSEPPE

Tatouage : 8AG35

Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 28 %HALBA DI VALEGGIO (2 X 2) : 0.127930DANA DI VALEGGIO (2 X 2) : 0.125000DERNA DEL BOCIA (3,5 X 3,5) : 0.015625MISS (4,5,6 X 4,5,6) : 0.007812SERNOS DEL BOCIA (4,6,6 X 4,6,6) : 0.003906

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