



RANDENSIS NANA'

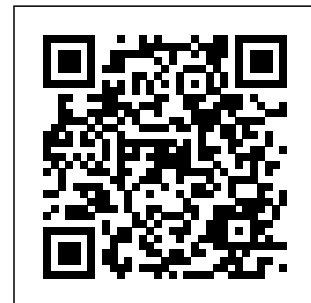
2000-05-20 (F) LOI LO0128523

Père <u>RANDENSIS BEN</u> 1996-03-21 (M) LOI PT194195	<u>IGOR</u> 1991-10-01 (M) LOI PT174147	<u>FEO</u> 1986-07-17 (M) LOI PT144426 (CH, CH GQ, Ch. Ital. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) 	 <u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ)
	Mère <u>LEA</u> 1996-07-18 (F) LOI PT196806	<u>FANNY DEL SIMETO</u> 1992-05-14 (F) LOI PT178564	<u>OXA</u> 1990-09-10 (F) LOI PT166999
		<u>DUMAS DEL SIMETO</u> 1987-07-12 (M) LOI PT148511	<u>GRINGO DEL GELSO BIANCO</u> 1984-12-24 (M) LOI PT132913
		<u>MILA</u> 1989-07-20 (F) LOI PT163367	<u>ALBA DEL SIMETO</u> 1979-04-27 (F) LOI PT084578
			<u>ARTU'</u> 1986-04-03 (M) LOI PT141694
			<u>ANNA</u> 1987-02-28 (F) LOI PT145743
		<u>TEBRO</u> 1990-12-21 (M) LOI PT169507	<u>ARTU'</u> 1986-04-03 (M) LOI PT141694
	<u>RINO</u> 1992-10-23 (M) LOI PT179117	<u>DORA</u> 1991-09-01 (F) LOI PT173926	<u>FURIA</u> 1987-03-04 (F) LOI PT148822
		<u>ROVAZZO</u> 1988-06-25 (M) LOI PT154535	<u>GAIO DEL BIONDO</u> 1986-06-16 (M) LOI PT141486
	<u>DIANA</u> 1992-06-10 (F) LOI PT178347	<u>VERA</u> 1988-06-25 (F) LOI PT154539	<u>BESSY</u> 1988-04-22 (F) LOI PT154004
			<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721
			<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555
			<u>STEEL</u> 1987-02-01 (M) LOI PT148721
			<u>AZIRA DEL RIO QUARTO</u> 1985-12-20 (F) LOI PT139555

Eleveur : RANDO SANTO / Propriétaire : RANDO SANTO
 Tatouage : 0RDO3
 Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %

- ARTU' (4 X 4,5) : 0.011719
- SERNOS DEL BOCIA (6,6,7,7 X 7,7,8,8) : 0.001831
- VELENO DELLA MARCIOLA (6 X 6,6,7,7,8) : 0.001099
- CLASTIDIUM ISLO (7,7,8,8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000977
- MISS DI CASTEL DEL MONTE (6 X 6,6,7,7) : 0.000732
- CLASTIDIUM MIRCO (6 X 7,7,8,8) : 0.000732
- EDO DELL'AZOR (6,6,8 X 8,8) : 0.000549
- REBA (6 X 8,8) : 0.000244
- FERREOS TOM (7,8 X 8,8) : 0.000183
- BORRA (7,8 X 7,7,8,8) : 0.000183
- SONDERMOSENS RINO (8,8 X 8,8) : 0.000122
- CLASTIDIUM JALA (7,8 X 8,8) : 0.000061



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