






LORIS DEI QUATTRO SANTI

2001-08-26 (M) LOI LO0211867

Père <u>CLASTIDIUM DEN</u> 1992-08-20 (M) LOI PT178519	<u>CLASTIDIUM DAN</u> 1983-08-20 (M) LOI PT125243	<u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211	 <u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	
		<u>CLASTIDIUM ALEA</u> 1980-06-27 (F) LOI PT107936	 <u>CLASTIDIUM INTRA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014942	
	<u>EVA</u> 1987-07-21 (F) LOI PT147673	<u>CLASTIDIUM CHENT</u> 1982-05-18 (M) LOI PT119375	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	<u>CLASTIDIUM ROSY</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054175
		<u>TIMBA</u> 1984-09-15 (F) LOI PT131955	<u>BREM DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1977-06-11 (M) LOI PT071150	<u>CLASTIDIUM RIMA</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054176
Mère <u>GEA DEI QUATTRO SANTI</u> 1998-03-14 (F) LOI LO9927159	<u>TIBOR DEL CELO</u> 1993-02-10 (M) LOI PT179774	 <u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ)	 <u>IPPOCRATE DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)	
		<u>MARA DEL CELO</u> 1990-07-30 (F) LOI PT167214	 <u>IPPOCRATE DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)	
	<u>DANA DEL BIONDO</u> 1996-09-11 (F) LOI PT195277	<u>ROL DEL BIONDO</u> 2004-10-11 (M) LOI PT183914	<u>RUMBA DEL GALOPPATORE</u> 1989-01-06 (F) LOI PT156878	<u>CLASTIDIUM IULA</u> 1987-01-04 (F) LOI PT145628
		<u>TOSCA</u> 1989-06-11 (F) LOI PT158228	<u>CLAUS</u> 2000-04-15 (M) LOI LO0116178	<u>MERY DEL BIONDO</u> 1991-06-15 (F) LOI LO0197298
			<u>CLASTIDIUM FARUK</u> 1984-06-24 (M) LOI PT130348	<u>MILVA</u> 1987-08-25 (F) LOI PT151264

Eleveur : ALLEVAMENTO DEI QUATTRO SANTI / Propriétaire : ALLEVAMENTO DEI QUATTRO SANTI

Tatouage : 1VTS1

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 2.6 %FERREOS TOM (4,5,5,5,6,6 X 7,8,8,8,8,8,8) : 0.010498CLASTIDIUM MIRCO (4 X 5,7,7) : 0.005859CLASTIDIUM PITER (3 X 7,7) : 0.003906CLASTIDIUM ROSY (4 X 7,8,8,8) : 0.002441CLASTIDIUM ISLO (5 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.001465SONDERMOSENS RINO (5,6,6,6 X 7) : 0.000977CLASTIDIUM LISA (6 X 7,8) : 0.000366CLASTIDIUM LAMA (5,5 X 8) : 0.000244LUCANIAE GAIO (8 X 8,8) : 0.000061

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