




MALEVENTUM PEDRO

2001-08-19 (M) LOI LO01206832

[fiche affixe](#)

Père MALEVENTUM MORO 2000-05-09 (M) LOI LO00107414	DIOR 1994-02-25 (M) LOI PT185444	AXEL DEL VENTO 1984-08-17 (M) LOI PT132880 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) 	ASSO DEL VENTO 1982-06-03 (M) LOI PT119446 	
		DORA 1990-04-30 (F) LOI PT164776 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)	ESPERIA DEL VENTO 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) 	
	STAR 1995-03-23 (F) LOI PT192885	MARO 1992-04-21 (M) LOI PT177850 (CH IB)	IAGO DEL GALOPPATORE 1987-08-10 (M) LOI PT147760 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)	RENA 1986-05-21 (F) LOI PT143333
		ASTRA 1988-05-07 (F) LOI PT159092	CAMPANIAE BALDO 1986-03-15 (M) LOI PT142193 (CH(I)B, Camp. Ripr.)	CILLA 1990-05-30 (F) LOI PT168114
Mère CIARA 1997-08-30 (F) LOI LO9878164	TANGO 1996-01-24 (M) LOI PT194133 (CH IB)	MARO 1992-04-21 (M) LOI PT177850 (CH IB)	CAMPANIAE BALDO 1986-03-15 (M) LOI PT142193 (CH(I)B, Camp. Ripr.)	
		MORGANA 1993-03-28 (F) LOI PT179956	CILLA 1990-05-30 (F) LOI PT168114	
	CILLA 1990-05-30 (F) LOI PT168114	CICO DI CASTEL MONFORTE 1986-12-18 (M) LOI PT144895	MUTINENSIS WHITE 1990-03-26 (M) LOI PT167429	LARA DELLA MARCIOLA 1987-10-20 (F) LOI PT151676
		PRIMULA DEL CONERO 1986-11-01 (F) LOI PT145526	MUTINENSIS XOSA 1981-06-11 (F) LOI LO01122227	FRAEGELLANUS BEA 1981-06-13 (F) LOI PT112026
			GINEPRO DEL CONERO 1983-08-10 (M) LOI PT125647	LARA 1979-07-26 (F) LOI PT104813

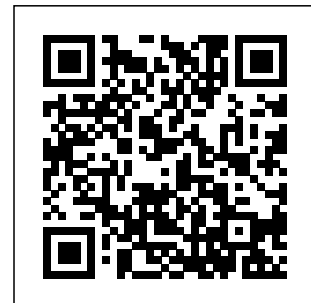
Eleveur : MASTROCINQUE BARTOLOMEO / Propriétaire : MASTROCINQUE BARTOLOMEO

Tatouage : 1MVNI

Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 6.8 %

[MARO](#) (3 X 3) : 0.031311
[CILLA](#) (4 X 2,4) : 0.031250
[EDO DELL'AZOR](#) (6,7,7,8,8 X 6,7,8,8) : 0.002228
[CLASTIDIUM ISLO](#) (6,8,8,8,8 X 6,8,8,8,8) : 0.001648
[SERNOS DEL BOCIA](#) (6,8,8 X 7) : 0.000366
[CHIM](#) (7 X 5,6,7) : 0.000244
[FERREOS TOM](#) (8 X 7,7) : 0.000122
[MUTINENSIS NAVACHO](#) (8 X 6,6,8) : 0.000122
[CH.INT. MUTINENSIS MORO](#) (7 X 5,7,7,7) : 0.000122
[ARNO](#) (8 X 7,8) : 0.000061
[MILO](#) (7 X 5,7,7,8) : 0.000061
[SONDERMOSENS RINO](#) (8 X 8) : 0.000031



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