


CAMPANIAE TYSON

1998-07-01 (M) LOI LO9959632

Père MARO 1992-04-21 (M) LOI PT177850 (CH IB)	CAMPANIAE BALDO 1986-03-15 (M) LOI PT142193 (CH(II)B, Camp. Ripr.)	CAMPANIAE VELA 1980-04-01 (F) LOI LO0128252	BLACK 1995-03-05 (M) LOI PT188807 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)	
		CAMPANIAE TINCA 1979-08-13 (F) LOI PT104588	PUMA DEL CASENTINO 1977-01-06 (F) LOI PT070749	
	CILLA 1990-05-30 (F) LOI PT168114	CICO DI CASTEL MONFORTE 1986-12-18 (M) LOI PT144895	ELTON DELLA MOLE 1976-09-06 (M) LOI PT066725	CAMPANIAE QUEEN 1977-10-05 (F) LOI PT078171
		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
Mère CAMPANIAE DELTA 1988-09-20 (F) LOI PT161430 (Camp. Ripr.)	CAMPANIAE XERXES 1982-03-07 (M) LOI PT122547	ELTON DELLA MOLE 1976-09-06 (M) LOI PT066725	CLASTIDIUM MIRCO 1970-07-06 (M) LOI PT027729	
		CAMPANIAE STELLABIANCA 1979-03-07 (F) LOI PT102544	AIR KING RICA 1971-04-16 (F) LOI PT030209	
	CLASTIDIUM CHIKKA 1982-05-28 (F) LOI PT119370	CLASTIDIUM ASTOR 1980-11-03 (M) LOI PT107750	CAMPANIAE LUX 1970-08-07 (M) LOI PT028663	 CLASTIDIUM POCKER 1973-04-25 (M) LOI PT045229
		ARLET 1980-04-07 (F) LOI PT106181	DORIA 1975-09-05 (F) LOI PT063090	CLASTIDIUM ZELLA 1979-06-30 (F) LOI PT102304
			CLASTIDIUM POOD 1973-04-23 (M) LOI PT045225	CLASTIDIUM LISIA 1973-04-23 (M) LOI PT045225
			BERINA DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO 1977-06-11 (F) LOI PT071152	

Eleveur : MANNA ANTONINO / Propriétaire : GRAMMATICO LEONARDO

Tatouage : 8MMC7

Estimation des points au pédigrée : 20

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %**ELTON DELLA MOLE** (4 X 3) : 0.015625**CAMPANIAE LUX** (5 X 4) : 0.003906**FERREOS TOM** (7,7 X 5,5,6,6,6) : 0.003174**CLASTIDIUM ISLO** (6,6,8 X 5) : 0.001221**CLASTIDIUM POUL** (6 X 5) : 0.000977**CLASTIDIUM LISIA** (7 X 5,6,6) : 0.000732**SONDERMOSENS RINO** (7,8 X 6,6,7) : 0.000671**ARNO** (6,7 X 5) : 0.000488

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