




QUERCIA DEL CONERO

1988-06-22 (F) LOI PT163306

Couleur : BIANCO NERO TESTA DI MORO PEZZA

Père <u>SIRIO DEL CONERO</u> 1985-12-06 (M) LOI PT139981 - BIANCO NERO TESTA DI MORO PEZZA	<u>GINEPRO DEL CONERO</u> 1983-08-10 (M) LOI PT125647 - BIANCO NERO TESTA MUSO ORECCHIE	<u>TAIGA</u> 1981-01-10 (M) LOI PT110638 - BIANCO NERO PICCHIETTATO	 <u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC
			<u>BRINA</u> 1977-05-31 (F) LOI PT071920 - PARIETALI E ORECCHIE ARANCIO PAL
			<u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398
		<u>SCILLA DEL CONERO</u> 1976-08-14 (F) LOI PT068165 - BIANCO	<u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253
	<u>SCILLA DEL CONERO</u> 1976-08-14 (F) LOI PT068165 - BIANCO		inconnu
		<u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398	inconnu
			<u>RIGHEL DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011397
		<u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253	<u>HIRPINIAE AMBA</u> 1969-03-26 (F) LOI PT018192

Mère <u>GRETA</u> 1985-06-02 (F) LOI PT134842 - BIANCO NERO TESTA CON MASCHERA S	<u>TAIGA</u> 1981-01-10 (M) LOI PT110638 - BIANCO NERO PICCHIETTATO	<u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC 	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO 
		<u>BRINA</u> 1977-05-31 (F) LOI PT071920 - PARIETALI E ORECCHIE ARANCIO PAL	<u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX
	<u>CIFEGA DEL CONERO</u> 1979-02-26 (F) LOI PT084640 - TESTA ED ORECCHIE NERE ECCETTUAT	<u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566	<u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566
		<u>SCILLA DEL CONERO</u> 1976-08-14 (F) LOI PT068165 - BIANCO	<u>STELLA</u> 1973-09-20 (F) LOI PT048785
			inconnu
			<u>AIR KING RENA</u> 1971-04-16 (F) LOI PT030211
		<u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398	
		<u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253	

Eleveur : GRAMIGNANI GIORGIO / Propriétaire : VARINELLI VITO

Taux de consanguinité (estimation) : 16.4 %

SCILLA DEL CONERO (2,3 X 3) : 0.093750

TAIGA (3 X 2) : 0.062500

MILO (5 X 3,4) : 0.007812



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