






SCIRA

1988-06-29 (F) LOI PT153323

Couleur : BIANCO NERO TESTA DI MORO CON PI

Père <u>ASSO DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117184 - B.CO ARANCIO MSC.CRANIO FACCIALE	<u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **	<u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769 	<u>FUGLS VILMANN 19401 N</u> (M)	
	Mère <u>LILLA</u> 1985-05-22 (F) LOI PT138236 - BIANCO NERO TESTA E MACCHIE NERI	<u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908	<u>CLASTIDIUM INTRA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014942 	<u>BOGAS LAILA 211476 R</u> (F)
inconnu			<u>SONDERMOSENS RINO</u> 1963-05-25 (M) LOI PT008559	
	<u>GIP</u> 1982-10-30 (M) LOI PT121861 - BIANCO ARANCIO ORECCHIA DX.PUNTE	<u>ARLETTE DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (F) LOI PT018162	<u>LUCANIAE HELGA PT 10658</u> (F)	
		inconnu	inconnu	
	<u>KICA</u> 1981-10-11 (F) LOI PT118549 - BIANCO NERO	<u>BAGONGHI</u> 1977-07-06 (M) LOI PT075309 - BIANCO ARANCIO CON ORECCHIE E MA	 <u>GWANG DE VALESIA PT 6323</u> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,	inconnu
		<u>FRAEGELLANUS ASTRA</u> 1980-02-16 (F) LOI PT103765 - BIANCO ARANCIO	<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583 <u>CITA</u> 1969-07-26 (F) LOI PT020047 <u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO <u>CLASTIDIUM SCILLA</u> 1975-06-26 (F) LOI PT058978	
	<u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **	 <u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	<u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO	
	<u>FRAEGELLANUS AVA</u> 1980-02-16 (F) LOI PT103766 - BIANCO NERO	 <u>CLASTIDIUM INTRA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014942	<u>CLASTIDIUM SCILLA</u> 1975-06-26 (F) LOI PT058978	

Eleveur : CARBONI ROSALBA / Propriétaire : CARBONI ROSALBA

Taux de consanguinité (estimation) : 8.4 %CLASTIDIUM PITER (2 X 3) : 0.062500FERREOS TOM (3 X 4,6,6,6,6) : 0.015625GWANG DE VALESIA PT 6323 (4 X 5) : 0.003906SONDERMOSENS RINO (4 X 5,7,7) : 0.001953

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