




ANTEO

1992-09-07 (M) LOI PT177118

<p>Père <u>BRUS DI VALEGGIO</u> 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)</p>  <p>Brus di valeggio 1992</p>	<p><u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)</p>	<p><u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583</p>	<p><u>CREK DEL VENTASSO</u> 1966-12-25 (M) LOI PT003449</p>	
	<p><u>FENA DEL BOCIA</u> 1985-01-05 (F) LOI PT132609</p>	<p><u>MARA</u> 1973-10-13 (F) LOI PT049588</p>	<p>inconnu</p>	<p><u>GALA DEL VIRGILIANO</u> 1968-12-10 (F) LOI PT016025</p>
	<p><u>PUL DEGLI UBERTI</u> 1982-02-02 (M) LOI PT115239 (CH, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)</p> 	<p><u>MASOF DEL BOCIA</u> 1975-10-25 (M) LOI PT060797</p> 	<p><u>DERNA DEL BOCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084723</p>	<p><u>BELINDA</u> 1968-04-26 (F) LOI PT014157</p>
	<p><u>SEMEGHINI RINA</u> 1985-10-05 (F) LOI PT138268</p>	<p><u>JAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392</p>	<p><u>LEDA DEGLI UBERTI</u> 1976-07-03 (F) LOI PT065246</p>	<p><u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)</p>
<p>Mère <u>SANDRA</u> 1988-01-05 (F) LOI PT150286</p>		<p><u>AMOS DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (M) LOI PT018159</p>	<p><u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)</p>	
		<p><u>LUCANIAE BAIA</u> 1974-06-19 (F) LOI PT055240</p>	<p><u>CALIMA</u> 1973-05-31 (F) LOI PT045560</p>	
		<p><u>WANG DELLA CISA</u> 1979-07-06 (M) LOI PT161960</p>	<p><u>MISS</u> 1975-02-18 (F) LOI PT057108</p>	
		<p><u>GIGO DEL FELTRINO</u> 1973-01-06 (M) LOI PT044548</p>	<p><u>CITA</u> 1969-01-12 (F) LOI PT017581</p>	
		<p><u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583</p>	<p><u>MARA</u> 1973-10-13 (F) LOI PT049588</p>	
		<p><u>SIMBAD CINA</u> 1983-09-30 (F) LOI PT126292</p>	<p><u>ARIET DI VERONELLO</u> 1974-12-24 (F) LOI PT056404</p>	

Eleveur : MANSI GERARDO / Propriétaire : MANSI GERARDO

Tatouage : 2PN835

Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 7.1 %FLOC (2 X 3) : 0.062500SERNOS DEL BOCIA (4,4 X 5) : 0.007812EDO DELL'AZOR (5 X 6) : 0.000977

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