






LAIKA

1988-03-10 (F) LOI PT151616
Couleur : BIANCO ARANCIO

			 <p>FERREOS TOM 1965-05-09 (M) LOI PT030769</p>
			 <p>CLASTIDIUM INTRA 1968-10-03 (F) LOI PT014942</p>
<p>Père OMARSCHARIE 1986-05-13 (M) LOI PT140266 - BIANCO ARANCIO STELLA IN FRONTE</p>	<p>ASTOR DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117179 - B.CO AR.MASC.CRANIO FACC.SIMM.DU</p>	<p>CLASTIDIUM PITER 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **</p>	<p>inconnu</p>
	<p>POLLY 1984-03-20 (F) LOI PT126741 - BIANCO ARANCIO MASCHERA E TRE MA</p>	<p>GLENDA DELLA CISA 1975-06-07 (F) LOI PT057908</p>	<p>ARLETTE DEL GUERCIO 1969-03-31 (F) LOI PT018162</p>
<p>GOLDRAKE 1979-03-08 (M) LOI PT084478 - BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIA</p>		<p>BRIGI 1974-04-20 (F) LOI PT051318</p>	<p>FEBO 1971-04-20 (M) LOI PT030046</p>
		<p>KIRA 1977-07-15 (F) LOI PT072882 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIE AL DO</p>	

<p>Mère <u>MIRA DEI GINEPRI</u> 1983-06-04 (F) LOI PT126200 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>	<p><u>CLASTIDIUM ZENO</u> 1979-05-03 (M) LOI PT101347 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 		
		<p><u>CLASTIDIUM ORADA</u> 1972-06-09 (F) LOI PT039371</p>	<p><u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943</p>		
	<p><u>LORI</u> 1979-03-08 (F) LOI PT084483 - BIANCO ARANCIO MASCHERA TRE MACC</p>	<p><u>OSRAM DEL VENTO</u> 1971-06-06 (M) LOI PT031231</p>	inconnu	<p><u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769</p> 	
			inconnu	<p><u>CLASTIDIUM ISNET</u> 1968-09-06 (F) LOI PT014939</p>	
		<p><u>BRIGI</u> 1974-04-20 (F) LOI PT051318</p>			<p><u>KOENNING</u> 1971-04-25 (M) LOI PT029709</p>
					<p><u>ALICENSIS BETTI</u> 1969-08-06 (F) LOI PT021171</p>

Eleveur : BONIFACCINO DELIO / Propriétaire : BONIFACCINO DELIO

Taux de consanguinité (estimation) : 4.7 %

OSRAM DEL VENTO (4 X 3) : 0.015625

BRIGI (4 X 3) : 0.015625

FERREOS TOM (4 X 4) : 0.007812

KOENNING (5,5 X 4) : 0.003906

SONDERMOSENS RINO (5 X 5,5) : 0.003906



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