



DIK

1985-06-30 (M) LOI PT135837
Couleur : BIANCO ARANCIO

<p>Père <u>BRONI DI CASTEL DEL MONTE</u> 1982-07-25 (M) LOI PT119861 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>CLASTIDIUM RINK</u> 1974-07-20 (M) LOI PT053814</p>	<p><u>ERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769</p> 	<p><u>FUGLS VILMANN 19401 N</u> (M)</p>
		<p><u>CLASTIDIUM LANDA</u> 1969-06-29 (F) LOI PT023530</p>	<p><u>BOGAS LAILA 211476 R</u> (F)</p>
		<p><u>MIRCO DELLA MARCIOLA</u> 1974-03-25 (M) LOI PT051610</p>	<p><u>CLASTIDIUM HOMAR</u> 1967-10-20 (M) LOI PT008604</p>
		<p><u>LEA</u> 1976-01-06 (F) LOI PT063616 - BIANCO NERO</p>	<p><u>CLASTIDIUM HELIDELMAR</u> 1967-06-03 (F) LOI PT008577</p>
	<p><u>BERTA</u> 1967-03-11 (F) LOI PT004210</p>	<p><u>BOLGHERI DI BOCCADARNO</u> 1968-10-05 (M) LOI PT015558</p>	
		<p><u>DALA DELLA MARCIOLA</u> 1969-10-02 (F) LOI PT021014</p>	<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>

<p>Mère <u>DIANA</u> 1984-02-16 (F) LOI PT126591 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>	<p><u>CALIMERO</u> 1980-07-22 (M) LOI PT108849 - NERO</p>	<p><u>CLASTIDIUM UBER</u> 1977-07-01 (M) LOI PT075185 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M</p>	 <p><u>CLASTIDIUM POCKER</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045229</p>	
		<p><u>LARA</u> 1978-01-07 (F) LOI PT077951 - CROSTA DI PANE</p>	<p><u>CLASTIDIUM STILLA</u> 1975-07-15 (F) LOI PT058987</p>	
	<p><u>FANI DI CASTEL DEL MONTE</u> 1980-10-31 (F) LOI PT119680 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>CHIM DEL PASSATORE</u> 1978-05-02 (M) LOI PT077716 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>FULL</u> 1970-06-01 (M) LOI PT027453</p>	<p><u>ALA</u> 1973-08-12 (F) LOI PT046718</p>
		<p><u>ZARA</u> 1977-05-26 (F) LOI PT075660 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>WIKY DEL PASSATORE</u> 1973-12-12 (M) LOI PT048787</p>	<p><u>UBE DEL PASSATORE</u> 1973-08-13 (F) LOI PT046726</p>
			<p><u>CLASTIDIUM RINK</u> 1974-07-20 (M) LOI PT053814</p>	
			<p><u>FIRMUN OMBRA</u> 1972-10-28 (F) LOI PT042722</p>	

Eleveur : CALORIO GIUSEPPE / Propriétaire : CALORIO GIUSEPPE

Taux de consanguinité (estimation) : 4.3 %

CLASTIDIUM RINK (2 X 4) : 0.031250
FERREOS TOM (3 X 5,5,6) : 0.011719



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