






**BERT**

1988-05-05 (M) LOI PT153872  
Couleur : BIANCO ARANCIO

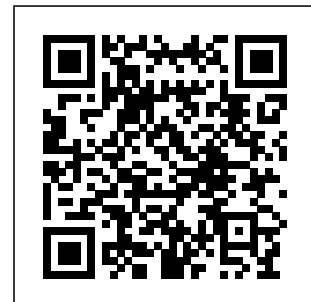
	<p><u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 	<p><u>BOGAS TINO</u> 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO</p> 
		<p><u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943</p>	<p><u>SONDERMOSENS RINO</u> 1963-05-25 (M) LOI PT008559</p>
<p>Père <u>CLASTIDIUM FARUK</u> 1984-06-24 (M) LOI PT130348 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M</p>			<p>inconnu</p>
	<p><u>CLASTIDIUM DAGA</u> 1983-07-10 (F) LOI PT124365 - BIANCO ARANCIO STELLA IN FRONTE</p>	<p><u>CLASTIDIUM BRIO</u> 1981-05-03 (M) LOI PT110930 - BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA M</p>	<p><u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **</p>
		<p><u>CLASTIDIUM VIRNA</u> 1978-07-11 (F) LOI PT080970 - BIANCO ARANCIO MACCHIE AL COLLO</p>	<p><u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729</p> 
			<p><u>CLASTIDIUM UBA</u> 1977-06-04 (F) LOI PT072454 - BIANCO ARANCIO DUE MACCHIE AL CO</p>

<p>Mère  <a href="#">AIR KING GIPSY</a>                      1980-05-10 (F)                      LOI PT107712                      - BIANCARANCIO MASCHERA CON STELLA</p>	<p><a href="#">LUX</a> 1972-05-24 (M) LOI PT037545 - **</p>	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		<p><a href="#">FIORE</a> 1968-05-19 (F) LOI PT011508</p>	inconnu
		inconnu	inconnu
	<p><a href="#">AIR KING SUSAN</a> 1976-10-27 (F) LOI PT070482 - BIANCA ARANCIO-MASCHERA E MANTO</p>	<p><a href="#">CLASTIDIUM OSCAR</a> 1972-06-10 (M) LOI PT039359</p>	 <p><a href="#">FERREOS TOM</a>                      1965-05-09 (M) LOI PT030769</p>
			<p><a href="#">SCHNEIDERS DONNA</a> 1967-11-30 (F) LOI PT037176</p>
		inconnu	inconnu
		<p><a href="#">AIR KING AVIA</a> 1972-07-05 (F) LOI PT040333</p>	inconnu

Eleveur : BONORA GIANFRANCO / Propriétaire : BONORA GIANFRANCO  
 Estimation des points au pédigrée : 2

### Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

[FERREOS TOM](#) (5,6,6,6,6 X 4) : 0.011719



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