








**BRIC**

1992-01-02 (M) LOI PT174973

Père <u>DANDY</u> 1989-01-25 (M) LOI PT156462	<u>IPPOCRATE DEL VENTO</u> 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.) 	<u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) 	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)
	CLASTIDIUM FRINE 1984-07-05 (F) LOI PT130378	<u>ESPERIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) 	 <u>UGANDA DEL VENTO</u> 1975-03-30 (F) LOI PT057872
Mère <u>CLASTIDIUM IALA</u> 1987-04-27 (F) LOI PT146871	<u>JERSTALS HASSAN DKCH</u> 1980-05-23 (M) LOI PT129060	inconnu	inconnu
	<u>CLASTIDIUM FRONNY</u> 1984-07-18 (F) LOI PT130366	inconnu	inconnu
		<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)
		<u>CLASTIDIUM CREOLA</u> 1982-05-22 (F) LOI PT119391	<u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943
			<u>CLASTIDIUM ASTOR</u> 1980-11-03 (M) LOI PT107750
			<u>CLASTIDIUM TOSCA</u> 1976-10-03 (F) LOI PT070191
			 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)
		<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	<u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943
		<u>CLASTIDIUM DUCCIA</u> 1983-01-28 (F) LOI PT121079	<u>CLASTIDIUM ASTOR</u> 1980-11-03 (M) LOI PT107750
			<u>CLASTIDIUM ZELLA</u> 1979-06-30 (F) LOI PT102304

Eleveur : REMARTINI VIRGINIO / Propriétaire : REMARTINI VIRGINIO  
 Tatouage : 2MI9  
 Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 6.1 %**

- CLASTIDIUM MIRCO (3 X 3) : 0.031250
- CLASTIDIUM ASTOR (4 X 4) : 0.010254
- CLASTIDIUM ISLO (4,5,6 X 4) : 0.005859
- FERREOS TOM (6,7,7,7,7,7 X 6,6,6,7,7) : 0.004395
- CLASTIDIUM ZELLA (5 X 4,5) : 0.004395
- CLASTIDIUM POCKER (5,6 X 5,5,6) : 0.001953
- SONDERMOSENS RINO (5,8,8,8 X 5,7,8) : 0.001648
- CLASTIDIUM LISA (6,7,7 X 6,6,7) : 0.000610
- LUCANIAE GAIQ (6,7,8 X 7) : 0.000244
- FLORENT DU HARLAY (7,7,8 X 8) : 0.000061
- VALIANT ALA (8,8 X 8) : 0.000031
- ROMBYS FIKS (8,8 X 8) : 0.000031



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