

**MILO**

2000-06-16 (M) LOI LO0227671

Père <u>DERO</u> 1994-06-15 (M) LOI PT185302	<u>GAIQ</u> 1992-01-04 (M) LOI PT173650	<u>CLASTIDIUM HUL</u> 1986-07-28 (M) LOI PT142776	<u>CLASTIDIUM ASTOR</u> 1980-11-03 (M) LOI PT107750
		<u>WAKEFIELD</u> 1986-06-25 (F) LOI PT143808	<u>CLASTIDIUM ALBA</u> 1980-01-15 (F) LOI PT103356
	<u>INDRA</u> 1988-05-20 (F) LOI PT152303	<u>CLASTIDIUM HOMAR</u> 1986-05-25 (M) LOI PT141100	<u>JERSTALS HASSAN DKCH</u> 1980-05-23 (M) LOI PT129060
		<u>BIRBA</u> 1986-04-27 (F) LOI PT141092	<u>CLASTIDIUM VADO</u> 1978-03-31 (M) LOI PT077785
Mère <u>CLASTIDIUM CINZIA</u> 1995-05-28 (F) LOI LO063569	<u>CLASTIDIUM BRUNO</u> 1993-06-03 (M) LOI PT180218	<u>CLASTIDIUM IVAN</u> 1987-01-09 (M) LOI PT145633	<u>CLASTIDIUM ASTOR</u> 1980-11-03 (M) LOI PT107750
		<u>CLASTIDIUM LADDA</u> 1988-07-15 (F) LOI PT156726	<u>CLASTIDIUM BETTY</u> 1981-11-28 (F) LOI PT114772
	<u>CLASTIDIUM LIDIA</u> 1988-07-15 (F) LOI PT156725	<u>ARNOUX DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI LO00117183	<u>COX DELLA CISA</u> 1980-05-09 (M) LOI PT106941
		<u>GLENDEL</u> 1984-08-05 (F) LOI PT132502	<u>GLENDEL</u> 1984-08-05 (F) LOI PT132502
			<u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211
			<u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908
			<u>CLASTIDIUM BRIO</u> 1981-05-03 (M) LOI PT110930
			<u>CAROLINE</u> 1980-12-03 (F) LOI PT108557

Eleveur : MAGGI DARIO LUIGI / Propriétaire : MAGGI DARIO LUIGI  
 Tatouage : 0PV774

**Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %**

FERREOS TOM (6,6,6,6,7,7,7,7,7,8 X 5,6,6,6,7,7,7,7,8,8,8,8) : 0.022400  
CLASTIDIUM ASTOR (4 X 4) : 0.010254  
CLASTIDIUM ZELLA (5,5 X 5,5,6) : 0.008789  
CLASTIDIUM PITER (5 X 4,5,5,6) : 0.008789  
CLASTIDIUM POCKER (5,6,6,6 X 5,6,6,7,7) : 0.005859  
SONDERMOSENS RINO (7,7,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8,8,8) : 0.001770  
CLASTIDIUM INTRA (6,7 X 5,6,6,7) : 0.001099  
CLASTIDIUM MIRCO (5 X 6) : 0.000977  
EDO DELL'AZOR (6 X 6,7) : 0.000732  
SERNOS DEL BOCIA (6 X 6,7) : 0.000732  
CLASTIDIUM ROSY (6,6 X 6,6,7,7) : 0.000488  
GWANG DE VALESIA PT 6323 (7 X 6,7) : 0.000366  
CLASTIDIUM IALA (6,6 X 8) : 0.000244  
CLASTIDIUM LAMA (7,7,8 X 7,7,8,8) : 0.000183



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