





**BIORK**

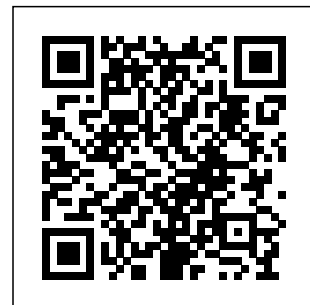
1995-06-03 (M) LOI PT196333

Père <b>SILVER</b> 1989-03-04 (M) LOI PT180272	<b>SIMBAD DORD</b> 1984-09-30 (M) LOI PT133066	<b>CONDOR</b> 1981-09-30 (M) LOI PT114700	 <b>FAUNO DEL VENTO</b> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)	
		<b>ARIET DI VERONELLO</b> 1974-12-24 (F) LOI PT056404	 <b>SERNOS DEL BOCIA</b> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	
		<b>FLOC</b> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)	<b>FRIDA DI GRIZZO</b> 1973-10-23 (F) LOI PT049937	
		<b>VELA</b> 1984-03-27 (F) LOI PT129741	<b>BILL</b> 1971-07-10 (M) LOI PT033583 <b>MARA</b> 1973-10-13 (F) LOI PT049588	
Mère <b>LOIRA</b> 1990-10-19 (F) LOI PT168034	<b>BRINA</b> 1986-03-15 (F) LOI PT140434	<b>CASTOR DI VERONELLO</b> 1981-08-13 (M) LOI PT113807	<b>CLASTIDIUM STELLA</b> 1980-01-10 (F) LOI PT103364	
	<b>MACK DEL TIRSO</b> 1985-07-11 (M) LOI PT137457 (Ch. Int. Lav.) 	<b>TIP DELLA CISA</b> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 	<b>TIDALIUM FURI</b> 1977-06-10 (M) LOI PT072868	<b>ARON DELLA CISA</b> 1980-05-09 (M) LOI LO00117186
	<b>JULA</b> 1989-01-02 (F) LOI PT156189	<b>LINDA</b> 1980-03-10 (F) LOI PT103866	<b>LIZ</b> 1971-09-16 (M) LOI PT033452	<b>MORI</b> 1976-03-14 (F) LOI PT063328
		<b>IRIS</b> 1982-11-16 (M) LOI PT119969	<b>ALYNE</b> 1982-09-25 (F) LOI PT122306	<b>GIL</b> 1980-05-29 (M) LOI PT106824 <b>DEA</b> 1977-04-28 (F) LOI PT073637 <b>BRILL</b> 1977-02-26 (M) LOI PT069860 <b>ALINE</b> 1979-09-28 (F) LOI PT103947

Eleveur : FESTA LORENZO / Propriétaire : FESTA LORENZO  
 Tatouage : 5BS2242  
 Estimation des points au pédigrée : 9

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %**

**SERNOS DEL BOCIA** (4,5 X 5) : 0.005859  
**EDO DELL'AZOR** (5 X 5) : 0.001953  
**CLASTIDIUM MIRCO** (5 X 5) : 0.001953  
**FERREOS TOM** (7,7 X 6) : 0.000488  
**CLASTIDIUM ISLO** (6,7 X 6) : 0.000244  
**SONDERMOSENS RINO** (7 X 7,7) : 0.000122



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