






VIPENAE BESSI

2005-06-11 (F) LOI LO064885

[fiche affixe](#)

Père <u>ZENO</u> 1996-09-06 (M) LOI PT196597	<u>PARIS DEL PRATESI</u> 1991-10-30 (M) LOI PT173354	<u>TIMM DEL VENTO</u> 1986-07-15 (M) LOI PT142692 (CH GQ, Ch. Int. Lav.)	 <u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)	
		<u>PERLA DEL PRATESI</u> 1988-07-23 (F) LOI PT154386	 <u>FURBA DEL VENTO</u> 1984-10-20 (F) LOI PT132892	
	<u>VIPENAE ISA</u> 1991-05-19 (F) LOI PT174131	<u>VIPENAE ERIK</u> 1988-06-01 (M) LOI PT155592	 <u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446	<u>MIRKA DEL PRATESI</u> 1984-06-24 (F) LOI PT133011
		<u>CHICCA DEL GIUMAR</u> 1988-01-02 (F) LOI PT153214	<u>MUTINENSIS CID</u> 1982-08-20 (M) LOI LO031427	<u>ASSIA DEL GIUMAR</u> 1986-04-27 (F) LOI PT144681
Mère <u>VIPENAE VAMP</u> 1992-04-29 (F) LOI LO02118347	<u>CICQ</u> 1985-07-27 (M) LOI PT137657	<u>JAR DELLA GIGIA</u> 1975-08-28 (M) LOI PT061623	<u>BUC DEL GUERCIO</u> 1971-06-30 (M) LOI PT033340	
		<u>POLA</u> 1979-03-24 (F) LOI PT085299	<u>JANITA DI CAMPO DI FERRO</u> 1971-05-03 (F) LOI PT031653	
	<u>VIPENAE ESSE</u> 1988-06-01 (F) LOI PT155594	<u>MUTINENSIS CID</u> 1982-08-20 (M) LOI LO031427	 <u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398	<u>RINGO</u> 1974-07-19 (M) LOI PT054875
		<u>ASSIA DEL GIUMAR</u> 1986-04-27 (F) LOI PT144681	<u>MUTINENSIS ROCA</u> 1976-11-07 (F) LOI LO0699200	 <u>MARCH DELLA CISA</u> 1981-04-04 (M) LOI PT109927 (CH IT GQ)
			<u>MAIA DEL TALOZZO</u> 1977-06-15 (F) LOI PT076437	<u>VIPENAE ULLA</u> 1981-08-18 (F) LOI PT114547

Eleveur : ALLEVAMENTO VIPENAE / Propriétaire : ALLEVAMENTO VIPENAE

Puce : 982009102413174

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 3.5 %ASSIA DEL GIUMAR (4 X 3) : 0.015625MUTINENSIS CID (4 X 3) : 0.015625ASSO DELLA CISA (4,7 X 6) : 0.001953EDO DELL'AZOR (6,7,7,8 X 7) : 0.000488BOUVARD DEL CERANO (6,7 X 6) : 0.000488CLASTIDIUM ISLO (7,7,8 X 6) : 0.000366ARLETTE DEL GUERCIO (6,8 X 7,8) : 0.000244CLASTIDIUM PITER (5,8 X 7,8) : 0.000244GWANG DE VALESIA PT 6323 (7,8,8 X 7,8) : 0.000214

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