





DUK DEL SOLE

1999-04-07 (M) LOI LO99181555

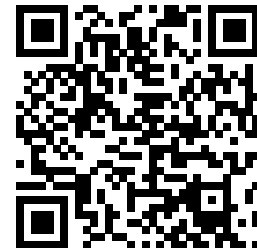
[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>CLASTIDIUM FAUNO 1993-03-15 (M) LOI PT180209 (CHIT)</p> 	<p>CELINO 1986-08-03 (M) LOI PT142531</p>	<p>CELO 1983-10-03 (M) LOI PT126174</p>	<p>PERICLE DEL VENTO 1979-07-07 (M) LOI PT102538</p>	
	<p>CLASTIDIUM HUMBRIA 1986-05-25 (F) LOI PT141104</p>	<p>EMILIAE ZAZA 1983-09-17 (F) LOI PT126175</p>	 <p>CELO DELLA BARAGGIA 1975-04-26 (M) LOI PT063212</p>	<p>STAR 1981-06-24 (F) LOI PT111373</p>
<p>Mère</p> <p>PANACEA DEL SOLE 1993-09-20 (F) LOI PT182182 (Camp. Ripr.)</p> 	<p>ARDITO DEL VENTO 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.)</p>	<p>JERSTALS HASSAN DKCH 1980-05-23 (M) LOI PT129060</p>	<p>inconnu</p>	
	<p>CLASTIDIUM BONA 1981-05-03 (F) LOI PT110934</p>	<p>FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)</p> 	<p>CLASTIDIUM PITER 1973-04-01 (M) LOI PT045211</p>	<p>SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)</p>
	<p>MIS DELLA MARCIOLA CH RIP 1986-01-13 (F) LOI PT141267 (Camp. Ripr.)</p>	<p>ARCA DEL VENTO 1984-08-17 (F) LOI PT132883</p>	<p>CLASTIDIUM ZELLA 1979-06-30 (F) LOI PT102304</p>	<p>UGANDA DEL VENTO 1975-03-30 (F) LOI PT057872</p>
	<p>VIDOC DELLA MARCIOLA 1979-07-24 (M) LOI PT103465</p>	<p>ASSO DEL VENTO 1982-06-03 (M) LOI PT119446</p>	<p>ESPERIA DEL VENTO 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.)</p>	<p>VELENO DELLA MARCIOLA 1977-01-10 (M) LOI PT070975</p>
	<p>STAR 1983-03-25 (F) LOI PT123476</p>	<p>GIUNONE DELLA MARCIOLA 1971-06-07 (F) LOI PT031281</p>	<p>FAR D'ALERIA 1977-05-15 (M) LOI PT074338</p>	<p>LADY 1975-03-30 (F) LOI PT058924</p>

Eleveur : GEMINIANI IVO / Propriétaire : GEMINIANI IVO

Tatouage : 9EG24

Estimation des points au pédigrée : 26

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %[FAUNO DEL VENTO](#) (5 X 3) : 0.007812[SERNOS DEL BOCIA](#) (5,6 X 4,6) : 0.005371[OLIMPIA DEL VENTO](#) (6,7 X 5,5,7) : 0.002686[BOSS DEL GUERCIO](#) (6 X 5) : 0.000977[SONDERMOSENS RINO](#) (6,7 X 6) : 0.000732[UGANDA DEL VENTO](#) (6 X 4,6) : 0.000488

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