



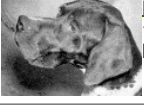


**CLASTIDIUM FEBA**

1984-12-20 (F) LOI PT133039

Couleur : BIANCO NERA DUE MACCHIE FIANCO S

[fiche affixe](#)

Père <b>CLASTIDIUM CHENT</b> 1982-05-18 (M) LOI PT119375 - BIANCO E NERO TESTA CON MASCHERA	<b>BREM DELLA RISERVA DI            BELGIOIOSO</b> 1977-06-11 (M) LOI PT071150 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA E CO	<b>CLASTIDIUM POUL</b> 1973-04-25 (M) LOI PT045227	 <b>FERREOS TOM</b> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	
		<b>ARGA</b> 1971-12-20 (F) LOI PT036251	<b>CLASTIDIUM LISA</b> 1969-08-05 (F) LOI PT023519	
	<b>CLASTIDIUM RIMA</b> 1974-06-26 (F) LOI PT054176	 <b>FERREOS TOM</b> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	<b>BRAUN DELLE VEDUTE</b> 1968-09-16 (M) LOI PT014446	inconnu
			<b>CLASTIDIUM LAMA</b> 1969-06-22 (F) LOI PT020987	<b>FUGLS VILMANN 19401 N</b> (M)
Mère <b>CLASTIDIUM DEBA</b> 1983-05-10 (F) LOI PT123018 - BIANCO ARANCIO CHIARO MASCHERA A	<b>CLASTIDIUM ZENO</b> 1979-05-03 (M) LOI PT101347 - BIANCO ARANCIO	<b>CLASTIDIUM MIRCO</b> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	 <b>CLASTIDIUM ISLO</b> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	
		<b>CLASTIDIUM ORADA</b> 1972-06-09 (F) LOI PT039371	<b>CLASTIDIUM IALA</b> 1968-10-03 (F) LOI PT014943	
	<b>ARLET</b> 1980-04-07 (F) LOI PT106181 - B.CA E NERA TESTA DI MORO CON GR	<b>CLASTIDIUM POOD</b> 1973-04-23 (M) LOI PT045225	 <b>FERREOS TOM</b> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	<b>CLASTIDIUM ISNET</b> 1968-09-06 (F) LOI PT014939
			<b>BERINA DELLA RISERVA DI            BELGIOIOSO</b> 1977-06-11 (F) LOI PT071152 - BIANCO NERO MASCHERA CHIUSA PICC	 <b>FERREOS TOM</b> 1965-05-09 (M) LOI PT030769
		<b>CLASTIDIUM POUL</b> 1973-04-25 (M) LOI PT045227	<b>CLASTIDIUM MADA</b> 1970-07-05 (F) LOI PT027725	
		<b>ARGA</b> 1971-12-20 (F) LOI PT036251		

Eleveur : RAVETTA FRANCESCO / Propriétaire : RAVETTA FRANCESCO

**Taux de consanguinité (estimation) : 9.9 %****FERREOS TOM** (3,4 X 4,4,5) : 0.054688**ARGA** (3 X 4) : 0.015625**CLASTIDIUM POUL** (3 X 4) : 0.015625**SONDERMOSENS RINO** (4 X 5,5,5) : 0.011719**TINO BOGAS** (5 X 6,6) : 0.000977

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