

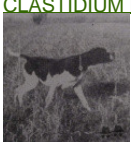








**CLASTIDIUM VESS**

1978-06-18 (M) LOI PT078965

Couleur : BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA M

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">CLASTIDIUM MIRCO</a> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	<a href="#">CLASTIDIUM ISLO</a> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO 	<a href="#">BOGAS TINO</a> 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO 	<a href="#">ZITAS JESPER</a> (M) LOF DKK223627	
	<a href="#">CLASTIDIUM ELBA</a> (F) LOI 26060.65 	<a href="#">MOLLYS JOJO</a> (F) LOF DKK202722 - BIANCO NERO 	<a href="#">LUCANIAE HARD</a> 1960-06-04 (M) LOI 10665.60 - BIANCO NERO 	<a href="#">ALFA DI CEREIA</a> 1961-03-05 (F) LOI 13057.61
Mère <a href="#">CLASTIDIUM TAIGA</a> 1976-10-03 (F) LOI PT070190 - BIANCO E ARANCIO	<a href="#">CLASTIDIUM IALA</a> 1968-10-03 (F) LOI PT014943	<a href="#">SONDERMOSENS RINO</a> 1963-05-25 (M) LOI PT008559	inconnu inconnu inconnu inconnu	
	<a href="#">CLASTIDIUM SPARTO</a> 1975-02-24 (M) LOI PT057700	<a href="#">CLASTIDIUM PANN</a> 1973-04-23 (M) LOI PT045217		<a href="#">FERREOS TOM</a> 1965-05-09 (M) LOI PT030769 <a href="#">CLASTIDIUM MADA</a> 1970-07-05 (F) LOI PT027725
Mère <a href="#">CLASTIDIUM TAIGA</a> 1976-10-03 (F) LOI PT070190 - BIANCO E ARANCIO	<a href="#">CLASTIDIUM SABA</a> 1975-06-26 (F) LOI PT058982	<a href="#">CLASTIDIUM OLA</a> 1972-06-10 (F) LOI PT039354		<a href="#">FERREOS TOM</a> 1965-05-09 (M) LOI PT030769 <a href="#">SCHNEIDERS DONNA</a> 1967-11-30 (F) LOI PT037176
	<a href="#">CLASTIDIUM POUL</a> 1973-04-25 (M) LOI PT045227	<a href="#">CLASTIDIUM ONDA</a> 1972-06-09 (F) LOI PT039372		<a href="#">FERREOS TOM</a> 1965-05-09 (M) LOI PT030769 <a href="#">CLASTIDIUM LISA</a> 1969-08-05 (F) LOI PT023519 
			<a href="#">CLASTIDIUM ISNET</a> 1968-09-06 (F) LOI PT014939	

Eleveur : RAVETTA FRANCESCO / Propriétaire : RAVETTA FRANCESCO

Estimation des points au pédigrée : 4

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %**[SONDERMOSENS RINO](#) (3 X 5,5) : 0.015625

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