





CLASTIDIUM LANDOR

1988-02-10 (M) LOI PT151818

Couleur : BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIE

[fiche affixe](#)

Père CLASTIDIUM GAIO 1985-05-27 (M) LOI PT135643 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M	JERSTALS HASSAN DKCH 1980-05-23 (M) LOI PT129060 - BIANCO ARANCIO	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
	CLASTIDIUM CLERA 1982-06-20 (F) LOI PT119402 - BIANCO ARANCIO MACCHIE AL CORPO	CLASTIDIUM ZENO 1979-05-03 (M) LOI PT101347 - BIANCO ARANCIO	 CLASTIDIUM MIRCO 1970-07-06 (M) LOI PT027729
		CLASTIDIUM BOGA 1981-05-03 (F) LOI PT110936 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA CHIU	CLASTIDIUM ORADA 1972-06-09 (F) LOI PT039371
			CLASTIDIUM ZELLA 1979-06-30 (F) LOI PT102304 - BIANCO ARANCIO TARTUFO E MUCOSE

<p>Mère</p> <p><u>CLASTIDIUM BETTY</u> 1981-11-28 (F) LOI PT114772 - BIANCO NERA MACCHIE AL COLLO COR</p>	<p><u>DOR DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1979-01-04 (M) LOI PT083377 - BIANCO NERO</p>	<p><u>CLASTIDIUM RADO</u> 1974-06-27 (M) LOI PT053807</p>	<p>inconnu</p>
	<p><u>CLASTIDIUM VIRNA</u> 1978-07-11 (F) LOI PT080970 - BIANCO ARANCIO MACCHIE AL COLLO</p>	<p><u>AMIRA DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1976-07-02 (F) LOI PT066629 - BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA P</p>	<p><u>CLASTIDIUM RENO</u> 1974-10-18 (M) LOI PT056201</p>
		<p><u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 
		<p><u>CLASTIDIUM UBA</u> 1977-06-04 (F) LOI PT072454 - BIANCO ARANCIO DUE MACCHIE AL CO</p>	<p><u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943</p>
			<p><u>CLASTIDIUM POCKER</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045229</p> 
			<p><u>CLASTIDIUM ROSY</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054175</p>

Eleveur : RAVETTA FRANCESCO / Propriétaire : RAVETTA FRANCESCO

Taux de consanguinité (estimation) : 4.1 %

CLASTIDIUM MIRCO (4 X 3) : 0.015625
FERREOS TOM (5,5,6,6 X 5,5) : 0.009766
SONDERMOSENS RINO (6,6,6,7 X 5,5,6) : 0.007324
CLASTIDIUM POCKER (5 X 4) : 0.003906
CLASTIDIUM ROSY (5 X 4) : 0.003906
TINO BOGAS (7,7 X 6) : 0.000244



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