






MARTIN

2007-03-13 (M) LOI LO0795372
Couleur : BIANCO NERO TESTA NERA

<p>Père ARNOUX DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117183 - B.CO AR.MASC.CRANIO FACC.SIMM.MA</p>	<p>CLASTIDIUM PITER 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **</p>	<p>FERREOS TOM 1965-05-09 (M) LOI PT030769 </p>	<p>FUGLS VILMANN 19401 N (M)</p>
	<p>GLENDIA DELLA CISA 1975-06-07 (F) LOI PT057908</p>	<p>inconnu</p>	<p>CLASTIDIUM INTRA 1968-10-03 (F) LOI PT014942 </p>
<p>Mère EMMA DELLA PANIA 2004-06-09 (F) LOI LO04125489 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA D</p>	<p>MUTINENSIS FRAC 1996-08-14 (M) LOI PT196845 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI </p>	<p>inconnu</p>	<p>SONDERMOSENS RINO 1963-05-25 (M) LOI PT008559</p>
	<p>ZAMA DELLA PANIA 1981-10-03 (F) LOI LO0230950 - UNICOLORE NERO,META' ZAMPE E PET</p>	<p>ARLETTE DEL GUERCIO 1969-03-31 (F) LOI PT018162</p>	<p>LUCANIAE HELGA PT 10658 (F)</p>
	<p>MUTINENSIS URU' 1994-07-18 (F) LOI PT187840 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI</p>	<p>CELINO 1986-08-03 (M) LOI PT142531 - TESTA NERA SPALLE NERE MACCHIA N</p>	<p>GWANG DE VALESIA PT 6323 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,, </p>
	<p>HUNTER DELLA PANIA 1977-04-25 (M) LOI PT071567 - MASCHERA SIMMETRICA E MOSCHETTAT</p>	<p>CLASTIDIUM FAUNO 1993-03-15 (M) LOI PT180209 (CHIT) - BIANCO CON MACCHIE NERE SUL CORP </p>	<p>inconnu</p>
<p>CILLA DELLA PANIA 1976-06-25 (F) LOI PT065388 - NERA MACCHIA BIANCA SUL PETTO PU</p>	<p>MUTINENSIS ODETTE 1988-09-25 (F) LOI PT155086 - BIANCO ARANCIO PIGM. NERI MASCHE</p>	<p>CELINO 1986-08-03 (M) LOI PT142531 - TESTA NERA SPALLE NERE MACCHIA N</p>	
	<p>ZITO DELLA PANIA 1970-08-01 (M) LOI PT025843</p>	<p>MUTINENSIS JASON 1988-02-26 (M) LOI PT151894 (CH(I)B) - BIANCO ARANCIO PIGMENTI NERI MAS</p>	<p>STELLA DELLA PANIA 1972-07-05 (F) LOI PT040695</p>
	<p>LUNA DEL BRANDO 1974-11-03 (F) LOI PT056265</p>	<p>inconnu</p>	

Eleveur : PERICOLINI MAURO / Propriétaire : ANGELUCCI CRISTIANO
Puce : 977200005604762
Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

CLASTIDIUM PITER (2 X 6) : 0.007812
FERREOS TOM (3 X 7,8,8) : 0.001953



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