




PITER

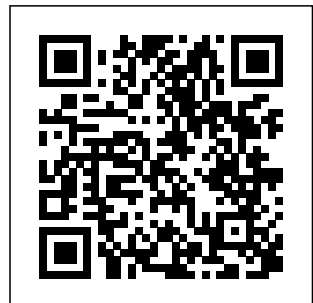
1989-07-23 (M) LOI PT160588
Couleur : BIANCO ARANCIO

Père <u>CLASTIDIUM CHENT</u> 1982-05-18 (M) LOI PT119375 - BIANCO E NERO TESTA CON MASCHERA	<u>BREM DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1977-06-11 (M) LOI PT071150 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA E CO	<u>CLASTIDIUM POUL</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045227	 <u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	
		<u>ARGA</u> 1971-12-20 (F) LOI PT036251	<u>CLASTIDIUM LISA</u> 1969-08-05 (F) LOI PT023519	
	<u>CLASTIDIUM RIMA</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054176	<u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769 	<u>BRAUN DELLE VEDUTE</u> 1968-09-16 (M) LOI PT014446	inconnu
		<u>CLASTIDIUM LAMA</u> 1969-06-22 (F) LOI PT020987	<u>FUGLS VILMANN 19401 N</u> (M)	<u>BOGAS LAILA 211476 R</u> (F)
Mère <u>MIRCA</u> 1987-12-25 (F) LOI PT151120 - BIANCO ARANCIO	<u>DIK</u> 1985-03-10 (M) LOI PT134073 - BIANCO NERO	<u>FARU'</u> 1982-07-23 (M) LOI PT119115 - BIANCO E NERO TESTA NERA COLLO G	<u>FARU DI GRIZZO</u> 1973-10-23 (M) LOI PT049939	
		<u>ELLI</u> 1982-07-01 (F) LOI PT119192 - BIANCO ARANCIO	<u>MIRCA</u> 1980-01-05 (F) LOI PT103494 - NERA CON PETTO BIANCO	
	<u>CLASTIDIUM GLENDA</u> 1985-09-05 (F) LOI PT138496 - BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIE	<u>JERSTALS HASSAN DKCH</u> 1980-05-23 (M) LOI PT129060 - BIANCO ARANCIO	<u>BRILL</u> 1977-02-26 (M) LOI PT069860 - BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA M	<u>ALA</u> 1977-04-28 (F) LOI PT071581 - BIANCO ARANCIO
		<u>CLASTIDIUM ZELLA</u> 1979-06-30 (F) LOI PT102304 - BIANCO ARANCIO TARTUFO E MUCOSE	inconnu	inconnu
			 <u>CLASTIDIUM POCKER</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045229	
			<u>CLASTIDIUM ROSY</u> 1974-06-26 (F) LOI PT054175	

Eleveur : MICHELETTI ANDREA / Propriétaire : MICHELETTI ANDREA

Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

FERREOS TOM (3,4 X 5,5) : 0.023438
CLASTIDIUM LAMA (3 X 5) : 0.007812
CLASTIDIUM LISA (4 X 5) : 0.003906
SONDERMOSENS RINO (4 X 6,7) : 0.000977



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