


ASSO

1991-11-13 (M) LOI PT174602
Couleur : BIANCO NERO

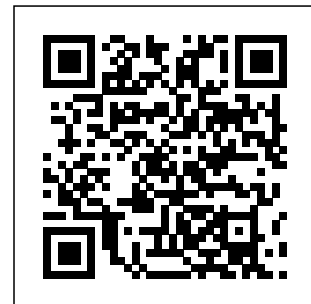
<p>Père <u>BUBI DI MONTECERNO</u> 1980-04-12 (M) LOI PT105906 - B.CO AR.CON MACC.AR.SULLE OR.BOL</p>	<p><u>ASTRO DI MONTECERNO</u> 1978-04-02 (M) LOI PT077590 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LOI</u> 1969-05-26 (M) LOI PT020011</p>	inconnu	
		<p><u>LIU DI MONTECERNO</u> 1973-05-07 (F) LOI PT045291</p>	inconnu	
		<p><u>CLASTIDIUM NILO</u> 1971-02-03 (M) LOI PT029508</p>		
		<p><u>BELLA DI MONTECERNO</u> 1968-11-01 (F) LOI PT016151</p>		
	<p><u>LORI DI MONTECERNO</u> 1972-04-25 (F) LOI PT037965</p>	<p><u>CLASTIDIUM NILO</u> 1971-02-03 (M) LOI PT029508</p>	<p><u>CLASTIDIUM LORD</u> 1969-05-14 (M) LOI PT019881</p>	
		<p><u>ALBA</u> 1968-04-13 (F) LOI PT011501</p>	<p><u>CLASTIDIUM INTRA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014942</p> 	
			inconnu	
			inconnu	

<p>Mère <u>TEA</u> 1984-10-22 (F) LOI PT132535 - BIANCO NERO TESTA NERA QUATTROMA</p>	<p><u>CANO DI MONTECERNO</u> 1980-04-12 (M) LOI PT105908 - B.CO AR.CON MACC.AR.SULLE OR.BOL</p>	<p><u>ASTRO DI MONTECERNO</u> 1978-04-02 (M) LOI PT077590 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LOI</u> 1969-05-26 (M) LOI PT020011</p>	
		<p><u>LORI DI MONTECERNO</u> 1972-04-25 (F) LOI PT037965</p>	<p><u>LIU DI MONTECERNO</u> 1973-05-07 (F) LOI PT045291</p>	
		<p><u>MEX</u> 1975-08-15 (M) LOI PT059340</p>	<p><u>CLASTIDIUM NILO</u> 1971-02-03 (M) LOI PT029508</p>	
		<p><u>ALBA</u> 1968-04-13 (F) LOI PT011501</p>	<p><u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398</p>	
	<p><u>EDERA DEL CONERO</u> 1979-06-29 (F) LOI PT102347 - B.N. TESTA NERA MENO PUNTA DEL M</p>	<p><u>ALKANNA DEL CONERO</u> 1975-06-28 (F) LOI PT057893</p>	<p><u>FIRMUN OMBRA</u> 1972-10-28 (F) LOI PT042722</p>	<p><u>CLASTIDIUM NILO</u> 1971-02-03 (M) LOI PT029508</p>
		<p><u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253</p>		

Eleveur : LATTANZI LUIGINO / Propriétaire : LATTANZI LUIGINO
Tatouage : 2MC116

Taux de consanguinité (estimation) : 16.6 %

LORI DI MONTECERNO (2 X 3) : 0.062500
ASTRO DI MONTECERNO (2 X 3) : 0.062500
CLASTIDIUM NILO (3,4 X 4,4,5) : 0.039062
ALBA (3 X 4,7) : 0.001953



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