






MUTINENSIS RADA

1989-03-28 (F) LOI PT158109

Couleur : BIANCO ARANCIO PIGMENTI NERI MAS

[fiche affixe](#)

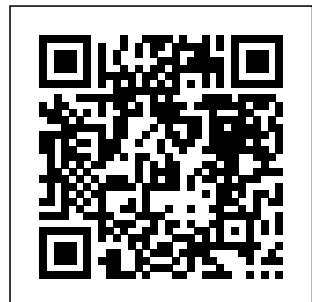
<p>Père MUTINENSIS CASTER 1980-04-15 (M) LOI PT107019 - B.CO E ARANCIO MASCHERA APERTA</p>	<p>MUTINENSIS BLITZ 1976-06-16 (M) LOI PT068889 - BIANCO ARANCIO MASCHERA FACCIALE</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>MUTINENSIS ESTER 1972-04-08 (F) LOI PT039240</p>	<p>TINO BOGAS 1965-04-18 (M) LOI PT009143</p> 
		<p>CH.INT. MUTINENSIS MORO (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO</p> 	<p>CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p>
		<p>MUTINENSIS NELLY 1977-06-15 (F) LOI PT076401 - BIANCO NERA.MASCHERA CHIUSA.MACC</p>	<p>MUTINENSIS LENA 1967-03-23 (F) LOI PT004036</p>
		<p>CORA 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX</p>	<p>MUTINENSIS CAMBRONNE 1971-08-22 (M) LOI PT033125</p>
			<p>BELLA 1968-02-25 (F) LOI PT011490</p>

	<p><u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC</p> 	<p><u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO</p> 	<p><u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO</p> 
	<p>Mère <u>MUTINENSIS COLETTE</u> 1986-06-29 (F) LOI PT144989 - BIANCO NERA MASCHERA CHIUSA CON</p>		<p><u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX</p>
	<p><u>HIRA</u> 1984-01-01 (F) LOI PT128046 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI</p>	<p><u>CIRRO DEL CONERO</u> 1979-03-06 (M) LOI PT084645 - TESTA NERA SIMMETRICA ECCETTUATA</p>	<p><u>MUTINENSIS CAMBRONNE</u> 1971-08-22 (M) LOI PT033125</p>
		<p><u>ALBA</u> 1977-07-23 (F) LOI PT075963 - BIANCO MARRONE</p>	<p><u>BELLA</u> 1968-02-25 (F) LOI PT011490</p>
			<p><u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566</p>
			<p><u>AMANITA DEL CONERO</u> 1975-06-28 (F) LOI PT057892</p>
			<p><u>KIS DELLA GIGLIOLA</u> 1970-04-27 (M) LOI PT025337</p>
			<p><u>FRIDA</u> 1971-06-25 (F) LOI PT031429</p>

Eleveur : ALLEVAMENTO MUTINENSIS / Propriétaire : ALLEVAMENTO MUTINENSIS
Tatouage : 9MZ7

Taux de consanguinité (estimation) : 6.6 %

CORA (3 X 3) : 0.031250
CH.INT. MUTINENSIS MORO (3 X 3) : 0.031250
TINO BOGAS (4,5 X 5) : 0.003906



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