





SAMURAI

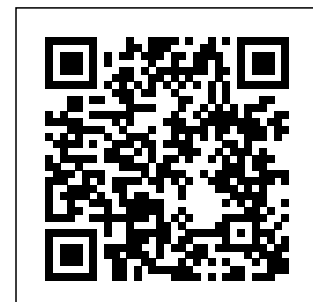
2004-01-14 (M) LOI LO0442366

<p>Père <u>CUNTAKINTE</u> 1992-01-10 (M) LOI PT174516 (Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)</p> 	<p><u>OTTO DI TORRE MASINO</u> 1987-02-10 (M) LOI PT147984 (Ch. Int. Lav.)</p>	<p><u>ARGO</u> 1977-04-28 (M) LOI PT071577</p>	<p><u>BUC DEL GUERCIO</u> 1971-06-30 (M) LOI PT033340</p>
	<p><u>EMILIAE ZARA</u> 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.)</p>	<p><u>EMILIAE ZARA</u> 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.)</p>	<p><u>EMILIAE ZARA</u> 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.)</p>
<p>Mère <u>PING</u> 1994-01-06 (F) LOI PT184325</p>	<p><u>EMILIAE ZARA</u> 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.)</p>	<p><u>CELO DELLA BARAGGIA</u> 1975-04-26 (M) LOI PT063212</p> 	<p>inconnu</p>
	<p><u>TYSON</u> 1988-06-01 (M) LOI PT153473 (Ch. Int. Lav.)</p>	<p><u>CH.INT.T. LASTOG</u> (M) LOI PT122565</p> 	<p><u>EMILIAE ODINE</u> 1973-05-26 (F) LOI PT047116</p>
<p><u>SUELLEN DI TORRE MASINO</u> 1988-01-02 (F) LOI PT150940</p>	<p><u>CLASTIDIUM BRUNA</u> 1981-08-26 (F) LOI PT113380</p>	<p><u>ALAN</u> 1983-06-06 (M) LOI PT123247 (Camp. Ripr.)</p>	<p><u>MUTINENSIS NOGAL</u> 1969-01-05 (M) LOI PT016906</p>
	<p><u>EMILIAE ZARA</u> 1982-07-04 (F) LOI PT118600 (Camp. Ripr.)</p>	<p><u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.)</p>	<p><u>EMILIAE ODINE</u> 1973-05-26 (F) LOI PT047116</p>
		<p><u>STELLA DEL BOCIA</u> 1975-05-01 (F) LOI PT057171</p>	<p><u>METAURO DEL VENTO</u> (M) LOI PT111447</p>
		<p><u>CELO DELLA BARAGGIA</u> 1975-04-26 (M) LOI PT063212</p> 	<p><u>MISS</u> (F) LOI PT111370</p>
			<p><u>BREM DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO</u> 1977-06-11 (M) LOI PT071150</p>
			<p><u>ARLET</u> 1980-04-07 (F) LOI PT106181</p>
			<p><u>EMILIAE ODINE</u> 1973-05-26 (F) LOI PT047116</p>

Eleveur : CAGOSSI FLAVIO / Propriétaire : CAGOSSI FLAVIO
 Tatouage : 4OS23
 Estimation des points au pédigrée : 26

Taux de consanguinité (estimation) : 10.6 %

EMILIAE ZARA (2,3 X 3) : 0.093750
CELO DELLA BARAGGIA (3,4 X 4,5) : 0.011719
SONDERMOSENS RINO (6 X 7) : 0.000244



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