

MANGO DEL RIO QUARTO

1991-05-29 (M) LOI PT171363

Couleur : BIANCO ARANCIO

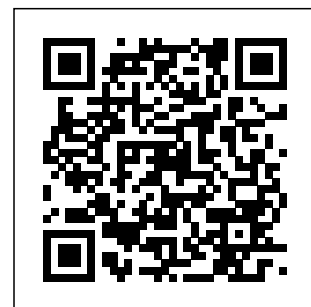
[fiche affixe](#)

<p>Mère</p> <p>BAIA DEL RIO QUARTO 1989-03-03 (F) LOI LO99157776 - BIANCO NERO</p>	<p>EDO DEL RIO QUARTO 1986-06-16 (M) LOI PT141634 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>ARNO 1983-05-01 (M) LOI PT122059 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>ZAC DELLA CISA 1989-11-10 (M) LOI PT100246 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CRANIO F</p>	
	<p>AZIRA 1984-08-14 (F) LOI PT130393 - BIANCO NERO</p>	<p>BRIBA DEL PASSATORE 1979-08-16 (F) LOI PT101133 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211</p>	<p>FLAIS DEL PASSATORE 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO</p>
		<p>ISLO 1978-06-30 (M) LOI PT081083 - BIANCO NERO</p>	<p>AMIN 1977-08-02 (M) LOI PT073659 - BIANCO NERO</p>	<p>BEBY DELLA RISERVA DI BELGIOIOSO 1977-06-11 (F) LOI PT071148 - BIANCO NERO-MASCHERA CHIUSA,STRE</p>
	<p>Mère</p> <p>STELLA DELLA CISA 1982-08-01 (F) LOI PT118694 - MASCHERA SIMMETRICA MACCHIE FIAN</p>	<p>KILT DELLA CISA 1989-09-12 (M) LOI PT100002 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>ASSO DELLA CISA 1980-05-09 (M) LOI LO00117184 - B.CO ARANCIO MSC.CRANIO FACCIALE</p>	<p>CLASTIDIUM PITER 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **</p>
<p>LILLA 1985-05-22 (F) LOI PT138236 - BIANCO NERO TESTA E MACCHIE NERI</p>			<p>GLENDIA DELLA CISA 1975-06-07 (F) LOI PT057908</p>	
<p>TIDALIUM DANA 1975-07-23 (F) LOI PT063841 - B-A TESTA ARANCIO CON RIGA BIANC</p>		<p>inconnu</p>	<p>GIP 1982-10-30 (M) LOI PT121861 - BIANCO ARANCIO ORECCHIA DX.PUNTE</p>	<p>KICA 1981-10-11 (F) LOI PT118549 - BIANCO NERO</p>
		<p>REBA 1970-05-29 (F) LOI PT025124</p>	<p>inconnu</p>	<p>CHISS 1967-09-20 (M) LOI PT009696</p>

Eleveur : TOPPINO SECONDO / Propriétaire : TOPPINO SECONDO
Tatouage : 1RQT57

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

[FERREOS TOM](#) (6,6 X 5,6,8,8,8,8) : 0.003662
[LILLA](#) (7 X 3) : 0.001953
[REBA](#) (7 X 3) : 0.001953
[ASSO DELLA CISA](#) (7 X 3) : 0.001953
[CLASTIDIUM POUL](#) (5 X 7,7) : 0.000977
[SONDERMOSENS RINO](#) (7,7 X 6,7) : 0.000732
[EDO DELL'AZOR](#) (6,7 X 7,7) : 0.000732
[CLASTIDIUM PITER](#) (8 X 4,5) : 0.000244



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