



MOON

1992-04-03 (F) LOI PT176143

Couleur : BIANCO ARANCIO

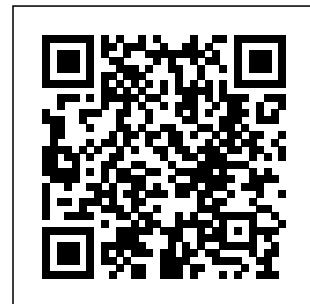
Père <u>ARNO</u> 1987-11-22 (M) LOI PT152683 - BIANCO ARANCIO	<u>BLEK</u> 1977-04-19 (M) LOI PT071689 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA A	<u>CLARK</u> 1970-05-01 (M) LOI PT025715	<u>MORIS</u> 1967-06-18 (M) LOI PT005398
			inconnu
		<u>LISA</u> 1973-05-27 (F) LOI PT044763	<u>AIR KING ARIEL</u> 1968-10-16 (M) LOI PT015597 - XX
			<u>DIANA</u> 1967-07-02 (F) LOI PT005524
	<u>EURIA</u> 1981-06-22 (F) LOI PT111420 - BIANCO NERO MASCHERA CHIUSA MACC	<u>FUL</u> 1977-09-30 (M) LOI PT075499 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI	<u>OSLO DEL VENTO</u> 1971-06-06 (M) LOI PT031233
			<u>ARPA</u> 1967-12-27 (F) LOI PT010125
		<u>KETTY</u> 1975-05-24 (F) LOI PT058633	<u>LUCKY</u> 1971-05-12 (M) LOI PT034118
			<u>POLA</u> 1970-10-28 (F) LOI PT028585

		<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><u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036</p>
<p>Mère <u>DIANA</u> 1989-08-11 (F) LOI PT161761 - BIANCO NERO</p>	<p><u>AKIM</u> 1983-06-08 (M) LOI PT122809 - BIANCO NERO TESTA NERA SPALLE NE</p>	<p><u>BEBA</u> 1977-03-03 (F) LOI PT071684 - BIANCO NERA TESTA DI MORO MACCHI</p>	<p><u>MORIS</u> 1967-06-18 (M) LOI PT005398</p>
		<p><u>ARPA</u> 1967-12-27 (F) LOI PT010125</p>	
	<p><u>ZARA</u> 1985-09-29 (F) LOI PT138708 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA D</p>	<p><u>BLEK</u> 1977-04-19 (M) LOI PT071689 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA A</p>	<p><u>CLARK</u> 1970-05-01 (M) LOI PT025715</p>
			<p><u>LISA</u> 1973-05-27 (F) LOI PT044763</p>
		<p><u>FERRARENSIS KINA</u> 1980-10-21 (F) LOI PT108898 - BIANCO NERO</p>	<p><u>AIR KING TINO</u> 1976-12-07 (M) LOI PT071366 - BIANCO NERO MASCHERA E MANTO REG</p>
			<p><u>AIR KING VANNA</u> 1977-07-09 (F) LOI PT072825 - BIANCO NERA MASCHERA CHIUSA MANT</p>

Eleveur : SANGIORGI ROBERTO / Propriétaire : GARAVINI LUCIANO
Tatouage : 2RA963

Taux de consanguinité (estimation) : 7.8 %

BLEK (2 X 3) : 0.062500
MORIS (4 X 4,5) : 0.007812
ARPA (4 X 4) : 0.007812



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