

DICK

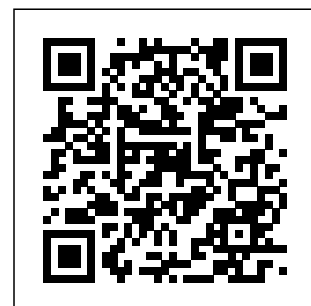
1996-02-27 (M) LOI PT196823
Couleur : BIANCO NERO

Père <u>GRENN</u> 1987-06-19 (M) LOI PT147046 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA N	<u>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</u> (M) LOI PT084258 - BIANCONERO MASCHERA E MANTELLO R	<u>GIGI DEL POLESINE</u> (M) LOI PT049523 - X	<u>JUMBO DEL CROCIONE</u> 1967-07-10 (M) LOI PT006997	
		<u>AIR KING DEBORA</u> 1973-02-23 (F) LOI PT043544	<u>KATE DEL VINCIO</u> 1970-05-20 (F) LOI PT026004	
	<u>AIR KING MASCIA</u> 1984-03-03 (F) LOI PT128174 - BIANCO ARANCIO MASCHERA	<u>AIR KING MOSES</u> 1980-05-10 (M) LOI PT107710 - BIANCARANCIO MASCHERA CON STELLA	inconnu	<u>LUX</u> 1972-05-24 (M) LOI PT037545 - **
		<u>AIR KING NICCA</u> 1982-02-25 (F) LOI PT114990 - BIANCO ARANCIO	inconnu	<u>AIR KING SUSAN</u> 1976-10-27 (F) LOI PT070482 - BIANCA ARANCIO-MASCHERA E MANTO
			<u>AIR KINGS MEFISTO</u> 1975-04-24 (M) LOI PT057419	<u>AIR KING REBA</u> 1976-10-12 (F) LOI PT076826 - BIANCO ARANCIO MASCHERA E MANTEL
Mère <u>DIANA</u> 1988-06-18 (F) LOI PT154313 - BIANCA NERA TESTA NERA SPALLA DS	<u>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</u> (M) LOI PT084258 - BIANCONERO MASCHERA E MANTELLO R	<u>GIGI DEL POLESINE</u> (M) LOI PT049523 - X	<u>JUMBO DEL CROCIONE</u> 1967-07-10 (M) LOI PT006997	
		<u>AIR KING DEBORA</u> 1973-02-23 (F) LOI PT043544	<u>KATE DEL VINCIO</u> 1970-05-20 (F) LOI PT026004	
	<u>BREZZA</u> 1985-09-23 (F) LOI PT136636 - BIANCO NERO	<u>WULMER DEL PASSATORE</u> 1979-05-28 (M) LOI PT085101 - BIANCO NERO	inconnu	<u>WILD DEL PASSATORE</u> 1971-03-04 (M) LOI PT028758
		<u>KIRA</u> 1982-08-07 (F) LOI PT118438 - BIANCO NERO,TESTA DI MORO CON ST	inconnu	<u>URLA DEL PASSATORE</u> 1986-10-01 (F) LOI PT065788 - BIANCO ARANCIO
			<u>CLASTIDIUM URAN</u> 1977-09-10 (M) LOI PT075811 - BIANCO NERO TESTA DI MORO PUNTA	<u>MARY</u> 1977-07-04 (F) LOI PT073741 - BIANCO ARANCIO

Eleveur : BELLAVITA GIAN PAOLO / Propriétaire : MICHELI FIORENZO
Tatouage : 6BG708

Taux de consanguinité (estimation) : 12.9 %

CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN (2 X 2) : 0.125000
FERREOS TOM (6,6,6 X 6,6,6) : 0.004395



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