







PULL

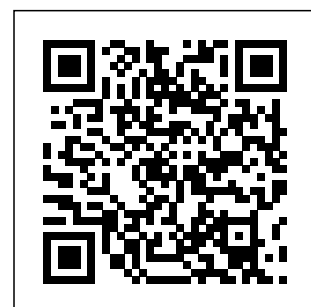
1987-07-25 (M) LOI PT147126
Couleur : BIANCO ARANCIO CON MACCHIE

Père <u>KLAR</u> 1982-04-05 (M) LOI PT116011 - B.N.TESTA E ORECCHI NERI CON FIL	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO 	<u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO 	 <u>BOGAS TINO</u> 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO
		<u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036	 <u>CLASTIDIUM ELBA</u> (F) LOI 26060.65
			inconnu
			inconnu
Mère <u>ONDA</u> 1985-04-10 (F) LOI PT134459 - BIANCO NERO A MACCHIE	<u>NANA</u> 1977-05-22 (F) LOI PT072471 - BIANCO NERO	<u>BILL</u> 1972-03-01 (M) LOI PT036118	<u>KAROL DEL CASENTINO</u> 1968-02-02 (M) LOI PT010812
			<u>TINA</u> 1968-08-16 (F) LOI PT012672
		<u>LEDI</u> 1975-05-20 (F) LOI PT058083	<u>AROS</u> 1973-09-30 (M) LOI PT053861
			<u>MIRA</u> 1969-03-30 (F) LOI PT018287
Père <u>ONDA</u> 1985-04-10 (F) LOI PT134459 - BIANCO NERO A MACCHIE	<u>KLAR</u> 1982-04-05 (M) LOI PT116011 - B.N.TESTA E ORECCHI NERI CON FIL	<u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO 	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO
		<u>NANA</u> 1977-05-22 (F) LOI PT072471 - BIANCO NERO	<u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036
			<u>BILL</u> 1972-03-01 (M) LOI PT036118
			<u>LEDI</u> 1975-05-20 (F) LOI PT058083
Mère <u>ONDA</u> 1985-04-10 (F) LOI PT134459 - BIANCO NERO A MACCHIE	<u>FIRA DI VERONELLO</u> 1980-06-16 (F) LOI PT109436 - BIANCO ARANCIO	<u>JORCK DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (M) LOI PT083487 - BIANCO E ARANCIO	<u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO
		<u>NATALY</u> 1977-09-24 (F) LOI PT075560 - BIANCO ARANCIO,MASCHERA	<u>ARIET DI VERONELLO</u> 1974-12-24 (F) LOI PT056404
			<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729
			<u>DIANA</u> 1975-01-06 (F) LOI PT056715

Eleveur : BERTOLINI VITTORIO / Propriétaire : BERTOLINI VITTORIO
Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 25.8 %

KLAR (1 X 2) : 0.250000
CLASTIDIUM ISLO (3 X 4,5) : 0.007812



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