







HELGA

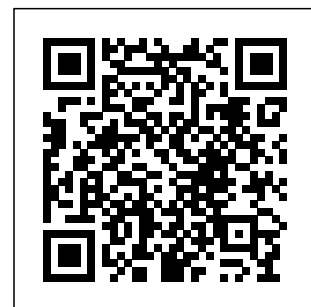
1988-07-02 (F) LOI PT154870
Couleur : BIANCO NERO CON MACCHIE

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