


CITA

2001-10-10 (F) LOI LO0242762

Père <u>CRISS</u> 1993-06-08 (M) LOI PT181124	<u>DOC</u> 1987-06-01 (M) LOI PT148213	<u>DICK</u> 1986-01-08 (M) LOI PT140050	<u>CLASTIDIUM CHENT</u> 1982-05-18 (M) LOI PT119375	
		<u>DORA</u> 1985-08-15 (F) LOI PT137483	<u>NESI DEL PASSATORE</u> 1983-03-30 (F) LOI PT122571	
	<u>DORA</u> 1985-08-15 (F) LOI PT137483	<u>GES DI PISTAFFA</u> 1983-04-07 (M) LOI PT124444	<u>GES DI PISTAFFA</u> 1983-04-07 (M) LOI PT124444	<u>NIVA DEL PASSATORE</u> 1983-04-18 (F) LOI PT122573
		<u>NIVA DEL PASSATORE</u> 1983-04-18 (F) LOI PT122573	 <u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741	<u>BRINA</u> 1979-06-01 (F) LOI PT084621
Mère <u>ZARA</u> 1998-08-25 (F) LOI LO9954201	<u>CRISS</u> 1993-06-08 (M) LOI PT181124	<u>DOC</u> 1987-06-01 (M) LOI PT148213	<u>DICK</u> 1986-01-08 (M) LOI PT140050	
		<u>DORA</u> 1985-08-15 (F) LOI PT137483	<u>DORA</u> 1985-08-15 (F) LOI PT137483	
	<u>BEA</u> 1991-05-01 (F) LOI PT171600	<u>DICH</u> 1986-07-24 (M) LOI PT143265	<u>GES DI PISTAFFA</u> 1983-04-07 (M) LOI PT124444	<u>NIVA DEL PASSATORE</u> 1983-04-18 (F) LOI PT122573
		<u>DORA</u> 1988-06-10 (F) LOI PT154852	<u>DIK DEL PASSATORE</u> 1985-04-30 (M) LOI PT135283	<u>QUITA DI PISTAFFA</u> 1985-02-20 (F) LOI PT134259
		<u>INDIOS</u> 1983-08-08 (M) LOI PT125455 (CH IB)	<u>DONNA DI PISTAFFA</u> 1986-08-01 (F) LOI PT143667	

Eleveur : RAFFIERI ILIO / Propriétaire : RAFFIERI ILIO
Tatouage : 1PC658

Taux de consanguinité (estimation) : 35.4 %

CRISS (1 X 2) : 0.319794
GES DI PISTAFFA (3,4 X 4,5,5) : 0.011719
IGOR DEL PASSATORE (4,5,5 X 5,5,6,6) : 0.007812
VIPENAE INDIQ (5,5,6,6 X 6,6,6,7,7,7,8) : 0.005859
CH.INT. MUTINENSIS MORO (4,5 X 5,6,6,6) : 0.002930
CITA DEL PASSATORE (5,6 X 6,6,7) : 0.001465
AIR KINGS LAIKA (5,6 X 6,7,7,7,8) : 0.001099
AIR KING AVIA (6,7 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000732
CLASTIDIUM OSCAR (6,7 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000732
CLASTIDIUM ISLO (5,6,7 X 6,7,7,7,8,8) : 0.000671
FERREOS TOM (6,7,7,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000366
WIKY DEL PASSATORE (5,6,6,7 X 6,6,7,7,8) : 0.000244
LARA (7,8 X 7,8,8) : 0.000183
AROS (7,8 X 7,8,8) : 0.000183
ALI (6,7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000061



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