


ZAK DEL RIO QUARTO

1992-10-20 (M) LOI PT179166

Couleur : BIANCO ARANCIO

[fiche affixe](#)

Père BIRILLO DEL RIO QUARTO 1986-02-02 (M) LOI PT140021 - BIANCO ARANCIO	KENIO 1982-12-08 (M) LOI PT120900 - BIANCO ARANCIO TESTA SIMMETRICA	KENIO DEL CASENTINO 1974-10-01 (M) LOI PT054473	inconnu GAIA DEL CASENTINO 1971-09-05 (F) LOI PT034016	
		FURIA 1978-01-14 (F) LOI PT077418 - BIANCO ARANCIO PALLIDO-TARTUFO N	OSRAM DEL VENTO 1971-06-06 (M) LOI PT031231 BRIGI 1974-04-20 (F) LOI PT051318	
	PATRICIA DEL PASSATORE 1982-08-05 (F) LOI PT119768 - BIANCO ARANCIO	DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	KETTI 1972-05-02 (F) LOI PT039949
		FLAIS DEL PASSATORE 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO	WIKY DEL PASSATORE 1973-12-12 (M) LOI PT048787 DUNA DEL PASSATORE 1974-09-04 (F) LOI PT055367	
Mère BICA DEL RIO QUARTO 1988-08-30 (F) LOI LO9961387 - BIANCO ARANCIO	BIRILLO DEL RIO QUARTO 1986-02-02 (M) LOI PT140021 - BIANCO ARANCIO	KENIO 1982-12-08 (M) LOI PT120900 - BIANCO ARANCIO TESTA SIMMETRICA	KENIO DEL CASENTINO 1974-10-01 (M) LOI PT054473 FURIA 1978-01-14 (F) LOI PT077418 - BIANCO ARANCIO PALLIDO-TARTUFO N	
		PATRICIA DEL PASSATORE 1982-08-05 (F) LOI PT119768 - BIANCO ARANCIO	DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211 FLAIS DEL PASSATORE 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO	
	ETNA DEL RIO QUARTO 1986-06-16 (F) LOI PT141639 - BIANCO ARANCIO	ARNO 1983-05-01 (M) LOI PT122059 - BIANCO ARANCIO	ZAC DELLA CISA 1989-11-10 (M) LOI PT100246 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CRANIO F ABA 1975-12-07 (F) LOI PT062911 - MASCHERA UNIFORM EMACCHIE SULLE	DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211
		BRIBA DEL PASSATORE 1979-08-16 (F) LOI PT101133 - BIANCO ARANCIO	FLAIS DEL PASSATORE 1977-04-16 (F) LOI PT070903 - BIANCA ARANCIO	

Eleveur : TOPPINO SECONDO / Propriétaire : TOPPINO SECONDO
 Tatouage : 2RQT138

Taux de consanguinité (estimation) : 28.3 %

[BIRILLO DEL RIO QUARTO](#) (1 X 2) : 0.250000

[FLAIS DEL PASSATORE](#) (3 X 4,4) : 0.015625

[DIK](#) (3 X 4,4) : 0.015625

[CLASTIDIUM ISLO](#) (4 X 5,5,6) : 0.001953



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