



OMBRA

1982-06-09 (F) LOI ST251523

Couleur : Bianco Arancio Punteggiato (lemon)

Père <u>ALLER</u> 1975-02-12 (M) LOI ST081700	<u>BUCK DI MONTEFELTRO</u> 1973-06-06 (M) LOI ST061282	<u>RAN DI MONTEFELTRO</u> 1969-06-12 (M) LOI ST022242 - n.d.	<u>KIM 91</u> 1962 (M) LOI 15385.62 <u>BONA 3 DELLE VALLATE</u> 1962 (F) LOI 14214.62
		<u>MARA DI MONTEFELTRO</u> 1970-05-16 (F) LOI ST030890	<u>FULL 147</u> (M) LOI ST11764 <u>KITA</u> 1967-07-25 (F) LOI ST009312
	<u>LEDA</u> 1973-04-29 (F) LOI ST062853	<u>JORCK</u> 1968-09-14 (M) LOI ST016275	<u>TORNESE</u> (M) LOI ST30844 <u>LAICA</u> 1967-07-25 (F) LOI ST009316
		<u>VIMON EDI</u> 1969-03-12 (F) LOI ST018643	<u>VIMON VEL</u> (M) LOI ST24918 <u>VIMON LOLLO</u> (F) LOI ST25253
Mère <u>LAIKA</u> 1978-03-05 (F) LOI ST134714 - lemon	<u>RAN DI MONTEFELTRO</u> 1969-06-12 (M) LOI ST022242 - n.d.	<u>KIM 91</u> 1962 (M) LOI 15385.62	 <u>BRICK DEL ROVERE</u> 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton
		<u>BONA 3 DELLE VALLATE</u> 1962 (F) LOI 14214.62	<u>AMIE DI MONTALBANO</u> (F) LOI ST8871
	<u>LAIKA DI MONTEFELTRO</u> 1974-04-07 (F) LOI ST074679	<u>RAN DI MONTEFELTRO</u> 1969-06-12 (M) LOI ST022242 - n.d.	 <u>DUCH 3</u> (M) LOI ST3919
		<u>PISA DI MONTEFELTRO</u> 1971-02-21 (F) LOI ST036661	<u>LALLA 8</u> (F) LOI ST9325
		<u>RAN DI MONTEFELTRO</u> 1969-06-12 (M) LOI ST022242 - n.d.	<u>KIM 91</u> 1962 (M) LOI 15385.62 <u>BONA 3 DELLE VALLATE</u> 1962 (F) LOI 14214.62
		<u>TOMM</u> 1968-03-03 (M) LOI ST010190 <u>BRUNA DI MONTEFELTRO</u> 1968-02-12 (F) LOI ST011515	

Propriétaire : Ciotti Severino

Taux de consanguinité (estimation) : 11.3 %

RAN DI MONTEFELTRO (3 X 2,3) : 0.096130
BRICK DEL ROVERE (5,7,8,8,8,8 X 4,5,7) : 0.004761
FULL 147 (4 X 5) : 0.003906
TURBINE (6,7,7,8,8,8,8 X 5,6,6,7,8) : 0.003479
KIM 91 (4 X 3,4,6) : 0.001953
DUCH 3 (5,7 X 4,5) : 0.001465
QUEROS DELLE MORENE (6,8,8 X 5,6) : 0.000366
TELL68 (7,8 X 6,7,7) : 0.000366
RAF2 (6,7,8 X 5,6,6,7,8) : 0.000244
BULL 4 (6 X 7,8) : 0.000122
ZARA 11 (6 X 7,8) : 0.000122
LAMONTILL (7,8 X 8) : 0.000031



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