









AMBRA DEL COLLE DEI PESCHI

1967-05-18 (F) LOI ST005877

Couleur : n.d.

[fiche affixe](#)

Père KIM 91 1962 (M) LOI 15385.62	 BRICK DEL ROVERE 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (Ch L CHINT) - bluebelton	RAF2 1949-04-25 (M) LOI 69730.49 (Ch L CHINT) - bluebelton	LORD23 (M) LOI (Chlr)
		SONIA DEL ROVERE 1951-08-15 (F) LOI 89082.51 (Ch L CHINT) - liver	 TELL68 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton
		 TURBINE 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore	 QUERCIA DELLE MORENE 1947-09-07 (F) LOI 56609.47 (Ch L) - bluebelton
		AMIE DI MONTALBANO (F) LOI ST8871	 KIM 6 1952-04-12 (M) LOI 94651.52 (Ch B) - bluebelton
Mère ZARA 2 DELLE VALLATE (F) LOI ST28289	POLO DEL CECINA (M) LOI ST4634	AMBA DI MONTALBANO (F) LOI ST26527	MISS22 1953 (F) LOI 99224
		GONZAGHENSIS MUR 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton	 TURBINE 1955-12-21 (M) LOI 3182.56 (Ch B) - tricolore
		 BRINA DEL CECINA (F) LOI 94643	PEGGY (F) LOI ST13703
		GONZAGHENSIS MILO (M) LOI 37347.44 (Ch L - Recommandé)	TELL68 1945-07-18 (M) LOI 60430.48 (Ch L Ch IT) - bluebelton
		LÉDA DI SAN PANCRAZIO (F) LOI 37796.44 (recommandée)	 TOM 7 1952 (M) LOI 90239.52 - bluebelton
		BORA 10 (F) LOI ST10752	PAN DEL RODODENDRO (M) LOI 92827
BERTA DEL LEMENE (F) LOI ST5358	GONZAGHENSIS MISS 2 (F) LOI		
	PERLA DELLE MORENE (F) LOI		
	GIM 10 (M) LOI ST1364		
	THEA 2 DEL LEMENE (F) LOI ST1149		

Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 2.9 %

GONZAGHENSIS MUR (5,6,6 X 3) : 0.015625
TELL68 (4 X 4) : 0.009766
VANE DI SAN PATRICK (6,6,6,7,8,8 X 6) : 0.001831
STYLISH TURVY (7,7,7,7,7,8,8 X 7,7) : 0.001038
LINGFIELD MYSTIC (7,8,8,8 X 5,8) : 0.000397
NORMA (6,7 X 7) : 0.000366
IRIS 2 D'ANTENORE (8,8 X 6) : 0.000122
NANETTE DELLA SPIA (7 X 7,7) : 0.000122
BRICK DI SAN PATRICK (8,8 X 8) : 0.000061
DREAM XELLA (8 X 8,8,8) : 0.000031
LAMON VIS (8 X 8) : 0.000031
TEYDE (8 X 8) : 0.000031
BOBBY 2 (8 X 8) : 0.000031



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