






LEM DI VAL BISCA

(M) HR13077

Titres : CACIT, 2X CACT / Dyspl. : A

[fiche affixe](#)

Père DUM VALSERITA 1995-10-03 (M) HR11245ES - tricolore	DEM 1988-04-01 (M) LOI ST366388 - tricolore	LEM DEL DIANELLA 1984-01-07 (M) LOI ST281150 (Ch T IT) - tricolore 	 KELT DEL DIANELLA 1978-06-16 (M) LOI ST138129 (Ch L - IT) - tricolore
		TOSCA 1982-05-20 (F) LOI ST256332 - TESTA SIMMETRICA MACCHIA GRANDE	MUR 1979-03-13 (M) LOI ST147800 - bluebelton
		BOR (M) JR44395	DALMA 1976-04-25 (F) LOI ST101914 - BIANCO MACCHIA OCCHIO DESTRO ATT
		RIVA 1989-08-01 (F) LOI ST400440 - lemon	VANN DEL FRANGIO (M) JR43998 ASJA (F) JR43483
Mère IDA DI VALDRAGON (F) HR11999	ARGO PICANSKI (M) ES0345294	NEGUS 1988-09-05 (M) LOI ST382982 (Camp. Tr. (Ch GQ), Camp. Int. Lav (Ch I T)) - bluebelton 	 LEM DEL DIANELLA 1984-01-07 (M) LOI ST281150 (Ch T IT) - tricolore
		DZULA (F) ES9855971	 BUL DI VALDRAGON (M) ES9855970
		RENO 1990-07-10 (M) LOI ST423248 (Ch I T) - bluebelton	FIDA (F) ES9855969
		NORA DEI BASSI 1993-03-20 (F) LOI ST478234 - lemon	PRINZ 1985-06-21 (M) LOI ST310396 (Ch Reproducteur) - bluebelton GERI 1981-04-22 (F) LOI ST227946 - TESTA NERA LEBBRO SUP.DX LEGG.BI FRANCINI'S RUDI 1989-02-25 (M) LOI ST409896 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) - lemon IOLA DEI BASSI 1991-01-01 (F) LOI ST431825 - tricolore
EDBEL CORA (F) HR11866			

Sang italien (estimation) : 96 %

Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

LEM DEL DIANELLA (3 X 4,6) : 0.020943
BOR (3 X 5) : 0.007828
DUN DEL MESCIO (7,7,7,7,8,8 X 6,6) : 0.002441
LEM DEL RESEGONE (5,6,7 X 6,7,7,8,8,8) : 0.002075
CRISMANI OLAF (6,7,8,8,8,8,8 X 7,7,8) : 0.001343
CRISMANI DIK (7,7,8,8 X 8,8) : 0.000244
FRANCINI'S VANITY (6 X 7,8) : 0.000244
MERA DELL'ORSONE (6 X 7,7) : 0.000244
HAMRIN DEL VOLO (7,8 X 7,8) : 0.000183
ALMAR LEDA (8,8,8,8,8 X 7,7) : 0.000122
ARNO II DI VAL D'IDICE (7,7,8,8,8 X 8) : 0.000122
SHARBERRY NICK (8,8 X 8,8) : 0.000122
TRUEBA DELLA FAGIANA (7 X 8,8,8) : 0.000122
ROMEL (8 X 8,8) : 0.000061
ARTU (8 X 8) : 0.000031



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

