









QUASA DI VALEGGIO

2009-01-16 (F) LOI LO09158649

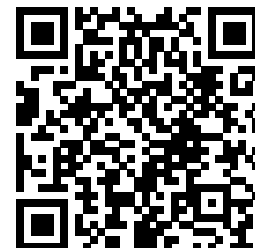
[fiche affixe](#)

Père CACAO DI VALEGGIO 2007-06-25 (M) LOI LO17193350	FLOC 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)	BILL 1971-07-10 (M) LOI PT033583	CREK DEL VENTASSO 1966-12-25 (M) LOI PT003449	
		MARA 1973-10-13 (F) LOI PT049588	GALA DEL VIRGILIANO 1968-12-10 (F) LOI PT016025	
		FRIDA DEL BOCIA 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)	inconnu BELINDA 1968-04-26 (F) LOI PT014157	
		DERNA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084723	CLASTIDIUM RAP 1974-11-18 (M) LOI PT056204 CALI DI CAVORETTO 1973-09-22 (F) LOI PT048155  SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108	
Mère NORA DI VALEGGIO 2006-09-10 (F) LOI LO0735614	RIBOT DELLA NOCE 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B)	CARIDDI DEL VENTO 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT)	ASTOR DELLA MARCIOLA 1982-11-30 (M) LOI PT126190	
				 AMOA DEL VENTO 1984-08-17 (F) LOI PT132884 (Camp. Ripr.)
		EDY 1991-08-04 (F) LOI PT171935		 IPPOCRATE DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.)
		DARA DI VALEGGIO 1993-01-30 (F) LOI LO0375272	BRUS DI VALEGGIO 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	CLASTIDIUM FRINE 1984-07-05 (F) LOI PT130378
			FLOC 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)	
		LISA DI VALEGGIO 1991-01-25 (F) LOI LO0177430	FENA DEL BOCIA 1985-01-05 (F) LOI PT132609	
			BRUS DI VALEGGIO 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.)	
			FRIDA DEL BOCIA 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)	

Eleveur : TEBALDINI GIOVANNI / Propriétaire : TEBALDINI GIOVANNI

Puce : 982000115829527

Estimation des points au pédigrée : 19

Taux de consanguinité (estimation) : 9.6 %**FLOC** (2 X 4,5) : 0.046875**FRIDA DEL BOCIA** (2 X 4) : 0.031250**DERNA DEL BOCIA** (3 X 5,5,6) : 0.011719**SERNOS DEL BOCIA** (4 X 6,6,6,6,7,7,7) : 0.005859**CLASTIDIUM OLA** (5 X 7,8) : 0.000244**FERREOS TOM** (6 X 8,8) : 0.000122

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