



YUMA

2002-01-15 (F) LOI LO0264071

Père <u>CHIM DEL QUARTI</u> 1998-02-03 (M) LOI LO9914661	<u>DAN</u> 1991-06-13 (M) LOI PT172553	<u>NOEL</u> 1987-05-11 (M) LOI PT146513 (Camp. Ripr.)	 <u>CH. INT. T. LASTOG</u> (M) LOI PT122565	
		<u>EMILIAE BLEU</u> 1985-03-08 (F) LOI PT134544	<u>NINEA</u> 1980-05-15 (F) LOI PT107030	
	<u>CONNIE</u> 1993-07-24 (F) LOI PT182123	<u>FAR</u> 1987-06-04 (M) LOI PT153086	<u>METAURO DEL VENTO</u> (M) LOI PT111447	<u>EMILIAE VELA</u> 1980-12-22 (F) LOI PT109131
		<u>HASTENSIS GENNI</u> 1991-12-04 (F) LOI PT173720	<u>ECHIDNELATHOS</u> 1978-12-05 (M) LOI PT084010	<u>ALFA</u> 1985-04-30 (F) LOI PT136713
Mère <u>LOLA</u> 1998-10-18 (F) LOI LO99182250	<u>LUIS DI CASTEL DEL MONTE</u> 1989-05-16 (M) LOI PT160894	<u>FLOK DI CASTEL DEL MONTE</u> 1986-07-22 (M) LOI PT143213	 <u>ASSUR DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132878 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)	
		<u>ELLEN DI CASTEL DEL MONTE</u> 1985-07-11 (F) LOI PT138016	<u>KRISS</u> 1988-06-06 (F) LOI PT154746	
	<u>MAGA DI CASTEL DEL MONTE</u> 1990-07-26 (F) LOI PT167648	<u>DAVIS DI CASTEL DEL MONTE</u> 1984-07-10 (M) LOI PT131662	<u>DERK DI CASTEL DEL MONTE</u> 1984-04-23 (M) LOI PT129658	<u>CLASTIDIUM FLORA</u> 1984-07-05 (F) LOI PT130382
		<u>GIA DI CASTEL DEL MONTE</u> 1987-11-16 (F) LOI PT151322	<u>WANG DELLA CISA</u> 1979-07-06 (M) LOI PT161960	<u>BANDA DI CASTEL DEL MONTE</u> 1982-12-31 (F) LOI PT120716
			<u>ARROW DI CASTEL DEL MONTE</u> 1981-12-05 (M) LOI PT115457	<u>NIAGARA DELLA CISA</u> 1981-04-09 (F) LOI PT109933
			<u>EDO DI CASTEL DEL MONTE</u> 1985-07-11 (M) LOI PT138011	<u>ADRIAS HELLEN</u> 1983-06-20 (F) LOI PT122369

Eleveur : BOCCABELLA BRUNO / Propriétaire : BOCCABELLA BRUNO

Puce : 985120006284134

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %

SERNOS DEL BOCIA (6,6,7,7,7,8 X 6,6) : 0.003662
FERREOS TOM (7,7 X 6,7,7,8,8,8,8,8) : 0.001587
BILL (5,7 X 6) : 0.001221
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8,8,8 X 6) : 0.000854
CHIM (7 X 5,6) : 0.000732
EDO DELL'AZOR (7,8 X 6,7,7) : 0.000549
LUCANIAE RIO (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000458
CITA (7 X 6) : 0.000244
CLASTIDIUM ONDA (6,8 X 8) : 0.000153
CLASTIDIUM POUL (6,8 X 8) : 0.000153
SONDERMOSENS RINO (8 X 7,8,8) : 0.000122
GWANG DE VALESIA PT 6323 (8 X 7,7,8) : 0.000092
TINO BOGAS (8 X 7) : 0.000061
CLASTIDIUM LISA (7 X 8) : 0.000061



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