


LIA

1992-06-13 (F) LOI PT176301

Père <u>LUX DI CASTEL DEL MONTE</u> 1989-05-16 (M) LOI PT160890	<u>FLOK DI CASTEL DEL MONTE</u> 1986-07-22 (M) LOI PT143213	<u>DERK DI CASTEL DEL MONTE</u> 1984-04-23 (M) LOI PT129658	<u>BILL</u> 1975-06-22 (M) LOI PT058365 <u>FANNI' DI CASTEL DEL MONTE</u> 1979-08-01 (F) LOI PT103556	
		<u>CLASTIDIUM FLORA</u> 1984-07-05 (F) LOI PT130382	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729 <u>CLASTIDIUM CREOLA</u> 1982-05-22 (F) LOI PT119391	
	<u>ELLEN DI CASTEL DEL MONTE</u> 1985-07-11 (F) LOI PT138016	<u>WANG DELLA CISA</u> 1979-07-06 (M) LOI PT161960	<u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) <u>GLENDIA DELLA CISA</u> 1975-06-07 (F) LOI PT057908	<u>ALI' DI CASTEL DEL MONTE</u> 1981-02-07 (M) LOI PT116410 <u>LOLA</u> 1978-06-10 (F) LOI PT103413
			<u>BANDA DI CASTEL DEL MONTE</u> 1982-12-31 (F) LOI PT120716	<u>CLASTIDIUM GOLDEN</u> 1966-05-16 (M) LOI PT007885 <u>CLASTIDIUM OLA</u> 1972-06-10 (F) LOI PT039354
Mère <u>KIRA DI CAVORETTO</u> 1985-09-10 (F) LOI PT138779	<u>GEO DI CAVORETTO</u> 1977-04-25 (M) LOI PT073382	<u>CLASTIDIUM RAP</u> 1974-11-18 (M) LOI PT056204	inconnu inconnu	
		<u>CALI DI CAVORETTO</u> 1973-09-22 (F) LOI PT048155	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	
	<u>BEA DI CAVORETTO</u> 1981-06-12 (F) LOI PT114090	<u>DIK DELLA MOLE</u> 1976-06-29 (M) LOI PT065347	<u>KERINA DEL VINCIO</u> 1972-09-21 (F) LOI PT042827	<u>GEO DI CAVORETTO</u> 1977-04-25 (M) LOI PT073382
			<u>IRA DI CAVORETTO</u> 1979-03-21 (F) LOI PT100982	<u>FULVIA DI CAVORETTO</u> 1975-03-23 (F) LOI PT059044

Eleveur : CONTE PASQUALE / Propriétaire : PALAJA VINCENZO
Tatouage : 2PZ113
Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %
FERREOS TOM (6,6,7,7,8,8,8,8,8 X 5,7) : 0.005188
SERNOS DEL BOCIA (5 X 4) : 0.003906
CLASTIDIUM MIRCO (4 X 5) : 0.003906
EDO DELL'AZOR (5 X 5) : 0.001953
CLASTIDIUM OLA (7 X 4,6) : 0.001221
SONDERMOSENS RINO (6,7 X 7) : 0.000122


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