



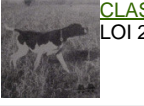



NABU DI CASTEL DEL MONTE

1991-05-26 (M) LOI PT171575

Père <u>DAVIS DI CASTEL DEL MONTE</u> 1984-07-10 (M) LOI PT131662	<u>ARROW DI CASTEL DEL MONTE</u> 1981-12-05 (M) LOI PT115457	<u>CLASTIDIUM RINK</u> 1974-07-20 (M) LOI PT053814	 <u>FERREOS TOM</u> 1965-05-09 (M) LOI PT030769	
		<u>FANNI' DI CASTEL DEL MONTE</u> 1979-08-01 (F) LOI PT103556	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)	
	<u>NIAGARA DELLA CISA</u> 1981-04-09 (F) LOI PT109933	<u>ZAC DELLA CISA</u> 1989-11-10 (M) LOI PT100246	<u>TIFONE DELLA CISA</u> 1983-09-05 (M) LOI LO0481403	<u>ZARA</u> 1977-05-26 (F) LOI PT075660
		<u>IUBA DELLA CISA</u> 1976-04-21 (F) LOI PT066056	<u>PALLINA DELLA CISA</u> 1986-01-19 (F) LOI PT138952	<u>CLASTIDIUM PACOS</u> 1973-11-25 (M) LOI PT049309
Mère <u>CLASTIDIUM FLORA</u> 1984-07-05 (F) LOI PT130382	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> 1970-07-06 (M) LOI PT027729	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)	 <u>BOGAS TINO</u> 1965-04-18 (M) DKK.9143	
		<u>CLASTIDIUM IALA</u> 1968-10-03 (F) LOI PT014943	 <u>CLASTIDIUM ELBA</u> (F) LOI 26060.65	
	<u>CLASTIDIUM CREOLA</u> 1982-05-22 (F) LOI PT119391	<u>CLASTIDIUM ASTOR</u> 1980-11-03 (M) LOI PT107750	<u>SONDERMOSENS RINO</u> 1963-05-25 (M) LOI PT008559	inconnu
		<u>CLASTIDIUM TOSCA</u> 1976-10-03 (F) LOI PT070191	 <u>CLASTIDIUM POCKER</u> 1973-04-25 (M) LOI PT045229	
			<u>CLASTIDIUM ZELLA</u> 1979-06-30 (F) LOI PT102304	
			<u>CLASTIDIUM SPARTO</u> 1975-02-24 (M) LOI PT057700	
		<u>CLASTIDIUM SABA</u> 1975-06-26 (F) LOI PT058982		

Eleveur : ALLEVAMENTO DI CASTEL DEL MONTE / Propriétaire : ALLEVAMENTO DI CASTEL DEL MONTE

Tatouage : 1PCM52

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %FERREOS TOM (4,6,8 X 5,6,6,6,6,6,6) : 0.020508SONDERMOSENS RINO (6 X 4,7,7,7) : 0.002686TINO BOGAS (5 X 6,7,7,8) : 0.002197CLASTIDIUM MIRCO (8 X 2) : 0.001953

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