


**LUCK**

1995-04-14 (M) LOF 74598/11945

Couleur : Noï. PBI.Env.

Père <u>VIAGO DE CAYOMIL</u> 1984-04-29 (M) LOF 52037/5568 - Noï.	<u>NIEL DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190	<u>TROTTEUR II DES PARRUCHES</u> (M) LOF 31237/1680	
		<u>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055	<u>PATTONE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140	
	<u>RAZIA DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (F) LOF 46474/5302 - Noï. PBI.TLi.	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS)	<u>VERONE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 33739/2436
		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)
Mère <u>FLOSSIE DE CAYOMIL</u> 1990-07-18 (F) LOF 64493/9916 - Noï.	<u>TRUX DE LA MAZORRA</u> 1982-09-26 (M) LOF 52784/5416 - Noï. PBI.TLi.	<u>CLASTIDIUM VIB</u> 1978-06-14 (M) LOE 129928	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS)	
		<u>RUDA DE LA MAZORRA</u> (F) LOE 151128	<u>CLASTIDIUM ORA</u> (F) LOI 38227	
	<u>DANIE DES ROCHES DE CAYOMIL</u> 1988-11-27 (F) LOF 60624/9129 - Noï.	<u>VIC DE CAYOMIL</u> 1984-04-29 (M) LOF 52035/5563 (CH CS, CH IB, TR) - Noï.	<u>TIDALIUM ARIEL</u> (M) LOI 46786	<u>NIEL DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)
		<u>HASTENSIS CAP</u> 1987-07-18 (F) LOF 59879/8288 - Noï. PBI.Env.	<u>BEBA DELLA MOLGONA</u> (F) LOI 50352	<u>RAZIA DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (F) LOF 46474/5302 - Noï. PBI.TLi.
			<u>MUTINENSIS MORGAN</u> 2022-06-16 (M) LOI 115222 - Fau. PBI.Env.	
			<u>LISCA</u> 2021-07-04 (F) LOI 114211 - Noï. PBI.TLi.	

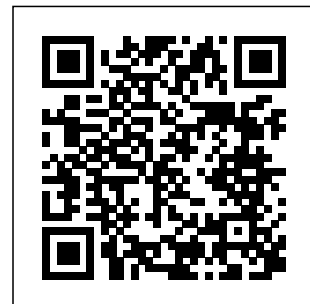
Eleveur : GUY PETEILH

Cotation : 1

Tatouage : TBV566

Sang italien (estimation) : 53 %

Estimation des points au pédigrée : 8

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.7 %**NIEL DE CAYOMIL (2 X 4) : 0.031250RAZIA DE CAYOMIL (2 X 4) : 0.031250CLASTIDIUM MIRCO (4 X 4,6) : 0.007812CLASTIDIUM ISLO (4,5 X 5,6,7) : 0.005859OKER DE LA FORET DE SENART (6,6 X 8,8) : 0.000244NINA DES PARRUCHES (6,6 X 8,8) : 0.000244

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