



**DINA DE CAYOMIL**

1988-10-01 (F) LOF 60303/9194

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

Père <u>TRULL DE LA MAZORRA</u> 1982-09-26 (M) LOE 210860 - Fau. PBI.Env.	<u>CLASTIDIUM VIB</u> 1978-06-14 (M) LOE 129928	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS)	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	
	<u>RUDA DE LA MAZORRA</u> (F) LOE 151128	<u>TIDALIUM ARIEL</u> (M) LOI 46786	<u>CLASTIDIUM ORA</u> (F) LOI 38227	<u>CLASTIDIUM IALA</u> (F)
Mère <u>BRIA DE CAYOMIL</u> 1986-01-02 (F) LOF 54948/7584 - Noi. PBI.TLi.	<u>TENOR DES BERGES DU STER</u> <u>GOZ DES BERGES DU STERGOZ</u> 1982-02-13 (M) LOF 48335/5328 (CH CS, TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>LARK OF GLENSIDE</u> (M) LOF 40103/2815 (TR, CH P)	<u>ITOS DU RISMOR</u> (M) LOF 34727/2086 (TR)	
	<u>RALLY DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (F) LOF 46477/5259 (CH CS, CH IB, CH GT, TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>MONA DU PRE DE CORDEHIN</u> 1976-03-13 (F) LOF 39012/4933 (TR) - Noi. PBI.TLi.	<u>BEBA DELLA MOLGONA</u> (F) LOI 50352	<u>CLASTIDIUM ISCHIA</u> (F)
		<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	<u>JUDITH DES LANDES DU MENE</u> 1974-02-04 (F) LOF 35838/2770	inconnu
		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	<u>TWINI BOUBE SHSB 240465</u> (F)	inconnu
			<u>IDEAL DE L'ECHO DE LA FORET</u> 1973-06-12 (M) LOF 34948/2063	inconnu
			 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	inconnu
			<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)	inconnu
			<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	inconnu
			<u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885	inconnu

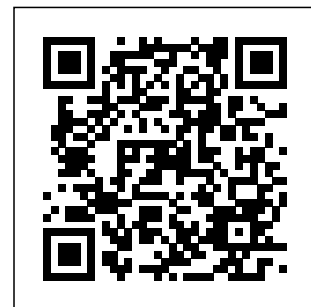
Eleveur : ALEX GALLIANO

Cotation : 2

Tatouage : JXC062

Sang italien (estimation) : 57 %

Estimation des points au pédigrée : 15

**Taux de consanguinité (estimation) : 1 %**CLASTIDIUM ISLO (4 X 4) : 0.007812MUTINENSIS MORO (8 X 3) : 0.000977MALICE DE LA GUEULE DU VAL (8 X 3) : 0.000977

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