



**VONIA DES CAILLES VERTES**

1984-09-14 (F) LOF 53057/7266

[fiche affixe](#)

Père <u>TOI DES RIVES DU CRIEU</u> 1982-04-20 (M) LOF 48604/4890 (CH CS, TR)	<u>REAL DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46476/4371 (TR)	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)
		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)
	<u>RITA DES RIVES DU CRIEU</u> 1980-02-25 (F) LOF 45252/5089	<u>MUTINENSIS QUID</u> 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)
		<u>LINDA</u> 1975-06-25 (F) LOF 38367/3534	<u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885
Mère <u>TONIA DE CAYOMIL</u> 1982-05-18 (F) LOF 48714/5967	<u>RALF DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355	<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)
		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)
	<u>NAIA DE CAYOMIL</u> 1977-04-23 (F) LOF 41042/3979	<u>IRIS DES PARRUCHES</u> (M) LOF 35104/2190	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)
		<u>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055	<u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885
	<u>TROTTEUR IL DES PARRUCHES</u> (M) LOF 31237/1680	<u>PATTONE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140	
	<u>VERONE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 33739/2436	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS)	

Eleveur : YVES COSTES

Cotation : 1

Tatouage : EXA865

Sang italien (estimation) : 40 %

Estimation des points au pédigrée : 14

**Taux de consanguinité (estimation) : 7.7 %**MUTINENSIS MORO (3,5 X 3) : 0.039062MALICE DE LA GUEULE DU VAL (3 X 3) : 0.031250CLASTIDIUM ISLO (4,6 X 4,5) : 0.004883OKER DE LA FORET DE SENART (6 X 6,6) : 0.000488NINA DES PARRUCHES (6 X 6,6) : 0.000488LASCAR DE CHANTECAILLE (6 X 6) : 0.000488LIPSO DE LEMANIA (7 X 6) : 0.000244OPALINE DU PASCALINOS (7 X 6) : 0.000244JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE (7 X 7,8) : 0.000061

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