

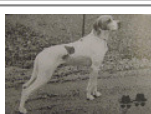



CORDY DE CAYOMIL

1987-09-18 (F) LOF 58097

[fiche affiche](#)

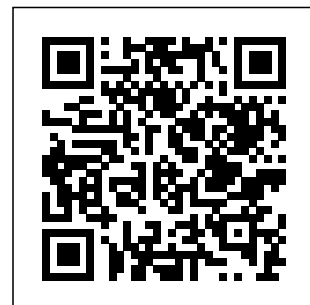
Père VIC DE CAYOMIL 1984-04-29 (M) LOF 52035/5563 (CH CS, CH IB, TR)	NIEL DE CAYOMIL 1977-04-23 (M) LOF 41035/3283 (CH GT)	IRIS DES PARRUCHES (M) LOF 35104/2190	TROTTEUR II DES PARRUCHES (M) LOF 31237/1680	
		JOUJOU DE CAYOMIL FCI (F) LOF 37031/3055	PATTONE DE VALLENAY (F) LOF 24602/1140	
	RAZIA DE CAYOMIL 1980-08-28 (F) LOF 46474/5302	MUTINENSIS MORO (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH)	CLASTIDIUM MIRCO (M) (CH CS)
		MALICE DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	MUTINENSIS LENA PT. 4036 (F)	VERONE DU PASCALINOS (F) LOF 33739/2436
Mère RALLY DE CAYOMIL 1980-08-28 (F) LOF 46477/5259 (CH CS, CH IB, CH GT, TR)	MUTINENSIS MORO (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)	CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) 	 BOGAS TINO 1965-04-18 (M) DKK.9143	
		MUTINENSIS LENA PT. 4036 (F)	 CLASTIDIUM ELBA (F) LOI 26060.65	
	MALICE DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	TOM DE LA TABLE DU ROI (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)
		MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885	EMILIAE ANNETTE PT. 22107 (F)
		MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	ORLON DE SAINTE NIEL (M) LOF 23675/489
		MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	PISTOLE (M) LOF 25173/839
MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	MUTINENSIS DANTE PT. 31591 (M)	QUOMYOUS DES PARRUCHES (M) LOF 27393/1034 (CH IB, CH T)	UNNIE 1971-07-18 (F) LOF 32207/2254	

Eleveur : ALEX GALLIANO

Tatouage : HSG588

Sang italien (estimation) : 40 %

Estimation des points au pédigrée : 30

Taux de consanguinité (estimation) : 13.5 %[MUTINENSIS MORO](#) (3 X 2) : 0.062500[MALICE DE LA GUEULE DU VAL](#) (3 X 2) : 0.062500[CLASTIDIUM ISLO](#) (4,5 X 3) : 0.007812[OKER DE LA FORET DE SENART](#) (6,6 X 5) : 0.000977[NINA DES PARRUCHES](#) (6,6 X 5) : 0.000977[JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE](#) (7,8 X 6) : 0.000122

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