


EMIR DES RIVES DU CIRON

1989-04-26 (M) LOF 61950

[fiche affixe](#)

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 MIRCO (M) (CH CS)	VERONE DU PASCALINOS (F) LOF 33739/2436
		MALICE DE LA GUEULE DU VAL 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	 CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH)	MUTINENSIS LENA PT. 4036 (F)
Mère ANOUC DE CASTELANDES 1985-07-06 (F) LOF 54433/7696	VARO DE CASTELANDES 1984-05-22 (M) LOF 52203/5598	STOP DES RIVES DU CRIEU 1981-06-23 (M) LOF 47602/4610 (TR)	TOM DE LA TABLE DU ROI (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	
		RAFALE DE CASTELANDES 1980-04-29 (F) LOF 45430/5155	JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885	
	PIN UP DE LA CHASSELANDE 1979-05-31 (F) LOF 44223/4771	MUTINENSIS QUID 1978-06-10 (M) LOF 44791/3794	MISSETTE DE CAYOMIL 1976-06-28 (F) LOF 39489/3716	NANTS DE CASTELANDES FCI 1977-08-29 (M) LOF 41718/3560
		TYROL DE LA BUTTE SAGIENNE (M) LOF 30233/1270 (CH CS, TR)	ORIANE DE REINGUES 1978-08-12 (F) LOF 43098/4619	ORLON DE SAINTE NIEL (M) LOF 23675/489
		JACQUELINE OF CROOKRISE KC 4361/75 (F) LOF 39778/3437	NACELLE DE SAINTE BERNADETTE (F) LOF 22386/495	JEREMY OF CROOKRISE 156887/73 (M)
			CROOKRISE COWSLIP 103065/73 (F)	

Eleveur : GUY BIBES

Tatouage : JZU979

Sang italien (estimation) : 23 %

Estimation des points au pédigrée : 17

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %[ORLON DE SAINTE NIEL](#) (5 X 4,8) : 0.004150[MUTINENSIS MORO](#) (3 X 6) : 0.003906[CLASTIDIUM ISLO](#) (4,5 X 7,7) : 0.001953[LIPSO DE LEMANIA](#) (6 X 7,8) : 0.000366[OPALINE DU PASCALINOS](#) (6 X 7,8) : 0.000366[BANG DEL SUD](#) (6 X 5,7) : 0.000244[LASCAR DE CHANTECAILLE](#) (6 X 7) : 0.000244[NARVIK DU VRIZON](#) (7 X 8,8) : 0.000122[IO DU VALCOUR](#) (7,8 X 8) : 0.000092

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