


CHIP DU PONT DE LA RUSTANG

1987-01-31 (M) LOF 56874/7394

Titres : TR

[fiche affixe](#)

Père <u>PILOU DU PONT DE LA RUSTANG</u> 1979-10-24 (M) LOF 45005/4241 (CH T, CH GT, TR)	<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>JUDEE</u> 1974-11-25 (F) LOF 37328/3194	<u>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055	<u>PATTOLE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS)
		<u>ISNICK D'ARTABAN</u> 1973-04-16 (M) LOF 34755/2111	<u>VERONE DU PASCALINOS</u> (F) LOF 33739/2436	<u>NINO DE SAINT NIEL</u> (M) LOF 21837/204
	Mère <u>ULINE DE CAYOMIL</u> 1983-08-19 (F) LOF 50959/7088	<u>RALF DE CAYOMIL</u> 1980-08-28 (M) LOF 46475/4355	<u>JIVE DE LONGUE QUETE</u> (F)	<u>ULLOA D'ARTABAN</u> (F) LOF 31796/2201
<u>MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI 49741 (CH IB, CH(IT)B)			inconnu inconnu	
<u>PUSSY DE CAYOMIL</u> 1979-07-15 (F) LOF 44739/4893		<u>MALICE DE LA GUEULE DU VAL</u> 1976-08-19 (F) LOF 39936/3920	 <u>CLASTIDIUM ISLO</u> (M) LOI PT10266 (CH)	
		<u>MIK DE CAYOMIL</u> (M) LOF 39488/3030 (CH CS, TR)	<u>MUTINENSIS LENA PT. 4036</u> (F)	
<u>OLIVIA</u> (F) LOF 43111/4391	<u>TOM DE LA TABLE DU ROI</u> (M) LOF 30095/1273 (CH IB, CH T, CHIT)	<u>JAVA DE PANTOUFLAYRE FCI</u> 1974-04-09 (F) LOF 36014/2885		
		<u>JENK DU SAVAIS FCI</u> (M) LOF 36504/2357	<u>VENUS</u> (F) LOF 34025/2549	
		<u>NITRA DU MONT DU PECH</u> (M) LOF 41754/3280	<u>MAGALI</u> (F) LOF 40713/3818	

Eleveur : JEAN-CLAUDE BOISSET

Cotation : 4

Tatouage : HFD613

Sang italien (estimation) : 16 %

Estimation des points au pédigrée : 24

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %IRIS DES PARRUCHES (3 X 5) : 0.007812CLASTIDIUM ISLO (5 X 4) : 0.003906LASCAR DE CHANTECAILLE (6,6 X 6,7) : 0.001465LIPSO DE LEMANIA (6 X 7,7,8) : 0.000610OPALINE DU PASCALINOS (6 X 7,7,8) : 0.000610GIBBS DU PREUX (5,5 X 7) : 0.000488OKER DE LA FORET DE SENART (6 X 6,8) : 0.000488NINA DES PARRUCHES (6 X 6,8) : 0.000488JIM DE LA VALLEE DE LA CELLE (8 X 7) : 0.000061MILKO DE NEOL (7 X 8,8,8) : 0.000061

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