

COCA

1987-06-21 (M) LOF 57298

Couleur : Fau. PBI.TLi.

Père <u>UPY DE CAYOMIL</u> 1983-02-18 (M) LOF 49871/5137 - Noi. PBI.TLi.	<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>JOUJOU DE CAYOMIL FCI</u> (F) LOF 37031/3055	<u>PATTONE DE VALLENAY</u> (F) LOF 24602/1140	
	<u>OLYMPE DES RIVES DU CRIEU</u> 1978-05-04 (F) LOF 42708/5428 - Fau. PBI.TLi.	<u>VIRUS DES PIGASSOUS</u> 1972-04-25 (M) LOF 33202/1779 (CH CS, CH IB, CH GT)	<u>PIPO OF GLENSIDE</u> (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)	<u>CLASTIDIUM MIRCO</u> (M) (CH CS)
		<u>LINDA</u> 1975-06-25 (F) LOF 38367/3534	<u>PRINCESSE</u> (F) LOF 24886/923 (CH GT, TR)	<u>ISLO DE CAYOMIL</u> (M) LOF 35646/2320
Mère <u>VINCA</u> 1984-04-22 (F) LOF 52566/6955 - Fau. PBI.TLi.	<u>TEX</u> 1982-02-04 (M) LOF 48299/4945 - Fau. PBI.TLi.	<u>RADAR</u> 1980-02-28 (M) LOF 45237/4161 - Noi. PBI.TLi.	<u>NITRA DU MONT DU PECH</u> (M) LOF 41754/3280	
		<u>ONDEF DU VALLON D'OLL</u> 1978-01-06 (F) LOF 42427/4712 - Fau. PBI.TLi.	<u>NENA</u> 1977-08-01 (F) LOF 41741/4429	
	<u>RIVALE</u> 1980-05-07 (F) LOF 45536/5182 - Fau. PBI.TLi.	<u>LORELEI</u> 1975-02-20 (M) LOF 37547/3371	<u>MAESTRO DE LA TOUR SARRAZINE</u> 1976-07-05 (M) LOF 39591/3195	<u>LADY</u> 1975-08-19 (F) LOF 40452/3646
		<u>MIRKA DU BOIS DE FAYBESSE</u> 1976-07-11 (F) LOF 40089/4177	<u>T'AO DU PASCALINOS</u> (M) LOF 30808/1451	<u>VINCA</u> (F) LOF 32927/2276
			<u>QUINQUIN DE LA TOUR SARRAZINE</u> (M) LOF 27259/1124	
			<u>VLAMME DE LA TOUR SARRAZINE</u> (F) LOF 34091/2427	

Eleveur : ALBERT IVARS

Tatouage : HKD091

Sang italien (estimation) : 4 %

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %IRIS DES PARRUCHES (3 X 5) : 0.007812LIPSO DE LEMANIA (6,7 X 5,7) : 0.001709OPALINE DU PASCALINOS (6,7 X 5,7) : 0.001709GIBBS DU PREUX (5,5 X 7) : 0.000488RADAR DU PASCALINOS (6 X 6) : 0.000488HUSSARD DE SAINT YVES (5 X 7) : 0.000488LASCAR DE CHANTECAILLE (6,6 X 8) : 0.000244KYSMONE DE SAINT NIEL (6 X 8) : 0.000122

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