







BETTICA DE JANEPIERRE

1986-06-07 (F) LOF 55814/8423

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

Père VASY DE JANEPIERRE 1984-06-07 (M) LOF 52552/5926 - Noi. PBI.TLi.	LORD DES PIGASSOUS 1975-08-21 (M) LOF 38618/3089 (CH GT)	CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO 	 BOGAS TINO 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO	
		UVÉE DES PIGASSOUS (F) LOF 31633/2276	 CLASTIDIUM ELBA (F) LOI 26060.65	
	RAFLE DE JANEPIERRE 1980-04-29 (F) LOF 46147/5688 - Fau. PBI.TLi.	LORIC DE JANEPIERRE FCI 1975-06-09 (M) LOF 38240/2924	PIPO OF GLENSIDE (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)	PRINCESSE (F) LOF 24886/923 (CH GT, TR)
		JAFFA DE JANEPIERRE FCI 1974-05-22 (F) LOF 36338/3536	NINO DE SAINT NIEL (M) LOF 21837/204	SIERA DU PASCALINOS (F) LOF 29585/1585 (CH CS, CH IB)
Mère SUMI DE JANEPIERRE 1981-06-21 (F) LOF 47748/6201 - Fau. PBI.Env.	LORD DES PIGASSOUS 1975-08-21 (M) LOF 38618/3089 (CH GT)	CLASTIDIUM ISLO (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO 	 BOGAS TINO 1965-04-18 (M) DKK.9143 - BIANCO ARANCIO	
		UVÉE DES PIGASSOUS (F) LOF 31633/2276	 CLASTIDIUM ELBA (F) LOI 26060.65	
	MADIA DE JANEPIERRE FCI 1976-04-20 (F) LOF 39229/4203	NINO DE SAINT NIEL (M) LOF 21837/204	PIPO OF GLENSIDE (M) LOF 30020/1098 (CH T, TR)	PRINCESSE (F) LOF 24886/923 (CH GT, TR)
		SIERA DU PASCALINOS (F) LOF 29585/1585 (CH CS, CH IB)	GIBBS DU PREUX (M) LOF 13701	KIRIELLE DE SAINT NIEL (F) LOF 17739
			OPALINE DU PASCALINOS (F) LOF 24017/795	

Eleveur : PIERRE ALAUX

Cotation : 1

Tatouage : FXU319

Sang italien (estimation) : 25 %

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 18.5 %[LORD DES PIGASSOUS](#) (2 X 2) : 0.125000[NINO DE SAINT NIEL](#) (4,4 X 3) : 0.031250[SIERA DU PASCALINOS](#) (4 X 3) : 0.015625[GIBBS DU PREUX](#) (5,5,5,6 X 4,5) : 0.010742[KIRIELLE DE SAINT NIEL](#) (5,5,6 X 4) : 0.001953

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