

**CHIPIE**

2008-06-04 (F) LOF 9809/2996

Père <u>TIM DES COTEAUX BORDELAIS</u> 2002-05-31 (M) LOF 6682/1264 (2e Exc RCACS NE 2004) 	<u>OBELIX</u> 1998-04-19 (M) LOF 4725/889	<u>MUSICO</u> 1996-04-29 (M) LOF 3771/725	<u>JASON</u> 1994-06-01 (M) LOF 2726/536
	<u>PIGALLE DES COTEAUX BORDELAIS</u> 1999-06-29 (F) LOF 5215/1671 (1er exc CACS NE 2004 CH de France conformité au standard) 	<u>JANE (TI)</u> 1993-08-17 (F) LOF 3172/953	<u>JASON dit DIT JO</u> 1994-04-24 (M) LOF 2698/520
Mère <u>ROXIE</u> 2000-04-16 (F) LOF 5597/2476	<u>JONAS</u> 1994-05-12 (M) LOF 2791/550	<u>GASCON</u> 1991-03-21 (M) LOF 1463/314	<u>ANTAR</u> 1985-04-18 (M) LOF 363/99  <u>DALILA</u> 1988-08-27 (F) LOF 932/314
	<u>MISS</u> 1996-04-11 (F) LOF 3609/1186	<u>GALENTES DU GRAND VEILLY</u> 1991-05-26 (F) LOF 1602/601  	<u>ITAU dit DIT IGOR</u> 1993-07-20 (M) LOF 2346/473
		<u>ITAU dit DIT IGOR</u> 1993-07-20 (M) LOF 2346/473	<u>FALLOT</u> 1990-06-06 (M) LOF 1294/268  <u>FANNY dite DITE FINETTE</u> 1990-06-29 (F) LOF 1287/492
		<u>GABY</u> 1991-05-24 (F) LOF 1557/534	<u>ARMAGNAC</u> 1985-04-15 (M) LOF 718/146  <u>DUCHESSE</u> 1988-03-07 (F) LOF 838/292

Eleveur : DEGRAVE HERVE / Propriétaire : DEGRAVE HERVE  
 Puce : 250269602405341

**Taux de consanguinité (estimation) : 3.8 %**

- ITAU dit DIT IGOR (4 X 3) : 0.015869
- VAINQUEUR TI DU GRAND VEILLY (6,7,7 X 4,6) : 0.004150
- PISTON (6,7,7,7,8,8 X 5,6,7,7,8) : 0.003937
- COLLINE (5,6 X 5) : 0.002197
- ANTAR (6 X 4) : 0.001953
- COUSTAUT DU GRAND VEILLY (5,6 X 5) : 0.001953
- ALDO (5,6 X 5) : 0.001953
- PERNOI (7,7,8,8 X 5,7,7) : 0.001465
- TOSQUA TI (7,8,8 X 5,7,7) : 0.001221
- ROXANE (7,8 X 5,7) : 0.000732
- L'FALLOT TI (7,8 X 7,7,7,8,8) : 0.000519
- BARON (7 X 5,6) : 0.000488
- VICKY (7 X 5,6) : 0.000488
- MAZETTE TI (7,8 X 7,7,7,8) : 0.000427
- S-LUPIN TI (7,8,8 X 7,7) : 0.000244
- VOGA (6,7,7 X 6) : 0.000244
- PIGALLE (8 X 6,6,7) : 0.000122
- MIPATOU TI (8 X 6,6,7) : 0.000122



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