



**IDEA DU PAYS DE D'ARTAGNAN**

2013-06-19 (F) LOF 4366/1111

[fiche affixe](#)

Père <u>URBINO</u> 2003-02-10 (M) LOF 3010/695 (3 ème EXC NE 2011)	<u>RENATO DU GOURD D'ESTEL</u> 2000-04-14 (M) LOF 2496/561 (CACS)	<u>OBELIX DES MONTS DE LA VIERGE NOIRE</u> 1998-07-03 (M) LOF 2302/513	<u>MARINGO DE LA VALLEE DE LA CREMPSE</u> 1996-09-21 (M) LOF 2053/455
	<u>PRINCESSE</u> 1999-06-30 (F) LOF 2402/580	<u>NIVELLE DU GOURD D'ESTEL</u> 1997-08-25 (F) LOF 2175/522 (CH-CS)	inconnu
Mère <u>FONTAINE</u> 2010-05-11 (F) LOF 4000/1023	<u>ARBIZON</u> 2005-07-16 (M) LOF 3408/877 	<u>SANTIAGO dit SENCOURS</u> 2001-03-01 (M) LOF 2661/632	<u>MAJOR</u> 1996-10-27 (M) LOF 2131/509
	<u>BISCOTTE DU GOURD D'ESTEL dit BAHIA</u> 2006-05-18 (F) LOF 3539/858 	<u>OUKA DES MONTS DE LA VIERGE NOIRE</u> 1998-07-03 (F) LOF 2304/547 (CACS CACIB MEILLEUR DE RACE)	inconnu
		<u>SAXO</u> 2001-05-15 (M) LOF 2713/605	<u>MARINGO DE LA VALLEE DE LA CREMPSE</u> 1996-09-21 (M) LOF 2053/455
		<u>REBELLE DU GOURD D'ESTEL</u> 2000-04-22 (F) LOF 2487/617	<u>HURIELLE DU GOURD D'ESTEL</u> 1992-03-30 (F) LOF 1502/390
			<u>MIRO DU GOURD D'ESTEL</u> 1996-03-10 (M) LOF 1964/432 (CACS)
			<u>ORKA</u> 1998-04-20 (F) LOF 2274/542
			<u>OBELIX DES MONTS DE LA VIERGE NOIRE</u> 1998-07-03 (M) LOF 2302/513
			<u>NINA DU GOURD D'ESTEL</u> 1997-03-18 (F) LOF 2119/496

Propriétaire : NOT RAYMOND  
 Tatouage : 125GNG

**Taux de consanguinité (estimation) : 5.7 %**

- OBELIX DES MONTS DE LA VIERGE NOIRE (3 X 4) : 0.015991
- MARINGO DE LA VALLEE DE LA CREMPSE (4 X 4,5) : 0.009155
- MIRO DU GOURD D'ESTEL (4 X 4) : 0.008545
- HURIELLE DU GOURD D'ESTEL (4 X 4,5) : 0.007812
- CESAR DU GOURD D'ESTEL (6,7,7,7 X 6,6,7,7,7,7,8,8,8) : 0.003540
- ARENE DE LA GRAND TERRE (7,7,7,7,8,8,8 X 7,7,7,7,7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.002594
- GENTIANE TI (6,6 X 6,6,6,7) : 0.002136
- INDRA (5 X 5,5) : 0.001953
- FELIX DU GOURD D'ESTEL (5 X 5,5) : 0.001953
- URKA (TI) (6,7 X 6,6,7,8,8) : 0.001038
- RAPID (6,8,8,8,8 X 8,8,8,8,8,8,8) : 0.000977
- SAXO (TI) (7,7,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.000946
- STELLA (TI) (8 X 8,8) : 0.000031
- PERNOD (TI) (8 X 8,8) : 0.000031

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

