











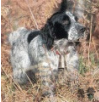

**GOLD DU VAL DU CAGIRE**

2011-04-21 (M) LOF 216198

Couleur : Noï. PBl.Env.Mou. (bluebelton)

[fiche affixe](#)

<p>Père <a href="#">VIVALDI DES PESETES</a> 2004-05-25 (M) LOF 177806/33873 (TAN) - tricolore</p> 	<p><a href="#">QBOTAY</a> 1998-05-18 (M) LOF 142940/23239 (TR) - tricolore</p> 	<p><a href="#">HUNIC</a> 1992-05-26 (M) LOF 115522/20984 - tricolore</p> 	<p><a href="#">EROS DU LAC DE POUHEY D'ARRIOU</a> 1989-01-06 (M) LOF 97876/13690 - tricolore</p>
	<p><a href="#">NOMADE DE CODORNIS</a> 1997-06-10 (F) LOF 138411/27685 (TR) - tricolore</p>	<p><a href="#">LAÏLA DE MALAUSE</a> 1995-07-11 (F) LOF 129957/24684 - bluebelton</p>	<p><a href="#">CLEO</a> 1987-04-01 (F) LOF 90468/15388 - lemon</p>
	<p><a href="#">ISARD DES RIVES DU HAOU</a> 1993-01-03 (M) LOF 116789/17126 (CH.T. TR) - bluebelton</p> 	<p><a href="#">COOL DE CODORNIS</a> 1987-08-02 (M) LOF 92622/12503 (CH IT, CH GQ) - bluebelton</p> 	<p><a href="#">BONZAÏ DU CLOS DES GRIVES</a> 1986-05-28 (M) LOF 86878/11205 (Ch QFS QFC T) - tricolore</p> 
		<p><a href="#">JUVA DE CODORNIS</a> 1994-04-10 (F) LOF 122311/21848 (TAN) - lemon</p>	<p><a href="#">GRIBOUILLE DE MALAUSE</a> 1991-05-05 (F) LOF 108466/20509 - tricolore</p>
			<p><a href="#">BLUE</a> 1986-10-01 (F) LOF 89306/13707 (TR, CH T) - bluebelton</p> 
			<p><a href="#">HARDY DU VAL D'AUTAN</a> 1992-01-01 (M) LOF 112043/16664 - lemon</p>
			<p><a href="#">CICA DE CODORNIS</a> 1987-08-02 (F) LOF 92628/14724 - bluebelton</p>

<p>Mère  <u>DINESS DU VAL DU CAGIRE</u>  2008-05-10 (F)  LOF 198362/40831  - bluebelton</p>	<p><u>AS DU VAL DU CAGIRE</u> 2005-07-23  (M) LOF 183015/031261 - tricolore</p>	<p><u>OXY</u> 1998-06-11 (M) LOF  143427/22902 - tricolore</p>	<p><u>HUGO</u> 1992-05-12 (M) LOF  115007/17181 - bluebelton</p>
		<p><u>TUNE DE CODORNIS</u> 2002-02-23 (F)  LOF 163415/31960 - tricolore</p>	<p><u>MAYA</u> 1996-05-05 (F) LOF  134241/24281 - tricolore</p>
		<p><u>PORTO dit PRINCE</u> 1999-06-17 (M)  LOF 149950/25648 (TR CHA CHITF) -  bluebelton</p> 	<p><u>MAJOR DE CODORNIS</u>   1996-04-07 (M) LOF  131590/20436 (TR, CH P) -  bluebelton</p>
		<p><u>UVA II DES BOURDALATS</u>  2003-06-04 (F) LOF 171500/34597 -  lemon</p>	<p><u>NUVA DE CODORNIS</u> 1997-05-28 (F)  LOF 138351/26825 - bluebelton</p>
		<p><u>ORPHEE</u> 1998-06-04 (F) LOF  143432/26483 - lemon</p>	<p><u>IXOR DES BERGES DE LA GÉLINE</u>  1993-06-20 (M) LOF 120189/20273 (Tr  GQ) - bluebelton</p>
			<p><u>JULY</u> 1994-07-23 (F) LOF  124049/22070 (TAN) - lemon</p>
			<p><u>HULCK DU VAL D'AUTAN</u>   1992-01-01 (M) LOF  112046/16094 (CHP  CH.T. TR) - lemon</p>
			<p><u>JULIE</u> 1994-06-01 (F) LOF  123608/23360 - tricolore</p>

Eleveur : SAVE HERVE  
Puce : 250269801715204  
Sang italien (estimation) : 48 %  
Estimation des points au pédigrée : 8

## Taux de consanguinité (estimation) : 5 %

ALMER (5,5,6 X 6,6,6,6,7,7) : 0.009766  
ISARD DES RIVES DU HAOU (3 X 5) : 0.007812  
UVA DE CODORNIS (5,5,6 X 6,6,7,7) : 0.004883  
CICA DE CODORNIS (4 X 5) : 0.003906  
BONZAI DU CLOS DES GRIVES (4 X 5) : 0.003906  
ARO (6,6,6,7,7 X 7,7,7,7,7,8,8) : 0.003418  
BASSINO (5,6 X 6,6) : 0.002441  
COOL DE CODORNIS (4 X 6,6) : 0.001953  
FLIP DE CODORNIS (5 X 5) : 0.001953  
CLIO DE MALAUSE (5 X 5) : 0.001953  
CLEO (4 X 6) : 0.001953  
EROS DU LAC DE POUHEY D'ARRIOU (4 X 6) : 0.001953  
TELEX (5,6,7 X 6,7,7) : 0.001709  
LIBAR DE LAURENCIA (6,6,7 X 7,7,8,8,8) : 0.000305  
REMUS DU PATTON (5 X 7,8) : 0.000244  
NACRE DES BRESSANS (6,6 X 8,8) : 0.000244  
RADENTIS GIAN (6 X 8,8) : 0.000244  
VODKA DU CLOS DES GRIVES (5 X 6,8) : 0.000244  
LORETTE DE ROC ARRET (7,7,8 X 8,8,8) : 0.000153  
LEM DEL RESEGONE (7,7,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000153  
TAYA DU MAS DES CHEVRES (6 X 8) : 0.000122  
LANCE DES BRESSANS (7,7 X 8) : 0.000122  
DUN DEL MESCHIO (8,8,8,8 X 8) : 0.000122  
NATO DE LAURENCIA (7 X 7,8) : 0.000122  
PACHA DE LAURENCIA (8,8,8,8,8 X 8) : 0.000122  
STICK DU STANG DU (7 X 8) : 0.000061



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