

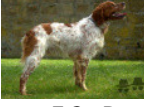

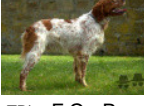

**URANIUM DE LA RIVIERE OUAREAU**

2023-09-21 (F) LOF 328354

Couleur : Noi. Pan.Bla.

[fiche affixe](#)

<p>Père <a href="#">FAUST DE PASSEMARAIS</a> 2010-06-23 (M) LOF 263705 (CHIB -CHITF -CH-FTP -CH.T. -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p> 	<p><a href="#">ASTIS DE SAINT LUBIN</a> (M) LOF 235941/29570 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">NIXO DE SAINT LUBIN</a> (M) LOF 191502/23238 (CHAMPION -TR -CHCS -CHA -CHIB) - F.Or. Pan.Bla.</p>	 <p><a href="#">FOOT DE SAINT LUBIN</a> (M) LOF 156102/16698 (CHAMPION -CHCS -CHIB -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
	<p><a href="#">BIANCA DU DOMAINE DE GUELING</a> 2006-10-24 (F) LOF 244017 (CHAMPION -CHLU.B) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>	<p><a href="#">OBENE DE SAINT LUBIN</a> (F) LOF 198911/30737 (TR -CHCS -CHA -CHP -CHIB -CHITF -CH.T. -CHBT -CHTGS) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">ELFI DE SAINT LUBIN</a> (F) LOF 149678/21708 (CHCS -CHIB -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><a href="#">NAGUI</a> (M) LOF 193276/23139 - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">LASSO DE SOUS LES VIVIERES</a> (M) LOF 182089/21328 (CHAMPION -CS -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p> <p><a href="#">BEAUTY DE SAINT LUBIN</a> (F) LOF 134097/17829 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
		<p><a href="#">URIA DE LA HAIE DES DAMES</a> (F) LOF 225921/36856 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">JIM EUS BREIZH HUEL</a> (M) LOF 178286/20750 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p> <p><a href="#">ISA</a> (F) LOF 170923/26771 - Noi. Pan.Bla.</p>
			 <p><a href="#">RUBIS DE LA HAIE DES DAMES</a> (M) LOF 208702/25007 (CHAMPION -IB -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p> <p><a href="#">SUELEN DES PIGENETTES</a> (F) LOF 213612/33568 - F.Or. Pan.Bla.</p>

	<p><u>LOTHAR DE PASSEMARAI</u> 2015-01-11 (M) LOF 286226 - F.Or. PBl.Tru.</p>	<p><u>IDAÏE DE PASSEMARAI</u> 2013-07-15 (M) LOF 279099 - F.Or. Pan.Bla.</p>	 <p><u>FAUST DE PASSEMARAI</u> 2010-06-23 (M) LOF 263705 (CHIB -CHITF -CH-FTP -CH.T. -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
<p>Mère <u>SODIUM DE LA RIVIERE OUAREAU</u> 2021-11-02 (F) LOF 319186 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>LITHIUM DE PASSEMARAI</u> 2015-08-11 (F) LOF 289435 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>FENSCH DE PASSEMARAI</u> 2010-06-23 (F) LOF 263707 (CHIB, CH IB) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p> 	<p><u>ENJOY DES BORDS DE L'ORB</u> 2009-10-05 (F) LOF 260038 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>IDAÏE DE PASSEMARAI</u> 2013-07-15 (M) LOF 279099 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ASTIS DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 235941/29570 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>EMI DU CLOS BECASSIER</u> 2009-10-25 (F) LOF 260159 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>BIANCA DU DOMAINE DE GUELING</u> 2006-10-24 (F) LOF 244017 (CHAMPION -CHLU.B) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>
			 <p><u>FAUST DE PASSEMARAI</u> 2010-06-23 (M) LOF 263705 (CHIB -CHITF -CH-FTP -CH.T. -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
			<p><u>ENJOY DES BORDS DE L'ORB</u> 2009-10-05 (F) LOF 260038 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			 <p><u>NELSON DE ROCANCOURT</u> (M) LOF 193597/23011 (CHAMPION -TR -CHIB -CHCS -CHP -CHA) - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><u>UNATE DU CLOS BECASSIER</u> (F) LOF 224563/35944 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>

Puce : 250268502311276

Estimation des points au pédigrée : 18

## Taux de consanguinité (estimation) : 20.5 %

FAUST DE PASSEMARAIS (1 X 4,4) : 0.128204  
ASTIS DE SAINT LUBIN (2 X 4,5,5) : 0.032959  
BIANCA DU DOMAINE DE GUELING (2 X 4,5,5) : 0.031250  
FOOT DE SAINT LUBIN (4,7 X 6,6,7,7,8,8,8,8) : 0.004639  
LASSO DE SOUS LES VIVIERS (4,5 X 6,7,7,7,8,8) : 0.002014  
VARIM DES SOURCES CLAIRES (5,7,7,8,8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.001740  
POKER DES PIGENETTES (5,6,6,7,8 X 7,8,8,8,8,8,8) : 0.001038  
ELFI DE SAINT LUBIN (4 X 6,7,7,8,8) : 0.001038  
CRAK DE SOUS LES VIVIERS (6,7 X 7,8,8) : 0.000549  
NOUELENN DE GOAS VILINIC (5 X 7,8,8,8,8) : 0.000488  
BORA DE SAINT LUBIN (5 X 7,7,8,8) : 0.000488  
BAIA DE SAINT LUBIN (5,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000275  
NOUELENN DE GOAS VILINIC (6,6 X 8,8,8,8) : 0.000244  
SKA DE SAINT TUGEN (6 X 7,8) : 0.000244  
DIANE DE LA FONTAINE AUX SAULES (7 X 8,8) : 0.000122  
ALIAS DES PIGENETTES (6,7,7 X 8) : 0.000061  
SCHERIF (6,8 X 8,8) : 0.000061  
VANITY DE SAINT TUGEN (7 X 8) : 0.000061



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