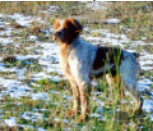



**OLAF**

2018-09-08 (M) LOF 304054

Couleur : Noï. Pan.Bla.Mou.

<p>Père <u>ICARE DE TREMOUARD</u> 2013-08-11 (M) LOF 279610 (TR, CH CS) - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><u>ARTUS DE ROCANCOURT</u> (M) LOF 237485/29840 (CHAMPION -TR) - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><u>MORGON DU PONT DE CAUHET</u> (M) LOF 188565/22107 (CHAMPION -IB -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	 <p><u>ISKA DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 171258/19401 (CHAMPION -CHCS -CHA -CHP -CHIB -TR) - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
	<p><u>FLIKA DE TREMOUARD</u> 2010-03-10 (F) LOF 261469 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>TRISKELL DE ROCANCOURT</u> (F) LOF 221234/35594 (CHIB -TR) - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>IRMA DU PONT DE CAUHET</u> (F) LOF 169796/25060 (CHAMPION -TR -CHCFR -CHIB , CH CS) - Noï. Pan.Bla.</p>
		<p><u>DISCO DE TREMOUARD</u> 2008-11-16 (M) LOF 254926 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>SHERIF DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 213980/26137 - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
		<p><u>CRISTAL DE TREMOUARD</u> 2007-05-15 (F) LOF 246499 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>SARA DE SAINT LUBIN</u> (F) LOF 212701/33662 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>MUGUET DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (M) LOF 189561/22369 (CHAMPION -A -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
			<p><u>ULFFEN DE TREMOUARD</u> (F) LOF 226629/35937 (CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>VIDOCK DE TREMOUARD</u> (M) LOF 231452/28714 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>AGATE DE TREMOUARD</u> (F) LOF 235258/37784 - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>

	<p><u>CACHOU DE SAINT TUDEC</u> 2007-07-15 (M) LOF 247695 (CHAMPION -CHCS -TR , CHIB) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>ROCKY DE SAINT TUDEC</u> (M) LOF 209227/25622 (CHAMPION -CHA -CHP -CHTGS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><u>INDY DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 171262/19432 (CHAMPION -TR -CHCS -CHA -CHP -CHIB -CHITF -CH.T. -CHBT -CHTGS) - F.Or. Pan.Bla.</p>
<p>Mère <u>LAYA</u> 2015-04-23 (F) LOF 287320 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>HILLIG DE COAT CLIVIOU</u> 2012-02-06 (F) LOF 271703 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>TADORNE DU SULON</u> (F) LOF 221479/35391 (CHA -CHP -CHTGS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>LURKY DES SOURCES CLAIRES</u> (M) LOF 184192/21707 (CHAMPION -CHIB -CHCS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>FAO BIHAN DE SAINT PIERRE DE TRAPEL</u> 2010-06-02 (M) LOF 263717 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ROCKY DE SAINT TUDEC</u> (M) LOF 209227/25622 (CHAMPION -CHA -CHP -CHTGS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>ELISE DE SAINT PIERRE DE TRAPEL</u> 2009-05-12 (F) LOF 257728 - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><u>SAMBA II DU BOIS SAUSSIN</u> (F) LOF 216265/34081 (CHAMPION -A -TR -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>
			<p><u>TREUST DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> (M) LOF 219413/26735 (CHAMPION -A -P -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>SAMBA II DU BOIS SAUSSIN</u> (F) LOF 216265/34081 (CHAMPION -A -TR -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>

ADN=compatible Père.

Tatouage : 253GCA

Dépôt ADN

Estimation des points au pédigrée : 24

## Taux de consanguinité (estimation) : 2.3 %

VARIM DES SOURCES CLAIRES (6,7,7,7,8,8 X 6,6,7,7,7,8,8,8) : 0.004608  
LURKY DES SOURCES CLAIRES (5 X 4) : 0.003906  
CYRANO DU CLOS DES ERONDES (5,7 X 5,6) : 0.003662  
DIVA DE SAINT LUBIN (5,7 X 5,6) : 0.003662  
SKA DE SAINT TUGEN (6,7,7,7,8 X 6,7) : 0.001099  
GRENN DE SOUS LES VIVIERS (6 X 5,6,6) : 0.000977  
CRAK DE SOUS LES VIVIERS (6,8,8 X 7,7) : 0.000732  
BORA DE SAINT LUBIN (6,7,8,8 X 6,7,8) : 0.000702  
POKER DES PIGENETTES (7,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000702  
LAIKA DE SAINT LUBIN (6 X 6) : 0.000488  
SCHERIE (7 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000366  
FENCH DE SOUS LES VIVIERS (7,8 X 7,7) : 0.000366  
NAT DU BUISSON DE CHOISEL (6,8 X 7) : 0.000305  
GAMINE DU BOIS DE VAUCHELLES (6,8 X 7) : 0.000305  
AGATHE DE KERANLOUAN (6,8 X 7) : 0.000305  
ELFI DE SAINT LUBIN (6,7 X 7) : 0.000244  
EXCALIBUR DU SULON (8,8 X 6) : 0.000244  
U'GUEN DE KERANLOUAN (8,8 X 8,8) : 0.000122  
ASTER DE KERANLOUAN (8 X 7,8) : 0.000092  
SOIZIK DE KERANLOUAN (7 X 8,8) : 0.000061  
PENN SKORT DE GOAS VILINIC (8 X 7,8) : 0.000031  
JIPSIE DE GOAS VILINIC (8 X 8,8) : 0.000031  
LAOUS DES PIGENETTES (8 X 8,8) : 0.000031  
IBERE DE SAINT TUGEN (8 X 8,8) : 0.000031  
MOUETTE DES PIGENETTES (8 X 8,8) : 0.000031



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