




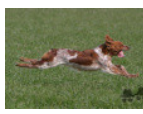

**SUN DU FIEF DES KALLISTOS**

2021-09-22 (M) LOF 319147

Couleur : Noi. Pan.Bla.

[fiche affixe](#)

<p>Père <b>FEDO DES MARAIS DU PIAT</b> 2010-06-28 (M) LOF 263713 (TR -CH-FGT -CH-FGN -CH-FTP) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><b>BOB DES LANDES DU PECH</b> 2006-11-24 (M) LOF 243954 (CH.T. -CHIB -TR -CHA , CH P, CH GS, CH GN, CH IT) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><b>UDZO DU MAS D'EYRAUD</b> (M) LOF 226833/27831 (CHAMPION -CHA -CHP -CH.T.) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><b>ERIK DEL PELLEGRINOTTI LOI</b> <b>330859 -L-</b> (M) LOF LOI 000684/</p>
	<p><b>CANNELLE DU HAMEAU DE SORNY</b> 2007-04-16 (F) LOF 245450 (TR -CHA -CH-FGN -CHITF -CHTGS -CHP -CH.T. -CHIB) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><b>SIKIE DES LANDES DU PECH</b> (F) LOF 215021/33919 (CHA -CHP -CH.T.) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><b>OFELY DU MAS D'EYRAUD</b> (F) LOF 197511/30429 (CHAMPION -A -P -CH.T. -VVOF/FTA -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><b>ORACE DU PONT DE CAUHET</b> (M) LOF 197761/23836 (CHAMPION -CHCS -TR -CHFTP -CHA -CHT.) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><b>ERIK DEL PELLEGRINOTTI</b> (M) LOF LOI LOE 000602 (CHAMPION -IT CHAMPION -IT.T)</p>
		<p><b>VANILLE DU HAMEAU DE SORNY</b> (F) LOF 228636/36276 (CHAMPION -TR -CHCS -CHIB -CHA) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><b>NORA DU POULIT SAN DANIS</b> (F) LOF 194760/29706 (CHAMPION -CHA -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>
			 <p><b>ISKA DE SAINT LUBIN</b> (M) LOF 171258/19401 (CHAMPION -CHCS -CHA -CHP -CHIB -TR) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><b>ILINE DU PONT DE CAUHET</b> (F) LOF 169797/25510 (CHCS -CHA -CHP -CHIB -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>
			<p><b>ORESTE DE L'ENCLOS DU CHATEAU</b> (M) LOF 198584/23858 (CHAMPION -A -TR -TR) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			 <p><b>PAILLE DU HAMEAU DE SORNY</b> (F) LOF 203196/31575 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>

	<p><u>JET DU GRAND CAPRICORNE</u> 2014-05-09 (M) LOF 282612 (CH-FTP -CH.T. -CHITF -CHCFR -CH-FGT -CHTGS -CH-FGN -TR -CHCS) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><u>DJAZZ DE LA PLUME PICARDE</u> 2008-02-12 (M) LOF 250440 (TR -CHP -CH-FGN -CHITF -CHA -CH.T. -CHCFR -ChFV -CHTGS, CH(FR)V) - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><u>OSCAR DU PONT DE CAUHET (M) LOF</u> 196366/23415 (CHAMPION -TR -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CHCS -CH.T.) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 
<p>Mère <u>NELY DU FIEF DES KALLISTOS</u> 2017-04-26 (F) LOF 296518 (TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>HONEY DE LA MARE BOURCY</u> 2012-05-23 (F) LOF 272604 - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>DIXY DE LA CADOTTE</u> 2008-05-25 (F) LOF 251962 (TR -ChFV, CH(FR)V) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>ULLANE DU GRAND CAPRICORNE (F)</u> LOF 227386/36217 (TR -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CHCS -CH.T.) - F.Or. Pan.Bla.</p> 
		<p><u>CLIP DE SAINT THURIAL</u> 2007-06-28 (M) LOF 248392 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>BISKA DE SAINT LUBIN</u> 2006-08-25 (M) LOF 242962 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
		<p><u>ANOUK DE LA MARE BOURCY (F)</u> LOF 236093/39520 (TR -CHTGS) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><u>VIVETTE DE LA CADOTTE (F) LOF</u> 233104/37471 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>JADIS DE SAINT THURIAL (M) LOF</u> 177164/20594 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>RAISSA DE SAINT THURIAL (F) LOF</u> 207466/34565 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>SHERPA DE LA MARE BOURCY (M)</u> LOF 214168/26309 (CHAMPION -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>
			<p><u>TIMIE DU PETIT ODON (F) LOF</u> 217114/34232 - F.Or. Pan.Bla.</p>

Puce : 250268600320007

Estimation des points au pédigré : 40

## Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

SKA DE SAINT TUGEN (6,6,7,7,7,8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.003296  
CYRANO DU CLOS DES ERONDES (5,7 X 6,7,7,7,8) : 0.002747  
DIVA DE SAINT LUBIN (5,7 X 6,7,7,7,8) : 0.002747  
ISKA DE SAINT LUBIN (4,6 X 6) : 0.002480  
ILINE DU PONT DE CAUHET (4 X 6) : 0.001953  
ESTHER DU HAMEAU DE SORNY (5,7 X 6,7) : 0.001343  
GUILYS DU MURAT (5 X 6) : 0.000977  
VARIM DES SOURCES CLAIRES (6,8,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.000854  
POKER DES PIGENETTES (7,8 X 8,8,8,8) : 0.000305  
CILENE DE SOUS LES VIVIERS (7 X 7,8,8) : 0.000244  
NOUELENN DE GOAS VILINIC (7 X 8,8,8,8) : 0.000183  
SISSI (7,7,7 X 8) : 0.000122  
DJINN DES VIVRAYS (5,7 X 7) : 0.000122



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

