

**OXIA DU VALLON DE PRECY**

2018-07-09 (F) LOF 302197

Couleur : F.Or. PBl.Tru.

[fiche affixe](#)

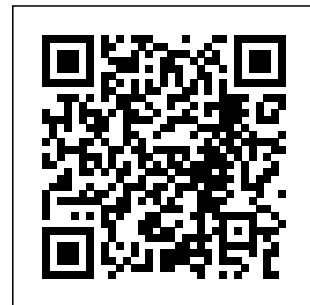
<p>Père <b>JODLER DES T'CHIOTS PICARDS</b> 2014-06-26 (M) LOF 283420 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><b>UTAH DE LA BAIE DES GABIONS</b> (M) LOF 225844/27621 (CHAMPION -TR -CHCS -CHA -CHP) - Noi. Pan.Bla.</p> 	<p><b>ODIN DE LA MONTAGNE DES HARDRETS</b> (M) LOF 197727/23648 (CHAMPION -TR -CHIB -CHA CHAMPION -CHLU.B) - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><b>ILTON'H DU FOSSE DE LA TANNIERE</b> (M) LOF 170394/19239 (CHAMPION -CHA -CHP -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
	<p><b>BOUNTY DES T'CHIOTS PICARDS</b> 2006-08-02 (F) LOF 242910 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><b>OCEANE DE LA BAIE DES GABIONS</b> (F) LOF 198120/30702 (CHAMPION -CS -IB -TR -TR) - Noi. Pan.Bla.</p> 	<p><b>MYRRHA DU BOIS DE VAUCHELLES</b> (F) LOF 184450/28402 (CHA -CHP -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><b>OSCAR DU PONT DE CAUHET</b> (M) LOF 196366/23415 (CHAMPION -TR -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CHCS -CH.T.) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><b>JAP DE LA BAIE DES GABIONS</b> (M) LOF 177697/21272 - F.Or. Pan.Bla.</p> 
		<p><b>ULA DU CLOS GARREC</b> (F) LOF 224230/35744 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><b>JADE DE LA BAIE DES GABIONS</b> (F) LOF 175314/26159 (CHAMPION -CHIB -CHCS -TR) - Noi. Pan.Bla.Mou.</p>
			<p><b>LIKE DU PONT DE CAUHET</b> (M) LOF 182074/21297 (CHAMPION -TR -CHA -CHP -CHCS -CHITF -CHIB) - Noi. Pan.Bla.</p> 
			<p><b>MANDIE DU PONT DE CAUHET</b> (F) LOF 186638/28199 (TR -CHA -CHP -CHCS -CHITF -CHIB) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><b>PINK DE SAINT TUGEN</b> (M) LOF 203800/25095 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 
			<p><b>MYRTILLE DE SAINT TUGEN</b> (F) LOF 188213/29364 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>

	<p><u>BEST DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> (M) LOF 241221/30741 (TR -CHP -CHA) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>SHUN DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> (M) LOF 216631/26533 (CH-FTP -TR -CH-FGT) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>OLAF DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> (M) LOF 198364/23675 - F.Or. Pan.Bla.</p>
<p>Mère <u>HERA DU VALLON DE PRECY</u> 2012-04-18 (F) LOF 272562 - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><u>CARLA DU BOIS DE VERT PRE</u> 2007-11-18 (F) LOF 250031 - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><u>SABBA DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> (F) LOF 213523/33629 (CHP -CHITF -CHA -CH.T. -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>Puce : 250268712720651 Estimation des points au pédigrée : 20</p>		<p><u>SOLO II DU BOIS DE VERT PRE</u> (M) LOF 216385/27382 (CHAMPION -A -TR -TR , CH A) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ORIANE DES PUIITS DE RIANIS</u> (F) LOF 198590/31431 (CHAMPION -TR) - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
		<p><u>VANILLE DES SOURCES CLAIRES</u> (F) LOF 231052/39130 - 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>PRINCESSE DU BOIS DE VERT PRE</u> (F) LOF 203742/32625 (CHIB -CHCS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>MIKE DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 1058</p>
			<p><u>SAMBA DU BOIS AU PAIRON</u> (F) LOF 213745/33446 - F.Or. Pan.Bla.</p>

Puce : 250268712720651  
Estimation des points au pédigrée : 20

## Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %

VARIM DES SOURCES CLAIRES (5,7 X 6,6,7,7,7,7,8) : 0.005127  
POKER DES PIGENETTES (7,7,7 X 7,8,8,8,8,8,8) : 0.001343  
SKA DE SAINT TUGEN (6,6,7,8 X 7,7) : 0.001343  
VANDYK DE KERANLOUAN (6 X 6,7,7,7) : 0.000977  
FOOT DE SAINT LUBIN (5 X 6) : 0.000977  
SCHERIF (7,7,8,8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.000946  
AGATHE DE KERANLOUAN (6,7 X 6) : 0.000732  
BAIA DE SAINT LUBIN (6 X 6,7) : 0.000488  
NOUELENN DE GOAS VILINIC (7,7 X 7,8,8,8) : 0.000427  
CILENE DE SOUS LES VIVIERS (6 X 7) : 0.000244  
PENN SKORT DE GOAS VILINIC (8 X 7,7,7,8,8) : 0.000244  
MOUETTE DES PIGENETTES (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000183  
LAOUS DES PIGENETTES (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000183  
JIPSIE DE GOAS VILINIC (8,8 X 8,8,8,8) : 0.000183  
NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL (7,7 X 8) : 0.000122  
IBERE DE SAINT TUGEN (8,8 X 8,8) : 0.000122  
ASTER DE KERANLOUAN (7 X 7) : 0.000122  
PATRONNE DE KERANLOUAN (7,8 X 8) : 0.000061  
POCKER DE SOUS LES VIVIERS (8 X 8,8) : 0.000061



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