






**MIN NIE**

2016-07-02 (F) LOF 293001  
Couleur : Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.

<p>Père <u>IKAR DES BELLES D'AUTOMNE</u> 2013-10-15 (M) LOF 280509 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>GORDONNE DU BOIS DE MIRAPIED</u> 2011-07-23 (M) LOF 270963 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>VIP DE ROZENN BRUG</u> (M) LOF 236605/30405 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>EMU ELESSANDRO &amp; NICOLA JR. P 702054 EB-YOU-</u> (M) LOF 117</p>	
		<p><u>BRUNA</u> (F) LOF 240189/37907 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>OOMPH DE ROZENN BRUG</u> (F) LOF 203171/31356 - F.Or. Pan.Bla.</p>	
		<p><u>CYRANO DE SAINT LUBIN</u> 2007-05-18 (M) LOF 246570 (CH.T. -CHCFR -TR -CHP -CHCS -CHA) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>VAL DU VALTRENA</u> (M) LOF 229233/28536 - F.Or. Pan.Bla.</p>	
		<p><u>FEELING DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> 2010-05-24 (F) LOF 263200 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>TANIA DES GAGNOUSSES DE NIELDA</u> (F) LOF 220538/37065 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	
	<p><u>FEELING DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> 2010-05-24 (F) LOF 263200 - F.Or. Pan.Bla.</p>		<p><u>TAYLOR DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 218418/27272 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>OBENE DE SAINT LUBIN</u> (F) LOF 198911/30737 (TR -CHCS -CHA -CHP -CHIB -CHITF -CH.T. -CHBT -CHTGS) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>BANZAI DE LA SOURCE AUX PERDRIX</u> (F) LOF 241218/38474 - 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>SABBA DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> (F) LOF 213523/33629 (CHP -CHITF -CHA -CH.T. -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	

	<p><u>BENSON DU CLOS BECASSIER</u> (M) LOF 241683/29941 - Mar. Mar.Fau. 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>ISKA DE SAINT LUBIN</u> (M) LOF 171258/19401 (CHAMPION -CHCS -CHA -CHP -CHIB -TR) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 
<p>Mère <u>HEDENE DU CLOS BECASSIER</u> 2012-01-28 (F) LOF 271552 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>UNATE DU CLOS BECASSIER</u> (F) LOF 224563/35944 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>VADIANE DU CLOS BECASSIER</u> (F) LOF 231128/36949 (CHIB -CHCS -CHP -CHA -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>LOOTE DE ROCANCOURT</u> (F) LOF 179667/27023 (CHCS -CHA -CHP -CHIB -TR) - 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>SAFRANE DU CLOS BECASSIER</u> (F) LOF 211566/33280 (TR -CHA -CHP -CH.T.) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>MABROUK DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (M) LOF 187556/21994 (CHAMPION -TR -CHA -CHP -CH.T.) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><u>GAP DU HAMEAU DE LA BARONNIERE</u> (M) LOF 164202/18284 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> <p><u>ISIS DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (F) LOF 171855/25661 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>ROXANNE DU CLOS DE MEMPHIS</u> (F) LOF 208105/33281 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>HARDY DE SOUS LES MAGNOLIAS</u> (M) LOF 168861/19055 (CHAMPION -A -IB -P) - F.Or. Pan.Bla.</p> <p><u>LORADA DU CLOS DE MEMPHIS</u> (F) LOF 183341/28967 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>

Puce : 250268731654345

Dépôt ADN

Estimation des points au pédigrée : 8

## Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %

VARIM DES SOURCES CLAIRES (7,7,8,8,8,8,8,8 X 6,6,6,7,8) : 0.005035  
CRAK DE SOUS LES VIVIERES (7,7,7 X 5,7,8) : 0.002014  
POKER DES PIGENETTES (6 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.001221  
NOUELENN DE GOAS VILINIC (6 X 6,6,8) : 0.001099  
VANDYK DE KERANLOUAN (7,8,8,8 X 6,7) : 0.000732  
FOOT DE SAINT LUBIN (7 X 5,6) : 0.000732  
GAMINE DU BOIS DE VAUCHELLES (7 X 5) : 0.000488  
BAIA DE SAINT LUBIN (8,8 X 6,7,7,8) : 0.000366  
BORA DE SAINT LUBIN (8 X 6,7) : 0.000183  
SKA DE SAINT TUGEN (8 X 6,7) : 0.000183  
SCHERIF (8,8 X 7,8,8) : 0.000153  
VANITY DE SAINT TUGEN (8 X 6) : 0.000122  
GO DU BOIS DE VAUCHELLES (7 X 7) : 0.000122  
VIDOCQ II (8 X 6) : 0.000122  
ECLAT DE VILLE GRIVE (8 X 6,7,8,8) : 0.000122  
AGATHE DE KERANLOUAN (7,8 X 8) : 0.000061  
TINTIN DE KERANLOUAN (8 X 8,8) : 0.000061  
ASTER DE KERANLOUAN (8 X 7) : 0.000061  
CORVETTE DE KERANLOUAN (8 X 6,8) : 0.000031



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