


CASTRO DE KERVEILLANT

2007-02-18 (M) LOF 244643

Couleur : F.Or. Pan.Bla.

[fiche affixe](#)

<p>Père RAPIDE DE KERVEILLANT (M) LOF 206922/25285 (CHAMPION -TR -CHCFR -CHA -CHP) - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p>LURON DE KERVEILLANT (M) LOF 182217/21007 (CHAMPION -CHITF -CHP -TR) - Noi. Pan.Bla.</p> 	<p>EBERT DE KERANLOUAN (M) LOF 150311/17777 (CHAMPION -CHP -CHITF , CHCFR, CH(I)T) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p>inconnu</p>
	<p>JANETTE DE KERVEILLANT (F) LOF 175083/26242 (CHITF -CHP -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>CANAILLE DE KERVEILLANT (F) LOF 137974/18632 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>ANNICK (F) LOF 131721/17510 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
		<p>DIWEL DE KERVEILLANT (M) LOF 146247/16260 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>PLOUC DE KERVEILLANT (M) LOF 103565 - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p>GUELL DE KERANLOUAN (F) LOF 162974/24871 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>TOSCA DE KERVEILLANT (F) LOF 117110 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p>inconnu</p>
			<p>CANDY DE KERANLOUAN (F) LOF 140882 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>

<p>Mère TOPAZE DE KERVEILLANT (F) LOF 221357/35319 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>ORAK DEI FIORINDO LOI. 98/76028 (M) LOF 199425/23154 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>DELIT DE KERANLOUAN LOI. 290453 (M) LOF Verifier Livre Etranger 199425</p>	inconnu	
		<p>DELIT DE KERANLOUAN LOI. 290453 (M) LOF Verifier Livre Etranger 199425</p>	inconnu	
	<p>RAISSA DE KERVEILLANT (F) LOF 209940/32977 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>LURON DE KERVEILLANT (M) LOF 182217/21007 (CHAMPION -CHITF -CHP -TR) - Noi. Pan.Bla.</p> 	<p>EBERT DE KERANLOUAN (M) LOF 150311/17777 (CHAMPION -CHP -CHITF , CHCFR, CH(I)T) - Noi. Pan.Bla.</p>	
			<p>CANAILLE DE KERVEILLANT (F) LOF 137974/18632 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	
		<p>HURIELLE (F) LOF 166085/25633 (CHP -CHA -CH.T. -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>BRUD DU SULON (M) LOF 136151/15721 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	
			<p>VARESE DE KERANLOUAN (F) LOF 126088/16197 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	

Tatouage : 2FJP974

Estimation des points au pédigrée : 26

Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %

[LURON DE KERVEILLANT](#) (2 X 3) : 0.062500

[SCHERIF](#) (6 X 5) : 0.000977



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