


TELLIE DE KERVEILLANT

(F) LOF 221671/35518

Couleur : F.Or. Pan.Bla. / Dyspl. : B

[fiche affixe](#)

		inconnu	inconnu
	<u>EBERT DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 150311/17777 (CHAMPION -CHP -CHITF , CHCFR, CH(I)T) - Noi. Pan.Bla.		inconnu
		<u>ANNICK</u> (F) LOF 131721/17510 - F.Or. Pan.Bla.Tru.	inconnu
			inconnu
Père <u>ITHOS DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 172204/21124 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.			inconnu
		<u>DARTY DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 145793/17178 - F.Or. Pan.Bla.Tru.	inconnu
	<u>HAIRE</u> (F) LOF 164594/24183 (CHP -CHITF) - F.Or. Pan.Bla.		
		<u>COQUETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 140284 - F.Or. Pan.Bla.Tru.	 <u>VANDYK DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 126086/11648 (CHAMPION -CHITF -CHQFS -CHQFC -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.
			<u>UZETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 121861

	<p><u>LURON DE KERVEILLANT</u> (M) LOF 182217/21007 (CHAMPION -CHITF -CHP -TR) - Noi. Pan.Bla.</p> 	<p><u>EBERT DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 150311/17777 (CHAMPION -CHP -CHITF, CHCFR, CH(I)T) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p>inconnu</p>
	<p>Mère <u>OLYMPE DE KERVEILLANT</u> (F) LOF 195266/32328 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>CANAILLE DE KERVEILLANT</u> (F) LOF 137974/18632 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>	<p><u>ANNICK</u> (F) LOF 131721/17510 - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>
	<p><u>IDOLE DE KERVEILLANT</u> (F) LOF 171022/25075 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>GAB</u> (M) LOF 161433/18149 - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>	<p><u>EQUES DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 150912 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>CADETTE DE KERVEILLANT</u> (F) LOF 137972/19336 - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>	<p><u>COQUETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 140284 - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>
			<p><u>VAMPIRE DE KERVEILLANT</u> (M) LOF 125673/11583 - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>
			<p><u>UNIQUE DE MENEZ SAINT MIKAEL</u> (F) LOF 121894/15538 (CHAMPION -QFS -QFC -CPS -FGT) - F.Or. Pan.Bla.Trü.</p>

HD-B

Estimation des points au pédigrée : 28

Taux de consanguinité (estimation) : 8 %

EBERT DE KERANLOUAN (2 X 3) : 0.062500
COQUETTE DE KERANLOUAN (3 X 4) : 0.015625
UZETTE DE KERANLOUAN (4 X 5,7) : 0.000977
SCHERIE (5 X 6,7) : 0.000488



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