

SIZAIN DE KERANLOUAN

(F) LOF 215893/35988
 Couleur : Noi. Pan.Bla. / Dyspl. : C
[fiche affixe](#)

<p>Père POTE DE KERANLOUAN (M) LOF 202960/24660 - 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>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>MUDRA DE KERANLOUAN (F) LOF 189198/29217 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>ITHOS DE KERANLOUAN (M) LOF 172204/21124 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>EBERT DE KERANLOUAN (M) LOF 150311/17777 (CHAMPION -CHP -CHITF , CHCFR, CH(I)T) - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p>JARRE DE KERANLOUAN (F) LOF 176840/26515 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>HAIRE (F) LOF 164594/24183 (CHP -CHITF) - F.Or. Pan.Bla.</p> <p>GAB (M) LOF 161433/18149 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p> <p>HAIRE (F) LOF 164594/24183 (CHP -CHITF) - F.Or. Pan.Bla.</p>

<p>Mère <u>RIBOTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 205653/32825 - 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>	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
		<p><u>ANNICK</u> (F) LOF 131721/17510 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	inconnu	inconnu
			inconnu	inconnu
	<p><u>NICE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 193075/30957 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>LIMON DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 180499/21798 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>GATUS DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 159400/18115 (CH(I)T) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>JABA DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 174624 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			inconnu	inconnu
		<p><u>LUCINE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 183854/28252 - F.Or. Pan.Bla.</p>	inconnu	<p><u>JANETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 175645/26487 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			inconnu	

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 3.2 %

EBERT DE KERANLOUAN (4 X 2) : 0.031250
ULHAN DE KERANLOUAN LOI. 208538 (6 X 6) : 0.000488



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