



**RASKAL DE KERANLOUAN**

2020-08-03 (M) LOF 311604  
 Couleur : Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.  
[fiche affixe](#)

	<p><a href="#">EROS</a> (M) LOF 258749/32598 - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">ASLOUM DE L'ISLE DE CALLAC</a> (M)          LOF 238105/29650 (TR) - Noï. Pan.Bla.Mou.</p>	<p><a href="#">ONGE DE L'ISLE DE CALLAC</a> (M)          LOF 197691/23946 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
<p>Père  <a href="#">LAGENN DE KERANLOUAN</a>          2015-04-05 (M)          LOF 287085          - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">GIWAIL DE KERANLOUAN</a>          2011-03-23 (F) LOF 266981 - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">BAIHA DE STANG AR FOLL</a> (F) LOF          239806/38185 (TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">SUTTEL DE CORNOUAILLE</a> (F) LOF          212429/33647 (TR) - Noï. Pan.Bla.</p> <p> <a href="#">VAROS DE KERANLOUAN</a> (M)          LOF 231948/28747 (CHTGS) - Noï. Pan.Bla.</p> <p> <a href="#">SOISIC</a> (F) LOF          213801/33680 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><a href="#">ELIOTE DE KERANLOUAN</a>          2009-11-18 (M) LOF 260203 (CH-FGN -CHCS -TR, CH IT) - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">ALPHA DE KERANLOUAN</a> (M) LOF          237507/29582 (CHIBCHIT.B -CHIT.T, CH IB, CH(I)B, CH(I)T, CH IE) - Noï. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> <p><a href="#">VANILLE</a> (F) LOF 230297/37893 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><a href="#">DYNE DE KERANLOUAN</a> 2008-05-21 (F) LOF 252073 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><a href="#">AF DE KERANLOUAN</a> (M) LOF          235502/29678 - F.Or. Pan.Bla.</p> <p><a href="#">SULTANE DE KERANLOUAN</a> (F)          LOF 215215/34121 (TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>

<p>Mère</p> <p><u>MEGAN BOONE DELLA PIAVE</u> <u>ANTICA</u> 2016-07-09 (F) LOF 297809 - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>HAXO DE KERANLOUAN</u> 2012-12-18 (M) LOF 276201 (CH(I)B, CH IB) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>EROS</u> (M) LOF 258749/32598 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>ASLOUM DE L'ISLE DE CALLAC</u> (M) LOF 238105/29650 (TR) - Noi. Pan.Bla.Mou.</p>	
	<p><u>VANDA DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 229932/36910 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>TREGOR DE LA VALLEE DU DURIS</u> (M) LOF 222497/27403 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>BAIHA DE STANG AR FOLL</u> (F) LOF 239806/38185 (TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>SANGRIA DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 215240/34517 - F.Or. Pan.Bla.</p>
	<p><u>ELFENN DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 259735/42219 (CHIBCHIT.B -CHIT.T, CH IB, CH(I)B, CH(I)T, CH IE) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>ALPHA DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 237507/29582 (CHIBCHIT.B -CHIT.T, CH IB, CH(I)B, CH(I)T, CH IE) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>SANTAL DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 215220/26683 (CHAMPION -A -TR -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>TIMBALLE DE LA VALLEE DU DURIS</u> (F) LOF 222492/35716 (TR) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
	<p><u>AGATHA DE KRONNELLAR</u> 2005-06-05 (F) LOF 247434 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p> <u>RAPIDE DE KERVEILLANT</u> (M) LOF 206922/25285 (CHAMPION -TR -CHCFR -CHA -CHP) - F.Or.</p> <p>Pan.Bla.</p>	<p><u>TYPHO DE KERANLOUAN</u> (F) LOF LOE 222504 (CHAMPION -P -TR -TR -T CHAMPION -ES.T) - Noi. Pan.Bla.</p>	

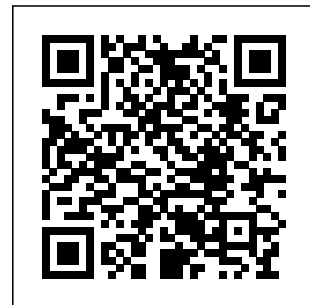
Puce : 250268743509666

Sang italien (estimation) : 25 %

Estimation des points au pédigrée : 14

## Taux de consanguinité (estimation) : 10.6 %

EROS (2 X 3) : 0.062500  
ALPHA DE KERANLOUAN (4 X 3) : 0.015625  
TIMBALLE DE LA VALLEE DU DURIS (5,5 X 4,6) : 0.004883  
EBERT DE KERANLOUAN (7,7,7,7,8,8 X 6,6,6,7,8,8,8,8) : 0.004639  
JUNIOR DE COAT AN DUC (5,6 X 5,6) : 0.004395  
SANTAL DE KERANLOUAN (5,5 X 4) : 0.003906  
PRINCE DU HAMEAU DE LA BARONNIERE (6,6 X 5,5,7) : 0.001953  
PLANETE DE LA SALMONAIS (6,6 X 5,5,7) : 0.001953  
OCCITANE DE KERANLOUAN (6,7 X 5) : 0.001465  
MYE DE KERANLOUAN (7,7,7,8 X 6,6,7) : 0.001282  
ITHOS DE KERANLOUAN (8,8,8 X 5,7,7,8) : 0.000732  
ORAK DE FIORINDO LOI 98/76028 (6,7,7 X 6) : 0.000732  
PYRRHUS DE SKOL LOUARN (7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000366  
DIWEL DE KERVEILLANT (7,8 X 6,6) : 0.000366  
HAIRE (7 X 6,8,8,8) : 0.000366  
TATIA (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000183  
VARIM DES SOURCES CLAIRES (8,8 X 8,8) : 0.000122  
SKA DE SAINT TUGEN (8 X 8,8,8,8) : 0.000122



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