


**LANA DU MANOIR DES CROCS BLANCS**

(F) LOF 184761  
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.  
[fiche affixe](#)

<p>Père  <u>GARRY DU BOIS DE VAUCHELLES</u>          (M)          LOF 159825/17716          (CHAMPION -CHA -CHITF -CHP -CH.T. -TR)          - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p> 	<p><u>ADOC DE KERANLOUAN</u> (M) LOF          127035 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>SCHERIF</u> (M) LOF 110473 - F.Or.          Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>LINOT DE KERANLOUAN</u> (M) LOF          083229</p>
			<p><u>ODIKA</u> (F) LOF 099174</p>
		<p><u>SOIZIK DE KERANLOUAN</u> (F) LOF          111169 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>QHE DE COAT AN HAY</u> (M) LOF          095503</p>
			<p><u>PATRONNE DE KERANLOUAN</u> (F)          LOF 103190</p>
	<p><u>BRIOCHE DU BOIS DE          VAUCHELLES</u> (F) LOF 136146 -          F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>

<p>Mère  <u>HEDEN DU BOIS DE VAUCHELLES</u>  (F)  LOF 168456/25117  - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>ERGOT DU BOIS DE VAUCHELLES</u>  (M) LOF 150535/16367 (CHAMPION  -CH.T. -CHA) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>DOUGLASS DU BOIS DE VAUCHELLES</u>  (M) LOF 142540 -  F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>VAIK DE L'ECHO DE LA FORET</u> (M)  LOF 126523/11988 (CHAMPION -QFS  -QFC -CPS -CPC) - F.Or. Pan.Bla.</p>	
		<p><u>CHARMILLE DU BOIS DE VAUCHELLES</u>  (F) LOF 139940</p>	<p><u>THALIE DE LA COTE D'ALBATRE</u> (F)  LOF 113742</p>	
	<p><u>AGATHE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF  127037/16959 (CHCS -CHIB -CH.T. -CHITF  -CHGT -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>SCHERIF</u> (M) LOF 110473 - F.Or.  Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>LINOT DE KERANLOUAN</u> (M) LOF  083229</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>SOIZIK DE KERANLOUAN</u> (F) LOF  111169 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ODIKA</u> (F) LOF 099174</p>	<p>inconnu</p>
			<p><u>OHE DE COAT AN HAY</u> (M) LOF  095503</p>	
			<p><u>PATRONNE DE KERANLOUAN</u> (F)  LOF 103190</p>	

Estimation des points au pédigrée : 16

## Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %

SOIZIK DE KERANLOUAN (3 X 3) : 0.031250  
SCHERIF (3 X 3) : 0.031250



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