

NOUMEA DU BOIS DE VAUCHELLES

(F) LOF 191075/30241
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

<p>Père <u>JOCKER DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (M) LOF 175746/20253 (CHAMPION -CHCS -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CH.T. -TR CHAMPION -CHPR.B) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>CURTIS DES BRESSANDES</u> (M) LOF 138793/14132 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>STARKY DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 110399 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	inconnu	
			inconnu	
		<p><u>TEQUILA</u> (F) LOF 114315</p>	inconnu	
	<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>LINOT DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 083229</p>	
		<p><u>SCHERIE</u> (M) LOF 110473 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</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>OHE DE COAT AN HAY</u> (M) LOF 095503</p>	<p><u>PATRONNE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 103190</p>

<p>Mère <u>GAMINE DU BOIS DE VAUELLES</u> (F) LOF 159271/23365 (CHA - CHIB - CHP - CHITF - CHCS - TRCHBE.B - CHLU.B) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ECLAT DE VILLE GRIVE</u> (M) LOF 147495/15428 (CHAMPION -A) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ANTAR DU MONT DES SOURCES</u> (M) LOF 129948 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>PLET DES GAULIS DE HETRES</u> (M) LOF 101765/8953 (CHITF -CHGT -CH.T. -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>ELSA DES VIEUX MONTS</u> (F) LOF LOSH:451524 - MAR. PAN. BLA.</p>
		<p><u>CHLOE DU BOIS ZERO</u> (F) LOF 139224 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ULCK DE SOUS LES ROSIERS</u> (M) LOF 120317</p>
			<p><u>UKRAINE DU BOIS ZERO</u> (F) LOF 118804</p>
	<p><u>CORVETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 140299/19890 (CHAMPION -A) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ASTER DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 129819 - F. OR. PAN. BLA. TRU.</p>	<p><u>SCHERIE</u> (M) LOF 110473 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
		<p><u>UNE-TELLE DE BEAUREPERE</u> (F) LOF 119795 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>UZETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 121861</p>
		<p><u>NARVICK DE LA VALLEE DU BOEL</u> (M) LOF 091155</p>	
		<p>inconnu</p>	

TRIALER

Estimation des points au pédigrée : 28

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

SCHERIE (3 X 4) : 0.015625



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