

OKAI DU BOIS DE VAUCHELLES

(M) LOF 195825
Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

<p>Père JOCKER DU BOIS DE VAUCHELLES (M) LOF 175746/20253 (CHAMPION -CHCS -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CH.T. -TR CHAMPION -CHPR.B) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>CURTIS DES BRESSANDES (M) LOF 138793/14132 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>STARKY DE KERANLOUAN (M) LOF 110399 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	inconnu
		<p>TEQUILA (F) LOF 114315</p>	inconnu
		<p>SCHERIE (M) LOF 110473 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	inconnu
	<p>AGATHE DE KERANLOUAN (F) LOF 127037/16959 (CHCS -CHIB -CH.T. -CHITF -CHGT -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>LINOT DE KERANLOUAN (M) LOF 083229</p>	<p>ODIKA (F) LOF 099174</p>
		<p>SOIZIK DE KERANLOUAN (F) LOF 111169 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>OHE DE COAT AN HAY (M) LOF 095503</p>
		<p>PATRONNE DE KERANLOUAN (F) LOF 103190</p>	

<p>Mère</p> <p><u>JAVOTTE DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (F) LOF 178612/26703 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>IDEAL DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (M) LOF 171858/19322 (CHAMPION -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>CRAK DE SOUS LES VIVIERES</u> (M) LOF 136882/13611 (CHAMPION -CHCS -CHQC -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>VARIM DES SOURCES CLAIRES</u> (M) LOF 123457/11560 (CHAMPION -CHCS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>TEMA DE SOUS LES VIVIERES</u> (F) LOF 117696 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>GAMINE DU BOIS DE VAUCHELLES</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>CORVETTE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 140299/19890 (CHAMPION -A) - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>SCHERIE</u> (M) LOF 110473 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
		<p><u>GLADYS DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (F) LOF 160494/23366 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ADOC DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 127035 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>
		<p><u>UNE-TELLE DE BEAUREPERE</u> (F) LOF 119795 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>NARVICK DE LA VALLEE DU BOEL</u> (M) LOF 091155</p>
			<p>inconnu</p>

Estimation des points au pédigrée : 20

Taux de consanguinité (estimation) : 3.5 %

SCHERIE (3 X 4,6) : 0.019531

SOIZIK DE KERANLOUAN (3 X 4) : 0.015625

TINTIN DE KERANLOUAN (6 X 7,8) : 0.000122



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