


RIO D'ARQUINEL

(M) LOF 208238/25228
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

<p>Père HADDOCK D'ARQUINEL (M) LOF 168132/19824 (CHAMPION -CHP -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>BUT DE KERANLOUAN (M) LOF 134985/13491 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>OHE DE COAT AN HAY (M) LOF 095503</p>	<p>VICOMTE DE L'ENCLOS DES FOUGERES (M) LOF 072143</p>
		<p>VAZIE DE KERANLOUAN (F) LOF 124851 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>VIOLETTE DE KERANLOUAN (F) LOF 070085</p>
	<p>ANOUK D'ARQUINEL (F) LOF 127311/16422 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>NOE DE COSTES CHAUDES (M) LOF 094396</p>	<p>inconnu</p>
		<p>STAR DES VIVRAYS (F) LOF 113498 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p> NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 091665</p>
		<p>PRIMA DES VIVRAYS (F) LOF 107497</p>	

<p>Mère <u>NINON D'ARQUINEL</u> (F) LOF 191659/31188 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ELIOTT DE SAINT TUGEN</u> (M) LOF 148511/15649 (CHAMPION -CHA -CHIB -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>URKA DE SAINT TUGEN</u> (M) LOF 122329 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>MOUSSE</u> (M) LOF 088957 - F.Or. Pan.Bla.</p>	
		<p><u>VANITY DE SAINT TUGEN</u> (F) LOF 126094/16085 (CHAMPION -LU.B) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>ORCA</u> (F) LOF 097049</p>	
	<p><u>IAGA D'ARQUINEL</u> (F) LOF 173172/25880 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>UTZI DU PILIER DES MASQUES</u> (M) LOF 118250/11141 (CHAMPION -QFS -CPS -CPC) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>ANOUK D'ARQUINEL</u> (F) LOF 127311/16422 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>PHILO DES BRESILLIERES</u> (M) LOF 099451 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>PETITE SOEUR DE SAINT THURIAL</u> (F) LOF 103732</p>
			<p><u>NOE DE COSTES CHAUDES</u> (M) LOF 094396</p>	
			<p><u>STAR DES VIVRAYS</u> (F) LOF 113498 - F.Or. Pan.Bla.</p>	

Estimation des points au pédigrée : 26

Taux de consanguinité (estimation) : 6.8 %

ANOUK D'ARQUINEL (2 X 3) : 0.062500
NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL (4 X 5,5) : 0.003906
TINTIN DE KERANLOUAN (5,5 X 6,6,6) : 0.000977
NORIC DE SAINT TUGEN (7 X 7,8,8) : 0.000122



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