

SCOTT DES GAULIS DE HETRES

2001-09-24 (M) LOF 215422

Couleur : F.Or. Pan.Bla.

[fiche affixe](#)

<p>Père PUNCH DES GAULIS DE HETRES (M) LOF 203772 - Noi. Pan.Bla.Mou.</p>	<p>MACAO DE KERVEILLANT (M) LOF 187640/22250 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>DIWEL DE KERVEILLANT (M) LOF 146247/16260 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>PLOUC DE KERVEILLANT (M) LOF 103565 - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p>HAWAI DE KERANLOUAN (F) LOF 168235/24936 (TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>TOSCA DE KERVEILLANT (F) LOF 117110 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p>FAUST DE KERANLOUAN (M) LOF 156912/16837 (CHAMPION -CHP -CHA -CH.T. -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p>FOUKENN DE KERANLOUAN (F) LOF 159605 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p>DALOU (M) LOF 143546/15057 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>EIKA DU DOMAINE DU BEAU CHENE (F) LOF 149379/21474 - Noi. Pan.Bla.</p>
<p>NIRVA DES GAULIS DE HETRES (F) LOF 193164/30139 - Mar. Pan.Bla.</p>	<p>JUMPER DES T'CHIOTS PICARDS (M) LOF 177575/20774 - Noi. Pan.Bla.Mou.</p>	<p>LOIKA (F) LOF 179658/27649 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>BAGAD DE KERANLOUAN (M) LOF 136339</p>
		<p>ERBIE (F) LOF 148440</p>	

<p>Mère <u>LAUDE</u> (F) LOF 179656 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>BAGAD DE KERANLOUAN</u> (M) LOF 136339</p>	<p><u>SCHERIE</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>ERBIE</u> (F) LOF 148440</p>		<p><u>PATRONNE DE KERANLOUAN</u> (F) LOF 103190</p>	
			<p>inconnu</p>	
		<p><u>TEDDY DES GAULIS DE HETRES</u> (M) LOF 116630</p>	<p>inconnu</p>	
	<p><u>TWINNYE DES ACQUETS</u> (F) LOF 115607</p>	<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	

Tatouage : 2BKH161

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 7 %

ERBIE (4 X 2) : 0.031250BAGAD DE KERANLOUAN (4 X 2) : 0.031250SCHERIE (5,7,7,7 X 3) : 0.005859SOIZIK DE KERANLOUAN (5,7 X 3) : 0.001953

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