


SAMBA DES VIVRAYS

2001-05-01 (F) LOF 217821
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

<p>Père NIMBUS DES VIVRAYS (M) LOF 194474</p>	<p>ASPIC DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 128201/13506 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 091665</p> 	<p> TINTIN DE KERANLOUAN 1970-06-20 (M) LOF 063209 - BLANC ET ORANGE</p>	
		<p>GAMINE DES VIEUX MONTS (F) LOF 118874/13882 (CHAMPION -GT) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p> NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 091665</p>	
	<p>EMMA (F) LOF 150148/26617 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>BOLERO DES VIVRAYS (M) LOF 137455 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>UREPS DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 121355/10386 (CHAMPION -CHGT -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>inconnu</p>
			<p>BRACQUE (F) LOF 136171 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>GISQUETTE DES VIEUX MONTS LQSH.477834 (F) LOF 120414 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>	

			<u>GASPARD DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 164074 - F.Or. Pan.Bla.
			<u>GENATTE DU BOIS DE VAUCHELLES</u> (F) LOF 162808 - F.Or. Pan.Bla.Tru.
Mère <u>OLLIE DES VIVRAYS</u> 1998-06-07 (F) LOF 204058 - F.Or. Pan.Bla.	<u>MOTUS DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 185707/21708 - F.Or. Pan.Bla.	<u>DOUDOUNE DU BUISSON DE CHOISEL</u> (F) LOF 144948/20931 - F.Or. Pan.Bla.	 <u>NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 091665
	<u>MOUETTE DES VIVRAYS</u> (F) LOF 189218/29621 - F.Or. Pan.Bla.	<u>BOLERO DES VIVRAYS</u> (M) LOF 137455 - F.Or. Pan.Bla.	<u>EMMA</u> (F) LOF 150148/26617 - F.Or. Pan.Bla.
<u>UREFPS DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 121355/10386 (CHAMPION -CHGT -TR) - F.Or. Pan.Bla.			
			<u>GISQUETTE DES VIEUX MONTS</u> <u>LOSH. 477834</u> (F) LOF 120414 - F.Or. Pan.Bla.
			<u>BOLERO DES VIVRAYS</u> (M) LOF 137455 - F.Or. Pan.Bla.
			<u>BRACQUE</u> (F) LOF 136171 - F.Or. Pan.Bla.

Tatouage : 2AYU181

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 15.8 %

[EMMA](#) (2 X 3) : 0.062500[NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL](#) (3,4,5,6 X 4,5,6,6,7) : 0.052734[BOLERO DES VIVRAYS](#) (3 X 3,4) : 0.031250[GAMINE DES VIEUX MONTS](#) (3,5 X 5,6) : 0.011719

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