




ADHOC DES VIVRAYS

(M) LOF 234261/29806
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

<p>Père MOTUS DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 185707/21708 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>IROS DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 172735/19625 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>GASPARD DU BUISSON DE CHOISEL (M) LOF 164074 - F.Or. Pan.Bla.</p>	inconnu
		<p>GENATTE DU BOIS DE VAUCHELLES (F) LOF 162808 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	inconnu
		<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>DOUDOUNE DU BUISSON DE CHOISEL (F) LOF 144948/20931 - F.Or. Pan.Bla.</p>	 <p>VEGA DE MONT LOON (F) LOF 073885</p>
	<p>BADAME DU BUISSON DE CHOISEL (F) LOF 135499/18381 - F.Or. Pan.Bla.</p>	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu

			<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>OLGA DES VIVRAYS</u> (F) LOF 204057/35990 - F.Or. Pan.Bla.	<u>MOTUS DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 185707/21708 - F.Or. Pan.Bla.	<u>IROUS DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 172735/19625 - F.Or. Pan.Bla.	 <u>NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 091665
		<u>DOUDOUNE DU BUISSON DE CHOISEL</u> (F) LOF 144948/20931 - F.Or. Pan.Bla.	<u>BADAME DU BUISSON DE CHOISEL</u> (F) LOF 135499/18381 - F.Or. Pan.Bla.
	<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>UREFPS DU BUISSON DE CHOISEL</u> (M) LOF 121355/10386 (CHAMPION -CHGT -TR) - F.Or. Pan.Bla.
			<u>GISQUETTE DES VIEUX MONTS LOSH. 477834</u> (F) LOF 120414 - F.Or. Pan.Bla.
		<u>EMMA</u> (F) LOF 150148/26617 - 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.

Taux de consanguinité (estimation) : 26.8 %

MOTUS DU BUISSON DE CHOISEL (1 X 2) : 0.250000

NAT DU BUISSON DE CHOISEL DU BUISSON DE CHOISEL (3 X 4,5,6,6,7) : 0.017578



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