


UZZA DU MAS D'EYRAUD

2003-06-22 (F) LOF 225365
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

<p>Père SWING DU MAS D'EYRAUD (M) LOF 211859/26097 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>'CH.R.02' MACK-INTOSCH DE LA MUR'HAILLE AU LOUP (M) LOF 188835/22291 (CHAMPION -TR -CHCS -CHP -CHA -CHITF -CH.T.) - Noi. Pan.Bla.</p> 	<p>DRAKAR DU MURAT (M) LOF 145679/14965 (CHAMPION -CHP -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p>A'MOI DE MENEZ SAINT MIKEAL (M) LOF 128324/13450 - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p>GUILYS DU MURAT (F) LOF 159881/22939 (CHP -TR) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>	<p>BRISE DU MURAT (F) LOF 133961/17889 - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p>OSIRIS DU MAS D'EYRAUD (F) LOF 197508/30430 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>BILLY DU VAL DE COURANCE (M) LOF 137323/13563 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p>GUILYS DU MURAT (F) LOF 159881/22939 (CHP -TR) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>	<p>EDEN DU MURAT (F) LOF 150960/21530 - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>inconnu</p>	<p>inconnu</p>
		<p>GUILYS DU MURAT (F) LOF 159881/22939 (CHP -TR) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>	<p>BILLY DU VAL DE COURANCE (M) LOF 137323/13563 - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p>GUILYS DU MURAT (F) LOF 159881/22939 (CHP -TR) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>	<p>EDEN DU MURAT (F) LOF 150960/21530 - Noi. Pan.Bla.</p>

<p>Mère <u>ORSAY DU MAS D'EYRAUD</u> (F) LOF 197506/30428 (CHAMPION -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>ROKY</u> (M) LOF LOI 000671/</p>	inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
		inconnu	inconnu	
	<p><u>GUILYS DU MURAT</u> (F) LOF 159881/22939 (CHP -TR) - Mar. Pan.Bla.Rou.</p>	<p><u>BILLY DU VAL DE COURANCE</u> (M) LOF 137323/13563 - F.Or. Pan.Bla.</p>	inconnu	<p><u>REPS DE SOUS LES VIVIERS</u> (M) LOF 108105 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			inconnu	<p><u>VANITA DES ROCS D'ALBRET</u> (F) LOF 126513 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>EDEN DU MURAT</u> (F) LOF 150960/21530 - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>RIEC DU MURAT</u> (M) LOF 106942 - Mar. Pan.Bla.</p>
			<p><u>TINA DU MURAT</u> (F) LOF 115485 - Mar. Pan.Bla.</p>	

Tatouage : 2CZN994

Estimation des points au pédigrée : 22

Taux de consanguinité (estimation) : 12.5 %

GUILYS DU MURAT (3,3 X 2) : 0.125000



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