



VIERI DE TORFOU

2004-05-10 (M) LOF 91602

Couleur : Noï. PBI.Env.

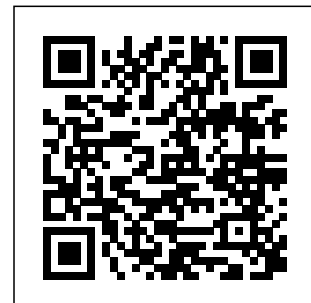
[fiche affixé](#)

<p>Père</p> <p>TEMPETE DE LA PERDRIX GRISE 2002-06-24 (M) LOF 90601/13545 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>LASCO DE LA LEMBAZ 1995-10-06 (M) SHSB534777CH - BIANCO ARANCIO</p> 	<p>HARDY DU BOIS DES PERCHES (M) SHSB509252</p> 	<p>TIBET DE LA LEMBAZ 1982-01-18 (M) SHSB348366 (CH IB, CHIT, CH GQ)</p>
	<p>MIMOSA (GOMES) (F) SHSB616475</p>	<p>FIONNA DU VIVIER DU FIEUX (F) SHSB480082</p>	<p>FAONA DES BUVEURS D'AIR 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBI.Env.</p>
<p>Mère</p> <p>MIMOSA 1997-12-10 (F) LOF 90600/16232 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>HART DES HALLIERS (M) LOP 132980</p>	<p>HART DES HALLIERS (M) LOP 132980</p>	<p>BRENDA DU VIVIER DU FIEUX 1986-08-05 (F) LOF 56495/7831 - Fau. PBI.Env.</p>
	<p>JELIKA DES HALLIERS (F) LOP 143838</p>	<p>JELIKA DES HALLIERS (F) LOP 143838</p>	<p>ELF DE LA RUE FLEURIE 1989-04-15 (M) LOF 61284/7969 - Fau. PBI.TLi.</p>
<p>JELIKA DES HALLIERS (F) LOP 143838</p>	<p>HART DES HALLIERS (M) LOP 132980</p>	<p>CINTO DES HALLIERS 1987-11-15 (M) SHSB427620(CH)</p>	<p>FRANA DEL VENTO (F) SHSB505535</p>
	<p>JELIKA DES HALLIERS (F) LOP 143838</p>	<p>ELF DE LA RUE FLEURIE 1989-04-15 (M) LOF 61284/7969 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>FRANA DEL VENTO (F) SHSB505535</p>
		<p>CZARDAS DES HALLIERS (F) SHSB427635</p>	<p>SAIDA DES HALLIERS (F) SHSB340597</p>
			<p>inconnu</p>
			<p>inconnu</p>
			<p>ARIUS DE LA COTANCE 1985-01-20 (M) LOF 53276/5996 (CHCPS, TR) - Noï. PBI.TLi.</p>
			<p>UGOLINE DES HALLIERS 1983-07-22 (F) LOF 52719/6456 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>MUTINENSIS RINO (M) LOI 137425</p>
			<p>BIBA DES HALLIERS (F) SHSB401269</p>

Eleveur : THIERRY HAMON
Tatouage : 2AGR926
Sang italien (estimation) : 51 %

Taux de consanguinité (estimation) : 14.3 %

[HART DES HALLIERS](#) (3 X 2) : 0.062500
[JELIKA DES HALLIERS](#) (3 X 2) : 0.062500
[TIBET DE LA LEMBAZ](#) (4,4,6 X 5) : 0.007812
[MUTINENSIS RINO](#) (5,5 X 4,4) : 0.007812
[FLOQ](#) (6,7 X 5,6) : 0.000977
[NANA DES HALLIERS](#) (6,7 X 5,6) : 0.000977



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