


SNOOPY DU CHENE DE SOPHIE

(M) LOF 214451
 Couleur : F.Or. Pan.Bla.
[fiche affixe](#)

		inconnu	inconnu
			inconnu
			inconnu
			inconnu
Père ODI DE SOUS LES VIVIERS (M) LOF 199638/24046 - F.Or. Pan.Bla.	ERIK DEL PELLEGRINOTTI LOI 330859 -I- (M) LOF LOI 000684/	inconnu	inconnu
			inconnu
	LAME DE SOUS LES VIVIERS (F) LOF 184262/28354 - F.Or. Pan.Bla.Tru.	ELAN DU SULON (M) LOF 149679/16024 - F.Or. Pan.Bla.Tru.	BEN (M) LOF LOI236020
			CATELLE DU SULON (F) LOF 138808/19601 - F.Or. Pan.Bla.
			VARIM DES SOURCES CLAIRES (M) LOF 123457/11560 (CHAMPION -CHCS -TR) - F.Or. Pan.Bla.
			CORY DE SOUS LES VIVIERS (F) LOF 136885/18604 (CHAMPION -CS) - F.Or. Pan.Bla.Tru.
			TEMA DE SOUS LES VIVIERS (F) LOF 117696 - F.Or. Pan.Bla.

<p>Mère <u>JOYCE</u> (F) LOF 175519/26152 (CHAMPION -CHA -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p> 	<p><u>CRAK DE SOUS LES VIVIERS</u> (M) LOF 136882/13611 (CHAMPION -CHCS -CHQC -TR) - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>VARIM DES SOURCES CLAIRES</u> (M) LOF 123457/11560 (CHAMPION -CHCS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>IANIS DES PIGENETTES</u> (M) LOF 73597/4315</p>	
		<p><u>TEMA DE SOUS LES VIVIERS</u> (F) LOF 117696 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p>inconnu</p>	<p><u>TEKA DES SOURCES CLAIRES</u> (F) LOF 117274/14300 - F.Or. Pan.Bla.</p>
				<p>inconnu</p>
	<p><u>FRI-DU DE SOUS LES VIVIERS</u> (F) LOF 153863/22145 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>DORIK DE SOUS LES VIVIERS</u> (M) LOF 145073/15234 (CHAMPION -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>ORAKL DE LA CADOTTE</u> (M) LOF 098707</p>	
		<p><u>ULEA DE SOUS LES VIVIERS</u> (F) LOF 121879</p>		
		<p><u>DELLIE DE DABARBARA</u> (F) LOF 146818/20563 - F.Or. Pan.Bla.Tru.</p>	<p><u>VARIM DES SOURCES CLAIRES</u> (M) LOF 123457/11560 (CHAMPION -CHCS -TR) - F.Or. Pan.Bla.</p>	
			<p><u>VETY DE SOUS LES VIVIERS</u> (F) LOF 126475/16399 - F.Or. PBl.Tru.</p>	

Tatouage : 2AST877

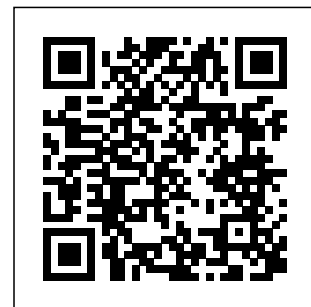
Estimation des points au pédigrée : 18

Taux de consanguinité (estimation) : 3.9 %

VARIM DES SOURCES CLAIRES (4 X 3,4) : 0.023438

TEMA DE SOUS LES VIVIERS (4 X 3) : 0.015625

TINTIN DE KERANLOUAN (7,8 X 7,8) : 0.000183



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