

SNOOPY DES ECHOS DE SCOMBELLIUX

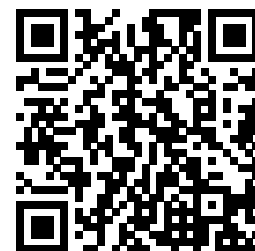
2021-10-11 (M) LOF 15658

Variété : grand

[fiche affixe](#)

Père <u>PATTON</u> 2019-05-28 (M) LOF 13793/2807	<u>GASPARD</u> 2011-06-05 (M) LOF 7899/1466	<u>FLAMBO DE L'ECHO DES CIGALES</u> 2010-04-03 (M) LOF 7452/1291	<u>ULYSSE DE L'ECHO DES CIGALES</u> 2003-09-04 (M) LOF 2824/748	
		<u>DYNAMIQUE</u> 2008-04-08 (F) LOF 6157/1066	<u>CALIE DE L'ECHO DES CIGALES</u> 2007-03-13 (F) LOF 3357/922	
	<u>LUTECE</u> 2015-04-17 (F) LOF 10402/2163	<u>HECO DU GRUN DE TREZIOUX</u> 2012-05-14 (M) LOF 8435/1632	<u>UZES DE L'ECHO DE SIMOND</u> 2003-04-12 (M) LOF 2737/779	<u>VERONNE (TI)</u> 2004-06-17 (F) LOF 3147/806
		<u>HAVANE</u> 2012-03-11 (F) LOF 8358/1645	<u>CAPORAL (TI)</u> 2007-05-26 (M) LOF 6188/1019	<u>FLOCHETTE DE LA LIMASSIERE</u> 2010-01-02 (F) LOF 7121/1290
Mère <u>RITA</u> 2020-05-08 (F) LOF 14526/3125	<u>NARVAL</u> 2017-09-20 (M) LOF 12596/2467	<u>ELICO DE LA LIMASSIERE</u> 2009-06-10 (M) LOF 6787/1190	<u>BLACO (TI)</u> 2006-04-04 (M) LOF 3474/874	
		<u>HEDITE</u> 2012-04-12 (F) LOF 8401/1747	<u>ARIANE (TI)</u> 2005-03-23 (F) LOF 3338/847	
	<u>JESSY DES HURLEURS DE LA COMTE</u> 2014-07-22 (F) LOP 9884/2224	<u>GEO DU DOME DE CHASSEFORET</u> 2011-04-05 (M) LOF 7759/1427	<u>EDGARD DU PRINCE DE GASCogne</u> 2009-06-04 (M) LOF 6841/1265	<u>FAUVETTE DE LA LIMASSIERE</u> 2010-01-02 (F) LOF 7122/1415
		<u>DIVA</u> 2008-08-27 (F) LOF 6492/1178	<u>PIRATE (TI)</u> 1999-03-04 (M) LOF 2684/688	<u>DURANCE DES HURLEURS DU CHATEAU</u> 2008-07-27 (F) LOF 6374/1191
			<u>BLANCO (TI)</u> 2006-04-17 (M) LOF 3370/852	<u>BASTIA (TI)</u> 2006-05-08 (F) LOF 3459/878

Puce : 250268780146359

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %POPEYE DES HURLEURS DU CHATEAU (5,6,6,7,7,8 X 6,7,7) : 0.005127DOLLY (TI) (5 X 5) : 0.001953BACCHS DE LA PLAINE DE SAINT EUGENE (5 X 5) : 0.001953DOMINO (5 X 5) : 0.001953T'VANO (TI) (6 X 6) : 0.000488JAVELOT DES HAUTS DE LA SORLIERE (7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000397NOUGATINE DES HAUTS DE LA SORLIERE (6,7,7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000244NICKY DE L'ECHO DE BURE (8 X 8,8) : 0.000061

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