



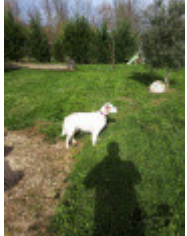







**SYA DE SAINT JOSEPHOIS DE LA REUNION**

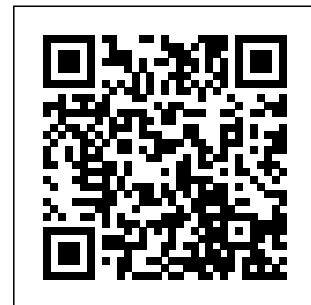
2021-03-01 (F) LOF 272522  
Couleur : Fau. PBl.Env.Tru. (Iemon)  
[fiche affixe](#)

<p>Père <b>POCKER DU BOIS DE FULKERIENS</b> 2019-05-30 (M) LOF 261684/44523 - lemon</p>	<p><b>GRANIT DES SONNAILLES DU HAUT DAVY</b> 2011-06-06 (M) LOF 217336/36592 (TAN) - bluebelton</p> 	<p><b>BUDDA DEL ZAGNIS</b> 2009-03-15 (M) LOF 214791/35232 (TR GQ) - bluebelton</p> 	<p><b>BERRY</b> 2000-12-01 (M) LOI LO0188206 (CH T) - liver</p>
	<p><b>MISS DU BOIS DE FULKERIENS</b> 2016-07-07 (F) LOF 245967/49938 (TAN) - tricolore</p> 	<p><b>ANTZIN DES SEPT PROVINCES</b> 2005-01-22 (F) LOF 179752/36295 - lemon</p> 	<p><b>PLATINET DEL ZAGNIS</b> 2002-09-30 (F) LOI LO0370048 - tricolore</p>
<p>Mère <b>NAIWA DU CLOS LALANDE</b> 2017-03-04 (F) LOF 249082/50586 - lemon</p>	<p><b>SARENTIS HECTORE</b> 2012-07-09 (M) LOF 223624/40525 - lemon</p> 	<p><b>DERBY DES SONNAILLES DU HAUT DAVY</b> 2008-06-02 (M) LOF 199387/32855 (TR) - tricolore</p> 	<p><b>BACCHUS DU SENTIER DES LUTINS</b> 2006-07-03 (M) LOF 187439/30664 (TR) - lemon</p> 
	<p><b>JELLY DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS</b> 2014-07-24 (M) LOF 237436/47528 - lemon</p> 	<p><b>HERMINE BLANCHE</b> 2012-06-01 (F) LOF 223333/46137 - lemon</p> 	<p><b>VICTOIRE DES SONNAILLES DU HAUT DAVY</b> 2004-08-04 (F) LOF 177689/34098 - tricolore</p> 
<p>Mère <b>NAIWA DU CLOS LALANDE</b> 2017-03-04 (F) LOF 249082/50586 - lemon</p>	<p><b>SARENTIS HECTORE</b> 2012-07-09 (M) LOF 223624/40525 - lemon</p> 	<p><b>CONNOR DU MAS D'EYRAUD</b> 2007-05-10 (M) LOF 191973/35218 (CH T, Tr GQ) - lemon</p> 	<p><b>DRAGON DE LA JEANNAIE DU BOIS</b> 2008-05-24 (M) LOF 199948/36223 - tricolore</p>
	<p><b>JELLY DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS</b> 2014-07-24 (M) LOF 237436/47528 - lemon</p> 	<p><b>E-MAIL DU MAS D'EYRAUD</b> 2009-07-10 (F) LOF 205146/42164 (TAN) - lemon</p> 	<p><b>VAD DU MAS D'EYRAUD</b> 2004-05-22 (M) LOF 176886/28894 (TR GQ) - lemon</p> 
<p>Mère <b>NAIWA DU CLOS LALANDE</b> 2017-03-04 (F) LOF 249082/50586 - lemon</p>	<p><b>JELLY DU PIGEONNIER DE SAINT CAPRAIS</b> 2014-07-24 (M) LOF 237436/47528 - lemon</p> 	<p><b>GOLD DE LA PLAINE DE RIVIÈRE</b> 2011-12-30 (M) LOF 220188/39221 - lemon</p>	<p><b>RADENTIS ODESSA</b> 2003-02-18 (F) LOF 175115/32206 - lemon</p> 
	<p><b>AGATHE</b> 2005-06-30 (F) LOF 181772/36284 - liver</p>	<p><b>USSAN DU MAS D'EYRAUD</b> 2003-10-21 (M) LOF 173466/28517 (CHGQ TRGQ CHITF) - lemon</p> 	<p><b>VICA DU MAS D'EYRAUD</b> 2004-05-22 (F) LOF 176884/33678 (TRGQ) - lemon</p> 
		<p><b>VENUS DE LA PLAINE DE RIVIÈRE</b> 2004-07-17 (F) LOF 177234/34654 - lemon</p>	<p><b>ROD</b> 2000-05-11 (M) LOF 153569/26772 - lemon</p>
			<p><b>TARA</b> 2002-01-19 (F) LOF 163211/32015 - bluebelton</p>

Puce : 250269608882952  
Sang italien (estimation) : 58 %  
Estimation des points au pédigrée : 6

## Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %

MAGIC DE KERFEUIL (5 X 5) : 0.002014  
RADENTIS SBRANCO (6,7 X 6,6,7) : 0.001831  
RADENTIS GIAN (7,7,8,8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.001587  
ARNO (6,7,8 X 6,7) : 0.001038  
LERRY (5 X 6) : 0.000977  
COW BOY DES RIVES DE L'ESTRIGON (7,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000702  
COOL DE CODORNIS (7,8,8 X 6,8) : 0.000610  
ALMER (8,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000549  
RADENTIS BORG (7,8,8 X 7,7,7,7,8) : 0.000519  
RADENTIS ALA (7 X 6,6) : 0.000488  
DECOR LOT (8,8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000366  
BOI (7,8,8,8 X 7) : 0.000305  
MAGIE DU PAYS PAGAN (7 X 6) : 0.000244  
HYPER DE L'ECHO DE LA FORET (7,7 X 7) : 0.000244  
DEM (8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000244  
ROVAL MOZART (8 X 7,7,8,8,8) : 0.000214  
BASSINO (8 X 6,8,8) : 0.000153  
AMBO DEL VARO (8 X 7,8,8,8) : 0.000153  
FRANCINI'S JEFF (6,8 X 6) : 0.000122  
SAP EUS ROUANEZ KOAD (8,8 X 7) : 0.000122  
SWING DELLA VECCHIA IRLANDA (7,8,8 X 7,8) : 0.000092  
NEGUS (7 X 8) : 0.000061  
ROVAL VIENNA (7 X 8) : 0.000061  
AKIM (7 X 8) : 0.000061  
UNE BELLE DE KERFEUIL (8 X 8,8,8) : 0.000061  
UVA DE CODORNIS (8 X 7,8) : 0.000031  
FRANCINI'S RAS (8,8 X 8) : 0.000031



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