














LLOP

2015-05-20 (M) LOF 106029

Père <u>HELLIOT DE LA VALLEE DE LA TET</u> 2012-04-02 (M) LOF 101667	<u>ARON DU MAS DE L'ARBRE</u> (M) LOF 92513/18272	<u>OPEN DE LA MARE A PILAR</u> (M) LOF 79617/14988	<u>MAX DE LA PORTE DE BECRAY</u> (M) LOF 75128/14137 (CHAMPION -IB)	
	<u>DIVA DE LA HAUTE LANDE GIRONDINE</u> 2008-05-06 (F) LOF 96418 	<u>TIMLA DU MAS DE L'ARBRE</u> (F) LOF 86610/18295	 <u>MACK DE LA PORTE DE BECRAY</u> 1996-04-03 (M) LOF 75859/13995 (CHIT/B-CHIT(ft)-CHT-CHT/FTP/FT Allem)	<u>MASCOTTE DU VAL DE CUECH</u> (F) LOF 75143/15971 (CHAMPION -CHA -TR)
			 <u>NESS DU VALAT DE PERRET</u> 1997-04-11 (F) LOF 77823/16430 (CHAMPION -CHP -CHA -CHITF -CH.T. -VOF/FTP -VVOF/FTA -TR)	<u>FARAZ DU BOIS MANGER</u> (M) LOF 64569/11892 (CHAMPION -CHCS -CHIB -CHA -TR)
		<u>PHILO DU CLOS DE LA BECASSIERE</u> (M) LOF 81104/15436	<u>MIA DU CLOS DE LA BECASSIERE</u> (F) LOF 76354/15915 (CHAMPION -TR)	 <u>PYROS DE LA HAILLE AU LOUP</u> (M) LOF 81140/15029
<u>VICKIE DU MARAIS DE SAINTONGE</u> (F) LOF 90085/19127		<u>SIESTA DU MARAIS DE SAINTONGE</u> (F) LOF 85465/18171		

<p>Mère ENKA DU VAL DE PEYRAS 2009-07-06 (F) LOF 98273</p>	<p>CALIN DU DOMAINE DU FRAMIRE 2007-11-07 (M) LOF 95925 (TR)</p> 	<p>LANSON SOJAS DES PLAINES (M) LOF 73463/13634 (CHAMPION -CS -IB -A -CH.T. -TR -TR CHAMPION -ES.B)</p> 	<p>CORAIL DU BOIS MANGER (M) LOF 57230/10581 (CHAMPION -CHCPS -CHIB -CHQC -CHCS -CHP -TR CHAMPION -CHES.B)</p> 
	<p>TANIA DU CLOS DE LA BECASSIERE (F) LOF 86006/18443 (CHAMPION -CHCS)</p> 	<p>VIPERE DU MAS DE L'ARBRE (F) LOF 90939/19172 (TRCHES.B)</p> 	<p>MACK DE LA PORTE DE BECRAY 1996-04-03 (M) LOF 75859/13995 (CHIT/B-CHIT(it)-CHT-CHT/FTP/FT/Allem)</p> 
		<p>CHAM FRANSTO (M) LOF 85767/15665 (CHAMPION -CHCZ.B)</p> 	<p>NORD Z VTELENSKYCH POLI (M) CLP/KO/66245/95</p>
		<p>PATTY DU CLOS DE LA BECASSIERE (F) LOF 81107/17112 (CHAMPION -A -TR -TR)</p>	<p>FLORA FRANSTO (F) 67371/97</p>
			<p>FARAZ DU BOIS MANGER (M) LOF 64569/11892 (CHAMPION -CHCS -CHIB -CHA -TR)</p> 
			<p>MIA DU CLOS DE LA BECASSIERE (F) LOF 76354/15915 (CHAMPION -TR)</p>

Puce : 250269606452126
 Sang italien (estimation) : 5 %

Taux de consanguinité (estimation) : 5 %

- [MACK DE LA PORTE DE BECRAY](#) (4 X 4) : 0.008179
- [FARAZ DU BOIS MANGER](#) (4 X 4) : 0.007935
- [NESS DU VALAT DE PERRET](#) (4 X 4) : 0.007812
- [MIA DU CLOS DE LA BECASSIERE](#) (4 X 4) : 0.007812
- [VENUS DU BOIS MANGER](#) (6,6 X 5,6,6) : 0.002930
- [GYM DES BOIS SAUVAGES](#) (5,5 X 5) : 0.001953
- [DELLA DU VALLON DE BEAUDINI](#) (6,6,6 X 6,6) : 0.001465
- [BRACK DES BOIS SAUVAGES](#) (6,6,6 X 6,6) : 0.001465
- [OSCAR DE SAMELO](#) (7,7,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8) : 0.001160
- [TITAN DE LA HAILLE AU LOUP](#) (8,8,8,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.001007
- [RAIMU DU RIOU DE LA CUVE](#) (6 X 5,6) : 0.000977
- [TANIA DE LA PORTE DE BECRAY](#) (6,7,7,8 X 6,8) : 0.000793
- [BILL DE LANGERON](#) (6,7,7,8 X 6,8) : 0.000793
- [VIDOC DES BOIS SONELS](#) (7,8 X 5,8) : 0.000732
- [LIRO DU FOND DES BROCHES](#) (7,7,7,8,8,8 X 7,7,8) : 0.000610
- [TINA DE LA PORTE DE BECRAY](#) (6,6,8,8 X 6) : 0.000610
- [SAPHIR DU MARAIS DE SAINTONGE](#) (6,7,8,8 X 6) : 0.000488
- [DEMON DE LA PORTE DE BECRAY](#) (5,7 X 5) : 0.000488
- [OMAR DE LA HAILLE AU LOUP](#) (7,7,8,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000427
- [ALI DELLA CHIUSA](#) (7,7,8,8 X 7,7) : 0.000366
- [ARAN Z PODEBRADSKÉ ROVINY](#) (7,7,8 X 7,7) : 0.000305
- [ODE DU COSTENSIS](#) (7,7,8 X 7,7) : 0.000305
- [DANIA DE LA PORTE DE BECRAY](#) (6,7 X 7) : 0.000244
- [DARIK DU CLOS DE LA GATINE](#) (6,7 X 7) : 0.000244
- [JIMMY DU CLOS DE LA GATINE](#) (8,8,8 X 7,8,8) : 0.000183
- [ORLANE DE LA HAILLE AU LOUP](#) (8,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000122
- [TINTIN DU MAS DE LA COMBE](#) (8,8 X 8,8,8) : 0.000061
- [MASCOTTE DE LANGERON](#) (8,8 X 8,8) : 0.000061
- [ITA VOM BURCKFELDHOF](#) (8,8,8 X 8,8) : 0.000031
- [RIVO DU CLOS DE ROSEN](#) (8,8,8 X 8,8) : 0.000031
- [GABA Z JIHOCEJ YCH LESU](#) (8 X 7,8,8) : 0.000031



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