




VAYA

2024-05-08 (F) LOF 331215

Couleur : Mar. Pan.Bla.

			<p><u>APOINT DE KERANLOUAN (M) LOI</u> LO08128309 (CHIBCHIT.B) - F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>IVAN DE CALLAC DE BRETAGNE</u> 2013-06-05 (M) LOF 279554 - F.Or. Pan.Bla.</p>	<p><u>EUREKA DE KERANLOUAN</u> 2009-03-27 (F) LOF 256765 - F.Or. Pan.Bla.</p>
<p>Père <u>SPEEDER DE LA SOURCE DES</u> <u>ROCHETTES</u> 2021-11-18 (M) LOF 319315 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>NOUBA DE LA COULE DU</u> <u>DONNEAU</u> 2017-05-14 (M) LOF 297150 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>		<p><u>THOLA (M) LOF 220157/26910 -</u> F.Or. Pan.Bla.</p>
		<p><u>GIBOULEE DE LA COULE DU</u> <u>DONNEAU</u> 2011-06-12 (F) LOF 268511 - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>VERONE DE LA COULE DU</u> <u>DONNEAU (F) LOF 230431/36509 -</u> Noi. Pan.Bla.</p>
			<p><u>VIRGILE DE LA BAIE DES GABIONS</u> (M) LOF 232207/28746 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
	<p><u>QUALIA DE LA SOURCE DES</u> <u>ROCHETTES</u> 2018-11-20 (F) LOF 303696 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>JAZZ DE LA VALLEE DU VEY</u> 2014-09-24 (M) LOF 285199 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>EXTASE DE LA VALLEE DU VEY</u> 2009-03-10 (F) LOF 256147 - Noi. Pan.Bla.</p>
		<p><u>NORKA DE TREMOUARD</u> 2017-03-16 (F) LOF 296937 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p> <u>ICARE DE</u> <u>TREMOUARD</u> 2013-08-11 (M) LOF 279610 (TR, CH CS) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><u>GRIOTTE DE TREMOUARD</u> 2011-08-26 (F) LOF 269732 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>

	<p><u>DALTON II</u> 2008-04-12 (M) LOF 251186 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>VENUS DU BOIS DES ECRIVAINS</u> (M) LOF 231397/28437 (CHAMPION -TR) - Noi. Pan.Bla.</p>	 <p><u>OSCAR DU PONT DE CAUHET</u> (M) LOF 196366/23415 (CHAMPION -TR -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CHCS -CH.T.) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><u>REGLISSE DU BOIS DES ECRIVAINS</u> (F) LOF 206474/32437 (TR -CHA -CHIB -CHP -CHITF -CHCS -CH.T.) - Mar. Pan.Bla.</p>
<p>Mère <u>RITA</u> 2020-08-04 (F) LOF 311727 - Mar. Pan.Bla.</p>	<p><u>MANHATTAN AVENUE DU DOMAINE DE L'ECLIPSE</u> 2016-12-07 (F) LOF 294881 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>TINA</u> (F) LOF 219921/34584 (TR) - Noi. Pan.Bla.</p>	<p><u>JOCKER</u> (M) LOF 175034/24312 - F.Or. Pan.Bla.</p>
			<p><u>MADO</u> (F) LOF 186811/28206 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
		<p><u>IKA DE LA VALLEE DU VEY</u> 2013-02-08 (M) LOF 277101 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p> 	<p><u>VIRGILE DE LA BAIE DES GABIONS</u> (M) LOF 232207/28746 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><u>ASTUCE DE LA VALLEE DU VEY</u> (F) LOF 238013/37558 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><u>FOSTER DE LA COSTA DEL RIO</u> 2010-04-18 (M) LOF 262442 - Noi. Pan.Bla.Mou.</p>
		<p><u>IN LOVE DE LA VALLEE DU VEY</u> 2013-07-03 (F) LOF 279119 - Mar. Pan.Bla.</p>	<p><u>GALIPETTE 36-15 DE LA VALLEE DU VEY</u> 2011-06-22 (F) LOF 269219 - Mar. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>

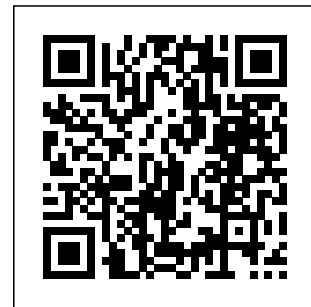
Puce : 250269611069138

Sang italien (estimation) : 6 %

Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %

VIRGILE DE LA BAIE DES GABIONS (4 X 4) : 0.008179
JASMIN DU CLOS DU DESERT (6,8 X 5,5,5,6) : 0.003784
ULLA 36-15 DE LA VALLEE DU VEY (5 X 5) : 0.001953
OSCAR DU PONT DE CAUHET (6 X 4) : 0.001953
FIDJI DE SAINT THURIAL (6,7 X 6) : 0.000732
INDY DE SAINT LUBIN (6,7 X 6) : 0.000732
ISKA DE SAINT LUBIN (6,7,8 X 6,8) : 0.000549
CARL DE KERANLOUAN (7 X 5) : 0.000488
PLANETE DE LA SALMONAIS (6,7,8 X 7) : 0.000427
SKA DE SAINT TUGEN (8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000427
VARIM DES SOURCES CLAIRES (7,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000397
DIVA DE SAINT LUBIN (7,7,8,8 X 7,7) : 0.000366
CYRANO DU CLOS DES ERONDES (7,7,8,8 X 7,7) : 0.000366
UROK DE SAINT THURIAL (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000275
HOTESSE DE KER ATLAS (7 X 6) : 0.000244
MUGUET DU BOIS DE VAUCHELLES (7,7 X 7) : 0.000244
ESTHER DU HAMEAU DE SORNY (8,8 X 6,7) : 0.000183
PRINCE DU HAMEAU DE LA BARONNIERE (7,8 X 7) : 0.000183
QHE DE COAT AN HAY (8,8 X 6,8) : 0.000153
CALINE DU BOIS DES ECRIVAINS (8 X 6,7,7,7,8) : 0.000122
VIDOCQ II (8,8 X 8,8) : 0.000092
GRAVEK (7,8 X 7) : 0.000061
DJINN DES VIVRAYS (8 X 7) : 0.000061
CATHY DE SAINT TUGEN (8 X 7,8) : 0.000061
ABEILLE DE KERVEILLANT (8,8 X 8) : 0.000031



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