















ROMANE DE LA LANDE VALLEE

2020-02-02 (F) LOF 266298/53885

Couleur : Fau. PBl.Env. (lemon)

[fiche affixe](#)

<p>Père LICO MENDIKOA 2015-03-17 (M) LOF 238304/41154 - liver</p> 	<p>IXOR 2013-05-16 (M) LOF 227435/39512 - lemon</p>	<p>VIERO DE LA PASSEE DE L'EPERON 2004-03-05 (M) LOF 174989/31361 - lemon</p>	 <p>FIERO 1996-08-10 (M) LOI ST551356 (CHGQ, Ch ITF, Ch IB, Ch ITT) - lemon</p>
	<p>FALTA-BAT DE LA PASSION D'AGUERRIA 2010-06-26 (F) LOF 211399/45022 - lemon</p> 	<p>FINTZA DE LORI DES PIGNOTES 2010-06-16 (F) LOF 211165/42602 - bluebelton</p>	 <p>RHÉA DE LA PASSEE DE L'EPERON 2000-09-08 (F) LOF 156056/29333 - lemon</p>
		<p>AKIM DU HAUT DE COUBLUCQ 2005-02-14 (M) LOF 179650/30578 (TR, CH A, CH GS) - lemon</p> 	<p>DENOK DE BUZUNTZA 2008-07-25 (M) LOF 199702/033817 - bluebelton</p>
		<p>BAKIA DE MADOLLY'S 2006-09-19 (F) LOF 189329/37147 - lemon</p>	<p>DOONIA DE LORI DES PIGNOTES 2008-01-02 (F) LOF 195763/38338 - bluebelton</p>
			 <p>RAUL DE LA MUNIA 2000-08-15 (M) LOF 157086/25614 (TR, CH A, CH P, CH T) - lemon</p>
			 <p>SCOTIE DU HAUT DE COUBLUCQ 2001-12-09 (F) LOF 163035/31915 (TR) - tricolore</p>
			<p>SLY DE LA LANDE AUX GRAVES 2001-05-13 (M) LOF 159054/25573 (TR) - liver</p>
			<p>RICA DE MADOLLY'S 2000-05-28 (F) LOF 154729/34993 - lemon</p>

<p>Mère <u>MALOU DE LA LANDE VALLEE</u> 2016-06-08 (F) LOF 246607/50244 - lemon</p> 	<p><u>EDEN DE LA SOURCE AUX MORDOREES</u> 2009-06-26 (M) LOF 204669/35875 - lemon</p>	<p><u>TIM DE ROCHE VILAINE</u> 2002-02-06 (M) LOF 163324/27344 (CH P, TR GQ) - bluebelton</p> 	<p><u>IAGO DE LAURENCIA</u> 1993-05-17 (M) LOF 118125/17541 (CH P, TR GQ) - tricolore</p>
	<p><u>DATUM DE LA FORÊT DE LA BRETESCHE</u> 2008-06-06 (F) LOF 197935/38691 - lemon</p> 	<p><u>BAMBOU DU DOMAINE DES GENETS D'OR</u> 2006-09-09 (F) LOF 189103/36919 - lemon</p>	<p><u>OLGA DE ROCHE VILAINE</u> 1998-08-21 (F) LOF 144933/27873 - bluebelton</p>
<p>Puce : 250269608526189 Sang italien (estimation) : 54 % Estimation des points au pédigrée : 10</p>		<p><u>TREK DE LA PASSEE DE L'EPERON</u> 2002-06-12 (M) LOF 166110/27391 (TR GQ, CH GQ) - lemon</p> 	<p><u>SUN DE SAINT ALOR</u> 2001-04-18 (M) LOF 158447/25514 - liver</p> <p><u>PETITE PLUME DE L'ECHO DE LA FORET</u> 1999-06-11 (F) LOF 149089/28631 - lemon</p>
		<p><u>AFGHANNE DE L'ECHO DE LA FORET</u> 2005-08-08 (F) LOF 183791/35058 (TR CHITF) - lemon</p> 	<p><u>ROLING DE LA PASSEE DE L'EPERON</u> 2000-09-08 (M) LOF 156054/25197 (TR) - lemon</p>
			<p><u>ORPHÉE</u> 1998-03-16 (F) LOF 143539/26238 - bluebelton</p>
			<p><u>OURAL DE L'ECHO DE LA FORET</u> 1998-03-02 (M) LOF 141973/23012 (CHA) -TR) - tricolore</p>
			<p><u>UKRAINE 2 DE L'ECHO DE LA FORET</u> 2003-06-20 (F) LOF 171386/32544 (CHP) -TR) - lemon</p> 

Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

RADENTIS D'ESPANA (5,7 X 5) : 0.002747
ALMER (7,7,8,8 X 6,7,7,7,8,8,8) : 0.002197
RADENTIS SBRANCO (6,6,7,8 X 6,6) : 0.002075
NINA DE L'ARTZ (5 X 5) : 0.001953
IBOS DU VAL BARREAU (5 X 5) : 0.001953
COW BOY DES RIVES DE L'ESTRIGON (7 X 6,6,6,7,7,8) : 0.001038
RADENTIS GIAN (6,7,7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000824
DECOR LOT (7,7,7,8,8,8,8 X 7) : 0.000610
HULCK DU VAL D'AUTAN (6,6,8 X 6) : 0.000610
BASSINO (8,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000519
BOI (6 X 6,6) : 0.000488
RADENTIS BORG (7,7,7,8,8 X 7,7,7) : 0.000427
TWIST DE LA BASSE DORDOGNE (6,8 X 7) : 0.000305
ARIANE DU MENEZ-LUZ (7 X 6) : 0.000244
RADENTIS ALA (6,7,8 X 6) : 0.000244
AGATE (7 X 7,7) : 0.000122
IAN DU BEC ÉTOILE (8 X 7) : 0.000061
UVA DE CODORNIS (8,8 X 8,8) : 0.000061
COOL DE CODORNIS (8 X 7) : 0.000061
PRADO DE LAURENCIA (8 X 7,7) : 0.000061
FLEUR DE L'ECHO DE LA FORET (8 X 8) : 0.000031
LEM DEL RESEGONE (8 X 8,8,8) : 0.000031
TIANE DU RIO COROLLAN (8 X 8) : 0.000031
RUBIS DU FORT LUGDUNUM (8 X 8) : 0.000031

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

