










PURDEY

2019-12-04 (F) LOF 112081

Père <u>FAUREST DU CLOS DE LA MAURETTE</u> 2010-05-28 (M) LOF 100064/15581	<u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) 	<u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A 	 <u>RIBOT DELLA NOCE</u> 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B)	
	<u>VANILLE DU BOIS DE MOUJN</u> 2004-04-22 (F) LOF 90760/17089 (TR, CH A)	<u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR)	 <u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ)	<u>ELLA DI TORRE BRENCOLA</u> 1996-05-19 (F) LOI PT195463 (Camp. Ripr.)
Mère <u>JESSY</u> 2014-10-29 (F) LOF 106166	<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>RAZAL DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 2000-02-21 (M) LOF 83891/12657	 <u>IZARD DE CHAMPOTI</u> 1993-07-03 (M) LOF 71157/9627 (CHIT, CHGB (CHGQ) Tr GB, CH (CIT))	
	<u>DAKOTA DU BOIS DE MOUJN</u> 2008-04-03 (F) LOF 96850/18081	<u>MIMI DU BOIS DE MOUJN</u> 1996-06-19 (F) LOF 77640/13172	<u>OZONE DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 1998-02-09 (F) LOF 80511/14416	<u>IROUQUOIS DU BOIS DE MOUJN</u> 1993-04-21 (M) LOF 70293/9695 (TR)
	<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) 	 <u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A	<u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR)
	<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>CORTE DES BRUMES DE LAUSE</u> 2007-08-30 (F) LOF 96204/18307	 <u>REX DE LA SOURCE AUX BECASSES</u> 2000-04-12 (M) LOF 84876/12661 (TR, CH A, CH P)	<u>VICTORIA DES BRUMES DE LAUSE</u> 2004-03-21 (F) LOF 91903/17014
<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>DAKOTA DU BOIS DE MOUJN</u> 2008-04-03 (F) LOF 96850/18081	<u>RAZAL DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 2000-02-21 (M) LOF 83891/12657	 <u>IZARD DE CHAMPOTI</u> 1993-07-03 (M) LOF 71157/9627 (CHIT, CHGB (CHGQ) Tr GB, CH (CIT))	
<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>ROXANNE DU BOIS DE MOUJN</u> 2000-11-17 (F) LOF 85371/15607	<u>OZONE DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 1998-02-09 (F) LOF 80511/14416	<u>MOUSTIC DU BOIS DE MOUJN</u> 1996-06-19 (M) LOF 77636/11019	
<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408	<u>MIMI DU BOIS DE MOUJN</u> 1996-06-19 (F) LOF 77640/13172	<u>MIMI DU BOIS DE MOUJN</u> 1996-06-19 (F) LOF 77640/13172	

Puce : 250268743205790
 Sang italien (estimation) : 58 %
 Estimation des points au pédigrée : 18

Taux de consanguinité (estimation) : 13.1 %

TEXAS DES TUCS LANDAIS (2 X 3) : 0.064087
RAZAL DU MAS DE FONTCOUVERTE (3 X 3) : 0.031250
MIMI DU BOIS DE MOUN (3 X 4) : 0.016144
CLASTIDIUM MILTON (4,5 X 5,5) : 0.005859
IROQUOIS DU BOIS DE MOUN (4 X 5,5) : 0.003967
DIANA DU BOIS DE MOUN (4 X 5,5) : 0.003967
FAUNO DEL VENTO (6,7,7,7 X 7,7,8,8,8) : 0.000793
IPPOCRATE DEL VENTO (5,6,6 X 6,6,7) : 0.000778
VER DE PLAYABARRI (6,7,8 X 7,7,8,8) : 0.000610
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7,8 X 7,7,8) : 0.000549
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7 X 5,7) : 0.000488
IPPOCAMPO DEL VENTO (6 X 7,7) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (7,7 X 8,8,8,8) : 0.000244
DREK DELLA CISA (6,8 X 7,7,8) : 0.000214
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (6,8 X 7,7,8) : 0.000214
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,8 X 7,8) : 0.000183
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,8 X 6,7) : 0.000183
PUCE DU SAMOURAI (6,7,8 X 6,7) : 0.000183
ESPERIA DEL VENTO (6,7,7,7 X 7,7,8,8) : 0.000183
CHIM (7,7,8 X 8,8,8,8) : 0.000153
MARCH DELLA CISA (7 X 7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM MIRCO (7,8,8 X 8,8) : 0.000122
CLASTIDIUM ASTOR (6,7,8 X 7,7) : 0.000076
EDO DELL AZOR (7,8,8 X 8,8) : 0.000031
CLASTIDIUM PITER (8,8 X 8) : 0.000031
BILL (8 X 8) : 0.000031
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000031

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

