




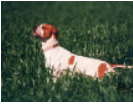

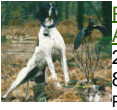



PARIS

2019-12-04 (M) LOF 112080

Couleur : Noï. PBI.Env.

<p>Père</p> <p><u>FAUREST DU CLOS DE LA MAURETTE</u> 2010-05-28 (M) LOF 100064/15581 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p><u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 	<p><u>RIBOT DELLA NOCE</u> 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA</p> 	
	<p><u>VANILLE DU BOIS DE MOUN</u> 2004-04-22 (F) LOF 90760/17089 (TR, CH A) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>ELLA DI TORRE BRENCOLA</u> 1996-05-19 (F) LOI PT195463 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO PICCHIETTATO MASCHER</p> 	<p><u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
	<p><u>MIMI DU BOIS DE MOUN</u> 1996-06-19 (F) LOF 77640/13172 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>RAZAL DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 2000-02-21 (M) LOF 83891/12657 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>IZARD DE CHAMPOTI</u> 1993-07-03 (M) LOF 71157/9627 (CHIT, CHGB (CHGQ) Tr GB, CH (CIT)) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>LOIKA DU BOIS DES PERCHES</u> 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>
	<p><u>FLUSH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99964/16408 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p><u>OZONE DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 1998-02-09 (F) LOF 80511/14416 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>IROUOIS DU BOIS DE MOUN</u> 1993-04-21 (M) LOF 70293/9695 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
<p>Mère</p> <p><u>JESSY</u> 2014-10-29 (F) LOF 106166 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DAKOTA DU BOIS DE MOUN</u> 2008-04-03 (F) LOF 96850/18081 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>CORTE DES BRUMES DE LAUSE</u> 2007-08-30 (F) LOF 96204/18307 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DIANA DU BOIS DE MOUN</u> 1988-03-12 (F) LOF 58760/8918 (CH GQ, CHIT) - Fau. PBI.Env.</p>	
		<p><u>RAZAL DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 2000-02-21 (M) LOF 83891/12657 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>REX DE LA SOURCE AUX BECASSES</u> 2000-04-12 (M) LOF 84876/12661 (TR, CH A, CH P) - Noï. PBI.Env.</p> 	
		<p><u>ROXANNE DU BOIS DE MOUN</u> 2000-11-17 (F) LOF 85371/15607 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>VICTORIA DES BRUMES DE LAUSE</u> 2004-03-21 (F) LOF 91903/17014 - Mar. PBI.Env.</p>	
			<p><u>IZARD DE CHAMPOTI</u> 1993-07-03 (M) LOF 71157/9627 (CHIT, CHGB (CHGQ) Tr GB, CH (CIT)) - Fau. PBI.Env.</p> 	
			<p><u>OZONE DU MAS DE FONTCOUVERTE</u> 1998-02-09 (F) LOF 80511/14416 - Fau. PBI.Env.</p>	
			<p><u>MOUSTIC DU BOIS DE MOUN</u> 1996-06-19 (M) LOF 77636/11019 - Fau. PBI.Env.</p>	
			<p><u>MIMI DU BOIS DE MOUN</u> 1996-06-19 (F) LOF 77640/13172 - Fau. PBI.Env.</p>	

Puce : 250268743206101

Sang italien (estimation) : 58 %

Estimation des points au pédigré : 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.