




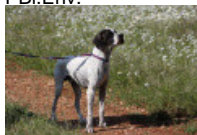

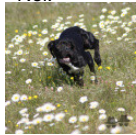









OCCITANIA DE LA PLAINE DE LONDRES

2018-05-02 (F) LOF 110795

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

	<p><u>BUICK DE LA RUE FLEURIE</u> 2006-07-22 (M) LOF 94775/14472 (TRGQ, TR, CH GQ, CH IGQ, CHR GQ, CH GT, CH IT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>SAXO DU BOIS DES PERCHES</u> 2001-06-21 (M) LOF 86511/13002 (CH GQ, CH ITC, TRGQ, CH(BE)B) - Noi. PBI.Env.</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>Père <u>JINO DU CLOS DE LA BERRUGUETTE</u> 2014-07-10 (M) LOF 105718/16608 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>HAKA DU CLOS DE LA BERRUGUETTE</u> 2012-06-23 (F) LOF 103241/19514 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p><u>SIMCA MILLE DE L'ESCALAYOLE</u> 2001-07-01 (F) LOF 86456/15868 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p> <u>METEORITE DU BOIS DES PERCHES</u> 1996-08-18 (F) LOF 77764/13378 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.</p> <p> <u>OKLAND DES BUVEURS D'AIR</u> 1998-05-14 (M) LOF 81073/11782 (CH P, CH A, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.</p>
<p>Mère <u>IRIS DE LA PLAINE DE LONDRES</u> 2013-06-14 (F) LOF 104434 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>FLASH DES BRUMES DE LAUSE</u> 2010-04-21 (M) LOF 99962/16052 - Sab. PBI.TLi.</p> <p><u>FLEUR DE LA PLAINE DE LONDRES</u> 2010-05-24 (F) LOF 101080/19395 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DEL MONTE DES GORGES DU REGALON</u> 2008-02-05 (M) LOF 96940/15151 (TR, TRGQ, CH A) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p> <u>BARON DES GORGES DU REGALON</u> 2006-06-27 (M) LOF 94813/14384 - Sab.</p> <p> <u>BONEY-M DES GORGES DU REGALON</u> 2006-04-12 (F) LOF 93634/17471 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
		<p><u>DIAPO DES GORGES DU REGALON</u> 2008-09-18 (F) LOF 97916/18253 (TR) - Noi.</p> 	<p> <u>TINO DES GORGES DU REGALON</u> 2002-09-05 (M) LOF 88598/13442 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p> <p> <u>TALIE DE CAYOMIL</u> 2002-06-23 (F) LOF 87994/16426 (CH A, TR) - Noi.</p>
		<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p> <u>CAL</u> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p>
		<p><u>CORTE DES BRUMES DE LAUSE</u> 2007-08-30 (F) LOF 96204/18307 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>NADA DES BUVEURS D'AIR</u> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p> <p> <u>REX DE LA SOURCE AUX BECASSES</u> 2000-04-12 (M) LOF 84876/12661 (TR, CH A, CH P) - Noi. PBI.Env.</p> <p><u>VICTORIA DES BRUMES DE LAUSE</u> 2004-03-21 (F) LOF 91903/17014 - Mar. PBI.Env.</p>
		<p><u>TOI DE LA PLAINE DE LONDRES</u> 2002-04-15 (M) LOF 87755/14266 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>OTIS</u> 1998-05-19 (M) LOF 81322/11794 - Fau. PBI.TLi.</p> <p><u>LOU DE LA PLAINE DE LONDRES</u> 1995-06-01 (F) LOF 78347/15366 - Fau. PBI.TLi.</p>
		<p><u>GAZZETTA DU VOL DES PELERINS</u> 2007-04-09 (F) LOF 99762/18409 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>UT DE LA CENSE AUX LIEVRES</u> 2003-05-30 (M) LOF 89563 - Fau. PBI.Env.</p> <p><u>RATIO DU PUY DU THELLE</u> 2000-03-21 (F) LOF 83976 - Fau. PBI.Env.</p>

Puce : 250268600170150
Sang italien (estimation) : 49 %
Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

RIBOT DELLA NOCE (4,6,7,8 X 5,6) : 0.008686
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,6,7,8 X 5,5) : 0.007324
CLASTIDIUM MILTON (6,7,8 X 5) : 0.001709
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,6,7,8,8 X 7,7,8) : 0.001617
FAONA DES BUVEURS D'AIR (5,6,7,8 X 7) : 0.000916
IPPOCRATE DEL VENTO (6,7,8,8 X 6,7,8) : 0.000885
BRICK DES PISES (7,7,8,8 X 6) : 0.000732
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7,8,8 X 7,8) : 0.000519
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8,8 X 7,8) : 0.000458
MARCH DELLA CISA (7,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000336
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8 X 7,7,7) : 0.000183
ESPERIA DEL VENTO (7,7,8 X 7,8,8) : 0.000153
WHITEFIELD HESTER (7,8,8 X 8,8) : 0.000153
VER DE PLAYABARRI (7,7,7,8 X 8,8) : 0.000122
TIP DELLA CISA (8 X 8,8) : 0.000061
CLASTIDIUM ASTOR (8,8 X 7) : 0.000061
QUELLE DE LA PASSEE (8 X 8,8,8) : 0.000031
CLASTIDIUM ISLO (8 X 8) : 0.000031
CLASTIDIUM WES (8 X 8,8,8) : 0.000031



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