
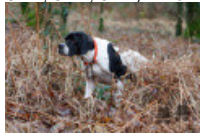

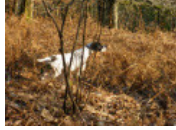

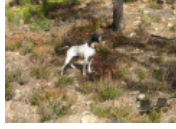






PITA

2019-05-28 (F) LOF 111191
Couleur : Fau. PBI.Env.

<p>Père NADAL DE LA SOURCE DE FONT REYNAUDE 2017-05-05 (M) LOF 108834 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>HARGOS DES CIMES DU BOCAGE 2012-05-09 (M) LOF 102884/16151 HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>BOSS DU MOULIN D'ONYX 2006-06-01 (M) LOF 93857/14419 (TR, CH P, CH T, CH A) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>TEXAS DES TUGS LANDAIS 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p>	
	<p>INNA DES DAMES DE LACHAMP 2013-05-25 (F) LOF 104504/19846 (TAN) HD-A - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>CISA DES CIMES DU BOCAGE 2007-05-16 (F) LOF 95514/17937 (TR, CH P, CH A) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>PURDEY DU MOULIN D'ONYX 1999-05-30 (F) LOF 82562/14686 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>REX DE LA SOURCE AUX BECASSES 2000-04-12 (M) LOF 84876/12661 (TR, CH A, CH P) - Noi. PBI.Env.</p>
		<p>BUICK DE LA RUE FLEURIE 2006-07-22 (M) LOF 94775/14472 (TRGQ, TR, CH GQ, CH IGQ, CHR GQ, CH GT, CH IT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>VAVA DES CIMES DU BOCAGE 2004-07-31 (F) LOF 91566/17102 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>SAXO DU BOIS DES PERCHES 2001-06-21 (M) LOF 86511/13002 (CH GQ, CH ITC, TRGQ, CH(BE)B) - Noi. PBI.Env.</p>
		<p>CALINE DES DAMES DE LACHAMP 2007-04-11 (F) LOF 95693/17932 (TAN) HD-A - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>SIMCA MILLE DE L'ESCALAYOLE 2001-07-01 (F) LOF 86456/15868 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>ROX DES DAMES DE LACHAMP 2000-04-08 (M) LOF 84618/12896 (TAN) HD-A - Mar. PBI.Env.</p>
			<p>UPSIE D'ASPE ET D'OSSAU 2003-08-19 (F) LOF 90280/16475 (TAN) HD-A - Fau. PBI.Env.</p>	

Mère <u>MALOU</u> 2016-08-28 (F) LOF 108148 - Fau. PBI.Env.	<u>JAPPELOUP DU BOIS D'UBAC</u> 2014-03-13 (M) LOF 105267/16734 - Fau. PBI.Env.	<u>BOSS DU MOULIN D'ONYX</u> 2006-06-01 (M) LOF 93857/14419 (TR, CH P, CH T, CH A) - Noi. PBI.Env. 	<u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.
	<u>ISEULT DES GORGES DU REGALON</u> 2013-01-01 (F) LOF 103917/19887 - Noi. PBI.Env.	<u>HONEY DU BOIS D'UBAC</u> 2012-06-12 (F) LOF 102996/19429 - Fau. PBI.Env. 	<u>PURDEY DU MOULIN D'ONYX</u> 1999-05-30 (F) LOF 82562/14686 - Fau. PBI.Env.
		<u>TAMBO DES FEUX DE LA PASSION</u> 2002-05-12 (M) LOF 90164/13447 - Noi. PBI.Env. 	<u>CORRI DU BOIS D'UBAC</u> 2007-07-13 (F) LOF 95871/17965 (TR) - Noi. PBI.Env.
		<u>BARCA DES GORGES DU REGALON</u> 2006-06-27 (F) LOF 94818/17472 (VVOF/FTA, CH A) - Fau. PBI.Env. 	<u>RIBOT DELLA NOCE</u> 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA
			<u>ONYX DU MONT DES CATS</u> (F) LOI 08173714636
			<u>TINO DES GORGES DU REGALON</u> 2002-09-05 (M) LOF 88598/13442 (TR) - Fau. PBI.TLi.
			<u>ITALIE DE CAYOMIL</u> 2002-06-23 (F) LOF 87994/16426 (CH A, TR) - Noi.

Puce : 250269608369743

Sang italien (estimation) : 59 %

Estimation des points au pédigrée : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 5.2 %

BOSS DU MOULIN D'ONYX (3 X 3) : 0.031494
RIBOT DELLA NOCE (5,6 X 4,6,7) : 0.007805
CLASTIDIUM MILTON (6,7,7,8 X 6,7,7) : 0.001526
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7,8,8,8,8 X 6,8,8) : 0.001404
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,6,7,7,7,8,8 X 7) : 0.001221
IPPOCRATE DEL VENTO (7,7,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8) : 0.001099
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,8,8,8,8,8 X 6,8,8) : 0.001038
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7,7,7,8,8 X 7,8) : 0.000946
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (6,7 X 6,8) : 0.000854
EDY (6,7 X 5,6,7,8) : 0.000732
CARIDDI DEL VENTO (6,7 X 5,6,7,8) : 0.000732
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000458
FAUNO DEL VENTO (8,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000366
BRICK DES PISES (6 X 7,8) : 0.000366
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,7,8,8 X 8,8) : 0.000305
OTIS DES BUVEURS D'AIR (6 X 7) : 0.000244
MARCH DELLA CISA (7,8 X 7,8,8) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000183
PASTIS DIT GEO (7 X 7,7) : 0.000122
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (6,6,7,8,8,8 X 8) : 0.000122
MORENA DU BOIS DES PERCHES (6,7 X 8) : 0.000122
ASSO DEL VENTO (8,8 X 7,8,8) : 0.000122
PUCE DU SAMOURAI (8,8 X 8) : 0.000061
VER DE PLAYABARRI (8,8,8 X 7) : 0.000061
CLASTIDIUM ASTOR (8 X 8,8) : 0.000031



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