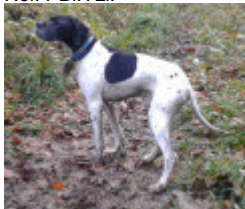
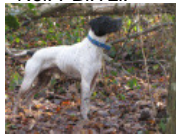










RAFALE DES DEUX CHARRUIES

2020-06-29 (M) LOF 112449

Couleur : Mar. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>LEON</p> <p>2015-07-22 (M)</p> <p>LOF 107421/16891</p> <p>- Mar. PBI.Env.</p>	<p>DAGO DU BOIS DU COUEDIC</p> <p>2008-07-07 (M) LOF 97409/15004 - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p>VIDOCQ DES LANDES DU CRAGOU</p> <p>2004-11-08 (M) LOF 93270/73205 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p>RAMSES DE LA SOURCE AUX BECASSES 2000-04-12 (M) LOF 84874/14031 - Noi. PBI.Env.</p>
	<p>GYPSE DES BERGES DU STERGOZ 2011-07-13 (F) LOF 102127/19701 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>CONNOR DEL SARGIADE</p> <p>2007-08-21 (M) - BIANCO NERO</p> 	<p>VERONE DU BOIS DU COUEDIC</p> <p>2004-08-04 (F) LOF 91781/16997 - Noi. PBI.Env.</p>
<p>Mère</p> <p>IOTA DES PLAINES DE NADURELLE</p> <p>2013-12-31 (F)</p> <p>LOF 105346</p> <p>- Noi. PBI.Env.</p>	<p>HAZAZEL DES PLAINES DE NADURELLE 2012-06-10 (M) LOF 103113/16242 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>BRUINE DES BERGES DU STERGOZ 2006-05-16 (F) LOF 93821/18773 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>SIRLI DU PASSAGE DES LONGS BECS 2001-07-19 (F) LOF 86905/15555 - Noi. PBI.Env.</p>
	<p>FELINE DES PLAINES DE NADURELLE 2010-12-03 (F) LOF 101236/19411 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>BANCO DU MAS DU ZOUAVE</p> <p>2006-06-28 (M) LOF 94248/14678 (VOF/FTP, CHR GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>IMPERO DEL SARGIADAE</p> <p>2002-10-31 (M) LOI LO035158 - Noi. PBI.Env.</p> 
<p>Puce : 250268743430988</p> <p>Sang italien (estimation) : 68 %</p> <p>Estimation des points au pédigré : 7</p>	<p>BANCO DU MAS DU ZOUAVE</p> <p>2006-06-28 (M) LOF 94248/14678 (VOF/FTP, CHR GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>BASTA DES TUCS LANDAIS</p> <p>2006-01-01 (F) LOF 93523/18664 - Mar. PBI.Env.</p>	<p>SHANEL 2001-04-20 (F) LOF 85887/16154 - Noi. PBI.Env.</p>
	<p>CARAMEL DES PLAINES DE NADURELLE 2007-07-31 (F) LOF 96073/18597 - Mar. PBI.Env.</p>	<p>BANCO DU MAS DU ZOUAVE</p> <p>2006-06-28 (M) LOF 94248/14678 (VOF/FTP, CHR GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>NIRO DE LA MAZORRA 1997-04-26 (M) (CH GQ, CH IGQ, CH IT)</p>
		<p>NADA DES BUVEURS D'AIR</p> <p>1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>TITAN 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA</p> <p>E</p>
		<p>TAFNA DU MAS DU ZOUAVE 2002-09-30 (F) LOF 88877/16455 (CHIT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>TITAN 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA</p> <p>E</p>
		<p>TAFNA DU MAS DU ZOUAVE 2002-09-30 (F) LOF 88877/16455 (CHIT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>POWO DU MAS DU ZOUAVE 1999-04-12 (M) LOF 82351/12138 - Mar. PBI.Env.</p> 
		<p>SENDRA DE SOL DE NAVELINA</p> <p>2001-09-14 (F) LOF 90327/16168 - Mar. PBI.TLi.</p>	

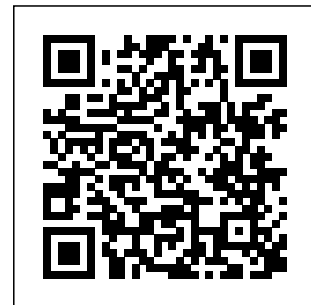
Puce : 250268743430988

Sang italien (estimation) : 68 %

Estimation des points au pédigré : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

BRICK DES PISES (6,6 X 6,6,7,7,7) : 0.003418
HARDY DU BOIS DES PERCHES (6,6 X 6,6) : 0.001953
RIBOT DELLA NOCE (6 X 5,5) : 0.001953
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8,8,8 X 7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.001740
CLASTIDIUM FAUNO (6 X 6,6) : 0.000977
FAUNO DEL VENTO (7,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000793
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000610
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000610
TIBET DE LA LEMBAZ (7,7,7 X 7,7,8,8) : 0.000549
EDY (7,7 X 6,6) : 0.000488
CARIDDI DEL VENTO (7,7 X 6,6) : 0.000488
ASSO DEL VENTO (6,7,8 X 8,8) : 0.000427
IPPOCRATE DEL VENTO (8,8 X 6,7,7) : 0.000244
ARDITO DEL VENTO (7 X 7,7) : 0.000244
ALPIN DE LA COTANCE (6 X 7) : 0.000244
VAMP DU BOIS DE MOUN (7,7,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000214
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8 X 7) : 0.000183
VER DE PLAYABARRI (8,8 X 8,8,8,8) : 0.000183
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (8,8 X 8,8,8,8) : 0.000122
TIP DELLA CISA (8,8 X 7) : 0.000122
DREK DELLA CISA (8,8 X 8,8,8,8) : 0.000122
ZILL DELLA CISA (7 X 7) : 0.000122
CELO (8 X 8,8,8,8) : 0.000061
PUCE DU SAMOURAI (7 X 8,8) : 0.000061
ESPERIA DEL VENTO (8 X 8,8) : 0.000031
FAUNO DEL VENTO (8,8 X 8) : 0.000031
SERNOS DEL BOCIA (8,8 X 8) : 0.000031
UGANDA DEL VENTO (8,8 X 8) : 0.000031



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