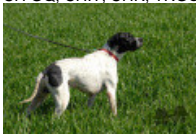













LOYA DES COINS DE LA GEMOZE

2015-08-29 (F) LOF 107432

Couleur : Fau. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p>FALTO DES COINS DE LA GEMOZE 2010-05-28 (M) LOF 100875/15666 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>VAL DE LANDA-GORI 2004-08-21 (M) LOF 91919/73194 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>TEXAS DES TUCS LANDAIS 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>CAL 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 	
	<p>UNE FEE DE LA BENIGOUSSE 2003-06-30 (F) LOF 89968/16395 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>TXERA DE LANDA-GORI 2002-08-15 (F) LOF 88475/16325 (TR) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>NADA DES BUVEURS D'AIR 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES 2000-09-24 (M) LOF 85118/12877 - Noi. PBI.Env.</p>
	<p>OSWALD DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81074/11781 (CH A, CH IB, TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>PUNTO DES BUVEURS D'AIR 1999-05-26 (M) LOF 82698/12183 (CH GQ, CH A, VOF/FTA, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>SOUKA DE LA TOUR CHABROL 2001-08-06 (F) LOF 87051/15816 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>NERA DE LA MAZORRA 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
	<p>UDINE DE LA TOUR CHABROL 2003-02-15 (F) LOF 90063/16290 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>GIPPO 1995-04-19 (M) (CH IB)</p>	<p>OKLAND DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81073/11782 (CH P, CH A, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.</p> 
<p>Mère</p> <p>CANDY DES COINS DE LA GEMOZE 2007-10-19 (F) LOF 96431/17941 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>MORENA DU BOIS DES PERCHES 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 	<p>NOUMEA DE THOMAS HAUT 1997-07-14 (F) LOF 79422/13997 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	
	<p>SPIRIT DE LA TOUR CHABROL 2001-08-06 (M) LOF 87048/13223 - Mar. PBI.Env.</p>	<p>FRAY DU RIOU DE LA CUVE 1990-05-13 (M) LOF 63556/8313 (VCF, CHIT, CH A, CH P, CH T, VOF/FTP) - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p>HEDEN DU BOIS DES PERCHES 1992-08-10 (F) LOF 69381/11256 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>FAONA DES BUVEURS D'AIR 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBI.Env.</p> 
	<p>SIMA DE LA TOUR CHABROL 2001-07-27 (F) LOF 87056/15754 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>NOUMEA DE THOMAS HAUT 1997-07-14 (F) LOF 79422/13997 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>OKLAND DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81073/11782 (CH P, CH A, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>NESTOR DU PASSAGE DES LONGS BECS 1997-09-13 (M) LOF 80013/11585 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
	<p>PIN UP DE LA TOUR CHABROL 1999-07-04 (F) LOF 83394/14816 - Noi. PBI.Env.</p>			

Eleveur : FRANCIS & MME ROGER M. BIJELIC

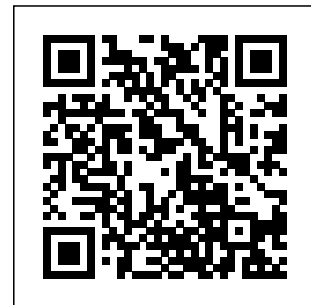
Puce : 250268731406529

Sang italien (estimation) : 54 %

Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 7.2 %

MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (5,6 X 3,5) : 0.012695
MORENA DU BOIS DES PERCHES (5,6 X 3,5) : 0.012695
FAONA DES BUVEURS D'AIR (5,6,7,7,8 X 4,5,6,7) : 0.010498
CLASTIDIUM MILTON (5,5,6,7 X 4,6) : 0.009766
OKLAND DES BUVEURS D'AIR (4 X 4) : 0.008301
NOUMEA DE THOMAS HAUT (4 X 4) : 0.007812
HELIE DU LUC DU LEVANT (5 X 5,5) : 0.001953
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7,7,8,8,8 X 5,6,7,8,8) : 0.001709
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7,7,8,8,8 X 5,6,7,8,8) : 0.001709
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,7,7 X 4,6) : 0.001221
IPPOCRATE DEL VENTO (6,6,7,7,8 X 5,7) : 0.000610
MARCH DELLA CISA (7,7,8,8 X 6,7,8,8) : 0.000610
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (7,8,8 X 5,6,7) : 0.000488
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8 X 5,7,8) : 0.000427
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,8 X 6,7,8) : 0.000427
MANDRAKE (7,8 X 7,7,7,8) : 0.000305
ANDY (BATTIOTTI) (7,8 X 7,7,7,8) : 0.000305
TIP DELLA CISA (6 X 7) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (7,7,8,8,8 X 6,8) : 0.000153
CLASTIDIUM MIRCO (8,8 X 8) : 0.000061
SERNOS DEL BOCIA (8,8 X 7,8) : 0.000061
CLASTIDIUM PITER (8 X 8) : 0.000031
PUCE DU SAMOURAI (8 X 8) : 0.000031
FAUNO DEL VENTO (8 X 7,8,8) : 0.000031



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