














FIDJI DES COINS DE LA GEMOZE

2010-05-28 (F) LOF 100870/18849

[fiche affixe](#)

<p>Père</p> <p><u>VAL DE LANDA-GORI</u> 2004-08-21 (M) LOF 91919/73194 (TR) - Fau. PBI.Env.</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>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>TXERA DE LANDA-GORI</u> 2002-08-15 (F) LOF 88475/16325 (TR) HD-A - 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>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
<p>Mère</p> <p><u>UNE FEE DE LA BENIGOUSSE</u> 2003-06-30 (F) LOF 89968/16395 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>NERA DE LA MAZORRA</u> 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>OTIS DES BUVEURS D'AIR</u> 1998-05-14 (M) LOF 81075/11843 (CH CS, CH GQ, TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>LOIKA DU BOIS DES PERCHES</u> 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>
	<p><u>PUNTO DES BUVEURS D'AIR</u> 1999-05-26 (M) LOF 82698/12183 (CH GQ, CH A, VOF/FTA, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>RONIX DU RUISSEAU DES BLAQUIERES</u> 2000-09-24 (M) LOF 85118/12877 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>NUTSIE DU MONT DES SOURCES</u> 1997-06-08 (F) LOF 79414/14092 (CH P, CH GQ, CH A, CH T, VOF/FTP, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
<p><u>SOUKA DE LA TOUR CHABROL</u> 2001-08-06 (F) LOF 87051/15816 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>GIppo</u> 1995-04-19 (M) (CH IB)</p>	<p><u>NERA DE LA MAZORRA</u> 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>JAVA DU BOIS DE MOUN</u> (F) LOF 73583 - Fau. PBI.Env.</p>
	<p><u>NORA DU BOIS DES PERCHES</u> 1997-09-18 (F) LOF 79925/14012 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>FEQ</u> (M) LOI 144426</p>	<p><u>CLASTIDIUM MILTON</u> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
<p><u>NOUMEA DE THOMAS HAUT</u> 1997-07-14 (F) LOF 79422/13997 (TR) - Noi. PBI.TLi.</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><u>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN</u> 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>FAONA DES BUVEURS D'AIR</u> 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBI.Env.</p> 
	<p><u>HELIE DU LUC DU LEVANT</u> 1992-05-31 (F) LOF 69052/11607 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>MORENA DU BOIS DES PERCHES</u> 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>GEX DE THOMAS HAUT</u> 1991-06-20 (M) LOF 66346/8820 - Noi. PBI.Env.</p>

Eleveur : FRANCIS & MME ROGER M. BIJELIC
Cotation : 1
Puce : 250269604063869
Sang italien (estimation) : 67 %
Estimation des points au pédigrée : 33

Taux de consanguinité (estimation) : 3.6 %

CLASTIDIUM MILTON (4,6 X 4,5) : 0.013672
MORENA DU BOIS DES PERCHES (5 X 4) : 0.003906
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7 X 4,5,6) : 0.003906
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (5 X 4) : 0.003906
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7,7,8 X 5,6,7) : 0.002563
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7,7,8 X 5,6,7) : 0.002563
IPPOCRATE DEL VENTO (5,6,7 X 5,6) : 0.001556
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,6 X 5) : 0.000977
MARCH DELLA CISA (6,7,8,8 X 6,7,8) : 0.000854
TIBET DE LA LEMBAZ (7,7,8,8 X 6) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (6,7,7,8 X 6,7) : 0.000366
CLASTIDIUM MIRCO (7,8 X 7,8) : 0.000244
IPPOCAMPO DEL VENTO (6,8,8 X 7) : 0.000244
CLASTIDIUM ASTOR (6,8,8 X 6,7) : 0.000229
FAUNO DEL VENTO (6,7,8,8 X 6,7) : 0.000183
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8,8 X 7,8) : 0.000183
ANDY (BATTILOTTI) (8 X 6,7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 8,8,8) : 0.000122
MANDRAKE (8 X 6,7,8) : 0.000122
CLASTIDIUM PITER (8 X 7,8) : 0.000061
CHIM (8,8 X 8) : 0.000061
BILL (8 X 8) : 0.000031
FERREOS TOM (8 X 8,8) : 0.000031
ESPERIA DEL VENTO (7,8 X 8) : 0.000031
OLIMPIA DEL VENTO (7,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000031



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