



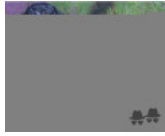













OURAL D'UNE BELLE UTOPIE

2018-06-07 (M) LOF 110111

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père BOUFFON DE LA RUE FLEURIE 2006-07-22 (M) LOF 94777/14645 - Noi. PBI.Env.</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>RIBOT DELLA NOCE 1995-04-25 (M) LOI PT189608 (CHIT, CH GQ, CH(IT)T, CH(IT)B) - BIANCO NERO MASCHERA SIMMETRICA</p> 	<p>CARIDDI DEL VENTO 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT) - BIANCO ARANCIO MASCHERA, ORECCHIE</p> 
<p>Mère IZIA DE SLJUKA 2013-03-20 (F) LOF 104289 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>SIMCA MILLE DE L'ESCALAYOLE 2001-07-01 (F) LOF 86456/15868 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>METEORITE DU BOIS DES PERCHES 1996-08-18 (F) LOF 77764/13378 (CH A, CH P, CH T, TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>EDY 1991-08-04 (F) LOI PT171935 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC</p> 
<p>Mère IZIA DE SLJUKA 2013-03-20 (F) LOF 104289 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>GANDHI DU BOIS DE LA HULAINÉ 2011-06-21 (M) LOF 102118/15935 - Noi. PBI.Env.</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>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>CADIX DES CIMES DU BOCAGE 2007-05-16 (F) LOF 95512/17702 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>NELL DU CLAPET AUX BARTAVELLES 1997-04-18 (F) LOF 78686/15090 (TR, CH A, CH P, CH T) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>FAONA DES BUVEURS D'AIR 1990-07-20 (F) LOF 64444/10164 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 
<p>DUMPER DE L'HUIS DE HAUTE PROVENCE 2008-07-23 (M) LOF 97464/15065 (TR, CH CS) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>VENUS DU CAP VALENTIN 2004-05-18 (F) LOF 90974/16632 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>MORENA DU BOIS DES PERCHES 1996-08-18 (F) LOF 77766/13315 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>IVAN DU FLASH 1993-07-14 (M) LOF 71209/10865 (CH P, TR) - Fau. PBI.TLi.</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>VAVA DES CIMES DU BOCAGE 2004-07-31 (F) LOF 91566/17102 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>GIPSY DU GARRON DES ROCAILLES 1991-08-22 (F) LOF 67018/10574 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>ALEC DE LA SAUVIGNERE 2005-07-10 (M) LOF 92929/14414 (CH GQ) - Sab. PBI.TLi.</p> 
<p>UBAYE DE L'HUIS DE HAUTE PROVENCE 2003-05-21 (F) LOF 89435/16460 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>REGAL DU CAP VALENTIN 2000-08-19 (M) LOF 85026/12659 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>SHANGAY DU CAP VALENTIN 2001-09-24 (F) LOF 87076/15691 (CH CS, TR) - Noi. 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>MONA DE LA SOURCE AUX BECASSES 1996-02-05 (F) LOF 76497/13508 (TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>ROKY DU CLOS DU DESERT 2000-10-28 (M) LOF 85343/12785 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>SEXY DES CIMES DU BOCAGE 2001-09-04 (F) LOF 87231/16076 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>SEXY DES CIMES DU BOCAGE 2001-09-04 (F) LOF 87231/16076 - Noi. PBI.TLi.</p>

Puce : 250269608083407
Sang italien (estimation) : 54 %
Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 4.2 %

FRAY DU RIOU DE LA CUVE (4,5 X 4,6,7,8) : 0.016357
OKLAND DES BUVEURS D'AIR (3 X 5) : 0.008301
FAONA DES BUVEURS D'AIR (4,5,6 X 6,7,8,8) : 0.005737
RIBOT DELLA NOCE (3 X 6) : 0.004089
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (5,5,6,7 X 7,8,8,8) : 0.002075
MARCH DELLA CISA (6,7,8 X 6,8,8) : 0.001068
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (4 X 6,7) : 0.000977
CLASTIDIUM MILTON (5 X 6,7,8) : 0.000977
IPPOCRATE DEL VENTO (5,6 X 7,8,8) : 0.000908
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (5,6,7 X 7,8,8,8) : 0.000854
VER DE PLAYABARRI (6,6,6,7,8 X 8) : 0.000122
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8,8 X 8) : 0.000122
ESPERIA DEL VENTQ (6,6,7 X 8) : 0.000122
TIBET DE LA LEMBAZ (6 X 8,8) : 0.000122
CHIM (8,8,8 X 8) : 0.000092
WHITEFIELD HESTER (6,7,7,8 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM ASTOR (7,7 X 8) : 0.000061
WHITEFIELD AZOR (8,8 X 8) : 0.000031



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