

















IOTA DES PLAINES DE NADURELLE

2013-12-31 (F) LOF 105346

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

<p>Père</p> <p>HAZAZEL DES PLAINES DE NADURELLE 2012-06-10 (M) LOF 103113/16242 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>BANCO DU MAS DU ZOUAVE 2006-06-28 (M) LOF 94248/14678 (VOF/FTP, CHR GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>TITAN 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA E</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>BASTA DES TUCS LANDAIS 2006-01-01 (F) LOF 93523/18664 - Mar. PBI.Env.</p>	<p>TAFNA DU MAS DU ZOUAVE 2002-09-30 (F) LOF 88877/16455 (CHIT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>EUGUBIUM ICKS 1996-07-31 (M) LOF 88741/13128 - Fau. PBI.TLi.</p> 	<p>NANI 1997-05-17 (F) LOF 79100/15262 - Noï. PBI.Env.</p> 
	<p>NADA DES BUVEURS D'AIR 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>NIRO DE LA MAZORRA 1997-04-26 (M) (CH GQ, CH IGQ, CH IT)</p>	<p>ISOPET DES TUCS LANDAIS 1993-07-21 (M) LOF 71259/9940 - Mar. PBI.TLi.</p> 	<p>JAVA DU BOIS DE MOUN (F) LOF 73583 - Fau. PBI.Env.</p>
	<p>LOIKA DU BOIS DES PERCHES 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 	<p>TITAN 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA E</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>Mère</p> <p>FELINE DES PLAINES DE NADURELLE 2010-12-03 (F) LOF 101236/19411 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>BANCO DU MAS DU ZOUAVE 2006-06-28 (M) LOF 94248/14678 (VOF/FTP, CHR GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>TAFNA DU MAS DU ZOUAVE 2002-09-30 (F) LOF 88877/16455 (CHIT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>JAGA 1998-02-20 (F) LOF 98137098 - BIANCO NERO</p> 	
	<p>CAMEL DES PLAINES DE NADURELLE 2007-07-31 (F) LOF 96073/18597 - Mar. PBI.Env.</p>	<p>POWO DU MAS DU ZOUAVE 1999-04-12 (M) LOF 82351/12138 - Mar. PBI.Env.</p> 	<p>NANI 1997-05-17 (F) LOF 79100/15262 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>FAR DE LA MAZORRA 1990-10-15 (M) LOF 67853/8582 (CH GQ, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
	<p>SENDRA DE SOL DE NAVELINA 2001-09-14 (F) LOF 90327/16168 - Mar. PBI.TLi.</p>	<p>LUNA 1995-07-18 (F) LOF 75480/12789 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>GIPPO 1995-04-19 (M) (CH IB)</p>	<p>MUNA DE SANJURI (F)</p>

Eleveur : CYRIL SUSSET
Puce : 250269802268893
Sang italien (estimation) : 81 %
Estimation des points au pédigrée : 27

Taux de consanguinité (estimation) : 14.4 %

BANCO DU MAS DU ZOUAVE (2 X 2) : 0.125610
BRICK DES PISES (5,6 X 5,6,6) : 0.004883
MARCH DELLA CISA (6,7,7,7,8 X 6,7,7,7,8) : 0.002197
GINA DE LA DUNE AUX OYATS (5 X 5,5) : 0.001953
DIABLESSE DE TARTARIN (5,6 X 6,6) : 0.001953
IPPOCRATE DEL VENTO (5,6 X 6) : 0.001038
ERCOLE DEL VENTO (6 X 5) : 0.000977
FAUNO DEL VENTO (6,7,7,8 X 7,7,7) : 0.000854
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,8 X 6,7) : 0.000793
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (7,7,8 X 7,7,8,8) : 0.000549
DREK DELLA CISA (7,7,8 X 7,7,8,8) : 0.000549
VER DE PLAYABARRI (7,7,8 X 7,7,8) : 0.000427
ESPERIA DEL VENTO (6,7,7,8 X 7,7,8) : 0.000366
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7 X 7) : 0.000244
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7 X 7) : 0.000244
PUCE DU SAMOURAI (7,8 X 7) : 0.000183
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000183
CLASTIDIUM MIRCO (7,8 X 7,8) : 0.000153
CLASTIDIUM ASTOR (6,8 X 8) : 0.000153
JAIS DE LA DUNE AUX OYATS (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000122
QUARZ DE ZALDIARAN (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000122
ESPERIA DEL VENTO (7,8 X 7) : 0.000122
CLASTIDIUM ZELLA (7,8,8 X 8) : 0.000092
CLASTIDIUM PITER (8,8 X 8,8) : 0.000092
POLKA DE LA MAZORRA (8 X 7,8) : 0.000061
OLIMPIA DEL VENTO (7,8,8,8 X 8,8) : 0.000031
CLASTIDIUM ISLO (8,8 X 8) : 0.000031



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