



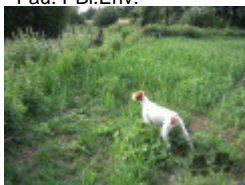





IBIZA DIO DI VENTO

2013-06-15 (F) LOF 105106

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

<p>Père</p> <p>BLANCO DES TUCS LANDAIS 2006-06-08 (M) LOF 94376/14387 (TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>TEXAS DES TUCS LANDAIS 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>CAL 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</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>CHANGAI DES COINS DE LA GEMOZE 2007-06-21 (F) LOF 95922/17842 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>ULTIME D'ASPE ET D'OSSAU 2003-06-14 (F) LOF 89760/16514 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>NADA DES BUVEURS D'AIR 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>ELLA DI TORRE BRENCOLA 1996-05-19 (F) LOI PT195463 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO PICCHIETTATO MASCHER</p>
<p>Mère</p> <p>CHANGAI DES COINS DE LA GEMOZE 2007-06-21 (F) LOF 95922/17842 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>TYROL DES LANDES DU PECH 2002-08-04 (M) LOF 88424/13417 (TR, CH CS, CH IB) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>RIO 2000-06-06 (M) LOI 00115403</p> 	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p>
<p>Mère</p> <p>CHANGAI DES COINS DE LA GEMOZE 2007-06-21 (F) LOF 95922/17842 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>UNE FEE DE LA BENIGOUSSE 2003-06-30 (F) LOF 89968/16395 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>SOOTY DE LANDA-GORI 2001-07-25 (F) LOF 86521/15901 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>LOIKA DU BOIS DES PERCHES 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>ABBONDIO DI SAN FERMO 1997-01-07 (M) LOI LO9835864 (Ch. Ital. Lav.) - BIANCO ARANCIO TESTA CON MASCH.</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>NANA DES LANDES DU PECH 1997-04-21 (F) LOF 78652/13734 (CH A, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>CALI (F) LOI 180054</p> <p>JONAS DU BOIS DES PERCHES 1994-08-18 (M) LOF 73403/10395 (TR, CH A, CH P, CH T, CH GQ) - Noï. 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>NERA DE LA MAZORRA 1997-04-26 (F) LOF 83365/14375 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
		<p>SOUKA DE LA TOUR CHABROL 2001-08-06 (F) LOF 87051/15816 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>JULIO DI VERONELLO 1988-07-25 (M) LOI PT153720 (Ch. Ital. Lav.) - BIANCO NERO</p>
			<p>BIONDA DI SAN FERMO 1988-06-20 (F) LOI PT156054 - BIANCO ARANCIO</p>
			<p>PASTIS DIT GEO 1991-04-09 (M) LOF 69124/8918 (TR) - Noï. PBI.Tli.</p>  <p>GAYA DES LANDES DU PECH 1991-10-07 (F) LOF 67380/10639 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>GIPPO 1995-04-19 (M) (CH IB)</p> <p>NORA DU BOIS DES PERCHES 1997-09-18 (F) LOF 79925/14012 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>OKLAND DES BUVEURS D'AIR 1998-05-14 (M) LOF 81073/11782 (CH P, CH A, CH T, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>NOUMEA DE THOMAS HAUT 1997-07-14 (F) LOF 79422/13997 (TR) - Noï. PBI.Tli.</p>

Eleveur : EMMANUEL TASSY
Puce : 250268731016510
Sang italien (estimation) : 75 %
Estimation des points au pédigrée : 31

Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

CLASTIDIUM MILTON (4 X 5,6) : 0.005859
PASTIS DIT GEO (5 X 4) : 0.003906
FAONA DES BUVEURS D'AIR (5 X 5,6,7) : 0.003418
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,6 X 6,6,7,8) : 0.001831
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,6 X 6,6,7,8) : 0.001831
IPPOCRATE DEL VENTO (5,6,6 X 6,7) : 0.001556
SERNOS DEL BOCIA (7,8,8,8 X 7,7,7,8,8) : 0.001038
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5 X 6) : 0.000977
IPPOCAMPO DEL VENTO (6,7 X 5,8) : 0.000610
ASSO DEL VENTO (7,7 X 6) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (6,7,7,7,7 X 7,8) : 0.000366
MARCH DELLA CISA (7,7,7 X 7,7,8) : 0.000305
FAUNO DEL VENTO (6,7,7 X 7,8,8) : 0.000244
CLASTIDIUM ASTOR (6,8,8 X 7,8) : 0.000229
MANDRAKE (8,8 X 7,8,8,8) : 0.000183
ANDY (BATTILOTTI) (8,8 X 7,8,8,8) : 0.000183
TIBET DE LA LEMBAZ (8,8 X 7,7) : 0.000183
CLASTIDIUM MIRCO (7,7,8 X 8) : 0.000153
UGANDA DEL VENTO (7,8,8 X 8,8) : 0.000122
CLASTIDIUM ISLO (8,8,8 X 8) : 0.000092
PUCE DU SAMOURAI (8,8 X 7) : 0.000061
CLASTIDIUM PITER (8 X 8) : 0.000031



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