








GINO DU BOIS DES ROUSSES

2011-09-25 (M) LOF 102216

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père NABB AYRTON 2005-05-14 (M) LOF 92906/14267 (TR) - 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 L0009306 (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>TEA TIME OF GLEN SHEALLAG 2002-10-11 (F) LOF 88929/16335 - 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>ELLA DI TORRE BRENCOLA 1996-05-19 (F) LOI PT195463 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO PICCHIETTATO MASCHER</p>	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p>
<p>Mère DEEP DE LA POUDRE D'ESCAMPETTE dite DOUMA 2008-05-31 (F) LOF 97433/18575 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>SIMON DE COUCAREILLE 2001-05-16 (M) LOF 87388/13086 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>PRINCE D'ASPE ET D'OSSAU 1999-08-31 (M) LOF 83677/12377 (TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>LOIKA DU BOIS DES PERCHES 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>
<p>TARA DE LA POUDRE D'ESCAMPETTE 2002-05-01 (F) LOF 87840/16271 - Sab. PBI.Tli.</p>	<p>NORKA DE LA BETOULE 1997-10-30 (F) LOF 80074/14642 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>LASCO DE LA LEMBAZ 1995-10-06 (M) SHSB534777CH - BIANCO ARANCIO</p>	<p>LILI DE LA FERME DE BELOU 1995-07-12 (F) LOF 75551/13149 (CH A, CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
<p>Eleveur : ALAIN BADIE Puce : 250269500473099 Sang italien (estimation) : 74 % Estimation des points au pédigrée : 23</p>		<p>ALTO DEL VENTO 1998-09-10 (M) LOI LO9974921 (TRGQ(E02) Tr GB ES'02) - BIANCO NERO MASCHERA E MACCHIE</p> 	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p>
	<p>MARION DE COUCAREILLE 1996-09-11 (F) LOF 78312/14977 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>ALAMBO' DEL VENTO 1996-06-11 (M) LOI PT196462 - BIANCO NERO MASCHERA APERTA MACC</p>	<p>ISEULT DU DOMAINE DU BUISSONNET 1993-08-23 (F) LOF 71428/11777 (CH A) - Fau. PBI.Env.</p>
	<p>OPUS DE LA POUDRE D'ESCAMPETTE 1998-05-20 (M) LOF 81050/11860 (TR) - Noï.</p>	<p>ARGO 1991-05-28 (M)</p>	<p>HERMINE DE COUCAREILLE 1992-06-19 (F) LOF 69166/11304 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
	<p>MENDI DU BOIS DE MOUN 1996-06-19 (F) LOF 77641/13158 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>MAMBO DU BIEF JOLI 1996-05-04 (M) LOF 76897/11284 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>JAKINE DU BOIS DE MOUN 1994-05-14 (F) LOF 72975/12027 - Noï.</p>
		<p>DIANA DU BOIS DE MOUN 1988-03-12 (F) LOF 58760/8918 (CH GQ, CHIT) - Fau. PBI.Env.</p>	

Taux de consanguinité (estimation) : 2.1 %

FAUNO DEL VENTO (6,6,7 X 6,7,7,7,8,8,8,8,8) : 0.005188
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,5 X 5) : 0.003906
ESPERIA DEL VENTO (6,6,7,7 X 7,8,8,8) : 0.001831
TIBET DE LA LEMBAZ (6,6,8 X 6,8) : 0.001373
IPPOCAMPO DEL VENTO (6,7,7 X 6,7) : 0.001221
BRICK DES PISES (6 X 5) : 0.000977
SERNOS DEL BOCIA (7,7,8,8 X 7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.000885
MARCH DELLA CISA (7,7,7,8 X 6,8) : 0.000671
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,6,7 X 7) : 0.000610
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,6,7 X 7) : 0.000610
VER DE PLAYABARRI (7,7,8 X 6,8) : 0.000610
OLIMPIA DEL VENTO (7,7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000488
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (8,8 X 6,7,7,8) : 0.000458
DREK DELLA CISA (8,8 X 6,7,7,8) : 0.000458
ESPERIA DEL VENTO (7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000366
BOSS DEL GUERCIO (7,7,8,8 X 8,8) : 0.000183
UGANDA DEL VENTO (7,7,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000153
PUCE DU SAMOURAI (8 X 6,8) : 0.000153
TIP DELLA CISA (7 X 7) : 0.000122
VICOMTE DU BOIS DE MOUN (7 X 7) : 0.000122
FIESTA DEL VENTO (8 X 7,8) : 0.000092
ASSO DEL VENTQ (7 X 8) : 0.000061
WHITEFIELD HESTER (7,7,7,8 X 8) : 0.000061
UGANDA DEL VENTO (8 X 7,8) : 0.000061
BILL (8,8,8 X 8) : 0.000031
ADONE (8 X 8) : 0.000031
POLKA DE LA MAZORRA (8 X 8) : 0.000031
CHIM (8 X 8) : 0.000031



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