



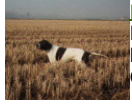








FARO DE JOUAILLOS

2010-05-03 (M) LOF 100125

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

<p>Père 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>CARIDDI DEL VENTO 1987-11-22 (M) LOI PT153233 (CHIT CHINT) - BIANCO ARANCIO MASCHERA, ORECCHIE</p> 
<p>Mère CHIPIE DU MAS DU VIEUX ROUVE 2007-10-06 (F) LOF 96443/17918 - 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>EDY 1991-08-04 (F) LOI PT171935 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC</p> 
	<p>SIEF DE L'ESCALAYOLE 2001-07-01 (M) LOF 86454/12986 (TR, CH CS, CH IB, CH A, CHIT, CHR QC) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 	<p>BONITO 1992-07-14 (M) LOI PT177062 (CH GQ, Ch. Int. Lav.) - BIANCO NERO MASCHERA CHIUSA PUNT</p> 
	<p>SYLIA DES ARGELASSIERES 2001-05-10 (F) LOF 86028/15530 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>LOIKA DU BOIS DES PERCHES 1995-09-01 (F) LOF 75947/12934 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>TETI DI TORRE BRENCOLA 1990-10-23 (F) LOI PT168678 - BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA M</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>IPPOCRATE DEL VENTO 1982-08-31 (M) LOI PT119471 (Camp. Ripr.) - BIANCO E NERO TESTA DI MORO MACC</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>CLASTIDIUM IULA 1987-01-04 (F) LOI PT145628 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M</p>
		<p>LORIS DE LA MIGOUA 1995-05-26 (M) LOF 75439/11087 (CH A, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p>PASTIS DIT GEO 1991-04-09 (M) LOF 69124/8918 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p>
		<p>LODIE DES ARROUMIES 1995-02-08 (F) LOF 74260/12482 - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>FIONA DES BUVEURS D'AIR 1990-07-20 (F) LOF 64447/10234 (TR) - Fau. 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>GIPSY DU GARRON DES ROCAILLES 1991-08-22 (F) LOF 67018/10574 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>GAMIN DE LA MIGOUA 1991-07-21 (M) LOF 66737/9195 (TR) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>ERA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 1989-10-05 (F) LOF 63063/10150 - Noï.</p>
			<p>BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR 1986-05-19 (M) LOF 56696/6612 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>
			<p>FIDJI DU MONT PELLADE 1990-09-28 (F) LOF 65180/10113 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p>

Eleveur : MARCEL TREBUCHON
Tatouage : 2GRT504
Sang italien (estimation) : 75 %
Estimation des points au pédigrée : 40

Taux de consanguinité (estimation) : 2.4 %

CLASTIDIUM MILTON (3 X 5) : 0.007858
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (5 X 4,5,6,7) : 0.007324
DONA DE LA LEMBAZ (5 X 5) : 0.001953
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (5 X 6,7) : 0.001465
IPPOCRATE DEL VENTO (4,5 X 6) : 0.001038
VER DE PLAYABARRI (6 X 5,6,6,7,8) : 0.000488
MARCH DELLA CISA (6 X 6,7,8) : 0.000488
IPPOCAMPO DEL VENTO (5 X 7) : 0.000488
SERNOS DEL BOCIA (6,7,7,8 X 8,8) : 0.000366
ANDY (BATTIOTTI) (7,8 X 6,7,8,8) : 0.000275
MANDRAKE (7,8 X 6,7,8,8) : 0.000275
TIBET DE LA LEMBAZ (7 X 6,7) : 0.000244
WHITEFIELD HESTER (6 X 7,7,8) : 0.000244
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8,8,8,8 X 8) : 0.000244
ESPERIA DEL VENTO (5,6,6 X 7) : 0.000244
CLASTIDIUM ASTOR (5,7 X 7) : 0.000160
BOUVARD DEL GERANO (8,8,8 X 8) : 0.000092
UGANDA DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
FAUNO DEL VENTO (5,6,8 X 7) : 0.000061
EDO DELL'AZOR (8,8 X 8) : 0.000061
ADONE (7 X 8) : 0.000061
FIESTA DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
BILL (7 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM VIR (8 X 7,8,8,8) : 0.000031
UGANDA DEL VENTO (6,7,8 X 8) : 0.000031
VALSE DES BORDS DE L'ISLE (8 X 8,8) : 0.000031



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