


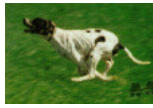








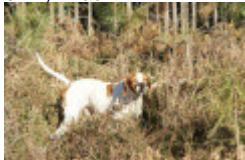


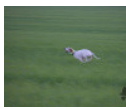

**PINDAR DES SOURCES DE L'OURBISE**

2019-08-29 (F) LOF 111562

Couleur : Noi. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

<p>Père <b>GIBBS DES TUCS LANDAIS</b> 2011-09-10 (M) LOF 102461/15921 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><b>DARWIN DE LA DEMI-BRUME</b> 2008-07-30 (M) LOF 97812/15184 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><b>DARIO VON DER POSTSCHWAIGE</b> (M)</p> 	<p><b>CLASTIDIUM MILTON</b> 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) - BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p> 
	<p><b>VIVI DES TUCS LANDAIS</b> 2004-01-03 (F) LOF 90438/16513 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><b>U'COLOTTE DE LA DEMI-BRUME</b> 2003-06-08 (F) LOF 89789/16671 (TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><b>KORA VON DER POSTSCHWAIGE</b> (F)</p> <p><b>MILORD DI GROPPPO</b> 1995-05-25 (M) LOI PT190625 (CH IB, CH (I)B) - BIANCO FEGATO ORECCHIE PIGMENTAT</p> 
		<p><b>TEXAS DES TUCS LANDAIS</b> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><b>NYACA DE SAINT CLAIRE</b> 1997-10-22 (F) LOF 82475/14184 (TR, CH P, CHIT) - Noi. PBI.Env.</p> 
		<p><b>JAGA DES TUCS LANDAIS</b> 1994-04-27 (F) LOF 72720/11992 (CHIT, CHR, TR) - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><b>CAL</b> 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 
			<p><b>NADA DES BUVEURS D'AIR</b> 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noi. PBI.Env.</p> <p><b>BRICK DES PISES</b> 1986-08-22 (M) LOF 56557/6666 (CHIT, CH GQ, VCF, TR, CHR GQ) - Noi. PBI.Env.</p> 
			<p><b>DIABLESSE DE TARTARIN</b> 1988-08-19 (F) LOF 60076/8953 (TR) - Noi. PBI.TLi.</p>

<p>Mère</p> <p><u>JUNIA DES SOURCES DE L'OURBISE</u> 2014-06-10 (F) LOF 105648/20124 (TR, CH GT) - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>FADO DES SOURCES DE L'OURBISE</u> 2010-06-05 (M) LOF 100145/15657 (TR, CH T, CH P, CH GT, CH IT) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>VERLAINE DES SOURCES DE L'OURBISE</u> 2004-07-27 (M) LOF 91695/14079 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>SOCRATE DE LA LANDE DES DUNES DU SUD</u> 2001-03-20 (M) LOF 85698/13090 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
	<p><u>GALAXIE</u> 2011-08-21 (F) LOF 102069/19378 - Fau.</p>	<p><u>CHEYENNE DES COINS DE LA GEMOZE</u> 2007-06-21 (F) LOF 95921/17794 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>TEQUILA DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (F) LOF 88145/16158 - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><u>D'JAZZ DES GRANDES RAFALES</u> 2008-07-05 (M) LOF 97389/15080 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>UNE FEE DE LA BENIGOUSSE</u> 2003-06-30 (F) LOF 89968/16395 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
		<p><u>DEERA</u> 2008-08-19 (F) LOF 97552/18336 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>STING DU BOIS DES PERCHES</u> 2001-06-21 (M) LOF 86514/13001 (VVOF/FTP, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 
			<p><u>RAFALE DE FONDJUAN</u> 2000-07-22 (F) LOF 85280/16298 (CH A, CH T, CH P, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
			<p><u>BART</u> 2006-09-07 (M) LOF 94523/14545 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>TINA II</u> 2002-03-04 (F) LOF 87906/16464 - Noi. PBI.Env.</p>

Puce : 250268501809670

Sang italien (estimation) : 64 %

Estimation des points au pédigrée : 24

## Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

CLASTIDIUM MILTON (4,5,5 X 6,7,8) : 0.005859  
NADA DES BUVEURS D'AIR (4 X 5) : 0.003906  
RIBOT DELLA NOCE (5 X 5,6) : 0.003021  
IPPOCRATE DEL VENTO (5,6,6,7 X 7,7,8,8) : 0.001751  
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6 X 6,7,8) : 0.000854  
ESPERIA DEL VENTO (6,7,7,8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000671  
FAUNO DEL VENTO (6,7,7,7,8 X 7,8,8) : 0.000671  
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000610  
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000610  
PASTIS DIT GEO (6 X 6,7) : 0.000488  
ARDITO DEL VENTO (6 X 6) : 0.000488  
MARCH DELLA CISA (5,7,8,8 X 8) : 0.000305  
ASSO DEL VENTO (7,8,8 X 8,8,8) : 0.000305  
BONITO (6 X 7) : 0.000244  
TIBET DE LA LEMBAZ (6 X 8) : 0.000122  
IPPOCAMPO DEL VENTO (7 X 7,8,8,8) : 0.000122  
SERNOS DEL BOCIA (7,7,8,8,8 X 8) : 0.000061  
VER DE PLAYABARRI (8,8 X 8,8) : 0.000061  
WHITEFIELD HESTER (8,8 X 8,8) : 0.000061  
QUARZ DE ZALDIARAN (7 X 8) : 0.000061  
JAIS DE LA DUNE AUX OYATS (7 X 8) : 0.000061  
CLASTIDIUM MIRCQ (8,8 X 8) : 0.000031

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

