






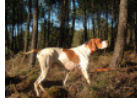






LOKI DE LA SOURCE DE FONTANILLE

2015-03-29 (M) LOF 106464
Couleur : Noï. PBI.Env.
[fiche affixe](#)

	<p>ASKAR DE LANDA-GORI 2005-08-06 (M) LOF 93188/14156 (TR) HD-A - 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>Père GIBBS DE LA COUMETTE 2011-06-08 (M) LOF 101693/15834 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>CHILKA DU POURQUERON 2007-09-26 (F) LOF 96311/17996 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>UNA DE LANDA-GORI 2003-01-02 (F) LOF 89030/16337 (TR, CH P, TRGQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>JAGA 1998-02-20 (F) LOF 98137098 - BIANCO NERO</p> 
<p>Mère IFFIE DU DOMAINE DU CROUSTE 2013-05-26 (F) LOF 104475/19724 - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>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>RIGO DE LANDA-GORI 2000-10-29 (M) LOF 85257/12888 - Fau. PBI.Env.</p> 
	<p>DORA DU DOMAINE DU CROUSTE 2008-06-04 (F) LOF 97213/18210 - Noï.</p>	<p>VEDETTTE DES TUCS LANDAIS 2004-04-10 (F) LOF 91360/17353 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>MONA LISA DE L'OREE DE PERSEIGNE 1996-05-01 (F) LOF 77646/13606 - Fau. 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>NADA DES BUVEURS D'AIR 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>TEA TIME OF GLEN SHEALLAG 2002-10-11 (F) LOF 88929/16335 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>TANIN DE LA MORTE SAISON 2002-06-15 (M) LOF 89102/13517 (TRGQ) - Noï. PBI.TLi.</p> 
		<p>ARC 2005-04-22 (M) LOF 92482/14202 - Noï.</p>	<p>NADA DES BUVEURS D'AIR 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>ULANE DES MARES DURAND 2003-09-13 (F) LOF 90141/16437 - Noï.</p>	<p>CAL 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 
			<p>NADA DES BUVEURS D'AIR 1997-04-21 (F) LOF 78614/13601 (CH P, 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>NORKA DE LA BETOULE 1997-10-30 (F) LOF 80074/14642 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>SIRIUS DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 2001-11-10 (M) LOF 87208/13131 - Noï.</p>
			<p>TASIA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 2002-04-08 (F) LOF 87597/15905 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noï.</p>
			<p>ONDINE DES MARES DURAND 1998-11-10 (F) LOF 81902/14826 - Noï. PBI.Env.</p>

Eleveur : JEROME PARDES
Puce : 250268500856210
Sang italien (estimation) : 64 %
Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 6 %

TEXAS DES TUCS LANDAIS (3 X 3) : 0.031860
NADA DES BUVEURS D'AIR (4,4 X 4) : 0.007812
CLASTIDIUM MILTON (5,5 X 5,5,6) : 0.005859
RIBOT DELLA NOCE (4,5 X 5) : 0.004028
IPPOCRATE DEL VENTO (6,6,6,7 X 6,6,7,7) : 0.001831
MARCH DELLA CISA (7,8,8,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.001221
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,7,8 X 7,7) : 0.001099
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7,7,7 X 7,7,8,8) : 0.001038
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7,7,7 X 7,7,8,8) : 0.001038
ESPERIA DEL VENTO (7,7,7,7,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000671
FAUNO DEL VENTO (7,7,7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000549
TIP DELLA CISA (7,7,7 X 8,8,8) : 0.000488
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,7 X 7,8,8,8,8) : 0.000488
FIONA DES BUVEURS D'AIR (6,6,6 X 6) : 0.000488
BRENDA DU VIVIER DU FIEUX (6 X 7) : 0.000244
WHITEFIELD HESTER (7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000244
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6 X 7) : 0.000244
CLASTIDIUM ASTOR (7,7,8 X 7,7,8) : 0.000153
BRONCO DE LA SOULANE DES ROY (6 X 8) : 0.000122
BRICK DES PISES (7 X 7) : 0.000122
MARCH DELLA CISA (8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000092
SAPHIR DU DANDELOT (7 X 8) : 0.000061
ASSO DEL VENTO (7,8,8 X 8) : 0.000031



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