
















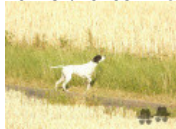



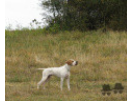
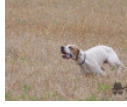
ATLAS DES ORCIERES

2025-06-24 (M) LOF 117240

Couleur : Noï.

[fiche affiche](#)

	<p>HARDAN DU GOUYRE 2012-05-18 (M) LOF 102980/16150 - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p>FLOK DELLA VERTEMATESE 2006-01-05 (M) - BIANCO NERO</p> 	<p>BILL 2001-01-10 (M) (CH(IT)T)</p> 
<p>Père MAMBA DE SLJUKA 2016-04-27 (M) LOF 107780/17044 - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>ISIS DU BOIS DE LA HULAINÉ 2013-03-12 (F) LOF 104366/20106 - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p>ETOILE DU GOUYRE 2009-09-20 (F) LOF 99342/18807 (CH A, TR, CH T, CH P, CHIT) - Noï.</p> 	<p>CIUPA DELLA VERTEMATESE 2003-04-23 (F) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>DIAMANT DES HAIES DU HAUT CLOCHER 2008-07-18 (M) LOF 97490/15039 (TR, CH CS, CH IB) - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p>ZEFIRO SIRTOUF 2007-05-21 (M) LOF 97683/14857 - Noï. PBI.Env.</p> 
		<p>CHESLEA DU BOIS DE LA HULAINÉ 2007-10-10 (F) LOF 96519/17973 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>BIBA DES PLAINES DU GRAND CHENE 2006-07-11 (F) LOF 94456/17438 (CH A, CH P) - Noï.</p> 
			<p>RENO DU VRIZON 2000-04-02 (M) LOF 83982/13448 (TR) - Noï.</p> 
			<p>SOLLYA DES BUVEURS D'AIR 2001-07-06 (F) LOF 86472/015548 - Noï. PBI.Env.</p> 
			<p>SCOTT DE LA CENSE AUX LIEVRES 2001-05-19 (M) LOF 86615/12998 - Noï. PBI.Env.</p> 
			<p>VENUS DU CAP VALENTIN 2004-05-18 (F) LOF 90974/16632 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 

<p>Mère <u>TAIGA</u> 2022-08-08 (F) LOF 115196/22207 HD-B - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>ROCKY DE SLJUKA</u> 2020-05-02 (M) LOF 112202/17810 (TR) HD-B - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>OSLO DE COUCAREILLE</u> 2018-10-27 (M) LOF 110878 HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>COGNAC DE PREBOIS</u> 2007-03-23 (M) LOF 95653/14657 - Noi. PBI.Env.</p>	
	<p><u>ICE DE SLJUKA</u> 2013-03-20 (M) LOF 104287/20105 - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p><u>GANDHI DU BOIS DE LA HULAINÉ</u> 2011-06-21 (M) LOF 102118/15935 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>CADIX DES CIMES DU BOCAGE</u> 2007-05-16 (F) LOF 95512/17702 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>ALTINUM GLEDI</u> 2009-06-10 (F) LOI LO10390 - BIANCO NERO TESTA BIANCO NERA CO</p>
	<p><u>JEUDI ARGENTIA MIST</u> 2014-04-16 (M) LOF 105483/16545 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>GADJO DES BUVEURS D'AIR</u> 2011-05-25 (M) LOF 101742 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>DOLCE VITA DE LA SAUVIGNÈRE</u> 2008-06-19 (F) LOF 97458/18165 (TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>OPALE DE L'ARBRE DU CHAPON</u> 2018-05-01 (F) LOF 110500/21366 - Fau. PBI.Env.</p>
	<p><u>GALIA DES GRANDES RAFALES</u> 2011-07-01 (F) LOF 101783/19133 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>ARISTANI'S KANDAR</u> 2008-10-07 (M) LOF 99670/15204 (TRGQ, CH GQ) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>CHEYENNE DES GRANDES RAFALES</u> 2007-06-10 (F) LOF 95611/17677 - Fau. PBI.Env.</p> 	

Puce : 250268502416626

Sang italien (estimation) : 54 %

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 2.2 %

VENUS DU CAP VALENTIN (4 X 5) : 0.004883
FLOK DELLA VERTEMATESE (3 X 6) : 0.003937
CLASTIDIUM MILTON (6,6,6,7,8 X 7,7,8,8,8) : 0.003082
ZEFIRO SIRTOUF (4 X 6) : 0.001953
HARDY DU BOIS DES PERCHES (6,7,8 X 6,7,8,8,8) : 0.001923
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7,7,8 X 6,8,8,8) : 0.001068
MILTON DE CAYOMIL (5,6,6 X 7,7) : 0.000977
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7,7,8,8 X 7,8,8) : 0.000946
OKLAND DES BUVEURS D'AIR (5 X 7) : 0.000519
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (6,7 X 8,8,8) : 0.000366
GUISEPPE VON DER POSTSCHWAIGE (6 X 7,8) : 0.000366
PURDEY DU BOIS DES PERCHES (6 X 7,8) : 0.000366
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000366
HASTENSIS EROS (7,7 X 7,8) : 0.000366
IPPOCRATE DEL VENTO (7,7,7,8,8 X 8,8,8) : 0.000305
MARCH DELLA CISA (7,8 X 8,8) : 0.000183
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,8,8,8 X 8,8) : 0.000183
MORENA DU BOIS DES PERCHES (6 X 8,8) : 0.000122
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7 X 8,8) : 0.000061
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (8,8,8 X 7) : 0.000061
MILORD DI GROPPPO (7 X 8,8) : 0.000061
BRICK DES PISES (8 X 7) : 0.000061
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,8,8,8 X 8) : 0.000031

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

