



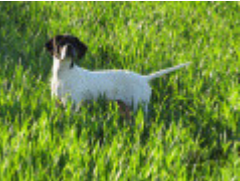

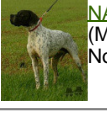



SWITCH

2021-07-25 (F) LOF 114315
Couleur : Noi. PBI.Env.

<p>Père <u>PACO DU CHATEAU DE MENARDIERE</u> 2019-04-08 (M) LOF 110962 - Noi.</p>	<p><u>MEMPHIS DU CAP VALENTIN</u> 2016-09-13 (M) LOF 108306 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>GRINGO DU CLOS DE LA BERRUGUETTE</u> 2011-10-19 (M) LOF 102355/15994 (TR, CH GT) - Noi.</p> 	<p><u>DEL MONTE DES GORGES DU REGALON</u> 2008-02-05 (M) LOF 96940/15151 (TR, TRGQ, CH A) - Noi. PBI.Env.</p> 
	<p><u>JEME DE CANTE ARUSSIEU</u> 2014-06-23 (F) LOF 105767/20219 - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p><u>GENIE DU GOUYRE</u> 2011-10-02 (F) LOF 102303/19466 - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p><u>BANZAI DE CANTE ARUSSIEU</u> 2006-07-30 (M) LOF 94540/14488 - Fau. PBI.Env.</p>
<p>Mère <u>OKA</u> 2018-09-15 (F) LOF 110494 HD-A - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>MADJIC DES PLAINES DE BERLOCH</u> 2016-12-08 (M) LOF 108523/17154 HD-A - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>FOLIE DE CANTE ARUSSIEU</u> 2010-07-07 (F) LOF 100516/18949 - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>	<p><u>BIBA DES PLAINES DU GRAND CHENE</u> 2006-07-11 (F) LOF 94456/17438 (CH A, CH P) - Noi.</p> 
	<p><u>MISS DU CHALAND DE RAY</u> 2016-01-31 (F) LOF 107694 HD-A - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>DUKE DU MOULIN RAGET</u> 2008-06-11 (M) LOF 97185/15023 (TR) - Mar. PBI.Env.</p>	<p><u>ATHENA DE CANTE ARUSSIEU</u> 2005-06-17 (F) LOF 92784/17113 (TR) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
		<p><u>HIPPY DES BUVEURS D'AIR</u> 2012-07-15 (F) LOF 103801/19618 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>UVÉE DE CANTE ARUSSIEU</u> 2003-05-24 (F) LOF 89562/16370 - Fau. PBI.Env.</p>
		<p><u>GARY DES GABELINES</u> 2011-05-12 (M) LOF 101583/15889 (TR, CH CS, CH IB) - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>TILT</u> 2002-01-16 (M) LOF 87398/13360 - Noi.</p>
		<p><u>GUESS DU PRE DE LA CROULE</u> 2011-03-31 (F) LOF 101452/19633 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>ATHENA DE CANTE ARUSSIEU</u> 2005-06-17 (F) LOF 92784/17113 (TR) - Noi. Mar.Fau. Pan.Bla.</p>
			<p><u>NABB AYRTON</u> 2005-05-14 (M) LOF 92906/14267 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 
			<p><u>VAYAM DE LA VALLEE DES MYRTILLES</u> 2004-03-25 (F) LOF 90757/16886 - Mar. PBI.Env.</p> 
			<p><u>GOTLIEB DIT GENEPI DES BUVEURS D'AIR</u> 2011-05-25 (M) LOF 101743/15786 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>ECLIPSE DU BOIS DE L'EXPERT</u> 2009-04-09 (F) LOF 98345/18532 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>CONTI DES CHEVECHES</u> 2007-03-01 (M) LOF 95176/14600 (TR, CH T) - Noi. PBI.Env.</p>
			<p><u>DJAMA DES GABELINES</u> 2008-07-29 (F) LOF 97847/18426 - Noi. PBI.Env.</p>
			<p><u>COBRA DE LA PASSEE DE L'EPERON</u> 2007-04-29 (M) LOF 95584/14814 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p><u>ELLA</u> 2009-03-22 (F) LOF 98307/18677 - Noi. PBI.Env.</p>

Puce : 250269590471533
Sang italien (estimation) : 33 %
Estimation des points au pédigrée : 5

Taux de consanguinité (estimation) : 1.5 %

MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (7,7,7,7,8,8 X 7,7,7,7,8) : 0.002625
CLASTIDIUM MILTON (6,8,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8,8,8) : 0.002197
UKASE DU BOIS DES PERCHES (5 X 5) : 0.001953
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7,7,8,8,8,8,8 X 8,8,8,8,8,8,8) : 0.001740
NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (6,6,6,7 X 7,7) : 0.001709
HASTRO DES BUVEURS D'AIR (6,6,7,7,8,8 X 7) : 0.000854
MILTON DE CAYOMIL (6,7 X 7,7) : 0.000732
RIBOT DELLA NOCE (6,7,8 X 7,8) : 0.000641
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (8,8,8 X 6,8) : 0.000458
GAIA DE CAYOMIL (7,7,7,8,8 X 8,8) : 0.000305
ORA (6 X 7) : 0.000244
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000244
CLASTIDIUM FAUNO (7 X 6) : 0.000244
DECIBEL DU BOIS DES PERCHES (7,7,8,8 X 8,8) : 0.000183
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8,8,8 X 8,8) : 0.000153
HASTENSIS EROS (8,8 X 8,8) : 0.000122
IPPOCRATE DEL VENTO (7,8 X 8,8,8) : 0.000092
AIR KING ALIEN (7,8 X 8,8,8) : 0.000092
FAONA DES BUVEURS D'AIR (8 X 8,8,8) : 0.000092
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7 X 7,8) : 0.000061
HOLAF DES BUVEURS D'AIR (8 X 7,8) : 0.000061
MILORD DI GROPPPO (7 X 7,8) : 0.000061
ARDITO DEL VENTO (8 X 7) : 0.000061
HARDY DU BOIS DES PERCHES (7,8 X 8) : 0.000061
BETYLE DE SAINT FORTIS (8,8 X 8) : 0.000061
TIBET DE LA LEMBAZ (8 X 8) : 0.000031
FAUNO DEL VENTO (8 X 8) : 0.000031
PUL DEGLI UBERTI (8 X 8) : 0.000031



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