



















V'EROS DIT EROS DU BOIS DE LA HULAINÉ

2024-09-01 (M) LOF 116715

Couleur : Noï. PBI.TLi.

[fiche affiche](#)

	<p><u>HELBOY DU BOIS DE LA HULAINÉ</u> 2012-03-05 (M) LOF 102749/16022 - Noï.</p> 	<p><u>CYRUS DES PLAINES DU GRAND CHENE</u> 2007-08-28 (M) LOF 96455/14830 (CH A, CH T, CH P, TR) - Noï.</p> 	<p><u>TOP-GUN DES BUVEURS D'AIR</u> 2002-03-13 (M) LOF 87541/13253 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 
<p>Père <u>O'BOY JUNIOR DU BOIS DE LA HULAINÉ</u> 2018-10-01 (M) LOF 110553 HD-A - Noï. PBI.TLi.</p>	<p><u>MISTRALÉ DE SJ JUKA</u> 2016-04-27 (F) LOF 107785/20585 - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p><u>VENUS DU CAP VALENTIN</u> 2004-05-18 (F) LOF 90974/16632 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p><u>SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2001-11-10 (F) LOF 87210/15794 (CH IB) - Noï.</p>
		<p><u>HARDAN DU GOUYRE</u> 2012-05-18 (M) LOF 102980/16150 - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p><u>REGAL DU CAP VALENTIN</u> 2000-08-19 (M) LOF 85026/12659 - Noï. PBI.Env.</p>
		<p><u>ISIS DU BOIS DE LA HULAINÉ</u> 2013-03-12 (F) LOF 104366/20106 - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p><u>SHANGAY DU CAP VALENTIN</u> 2001-09-24 (F) LOF 87076/15691 (CH CS, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p><u>FLOK DELLA VERTEMATESE</u> 2006-01-05 (M) - BIANCO NERO</p> 
			<p><u>ETOILE DU GOUYRE</u> 2009-09-20 (F) LOF 99342/18807 (CH A, TR, CH T, CH P, CHIT) - Noï.</p> 
			<p><u>DIAMANT DES HAIES DU HAUT CLOCHER</u> 2008-07-18 (M) LOF 97490/15039 (TR, CH CS, CH IB) - Noï. PBI.TLi.</p> 
			<p><u>CHESLEA DU BOIS DE LA HULAINÉ</u> 2007-10-10 (F) LOF 96519/17973 - Noï. PBI.Env.</p> 

Mère <u>SLAYE</u> 2021-06-16 (F) LOF 113690 - Noi.	<u>N'KIKOU DU BOIS DE LA HULAINÉ</u> 2017-06-25 (M) LOF 109303 HD-A - Noi.	<u>LEWIS DU CAP VALENTIN</u> 2015-06-26 (M) LOF 106809 - Noi. PBI.TLi. 	 <u>ELIUM DU CAP VALENTIN</u> 2009-09-25 (M) LOF 99374/15449 (TR) - Noi. PBI.TLi.
	<u>OUPS DU MARAIS DE PALUNLONGUE</u> 2018-09-22 (F) LOF 110687 - Noi. PBI.TLi.	<u>FIONA</u> 2010-08-21 (F) LOF 101134/19229 - Noi. PBI.Env.	<u>DUMBER DU PIC DEL PERDIGUEIRO</u> 2008-11-16 (M) LOF 98917/15284 - Noi. PBI.Env.
<u>LED-ZEP DE L'AZUR ET OR</u> 2015-04-07 (M) LOF 106412/16802 (TR, CH IT, CH GT, CH GQ) - Noi. PBI.Env. 		<u>CALY DU SENTIER DES LUTINS</u> 2007-09-09 (F) LOF 96284/18447 - Noi. PBI.Env.	 <u>MOSE' DEL SARGIADAE</u> 2010-10-02 (M) LOI LO10174639 (CH IB, CH IT, CH(I)B, CH(I)T) - Noi. PBI.Env.
<u>HANOI DU GOUYRE</u> 2012-05-18 (F) LOF 102983/19476 (TR, CH P, CH GT, CHIT) - Noi. PBI.TLi.		<u>EKTA DE L'AZUR ET OR</u> 2009-03-28 (F) LOF 98299/18365 (TR, CH A, TRGQ, VOF/FTP, CH T, CH P, CHIT, CHR) - Noi. PBI.Env. 	 <u>FLOK DELLA VERTEMATESE</u> 2006-01-05 (M) - BIANCO NERO
		<u>ETOILE DU GOUYRE</u> 2009-09-20 (F) LOF 99342/18807 (CH A, TR, CH T, CH P, CHIT) - Noi. 	

Puce : 250269611056544
Sang italien (estimation) : 54 %
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 3.2 %

ETOILE DU GOUYRE (4 X 4) : 0.007812
FLOK DELLA VERTEMATESE (4 X 4) : 0.007812
SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (4,6 X 6,6) : 0.004028
SHANGAY DU CAP VALENTIN (4,6 X 6) : 0.002480
CLASTIDIUM MILTON (7,7,7,8 X 7,7,7,8,8,8,8) : 0.002319
BIBA DES PLAINES DU GRAND CHENE (5 X 5,5) : 0.001953
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.001373
MILTON DE CAYOMIL (5,5,6,7,7 X 7) : 0.000854
LAIS (5,5,7,7 X 7) : 0.000610
NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (5,7 X 7,7,7) : 0.000610
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,7,8,8 X 8,8) : 0.000488
HARDY DU BOIS DES PERCHES (7 X 7,7,7,8) : 0.000427
CLASTIDIUM FAUNO (6 X 7,8) : 0.000366
FAUNELLO VON DER POSTSCHWAIGE (7 X 6,7,7) : 0.000366
PRINCE D'ASPE ET D'OSSAU (6 X 7) : 0.000244
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (7,8 X 8,8) : 0.000122
MILORD DI GROPPPO (8 X 6,8,8) : 0.000122
IPPOCRATE DEL VENTO (8,8,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000092
TIBET DE LA LEMBAZ (8,8 X 8,8,8) : 0.000092
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,8 X 8,8) : 0.000092
MARCH DELLA CISA (8,8,8 X 8) : 0.000061



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