

















OCKI DU ROCHER DE L'ECLAIR

2018-11-10 (M) LOF 110691

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affixe](#)

	<p>HARDAN DU GOUYRE 2012-05-18 (M) LOF 102980/16150 - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p>FLOK DELLA VERTEEMATESE 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 VERTEEMATESE 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</p> <p><u>JOY DU ROCHER DE L'ECLAIR</u> 2014-08-28 (F) LOF 105916/20357 HD-A - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>FROGG DE SLJUKA</u> 2010-03-02 (M) LOF 99746/16415 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>BOUFFON DE LA RUE FLEURIE</u> 2006-07-22 (M) LOF 94777/14645 - Noï. PBI.Env.</p>	<p><u>SAXO DU BOIS DES PERCHES</u> 2001-06-21 (M) LOF 86511/13002 (CH GQ, CH ITC, TRGQ, CH(BE)B) - Noï. PBI.Env.</p>
	<p><u>GAMINE DES ROUSSES DE LA COMBE</u> 2011-06-16 (F) LOF 101854/19420 - Noï. PBI.TLi.</p>	<p><u>CADIX DES CIMES DU BOCAGE</u> 2007-05-16 (F) LOF 95512/17702 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p><u>REX DE LA SOURCE AUX BECASSES</u> 2000-04-12 (M) LOF 84876/12661 (TR, CH A, CH P) - Noï. PBI.Env.</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><u>VENUS DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2004-04-08 (F) LOF 91108/16696 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p> 	<p><u>SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 2001-11-10 (F) LOF 87210/15794 (CH IB) - Noï.</p>
			<p><u>OTIS DES BUVEURS D'AIR</u> 1998-05-14 (M) LOF 81075/11843 (CH CS, CH GQ, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p><u>PRECISE DE LA GARENNE D'ARMAGNAC</u> 1999-05-07 (F) LOF 83065/14590 (CH IB, TR) - Noï. PBI.TLi.</p>

ADN=compatible.

Puce : 250269590018149

Dépôt ADN

Sang italien (estimation) : 46 %

Estimation des points au pédigrée : 7

Taux de consanguinité (estimation) : 2.6 %

FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,7,7,8,8 X 6,6,6,7,7,7,8) : 0.004974
SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (5 X 4) : 0.003906
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7,7,8 X 5,6,6,6,6,7,7,7) : 0.003784
CLASTIDIUM MILTON (6,6,6,7,8 X 6,7,7) : 0.003113
OKLAND DES BUVEURS D'AIR (5 X 5) : 0.002075
MORENA DU BOIS DES PERCHES (6 X 5,5,6) : 0.001953
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (6,7 X 5,6) : 0.001709
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000763
MARCH DELLA CISA (7,8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.000641
IPPOCRATE DEL VENTO (7,7,7,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000610
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,8,8,8 X 7,7,7,7,8,8,8) : 0.000580
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (8,8,8 X 6,7,7,7,7,8,8,8) : 0.000549
LUIS DE SAINT GUILLEM DE LOSAC (7 X 5,6) : 0.000488
HONNEUR DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (7 X 5,6) : 0.000488
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000275
BRICK DES PISES (8 X 6) : 0.000122
ESPERIA DEL VENTO (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000092
VER DE PLAYABARRI (8 X 8,8,8,8,8) : 0.000031
TIP DELLA CISA (8 X 8) : 0.000031

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

