











ROMY DES BERGES DE LA CANAULE

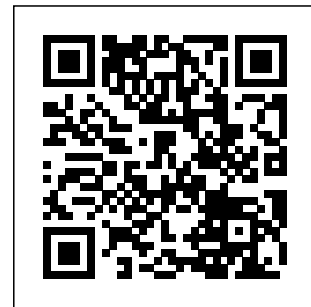
2020-03-27 (F) LOF 112158/21417
Couleur : Noï. PBI.Env. / Dyspl. : A
[fiche affixe](#)

<p>Père JUMP DU BOIS DE LA HULAINÉ 2014-04-12 (M) LOF 105728/16759 (TR) HD-A - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>HELBOY DU BOIS DE LA HULAINÉ 2012-03-05 (M) LOF 102749/16022 - Noï.</p> 	<p>CYRUS DES PLAINES DU GRAND CHENE 2007-08-28 (M) LOF 96455/14830 (CH A, CH T, CH P, TR) - Noï.</p> 	<p>TOP-GUN DES BUVEURS D'AIR 2002-03-13 (M) LOF 87541/13253 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 
<p>Mère JAZZ 2014-05-11 (F) LOF 105541/19992 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>CHESLEA DU BOIS DE LA HULAINÉ 2007-10-10 (F) LOF 96519/17973 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>VENUS DU CAP VALENTIN 2004-05-18 (F) LOF 90974/16632 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 2001-11-10 (F) LOF 87210/15794 (CH IB) - Noï.</p>
	<p>FIRST DES BERGES DE LA CANAULE 2010-08-21 (M) LOF 100631/15673 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>SCOTT DE LA CENSE AUX LIEVRES 2001-05-19 (M) LOF 86615/12998 - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>REGAL DU CAP VALENTIN 2000-08-19 (M) LOF 85026/12659 - Noï. PBI.Env.</p>
	<p>CALLAS DE LA DUNE AUX CAILLES 2007-06-19 (F) LOF 96538/18290 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>VENUS DU CAP VALENTIN 2004-05-18 (F) LOF 90974/16632 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>SHANGAY DU CAP VALENTIN 2001-09-24 (F) LOF 87076/15691 (CH CS, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>UGO 2003-05-21 (M) LOF 90112/13965 (TR, CH A) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>PRINCE D'ASPE ET D'OSSAU 1999-08-31 (M) LOF 83677/12377 (TRGQ) - Noï. PBI.Env.</p> 
		<p>ARLEY DES BERGES DE LA CANAULE 2005-11-05 (F) LOF 93346/17126 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>LADY DE LA CENSE AUX LIEVRES 1995-08-17 (F) LOF 75868/12881 - Fau. PBI.TLi.</p>
		<p>VAUBAN DES RIVES DU CIRON 2004-08-29 (M) LOF 91869/14061 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>REGAL DU CAP VALENTIN 2000-08-19 (M) LOF 85026/12659 - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>PUSSY DE CAYOMIL 1999-11-06 (F) LOF 83645/14961 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 	<p>SHANGAY DU CAP VALENTIN 2001-09-24 (F) LOF 87076/15691 (CH CS, TR) - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>O'NEAL DE LA PLAINE DU GAVE 1998-05-06 (M) LOF 80938/11946 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>OPALINE DE LA TOUR DE VAYROLS 1998-05-09 (F) LOF 80962/14110 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>RAIMU IL DES BUVEURS D'AIR 2000-05-10 (M) LOF 84256/12554 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>TOSCANE DES BERGES DE L'AUVIGNON ARGENTE 2002-01-14 (F) LOF 87453/15836 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>ROSCOFF DES RIVES DU CIRON 2000-05-26 (M) LOF 85137/13106 - Noï. PBI.Env.</p>
			<p>RUMBA DES RIVES DU CIRON 2000-02-22 (F) LOF 83948/15706 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN 1996-05-31 (M) LOF 77710/11044 (TR) - Noï. PBI.Env.</p> 
			<p>GAÏA DE CAYOMIL 1991-10-02 (F) LOF 67329/11287 (CH CS, CH A, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.</p>

ADN=compatible.
Puce : 250269590085449
Dépôt ADN
Sang italien (estimation) : 51 %
Estimation des points au pédigré : 11

Taux de consanguinité (estimation) : 4 %

MILTON DE CAYOMIL (5,5,5,5 X 5,6) : 0.011719
GAIA DE CAYOMIL (6,6,6,6 X 4,6,7) : 0.007812
AIR KING ALIEN (6,6,6,6 X 5,6,7) : 0.003906
CLASTIDIUM HINDIO (7,7,7,7,8,8,8,8 X 5,7,8,8,8,8,8) : 0.002808
TIBET DE LA LEMBAZ (6,7,7,7,8 X 6,7,7) : 0.002686
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,6,7 X 6,6,7) : 0.002563
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,6,7 X 6,6,7) : 0.002319
MORENA DU BOIS DES PERCHES (5 X 5) : 0.001953
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (7,7,7,8 X 6,7,7,8) : 0.001160
LUIS DE SAINT GUILLEM DE LOSAC (6 X 5) : 0.000977
BETYLE DE SAINT FORTIS (7,7,8 X 7,7,7,8) : 0.000305
MARCH DELLA CISA (8,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000305
MUTINENSIS TOPPA (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000244
BOGAS TINA DKK. 33585/82 (8,8 X 8,8,8,8,8,8) : 0.000183
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7,8 X 7,7,8,8) : 0.000153
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7,8 X 7,7,8,8) : 0.000153
CROLL (8,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000122
PUCE DU SAMOURAI (8 X 7) : 0.000061
WHITEFIELD HESTER (8,8,8 X 8,8) : 0.000061
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.