


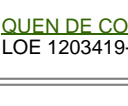



MAKO DES FLAIRS BASQUES

2016-09-08 (M) LOF 108513

Couleur : Noï. PBI.Env.

[fiche affiche](#)

<p>Père</p> <p>GRINGO DES FLAIRS BASQUES 2011-08-05 (M) LOF 102324/16896 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>ELIOT DES FLAIRS BASQUES 2009-05-21 (M) LOF 98934/15316 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>AZUR DE SYMPHONIE 2005-07-17 (M) LOF 93368/14917 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>ULK DE LA FASTELANDE 2003-04-14 (M) LOF 89313/13796 (CH T, CH IB, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	
		<p>AGATHE 2005-05-14 (F) LOF 92767/17291 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>PERLE DE SYMPHONIE 1999-04-22 (F) LOF 82515/16660 - Fau. PBI.Env.</p>	
	<p>CALVA DU VAL DU TREC 2007-10-20 (F) LOF 96470/18413 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>UGO 2003-05-21 (M) LOF 90112/13965 (TR, CH A) - Fau. PBI.TLi.</p>	<p>AMOUR DU VAL DU TREC 2005-05-30 (F) LOF 92893/17405 (TR) - Mar. PBI.TLi.</p>	<p>THEOREME DU MAS DU ZOUAVE 2002-06-10 (M) LOF 88030/13715 - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>TINO DES GORGES DU REGALON 2002-09-05 (M) LOF 88598/13442 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p> 	<p>ORA 1998-05-12 (F) LOF 80971/14370 - Fau. PBI.Env.</p>
<p>Mère</p> <p>ITAQUE DE SYMPHONIE 2013-09-26 (F) LOF 104990/20365 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>GREEN DES GORGES DU REGALON 2011-08-16 (M) LOF 102199/15945 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>BONEY-M DES GORGES DU REGALON 2006-04-12 (F) LOF 93634/17471 (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>PIKACHOU DES LYS DU BOIS 1999-12-09 (M) LOF 83849/12559 (TR) - Noï. PBI.TLi.</p>	<p>OPALINE DE LA TOUR DE VAYROLS 1998-05-09 (F) LOF 80962/14110 - Noï. PBI.Env.</p>	
	<p>BUICK DE L'ETOILE DE REAUT 2006-08-11 (F) LOF 94323/18639 - Noï. PBI.Env.</p>		<p>ROYCE DE LA BETOULE 2000-08-02 (F) LOF 84786/15254 (CH A, TR) - Noï. PBI.Env.</p>	<p> TYROL DES LANDES DU PECH 2002-08-04 (M) LOF 88424/13417 (TR, CH CS, CH IB) - Fau. PBI.Env.</p>
			<p>MEPS DE COUCAREILLE 1996-09-11 (F) LOF 78311/13430 - Noï. PBI.Env.</p>	<p>SOKA DE LA MAZORRA 2001-08-08 (F) LOF 92133/16564 - Fau. PBI.TLi.</p>
			<p>MEPS DE COUCAREILLE 1996-09-11 (F) LOF 78311/13430 - Noï. PBI.Env.</p>	<p> QUEN DE COPLILLA 2000-12-26 (M) LOE 1203419-(ESP)-</p>
			<p>MEPS DE COUCAREILLE 1996-09-11 (F) LOF 78311/13430 - Noï. PBI.Env.</p>	<p> TAMBO DES FEUX DE LA PASSION 2002-05-12 (M) LOF 90164/13447 - Noï. PBI.Env.</p>
		<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) -</p> <p>BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p>	<p>MUCHKA DES BUVEURS D'AIR 1996-04-06 (F) LOF 76873/13062 (CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.</p>	
		<p>CLASTIDIUM MILTON 1989-12-24 (M) PT163801 (Ch. Int. Lav., CH GQ) -</p> <p>BIANCO NERO MACCHIE AL CORPO</p>	<p>ISEULT DU DOMAINE DU BUISSONNET 1993-08-23 (F) LOF 71428/11777 (CH A) - Fau. PBI.Env.</p>	

Eleveur : HERVE AUGUIN

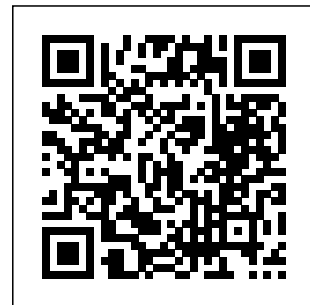
Puce : 250269812088728

Sang italien (estimation) : 64 %

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

CLASTIDIUM MILTON (7 X 4,4) : 0.001953
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6,8,8 X 5,7) : 0.001709
FAUNO DEL VENTO (6,8 X 6,6,8) : 0.001373
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (6,7,7 X 6,8) : 0.000916
MARCH DELLA CISA (7,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.000671
BRICK DES PISES (7 X 6,6,7) : 0.000610
ESPERIA DEL VENTO (7 X 6,6,8,8) : 0.000610
HASTRO DES BUVEURS D'AIR (7,7 X 6) : 0.000488
BETYLE DE SAINT FORTIS (7,7,8 X 6,8) : 0.000458
ASSO DEL VENTO (8 X 6,6) : 0.000244
FALLA DE SOL DE NAVELINA (7 X 6) : 0.000244
ADONE (8,8 X 7,7) : 0.000244
ARIA DE LA COTANCE (8 X 6,6,7) : 0.000244
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8 X 6,7,8) : 0.000214
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (8 X 6,7,8) : 0.000214
WHITEFIELD HESTER (7 X 7,8) : 0.000183
ENZO DE LA MAZORRA (7,8 X 7) : 0.000183
TIBET DE LA LEMBAZ (8 X 7,7,8,8) : 0.000183
OLIMPIA DEL VENTO (8,8 X 7,7,8,8) : 0.000183
ALPIN DE LA COTANCE (8,8 X 7) : 0.000122
SERNOS DEL BOCIA (7 X 7,7,8,8) : 0.000122
FIESTA DEL VENTO (8 X 7,7) : 0.000122
IPPOCAMPO DEL VENTO (7,7,8,8 X 7) : 0.000122
IPPOCRATE DEL VENTO (8 X 5,5,7,8) : 0.000092
VER DE PLAYABARRI (8 X 7,8,8) : 0.000092
ASSO DEL VENTO (7,8 X 8) : 0.000092
RITA DE FLASKE (8 X 7) : 0.000061
ESPERIA DEL VENTO (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.