


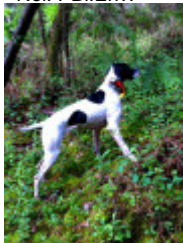











SLAICA

2021-04-13 (F) LOF 113318
Couleur : Fau. PBI.Env.

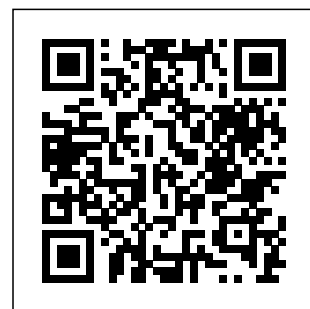
Père <u>HELIOS</u> 2012-03-14 (M) LOF 102664/17124 - Fau. PBI.Env.	<u>BANDIT DE CANTE ARUSSIEU</u> 2006-07-30 (M) LOF 94542/14601 - Fau. PBI.Env.	<u>VALMY DE CAYOMIL</u> , 2004-12-09 (M) LOF 92040/73229 - Fau. PBI.Env.	<u>PIKACHOU DES LYS DU BOIS</u> 1999-12-09 (M) LOF 83849/12559 (TR) - Noi. PBI.TLi.	
		<u>UVEE DE CANTE ARUSSIEU</u> 2003-05-24 (F) LOF 89562/16370 - Fau. PBI.Env.	<u>TANIA DE CAYOMIL</u> , 2002-06-23 (F) LOF 87996/16016 - Noi. PBI.Env.	
	<u>BANGA DU HAUT DE LA DETRESSE</u> 2006-06-20 (F) LOF 94430/18709 - Fau. PBI.Env.	<u>ROCKY DU HAUT DE LA DETRESSE</u> 2000-05-01 (M) LOF 84193/12564 (TR) - Noi. PBI.Env.	<u>ROCKY</u> , 2000-12-12 (M) LOF 85476/12753 - Noi. PBI.Env.	<u>OLGA DE LA PLAINE AUX OUTARDES</u> , 1998-05-01 (F) LOF 80684/14206 (TR) - Fau. PBI.Env.
		<u>OASIS DU HAUT DE LA DETRESSE</u> 1998-10-08 (F) LOF 81794/14616 (CH IB, TR) - Fau. PBI.Env.	 <u>MILTON DE CAYOMIL</u> 1996-06-15 (M) LOF 77466/11163 (TR, CH CS, CH A) - Noi. PBI.Env.	
			<u>MONA DU HAUT DE LA DETRESSE</u> 1996-01-06 (F) LOF 76360/13488 - Fau. PBI.Env.	
			 <u>HASTRO DES BUVEURS D'AIR</u> 1992-09-14 (M) LOF 69385/9372 (CH A, CH GQ, CH CS, TR) - Fau. PBI.Env.	
	<u>FURY DU RIOU DE LA CUVE</u> 1990-05-13 (F) LOF 63564/9773 - Fau. PBI.TLi.			

<p>Mère</p> <p><u>MIA DES CONQUERANTS D'OC</u> 2016-05-08 (F) LOF 107705 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p><u>CHUCHEN DE LANDA-GORI</u> 2007-04-21 (M) LOF 95591/15221 (TR, CH IB) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>ASKAR DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (M) LOF 93188/14156 (TR) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>TITAN</u> 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA</p> <p>E</p> 	
	<p><u>ETXOLA DE LANDA-GORI</u> 2009-03-22 (F) LOF 98313/18756 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>UHAINA DE LANDA-GORI</u> 2003-06-23 (F) LOF 89932/16615 (CH IB, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>PRINCE D'ASPE ET D'OSSAU</u> 1999-08-31 (M) LOF 83677/12377 (TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>ONGUI DE LANDA-GORI</u> 1998-03-24 (F) LOF 80505/14277 (CH P, CH A, TR) - Mar.</p> <p>PBI.Env.</p> 
		<p><u>ARCOS DE LANDA-GORI</u> 2005-06-08 (M) LOF 92916/14130 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>TEXAS DES TUCS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) -</p> <p>Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>TUNA DE LANDA-GORI</u> 2002-08-15 (F) LOF 88474/16501 (CH IB, TR) HD-A -</p> <p>Noi. PBI.Env.</p> 
		<p><u>ARGITXU DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (F) LOF 93191/17034 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>TITAN</u> 2001-07-15 (M) LOI LO01166881 (CH GQ, CH(IT)T) - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA</p> <p>E</p> 	<p><u>UNA DE LANDA-GORI</u> 2003-01-02 (F) LOF 89030/16337 (TR, CH P, TRGQ) - Fau.</p> <p>PBI.Env.</p> 

Puce : 250269100073221
Sang italien (estimation) : 52 %
Estimation des points au pédigrée : 13

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

FRAY DU RIOU DE LA CUVE (5,6,6,7,8,8 X 6,8,8) : 0.003113
HASTRO DES BUVEURS D'AIR (4,5,5,7,7 X 7) : 0.002197
CLASTIDIUM MILTON (5,7,7 X 6,8) : 0.001709
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,7,7 X 8,8,8,8,8,8) : 0.001465
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (6,7,7 X 8,8,8,8,8,8) : 0.001465
TIBET DE LA LEMBAZ (8,8,8 X 7,7,7,7,8,8,8,8) : 0.001099
IPPOCRATE DEL VENTO (6,8,8 X 7,7,7,8) : 0.000916
BETYLE DE SAINT FORTIS (5,6,6,7,7,8 X 7) : 0.000732
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (5,6,6,7,7,8 X 7) : 0.000732
WHITEFIELD HESTER (7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000610
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (6,6 X 7) : 0.000488
FAONA DES BUVEURS D'AIR (8,8 X 7,7,7,8) : 0.000427
IPPOCAMPO DEL VENTO (6,7,7,8,8,8 X 8,8) : 0.000366
MARCH DELLA CISA (7,8,8,8 X 8,8) : 0.000305
ALPIN DE LA COTANCE (8 X 7,7,7,7,8) : 0.000275
FAUNO DEL VENTO (7 X 8,8,8,8,8) : 0.000122
PUCE DU SAMOURAI (8 X 8,8,8,8) : 0.000122
ESPERIA DEL VENTO (7 X 8,8,8,8,8) : 0.000122
BOGAS TINA DKK_33585/82 (6,7,7,7,8,8 X 8) : 0.000061
CROLL (6,7,7,7,8,8 X 8) : 0.000061
TAIGA DE LA PASSEE (6,7,7,8,8,8 X 8) : 0.000031



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