









TAIGA DES TROIS BATELETS D'OR

2022-05-21 (F) LOF 114741
Couleur : Noi. PBI.Env.
[fiche affixe](#)

<p>Père LUCKY 2015-06-01 (M) LOF 106688 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>DALLAS DES GORGES DU REGALON 2008-09-18 (M) LOF 97914/15115 (TR, CH A) - Fau. PBI.Env.</p> 	<p>TINO DES GORGES DU REGALON 2002-09-05 (M) LOF 88598/13442 (TR) - Fau. PBI.TLi.</p> 	<p>QUEN DE COPLILLA 2000-12-26 (M) LOE 1203419-(ESP)-</p>	
	<p>ELFY DU MAS DU BRUCQ 2009-05-30 (F) LOF 99017/18701 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>TALIE DE CAYOMIL 2002-06-23 (F) LOF 87994/16426 (CH A, TR) - Noi.</p> 	<p>MEPS DE COUCAREILLE 1996-09-11 (F) LOF 78311/13430 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC 1997-09-18 (M) LOF 80085/11609 (TR, CH IB, CH A, CH P, CH T, CHIT) - Noi.</p>
<p>Mère PADME DU PECH MIGET 2019-01-14 (F) LOF 110826 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>FAUREST DU CLOS DE LA MAURETTE 2010-05-28 (M) LOF 100064/15581 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>CORTO DU COLLET D'ESQUIRP 2007-03-05 (M) LOF 95317/14571 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>PUSSY DE CAYOMIL 1999-11-06 (F) LOF 83645/14961 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	
	<p>TEXAS DES TUCS LANDAIS 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>ONYX D'ARGEVILLE EN PROVENCE 1998-07-15 (M) LOF 81350/12969 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>UTAH DU MAS DE LA MEULE 2003-04-04 (F) LOF 89339/16502 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>OPIUM 1998-03-25 (M) LOF 80558/12441 - Noi. PBI.Env.</p>
	<p>VANILLE DU BOIS DE MOUN 2004-04-22 (F) LOF 90760/17089 (TR, CH A) - Fau. PBI.Env.</p>	<p>SCHIVA DU MAS DU BRUCQ 2001-07-04 (F) LOF 87115/18156 - Noi. PBI.TLi.</p>	<p>LYS DU MAS DU BRUCQ 1995-03-18 (F) LOF 74492/14950 - Noi.</p>	<p>CAL 1999-08-30 (M) LOI LO009306 (CH GQ) HD-A - BIANCO NERO</p> 
	<p>JAVA DU NAZ DE HE 2014-10-10 (F) LOF 106127/20619 - Noi. PBI.Env.</p>	<p>DEMON DES PLAINES DE PICARDIE 2008-10-17 (M) LOF 97964/15215 (TRGQ, TR, CH GQ, VVOF/FTA, CH GT, CH IGQ, CH IT) - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p>RAZAL DU MAS DE FONTCOUVERTE 2000-02-21 (M) LOF 83891/12657 - Fau. PBI.Env.</p>	<p>MIMI DU BOIS DE MOUN 1996-06-19 (F) LOF 77640/13172 - Fau. PBI.Env.</p>
	<p>EZIA DU NAZ DE HE 2009-06-01 (F) LOF 98625/18634 (TRGQ, TR, CH P, CH GN, CH T) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>ZEFIRO SIRTOUE 2007-05-21 (M) LOF 97683/14857 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p>VENDA DES BUVEURS D'AIR 2004-06-01 (F) LOF 91133/16711 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 	
		<p>ULK DE LA FASTELANDE 2003-04-14 (M) LOF 89313/13796 (CH T, CH IB, TR) - Noi. PBI.Env.</p>	<p>VANDA DU NAZ DE HE 2004-06-03 (F) LOF 92094/16765 (CH A) - Fau. PBI.Env.</p>	

Puce : 250269610328532
Sang italien (estimation) : 52 %
Estimation des points au pédigrée : 18

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %

CLASTIDIUM MILTON (6 X 5,6,6,7,7) : 0.001953
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (5 X 6,6) : 0.001953
RIBOT DELLA NOCE (6 X 5,6) : 0.001465
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (6 X 7,7,7,8,8,8) : 0.001099
TIBET DE LA LEMBAZ (7,7,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000885
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (6,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000854
ERCOLE DEL VENTO (6 X 6,7) : 0.000732
IPPOCRATE DEL VENTO (7,8 X 6,7,7,7,8,8,8) : 0.000488
GAIA DE CAYOMIL (5 X 7) : 0.000488
ENZO DE LA MAZORRA (7 X 6,7,8) : 0.000427
PUCE DU SAMOURAI (7,8,8,8 X 7,8) : 0.000397
MARCH DELLA CISA (7,7,7,8,8,8,8 X 8) : 0.000305
TIP DELLA CISA (6,8 X 7) : 0.000305
ADONE (7,7,8 X 7,8) : 0.000275
ALPIN DE LA COTANCE (7 X 6) : 0.000244
FAONA DES BUVEURS D'AIR (7 X 7,7,8,8) : 0.000244
FALLA DE SOL DE NAVELINA (6 X 7) : 0.000244
VER DE PLAYABARRI (7,8 X 7,8,8) : 0.000214
FAUNO DEL VENTO (8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000183
ARIA DE LA COTANCE (6,7 X 8) : 0.000122
ZILL DELLA CISA (7,7 X 8) : 0.000122
DONA DE LA LEMBAZ (7 X 7) : 0.000122
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8 X 7,8,8,8) : 0.000092
RITA DE FLASKE (7 X 8) : 0.000061
DREK DELLA CISA (8 X 7) : 0.000061
TANIS DE LA DUNE AUX OYATS (8 X 7) : 0.000061
IPPOCAMPO DEL VENTO (8 X 7) : 0.000061
ESPERIA DEL VENTO (8 X 8,8) : 0.000031
BOGAS TINA DKK. 33585/82 (8 X 8) : 0.000031
ESPERIA DEL VENTO (8 X 7,8,8,8,8) : 0.000031
CLASTIDIUM MIRCO (8 X 8) : 0.000031
SERNOS DEL BOCIA (8 X 8) : 0.000031



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