









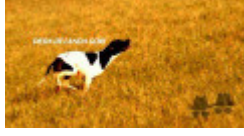


**SCOOP**

2021-06-03 (M) LOF 113596

Couleur : Noi. PBI.Env.

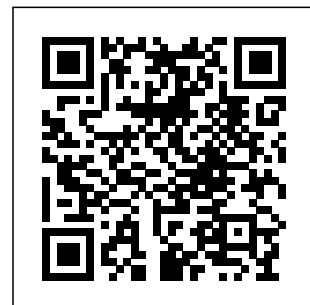
<p>Père <u>NERON DU GARRON DES ROCAILLES</u> 2017-06-24 (M) LOF 109352 - Noi.</p>	<p><u>JEFF DU MOULIN DU TIA</u> 2014-06-01 (M) LOF 105512/16630 (TR, CH IE, CH IB) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>DEFI DE LA SAUVIGNERE</u> 2008-06-19 (M) LOF 97452/14982 (TR, CH A, CH IB) - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p><u>TEXAS DES TUGS LANDAIS</u> 2002-07-06 (M) LOF 88149 (CHR GQ, CH GQ, CHIT, CHR, TRGQ) - Noi. PBI.Env.</p> 
	<p><u>GUINNESS DU GARRON DES ROCAILLES</u> 2011-10-06 (F) LOF 102338/20490 - Noi. PBI.TLi.</p> 	<p><u>FLORINE DU MOULIN DU TIA</u> 2010-08-24 (F) LOF 100690/19005 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>ANTER</u> 2002-09-13 (M) LOI LO03624 (CH(IT)B) - BIANCO ARANCIO</p> 
		<p><u>DARKO DU TEMPLE D'EOLE</u> 2008-03-02 (M) LOF 96706/15340 - Noi.</p>	<p><u>USSAR DE THELEME</u> 2003-08-14 (M) LOF 90284/73225 (TR, VOF/FTA) - Noi. PBI.Env.</p> 
		<p><u>CABRIOLE DE BEETHOVEN</u> 2007-07-11 (F) LOF 96063/17763 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>SANDY DU CLOS DE LA PLAINE</u> 2001-08-11 (F) LOF 86985/15586 - Noi.</p>
			<p><u>AOUPA DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (M) LOF 93189/14277 (CH GQ, CHR GQ, TR) - Fau. PBI.Env.</p> 
			<p><u>RAYA DE BEETHOVEN</u> 2000-05-25 (F) LOF 84411/15196 (TR) - Fau. PBI.Env.</p>

<p>Mère</p> <p><u>OKA DE LANDA-GORI</u> 2018-06-06 (F) LOF 110649 - Fau. PBI.Env.</p>	<p><u>JOKO DE LANDA-GORI</u> 2014-02-17 (M) LOF 105214/16717 (TRGQ, TR, CH P, CH GN) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>C'XABAL DE LANDA-GORI</u> 2007-06-05 (M) LOF 95789/14848 (TR, CH P, CHIT, TRGQ, CHR QC) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>UTO DE COUCAREILLE</u> 2003-03-31 (M) LOF 89922/14244 - Mar. PBI.Env.</p>	
	<p><u>JAI ALAI DE LANDA-GORI</u> 2014-06-28 (F) LOF 106018 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>DESIA DE LANDA-GORI</u> 2008-06-03 (F) LOF 97560/18823 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>KASTER</u> 2004-06-07 (M) LOI 04107914 (CH(IT)T) - BIANCO NERO TESTA NERA TRONCO PU</p>	<p><u>ARGITXU DE LANDA-GORI</u> 2005-08-06 (F) LOF 93191/17034 - Fau. PBI.Env.</p> 
		<p><u>C'XABAL DE LANDA-GORI</u> 2007-06-05 (M) LOF 95789/14848 (TR, CH P, CHIT, TRGQ, CHR QC) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>UTO DE COUCAREILLE</u> 2003-03-31 (M) LOF 89922/14244 - Mar. PBI.Env.</p>	<p><u>TXERA DE LANDA-GORI</u> 2002-08-15 (F) LOF 88475/16325 (TR) HD-A - Fau. PBI.Env.</p> 
		<p><u>B-O DE LANDA-GORI</u> 2006-05-23 (F) LOF 94018/17475 - Fau. PBI.Env.</p> 	<p><u>ORJEU DE LANDAGORI DE LANDA-GORI</u> 1998-03-24 (M) LOF 80498/11915 - Noi. PBI.Env.</p>	<p><u>REA DE LANDA-GORI</u> 2000-10-29 (F) LOF 85258/15388 - Fau. PBI.Env.</p>

Puce : 250269610014150  
Sang italien (estimation) : 55 %  
Estimation des points au pédigrée : 18

## Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

RIBOT DELLA NOCE (6,6,6 X 5,6,7) : 0.004150  
TITAN (5,5 X 5) : 0.003906  
UNA DE LANDA-GORI (5 X 5) : 0.002014  
NERA DE LA MAZORRA (7 X 5,5,5,7) : 0.001465  
HARDY DU BOIS DES PERCHES (6,7,7,8 X 6,7) : 0.001404  
ALPIN DE LA COTANCE (7,8,8 X 6,8,8,8,8) : 0.000854  
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7,7,7,8 X 8,8,8,8) : 0.000854  
CLASTIDIUM MILTON (6,6,6,7,8 X 8,8) : 0.000854  
TIBET DE LA LEMBAZ (7,8,8,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000854  
ERCOLE DEL VENTO (8,8 X 6,6,8,8,8) : 0.000671  
IPPOCRATE DEL VENTO (7,7,7,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000641  
FAONA DES BUVEURS D'AIR (7,8,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000549  
IZARD DE CHAMPOTI (7 X 5,7) : 0.000488  
FAUNO DEL VENTO (8,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000366  
PUL DEGLI LUBERTI (7 X 7,7) : 0.000244  
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (7 X 7,7) : 0.000244  
BRICK DES PISES (8 X 7,7,7) : 0.000183  
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (8,8,8,8,8 X 8) : 0.000153  
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7,7,8 X 8) : 0.000122  
ARDITO DEL VENTO (7,7,8,8 X 8) : 0.000122  
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8,8,8,8 X 8) : 0.000092  
ESPERIA DEL VENTO (8,8,8 X 8,8) : 0.000092  
ESPERIA DEL VENTO (8 X 8,8) : 0.000061  
PUCE DU SAMOURAI (8 X 7,8) : 0.000031  
ASSO DEL VENTO (8 X 8) : 0.000031  
BRENDA DU VIVIER DU FIEUX (8,8 X 8) : 0.000031



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