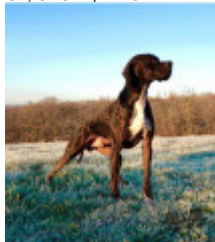


**TANGO**

2022-07-21 (M) LOF 115200

Couleur : Noi.

LOLOI DU GOUYRE 2015-01-02 (M)  
LOF 106433/16761 (TR, CH T, CH P, CH  
GT, CHCFR) - Noi. PBI.TLi.



Père  
ROCCO DES BORDS DU YAR  
2020-07-19 (M)  
LOF 112697/18010 HD-A  
- Noi. PBI.Env.

ONEDAY DES BORDS DU YAR  
2018-03-31 (F) LOF 109964 HD-A -  
Mar. PBI.Env.



MOSE' DEL SARGIADAE 2010-10-02  
(M) LOI LO10174639 (CH IB, CH IT,  
CH(I)B, CH(I)T) - Noi. PBI.Env.



ETOILE DU GOUYRE 2009-09-20 (F)  
LOF 99342/18807 (CH A, TR, CH T, CH P,  
CHIT) - Noi.



LED-ZEP DE L'AZUR ET OR  
2015-04-07 (M) LOF 106412/16802  
(TR, CH IT, CH GT, CH GQ) - Noi. PBI.Env.



HAZELLE DE LA DEMI-BRUME  
2012-05-05 (F) LOF 102954/19475  
(TR) - Noi. PBI.Env.



ADMIRAL DEL SARGIADAE  
2007-01-16 (M) LOI  
LO0757556 - BIANCO  
ARANCIO



INDIANA DEL SARGIADAE  
2002-10-31 (F) LOI  
LO035161 - BIANCO  
MARRONE



ZEFIRO SIRTOUF  
2007-05-21 (M) LOF  
97683/14857 - Noi.  
PBI.Env.



BIBA DES PLAINES DU GRAND CHENE  
2006-07-11 (F) LOF  
94456/17438 (CH A, CH  
P) - Noi.



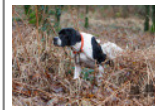
MOSE' DEL SARGIADAE 2010-10-02  
(M) LOI LO10174639 (CH  
IB, CH IT, CH(I)B, CH(I)T) -  
Noi. PBI.Env.



EKTA DE L'AZUR ET OR 2009-03-28  
(F) LOF  
98299/18365 (TR, CH  
A, TRGQ, VOF/FTP, CH  
T, CH P, CHIT, CHR) HD-A - Noi. PBI.Env.








BOSS DU MOULIN D'ONYX 2006-06-01  
(M) LOF  
93857/14419 (TR, CH  
P, CH T, CH A) - Noi.  
PBI.Env.



VIENS POUPOULE DE LA DEMI-BRUME  
2004-07-19 (F) LOF  
91835/16811 (TR) -  
Fau. PBI.Env.



<p>Père <u>N-HERA DES BORDS DU YAR</u> 2017-06-14 (M) LOF 109121 HD-A - Noi.</p> 	<p><u>IMBO DES ROCHES DU CIRON</u> 2013-09-29 (M) LOF 105039/16505 (TR, CH GT, CH P, CH T, CHIT) - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>NABB AYRTON</u> 2005-05-14 (M) LOF 92906/14267 (TR) - Noi. PBI.Env.</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><i>N-HERA des Bords du Yar</i></p> 	<p><u>HARMORIC DES BORDS DU YAR</u> 2012-10-01 (F) LOF 103837/19927 - Noi.</p> 	<p><u>ARIA DU DOMAINE DES BREVONNES</u> 2005-10-14 (F) LOF 95254/18215 - Mar. PBI.Env.</p>	<p><u>IMPERO DEL SARGIADAE</u> 2002-10-31 (M) LOI LO035158 - Noi. PBI.Env.</p> 
		<p><u>CYRUS DES PLAINES DU GRAND CHENE</u> 2007-08-28 (M) LOF 96455/14830 (CH A, CH T, CH P, TR) - Noi.</p> 	<p><u>TOP-GUN DES BUVEURS D'AIR</u> 2002-03-13 (M) LOF 87541/13253 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 
		<p><u>ECLIPSE DU CAP VALENTIN</u> 2009-02-22 (F) LOF 98243/18762 - Noi. PBI.Env.</p> 	<p><u>BATMAN DU CAP VALENTIN</u> 2006-06-02 (M) LOF 93996/14361 (TR) - Noi. PBI.Env.</p> 
			<p><u>BAGHERA DU CAP VALENTIN</u> 2006-03-08 (F) LOF 93517/17262 - Noi. PBI.TLi.</p> 

Puce : 250268780357210

Sang italien (estimation) : 60 %

Estimation des points au pédigrée : 19

## Taux de consanguinité (estimation) : 3.2 %

HARDY DU BOIS DES PERCHES (6,6,7,7,7,8,8 X 5,6,7) : 0.005981  
SIERRA DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (5 X 4) : 0.003906  
TEXAS DES TUCS LANDAIS (5 X 4) : 0.003906  
MILORD DI GROPPPO (5,6,7 X 5) : 0.003418  
FANNI' DEL NOCINO (5,6 X 5) : 0.002930  
CLASTIDIUM MILTON (6,7,7,8,8 X 6,6,8) : 0.002472  
FAONA DES BUVEURS D'AIR (7,7,7,8,8,8,8 X 6,6,7,8) : 0.001862  
RIBOT DELLA NOCE (6,7,7,7,7 X 6) : 0.001221  
CLASTIDIUM FAUNO (6,7,7 X 6,6) : 0.001221  
FRAY DU RIOU DE LA CLUVE (8,8 X 6,7,7,8,8) : 0.000641  
EDY (7,7,8,8,8,8,8 X 7,7) : 0.000549  
CARIDDI DEL VENTO (7,7,8,8,8,8,8 X 7,7) : 0.000549  
NERACK DE LA GARENNE D'ARMAGNAC (6 X 5,6) : 0.000488  
IPPOCRATE DEL VENTO (7,8,8,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000458  
TIBET DE LA LEMBAZ (7,7,8,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000427  
IALA DEL CELO (6,7,7,8,8 X 6) : 0.000366  
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (8,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000366  
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (8,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000366  
ARDITO DEL VENTO (7,7,8,8,8,8,8 X 7) : 0.000305  
FAUNO DEL VENTO (8,8,8 X 8,8,8) : 0.000153  
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (8 X 7,7,8,8,8,8) : 0.000153  
MIRCO DU BOIS D'ALDEBARAN (7 X 7) : 0.000122  
FIONA DES BUVEURS D'AIR (7,8 X 7) : 0.000122  
CLASTIDIUM FRINE (8,8 X 7,8,8) : 0.000122  
CELO (8,8 X 8,8) : 0.000061



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