

RAMDAM DES BORDS DU YAR

2020-07-19 (M) LOF 112699/17917

Couleur : Noi.

[fiche affixe](#)

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



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



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



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



[ZEN DEL FELTRINO](#)
2003-10-30 (M) LOI
LO0437331 (CH GQ,
Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.,
Camp. Ripr.) - BIANCO
ARANCIO

ARANCIO



[JAGA](#) 1998-02-20 (F)
LOF 98137098 -
BIANCO NERO

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



[MILORD DI GROPPA](#)
1995-05-25 (M) LOI
PT190625 (CH IB, CH(I)B)
- BIANCO FEGATO
ORECCHIE

PIGMENTAT



[FANNI' DEL NOCINO](#)
1999-08-27 (F) LOI
LO009 - BIANCO NERO
MASCHERA APERTA
MACC

[ZEFIRO SIRTOUE](#) 2007-05-21 (M)
LOF 97683/14857 - Noi. PBI.Env.



[DARIO VON DER
POSTSCHWAIGE](#)
(M)

[QUICK VON DER POSTSCHWAIGE](#)
(F)

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



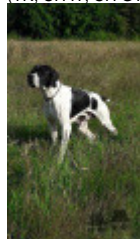
[UKASE DU BOIS DES
PERCHES](#) 2003-05-21
(M) LOF 89552/13593 -
Noi. PBI.Env.

[SIERRA DE LA GARENNE
D'ARMAGNAC](#) 2001-11-10 (F) LOF
87210/15794 (CH IB) - Noi.

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



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



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



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.



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



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



ALBATOR 2005-07-15
 (M) LOF 93353/14127
 (TRGQ) - Fau. PBI.Env.



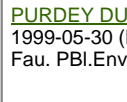
UNDJI DU MONT
 AGEL 2003-06-18
 (F) LOF
 89465/16407 (TR) -
 Noi. PBI.Env.



TEXAS DES TUCS
 LANDAIS
 2002-07-06 (M) LOF
 88149 (CHR GQ, CH
 GQ, CHIT, CHR, TRGQ) -
 Noi. PBI.Env.



PURDEY DU MOULIN D'ONYX
 1999-05-30 (F) LOF 82562/14686 -
 Fau. PBI.Env.



SONGE-D'AMOUR DE
 LA DEMI-BRUME
 2001-09-13 (M) LOF
 86876/13065 (CH IB, TR)
 - Fau. PBI.Env.



RAISSA 2001-07-26
 (F) LOF 88725/15720
 - Noi. PBI.Env.



Puce : 250268743468540
 Sang italien (estimation) : 79 %
 Estimation des points au pédigrée : 34

Taux de consanguinité (estimation) : 9.2 %

MOSE DEL SARGIADAE (2 X 3) : 0.067810
CLASTIDIUM MILTON (5,7 X 6,6,7) : 0.003052
RIBOT DELLA NOCE (5 X 6,6,6,6) : 0.003021
HARDY DU BOIS DES PERCHES (5,5,7,7 X 6,6,6,8) : 0.002747
FAONA DES BUVEURS D'AIR (6,6,8,8,8 X 6,7,7,7,7) : 0.002197
FAUNELLO VON DER POSTSCHWAIGE (5 X 5) : 0.001953
IALA DEL CELO (5,7,7 X 6,6,8) : 0.001621
IPPOCRATE DEL VENTO (6,7,7,8 X 7,7,8,8,8,8,8,8) : 0.001373
ARDITO DEL VENTO (6,6,7,8,8 X 7,7,7,7,8) : 0.001190
CLASTIDIUM FAUNO (5 X 6,6) : 0.000977
MILORD DI GROPPPO (4,6 X 5) : 0.000977
EDY (6,6 X 7,7,7,7,7) : 0.000732
CARIDDI DEL VENTO (6,6 X 7,7,7,7,7) : 0.000732
FAUNO DEL VENTO (7,7,7,8,8,8 X 8,8,8,8,8,8) : 0.000671
TIBET DE LA LEMBAZ (6,6,8,8,8 X 7,7,7,8) : 0.000519
BINGO DE LA VALLEE DU FREMUR (7,7,7 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000488
ASTRA DU VIVIER DU FIEUX (7,7,7 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000488
ESPERIA DEL VENTO (7,8,8,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000244
FIONA DES BUVEURS D'AIR (6 X 7) : 0.000244
FRAY DU RIOU DE LA CUVE (7,8 X 7) : 0.000183
MARCH DELLA CISA (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000153
IPPOCAMPO DEL VENTO (8,8,8 X 8,8) : 0.000122
VIOLA VOM KLEEBACHTAL (7,7 X 7) : 0.000122
ASSO DEL VENTO (7,8,8,8,8 X 8,8) : 0.000092
VER DE PLAYABARRI (8,8,8 X 8,8) : 0.000092
CELO (7,7 X 8,8,8) : 0.000061
ARC DE LA PLAINE DU GAVE (7,8 X 8) : 0.000061
CLASTIDIUM ASTOR (7 X 8,8,8) : 0.000061



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