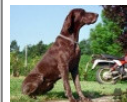










NIKE DU CLOS SAINT HONORE

2017-07-19 (M) LOF 109050

Couleur : Mar.

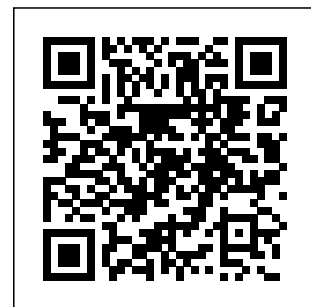
[fiche affixe](#)**PRADELLINENSIS PABLO (M)**
ROI-08/15525 (CHIT.B)Père
ENZO DU CLOS DES MORANDES
2009-09-26 (M)
LOF 98585
(CHA -CH-FTP -TR -CH.T. -CH-FGN -CHITF)
- Mar.**ARIANE DU CLOS DES MORANDES**
(F) LOF 91258/19237 (CHAMPION -CHA
-CHP -CHIB -CH.T. -CHITF -TR -VVOF/FTA
-CHBT) - Mar.**PRADELLINENSIS OLAF (M) LOI**
LO0596670**ERIK (M) LOF 397 (CHAMPION -CHIT.T)****PRADELLINENSIS ZARA (F) LOF 4****BILL (M) 01/137828 (CHT)****PRADELLINENSIS VOLGA (F) LOI**
LO0526020 (CHIT.T)**PRADELLINENSIS FILIPPA (F)**
01/82716**PACO DE LA MARE A PILAR**
1999-05-26 (M) LOF 81621/15367
(CHAMPION -P -A -CH.T. -IB -ITF -ITF -IBT -TR
-TR) - MAR.**GYM DES BOIS SAUVAGES**
(M) LOF 67370/12409
(CHAMPION -CHA -CHP -CHITF
-CH.T. -TR) - MAR.**ISA DU VAL DE CUECH (F) LOF**
70399/14687
(CHAMPION -CHA -CHP
-CH.T. -TR) - MAR.**PHILE DU CLOS DES MORANDES**
(F) LOF 81722/17277 (CHAMPION -TR
-CHP -CHITF -CHA -CH.T. -VOF/FTP) - Mar.**ITOU DU RAYS LE DAUPHIN (M)**
LOF 70770/12971 (CHAMPION -TR -CHA
-CHP -CHITF) - MAR.**HELKA DU CLOS DES MORANDES (F) LOF**
67786/14378
(CHAMPION -TR) -
MAR.PAN.BLA.

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Mère <u>GRAZIA DU VAL DE CÈZE</u> 2011-07-02 (F) LOF 101106 (CH.T. -CH-FTP -CHITF -CHCFR -CH-FGT -CH-FGN, CH T) - Mar.</p>  | <p><u>IRGO</u> (M) LOI LO04 83195</p> | <p><u>GERRY DELLA SARGA</u> (M) LOI LO9936058 (CHIB -CHIT.)</p>  | <p><u>GÉRONIMO</u> (M) LOI 1 (CHT)</p> |
| <p><u>VIOLETTE DU PIED DU MONT</u> (F) LOF 90022/19105 (CHAMPION -VOF/FTP -CH.T. -CHA -CHP -CHITF -TR) - Mar.</p>  | <p><u>REGGÆ DE LA HAILLE AU LOUP</u> (M) LOF 84191/15723 (CHAMPION -P -TR -TR) - Mar. Pan.Bla.</p>  | <p><u>NENSY</u> (F) LOI LO351973</p> | <p><u>LINA DELLA SARGA</u> (F) LOI 2</p> |
| <p>Puce : 250268501331043 Sang italien (estimation) : 57 %</p> | <p><u>TANIA DU MAS DE L'ARBRE</u> 2002-02-12 (F) LOF 86608/18412 (CHAMPION -TR -CHIT -CHT. -CHA -CHP -VOF/FTP -VVOF/FTA) - MAR.</p>  | <p><u>HORAM'S DE LA HAILLE AU LOUP</u> (M) LOF 68437/12629 (CHAMPION -CHCS -CHP -CHITF -CHA -TR) - Mar. Pan.Bla.</p>  | <p><u>ZAR DEL FABIO</u> (M) LOI LO252191 (CHIT.T)</p> <p><u>NIKI DI VAL SANTA</u> (F) LOI LO316113</p> |
| <p>http://ba.tangor.net</p> | <p>- La base de données des braques allemands -</p> | <p><u>MACK DE LA PORTE DE BECRAY</u> 1996-04-03 (M) LOF 75859/13995 (CHIT/B-CHIT(ft)-CHT-CHT/FTP/FT Allem) - MAR.</p>  | <p><u>NADIA DEL SOMI</u> (F) LOF 77343/15758 (CHCS -CHP -CHITF -CHA -TR) - Mar. Pan.Bla.Moy.Tru.</p> |
| <p>http://ba.tangor.net</p> | <p>- La base de données des braques allemands -</p> | <p><u>NESS DU VALAT DE PERRET</u> 1997-04-11 (F) LOF 77823/16430 (CHAMPION -CHP -CHA -CHITF -CH.T. -VOF/FTP -VVOF/FTA -TR) - Mar.</p>  | <p><u>NESS DU VALAT DE PERRET</u> 1997-04-11 (F) LOF 77823/16430 (CHAMPION -CHP -CHA -CHITF -CH.T. -VOF/FTP -VVOF/FTA -TR) - Mar.</p> |

Puce : 250268501331043
 Sang italien (estimation) : 57 %

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %

GERRY DELLA SARGA (6 X 3,8) : 0.004028
NENSY (6 X 3,8) : 0.004028
ISA DU VAL DE CUECH (4 X 5) : 0.004028
GYM DES BOIS SAUVAGES (4 X 5) : 0.003906
OMAR DE LA HAILLE AU LOUP (6,7,7 X 6,7,7,7,8,8,8) : 0.003113
GÉRONIMO (6,7 X 4) : 0.002197
LINA DELLA SARGA (6,7 X 4) : 0.001953
TITAN DE LA HAILLE AU LOUP (7,7,8,8,8 X 7,8,8,8,8,8) : 0.000763
LIRO DU FOND DES BROCHES (6,8 X 7,7) : 0.000549
TINTIN DU MAS DE LA COMBE (7,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000488
TANIA DE LA PORTE DE BECRAY (7 X 6,8) : 0.000244
ALI DELLA CHIUSA (6,8 X 7,7) : 0.000244
BILL DE LANGERON (7 X 6,8) : 0.000244
VIDOC DES BOIS SONELS (5,7 X 8) : 0.000244
ORLANE DE LA HAILLE AU LOUP (7 X 8,8,8) : 0.000122
OKE DU CLOS DE LA GATINE (7 X 8,8) : 0.000061
INTI DE LA MARE AUX LOUPS (8,8 X 8) : 0.000061
JIMMY DU CLOS DE LA GATINE (7,7 X 8) : 0.000061
OSCAR DE SAMELO (7 X 8,8) : 0.000061
MASCOTTE DE LANGERON (7 X 8,8) : 0.000061
MOITA DE LA CROIX D'AGADES (7 X 8,8) : 0.000061
LUCIFER DU MONT DE LA ROCHE BLANCHE (7 X 8,8) : 0.000061



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