











NILKA DE GAINÉKO

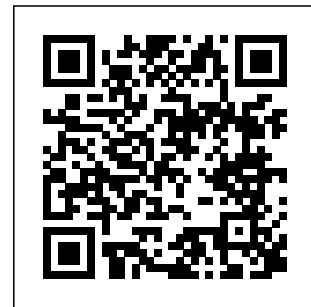
2017-12-12 (F) LOF 254058
Couleur : Fau. PBl.Env. (lemon)
[fiche affixe](#)

<p>Père HOURAT DE LORI DES PIGNOTES 2012-04-25 (M) LOF 221764/39205 (TAN) - bluebelton</p>	<p>VIGO DE LORI DES PIGNOTES 2004-01-02 (M) LOF 178839/29468 (TR CH.T. CHP) - bluebelton</p> 	<p>RAFALE DES SEPT PROVINCES 2000-06-11 (M) LOF 154241/26514 (TR) - bluebelton</p> 	<p>MAGIC DE KERFEUIL 1996-07-11 (M) LOF 134276/21281 (TR, CH P, CH T) - bluebelton</p>	
	<p>PALAZIENSIS DENNI dit DINE 2008-07-31 (F) LOF 220427/42632 - liver</p>	<p>ROMANE DU POULIT SAN DANIS 2000-08-07 (F) LOF 157726/32078 - bluebelton</p>	<p>PALAZIENSIS COSMO 2007-05-10 (M) LOF 207444/33642 (Tr GQ) - liver</p> 	<p>JORDY DE CODORNIS 1994-01-05 (M) LOF 121290/18225 (TR) - bluebelton</p>
<p>Mère JORD DES SONNAILLES DU HAUT DAVY 2014-07-10 (F) LOF 235197/47040 - bluebelton</p>	<p>GRANIT DES SONNAILLES DU HAUT DAVY 2011-06-06 (M) LOF 217336/36592 (TAN) - bluebelton</p> 	<p>PALAZIENSIS UVES 2002-12-03 (F) LOI LO0315315 - lemon</p>	<p>PIN-UP DU POULIT SAN DANIS 1999-06-02 (F) LOF 150728/27497 - bluebelton</p>	
	<p>BUDDA DEL ZAGNIS 2009-03-15 (M) LOF 214791/35232 (TR GQ) - bluebelton</p> 	<p>PALAZIENSIS RUMBA 1999-11-01 (F) LOI LO0060895 - lemon</p>	<p>ALAN DEL ZAGNIS 1993-11-14 (M) LOI ST492612 - liver</p>	<p>BIG JIM 2000-12-01 (M) LOI LO0188207 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr., Ch. Ital. Lav.) - liver</p>
	<p>ANTZIN DES SEPT PROVINCES 2005-01-22 (F) LOF 179752/36295 - lemon</p> 	<p>BERRY 2000-12-01 (M) LOI LO0188206 (CH T) - liver</p>	<p>ALAN DEL ZAGNIS 1993-11-14 (M) LOI ST492612 - liver</p>	<p>PLATINET DEL ZAGNIS 2002-09-30 (F) LOI LO0370048 - tricolore</p>
	<p>HAPPY DES SONNAILLES DU HAUT DAVY 2012-02-28 (F) LOF 220385/44927 (TAN) - lemon</p> 	<p>GARCIA 2005-07-17 (M) LOF 214790/35231 (Ch GQ) - lemon</p> 	<p>ALAN DEL ZAGNIS 1993-11-14 (M) LOI ST492612 - liver</p>	<p>SAPHIR DU CLOS SAINTE CATHERINE 2001-05-01 (M) LOF 158958/25561 (TR, CH A) - bluebelton</p>
	<p>ESTER DE KERFEUIL 2009-04-20 (F) LOF 203035/39895 (TAN) - lemon</p> 	<p>LORD DEL ZAGNIS 2002-09-30 (M) LOI LO02167262 (Ch. Ital. Lav., CH GQ, Ch. Int. Lav.) - lemon</p>	<p>ALAN DEL ZAGNIS 1993-11-14 (M) LOI ST492612 - liver</p>	<p>OCHKA DES SEPT PROVINCES 1998-07-17 (F) LOF 144833/27060 (Ch T) - bluebelton</p>
	<p>IZAR DE MENDI ANEZCAR 2006-05-11 (F) LOF 193526/36279 (TAN) - lemon</p> 	<p>COHL DU VAL DU RUTH 2007-01-09 (M) LOF 189876/31380 - lemon</p>	<p>ALAN DEL ZAGNIS 1993-11-14 (M) LOI ST492612 - liver</p>	<p>ALAN DEL ZAGNIS 1993-11-14 (M) LOI ST492612 - liver</p>

Puce : 250268732172184
Sang italien (estimation) : 83 %
Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %

OCHKA DES SEPT PROVINCES (4 X 4) : 0.007996
MAGIC DE KERFEUIL (4 X 5) : 0.004059
ASOR (5 X 6,7,7,7) : 0.002441
RADENTIS TANGA (5 X 5) : 0.001953
LERRY (5 X 5) : 0.001953
DECOR LOTI (7,7,7,7,8 X 8,8,8,8,8,8) : 0.001678
ARNO (6,6,7 X 6,7) : 0.001221
RADENTIS GIAN (6,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000732
RADENTIS SBRANCO (6 X 6,6,7) : 0.000732
DEM (7,7,7 X 8,8,8,8,8) : 0.000671
ROVAL MOZART (6,6,8 X 7) : 0.000549
FLEUR DE L'ECHO DE LA FORET (5 X 7) : 0.000488
COOL DE CODORNIS (5,7 X 7) : 0.000488
EMO DELLA TRAPPOLA (6,8,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000458
CRISMANI ATOS (6,7,7,8 X 7,8) : 0.000366
FLAY DEL DIANELLA (6,8 X 7,8,8,8,8) : 0.000275
UNE BELLE DE KERFEUIL (7,7 X 8,8) : 0.000183
RADENTIS BORG (7 X 7,7,7,8,8) : 0.000183
DUN DEL MESCHIQ (8,8,8,8 X 8) : 0.000122
NEGUS (7 X 7,8,8) : 0.000122
COW BOY DES RIVES DE L'ESTRIGON (6 X 8,8) : 0.000122
ORFEO DELLA TRAPPOLA (7,8 X 8,8) : 0.000092
BOI (7,8 X 7,8,8) : 0.000092
LEM DEL RESEGONE (8,8,8 X 8) : 0.000092
FRANCINI'S RAS (7 X 8,8) : 0.000061
ROVAL FLY (7,7,7 X 8) : 0.000061
OLAF DEL TRE PONTI (8,8 X 8) : 0.000031
AMBRA DEL DIANELLA (7,8 X 8) : 0.000031
BERNA (8,8 X 8) : 0.000031



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