










MIKI DE LA PINEDE D'AGON

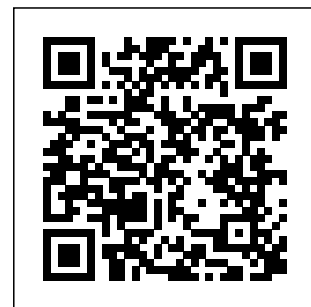
2016-05-23 (M) LOF 247556
Couleur : Fau. PBl.Env. (lemon)
[fiche affixe](#)

<p>Père HASCH 2012-04-05 (M) LOF 221245/37467 - lemon</p>	<p>BRANDO DE L'ECHO DE LA FORET 2006-05-08 (M) LOF 186807/30645 (CH.T. -VVOF/FTA -CHTGS -CHP -CHA -TRGQ -TR) - lemon</p> 	<p>PALAZIENSIS RAMBO 1999-11-01 (M) LOI LO0060896 (Ch W0F/CH, IT T, ITF, Camp. Tr. (Ch GQ), CH(ES)T, CH(GB)T) - lemon</p> 	<p>PALAZIENSIS PEPE 1997-07-03 (M) LOI LO99203608 - liver</p> 
	<p>DUNE 2008-06-04 (F) LOF 197943/42291 - lemon</p>	<p>SINE DE L'ECHO DE LA FORET 2001-05-13 (F) LOF 160977/30671 (TR) - lemon</p> 	<p>LADY 1994-04-30 (F) LOI ST499069 (Ch A) - bluebelton</p>
<p>Mère FANNY 2010-05-16 (F) LOF 219061/44542 - lemon</p>	<p>BALOO DU CLOS DES SEPT TERRES 2006-07-24 (M) LOF 188352/31030 (TAN) - bluebelton</p> 	<p>VICK DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (M) LOF 176193/31417 - lemon</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>
	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>VERONE 2004-04-14 (F) LOF 175425/36362 - lemon</p>	<p>TWEED 2002-06-26 (F) LOF 165764/32050 - lemon</p>
<p>Mère FANNY 2010-05-16 (F) LOF 219061/44542 - lemon</p>	<p>RICK DE LA DELLE DES POIRIERS 2000-06-19 (M) LOF 155671/24725 (TR) - lemon</p> 	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>JODEL 1994-09-11 (M) LOF 125190/19551 (TR, CH A, CH P, CH T) - bluebelton</p> 
	<p>SHADE DU CLOS DES SEPT TERRES 2001-06-17 (F) LOF 160180/30084 (TR) - bluebelton</p> 	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>TWEED 2002-06-26 (F) LOF 165764/32050 - lemon</p>
<p>Mère FANNY 2010-05-16 (F) LOF 219061/44542 - lemon</p>	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>NIKO DU CLOS DES PECHERS 1997-08-20 (M) LOF 139977/22221 (TR) - bluebelton</p>
	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>TWEED 2002-06-26 (F) LOF 165764/32050 - lemon</p>
<p>Mère FANNY 2010-05-16 (F) LOF 219061/44542 - lemon</p>	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>MAX DE KERFEUIL 1996-07-12 (M) LOF 134024/21214 - bluebelton</p> 
	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>TWEED 2002-06-26 (F) LOF 165764/32050 - lemon</p>
<p>Mère FANNY 2010-05-16 (F) LOF 219061/44542 - lemon</p>	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>JEFF 1994-10-02 (M) LOF 124902/18990 - lemon</p>
	<p>VENUS DU PETIT MESNIL 2004-05-21 (F) LOF 176190/39111 - bluebelton</p>	<p>ODIN 1998-05-21 (M) LOF 142838/23446 - bluebelton</p>	<p>TWEED 2002-06-26 (F) LOF 165764/32050 - lemon</p>

Eleveur : LENORMAND HUBERT
Puce : 250268731640635
Sang italien (estimation) : 41 %
Estimation des points au pédigré : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 4.6 %

TWEED (4 X 3) : 0.015869
ODIN (4 X 3) : 0.015625
JEFF (5,5 X 4) : 0.003906
COW BOY DES RIVES DE L'ESTRIGON (6,6,6 X 5,6) : 0.002441
MAX DE KERFEUIL (5,6 X 4) : 0.001953
GIN (5,6 X 4) : 0.001953
REMUS DU PATTON (7,7,7,8 X 6,6,8) : 0.001068
SAMY (7,7,7,8 X 6,6) : 0.000854
BALZANO DE ROC ARRET (6,7 X 5,6) : 0.000732
ALMER (7,8 X 7,7,7) : 0.000488
BASSINO (7,7,7,8 X 6,7,7) : 0.000305
LOPEZ DELLA BASSANA (8,8,8 X 8,8) : 0.000183
URFÉE DE L'ECHO DE LA FORET (7,8 X 7) : 0.000122
PUCK DE COAT AN HAY (8,8,8 X 7,8,8) : 0.000092
RADJAH DE ROC MIGNON (7 X 8) : 0.000061
UVA DE CODORNIS (8 X 7,7) : 0.000061
STAN DU MENEZ-LUZ (7 X 8) : 0.000061
RAMSES II DE KERFEUIL (8 X 7,8) : 0.000061
RIKA (8 X 7,8) : 0.000061
ARQ (8 X 8,8,8,8) : 0.000031
FRANCINI'S TROL (8 X 8) : 0.000031
PRINCESSE DU VAL DE L'HYERES (8 X 8) : 0.000031
SAP EUS ROUANEZ KOAD (8 X 7,8) : 0.000031



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