

TORVI DE ROC'H KIRIO

2022-08-11 (F) LOF 282271

Couleur : Noï. PBl.Env.Mou. (bluebelton) / Dyspl. : D

[fiche affixe](#)

Père

OPIUM DE FEUNTEUN BLEIS

2018-02-08 (M)

LOF 254372/43370

(TAN, TR, TR GQ, CH IT, CH NE)

- bluebelton



HARPER DE BÉHIGO 2012-01-12
(M) LOF 220125/37326 (TR CH-FTP
CH-FGT CH.T. TRGQ CHITF) - bluebelton



FLORA DE LA TOUR MADELOC
2010-10-07 (F) LOF 213075/42683
(CH IT, TR) - bluebelton



USSAN DU MAS D'EYRAUD
2003-10-21 (M) LOF 173466/28517
(CHGQ TRGQ CHITF) - lemon



EVA DE BÉHIGO 2009-09-21 (F) LOF
206713/40860 (TR) - bluebelton



CHAM DU VAL DU RUTH 2007-01-09
(M) LOF 189877/31382 (CHGQ -CHITF
-ChFV -VOF/FTP -TRGQ) - lemon



**BOHEME DE L'OREE DU BOIS
BECASSES** 2006-06-28 (F) LOF
188159/36230 (TR, CH P, CH T) -
bluebelton



FIERO 1996-08-10
(M) LOI ST551356
(CHGQ, Ch ITF, Ch IB, Ch
ITT) - lemon



**ROMANCE DU VAL
DU RUTH**
2000-05-10 (F) LOF
153660/28766 (Ch P)
- lemon



VOLF DE CAZAOUS
2004-05-01 (M) LOF
176024/28582 (CH.T.
-CHP -CHA -VOF/FTA
-TR) - lemon



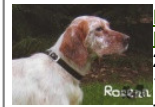
ULMA DE BÉHIGO
2003-01-03 (F) LOF
170367/33004 (TR) -
bluebelton



KAPO 2003-11-10
(M) LOI LO0439835
(Ch IT GQ) - bluebelton



**ROSENN DU MAS
D'EYRAUD**
2000-05-29 (F) LOF
154091/28767 (Ch GQ)
- lemon

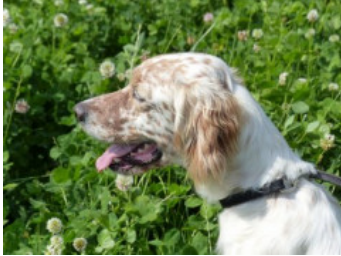












**TIM DE ROCHE
VILAINE** 2002-02-06
(M) LOF
163324/27344 (Ch P,
TR GQ) - bluebelton



**UNE BELLE DE
L'OREE DU BOIS
BECASSES**
2003-07-01 (F) LOF
171912/33599 (TR, CH
P, CH T) - bluebelton



<p>Mère <u>NIBELLULE DE LA PLUME D'ARMOR</u> 2017-06-16 (F) LOF 250837/50979 (TR) - lemon</p> 	<p><u>INSOLENT DU BARALAN</u> 2013-06-21 (M) LOF 228149/039170 (TR) - bluebelton</p> 	<p><u>GIONO DU VAL DU RUTH</u> 2011-11-02 (M) LOF 219358/37442 (CH IT, CH GQ, CH CS, CH EN, CH ESP GQ, CH(ES)T) - lemon</p> 	<p><u>CHAM DU VAL DU RUTH</u> 2007-01-09 (M) LOF 189877/31382 (CHGQ -CHITF -ChFV -VOF/FTP -TRGQ) - lemon</p> 
		<p><u>FLANELLE</u> 2010-04-12 (F) LOF 209261/41846 - tricolore</p>	<p><u>USKA DU MAS D'EYRAUD</u> 2003-09-23 (F) LOF 173156/33007 - lemon</p> 
	<p><u>GIPSY DU PARC D'ARMORIQUE</u> 2011-06-26 (F) LOF 217024/45353 (TR) - bluebelton</p> 	<p><u>VASS DE LA PASSEE DE L'EPERON</u> 2004-03-05 (M) LOF 174988/28539 (TR CHP CHITF) - lemon</p> 	<p><u>FIERO</u> 1996-08-10 (M) LOI ST551356 (CHGQ, Ch ITF, Ch IB, Ch ITT) - lemon</p> 
		<p><u>AGATHE</u> 2005-05-25 (F) LOF 180922/35529 (TR) - bluebelton</p> 	<p><u>RHÉA DE LA PASSEE DE L'EPERON</u> 2000-09-08 (F) LOF 156056/29333 - lemon</p> 
			<p><u>MAGIC DU DOME ETOILE</u> 1996-04-26 (M) LOF 131850/20893 (TR, CH A, CH P, CH T) - bluebelton</p>  <p><u>OION DE BUZUNTZA</u> 1998-06-04 (F) LOF 143607/26404 (TAN) - bluebelton</p>

ADN=compatible.

Puce : 250269610463756

Dépôt ADN

Sang italien (estimation) : 66 %

Estimation des points au pédigrée : 44

Taux de consanguinité (estimation) : 3.1 %

CHAM DU VAL DU RUTH (3 X 4) : 0.015686
FIERO (4 X 4) : 0.007812
RADENTIS D'ESPANA (6 X 5) : 0.001099
GEX DU VAL DU RUTH (5,6,6 X 6) : 0.000977
RADENTIS GIAN (6,7,8,8 X 6,8,8) : 0.000977
ARNQ (5 X 5,7,8) : 0.000732
DECOR LOT (7,7,8,8,8,8,8 X 7,8,8) : 0.000732
ALMER (7,8,8,8 X 7,8) : 0.000458
DEM (7,8,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000458
COW BOY DES RIVES DE L'ESTRIGON (7,7,7,7 X 8,8) : 0.000427
BOI (7 X 6,8) : 0.000305
LEM DEL RESEGONE (8 X 7,7,8,8,8) : 0.000214
BASSINO (7,8,8,8,8 X 8) : 0.000183
SWING DELLA VECCHIA IRLANDA (6,8 X 6,8) : 0.000153
AOSTE DE KERFEUIL (6,7,7,7 X 7) : 0.000122
FRANCINI'S LUCA (7 X 7) : 0.000122
RADENTIS SBRANCO (7 X 6,7) : 0.000122
NEGUS (7 X 8,8) : 0.000061
UVA DE CODORNIS (7 X 8) : 0.000061
NATO DE LAURENCIA (8,8 X 8) : 0.000061
DUN DEL MESCHIQ (8,8 X 8) : 0.000031
LONA DE LAURENCIA (8 X 8) : 0.000031
UNE BELLE DE KERFEUIL (7,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000031
ROVAL VIENNA (8 X 8) : 0.000031
AMOR DE PLAYABARRI (8 X 8) : 0.000031
RADENTIS BORG (8,8 X 7,7,8) : 0.000031



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