



BOURBON LESLIE

## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 09/04/2024

N° Identification : 250269590160505

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 21/08/2020

Date de résultat : 31/05/2024

RUE : SCC1875941

### Certificat d'Identification Génétique (Norme ISAG2006)

Marqueur	Allèle 1	Allèle 2	Marqueur	Allèle 1	Allèle 2
AHT121	094	100	INRA21	097	101
AHT137	137	145	INU005	124	124
AHT130	125	127	INU030	150	152
AHT171	221	235	INU055	210	214
AHT260	246	252	REN105L03	241	241
AHTk211	091	091	REN162C04	202	208
AHTk253	284	292	REN169D001	202	202
AMELOGENIN	X	X	REN169O18	162	166
CXX279	118	124	REN274M23	268	272
FH2054	152	152	REN54P11	226	232
FH2848	240	244	REN64E19	147	149

### Compatibilité de Filiation

Etalon : -

Lice : -

### Résultat (Norme ISAG 2006)

IDENTIFICATION GÉNÉTIQUE RÉALISÉE

### Résultat (Norme ISAG 2020)

IDENTIFICATION GÉNÉTIQUE RÉALISÉE

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélevement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.



BOURBON LESLIE

## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 09/04/2024

N° Identification : 250269590160505

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANELS

Date de naissance : 21/08/2020

Date de résultat : 31/05/2024

RUE : SCC1875941

### Certificat d'Identification Génétique ( Norme ISAG2020)

#### Panel 1

Cfam_1:3962719 A/A	Cfam_1:20642130 A/A	Cfam_1:70238933 G/G	Cfam_1:60971770 A/A	Cfam_1:106430955 A/A	Cfam_1:119414584 G/G	Cfam_2:2610859 A/G
Cfam_2:38293797 G/G	Cfam_2:77806065 A/A	Cfam_3:1252765 A/C	Cfam_3:24757939 G/G	Cfam_3:73570828 A/G	Cfam_4:31301072 A/G	Cfam_4:64121754 G/G
Cfam_4:75910211 A/G	Cfam_4:86049027 A/G	Cfam_5:5410890 A/G	Cfam_5:26320165 A/A	Cfam_5:85451804 G/G	Cfam_6:11553458 A/A	Cfam_6:33976751 A/G
Cfam_6:64006720 A/G	Cfam_7:76294 A/G	Cfam_7:15011628 G/G	Cfam_7:36555518 A/A	Cfam_8:5291824 A/A	Cfam_8:18121580 A/A	Cfam_8:45852939 G/G
Cfam_8:63196958 A/A	Cfam_9:22610227 A/A	Cfam_9:40096141 A/G	Cfam_9:52710991 A/G	Cfam_9:60437147 A/A	Cfam_10:10652659 A/A	Cfam_10:22409408 G/G
Cfam_10:30034450 A/G	Cfam_10:66922269 A/G	Cfam_11:5318488 A/A	Cfam_11:23907101 C/C	Cfam_11:65603333 A/A	Cfam_12:5579055 A/A	Cfam_12:35306641 A/A
Cfam_12:55201839 A/A	Cfam_12:68125319 A/G	Cfam_13:8704192 A/A	Cfam_13:59896033 A/G	Cfam_14:50063321 G/G	Cfam_14:58465266 A/A	Cfam_15:19299365 A/G
Cfam_15:22834903 C/C	Cfam_16:29634940 A/G	Cfam_16:46884446 C/C	Cfam_16:57958947 G/G	Cfam_17:10649076 A/G	Cfam_17:34462308 A/G	Cfam_17:39124697 A/C
Cfam_18:6745949 A/G	Cfam_18:54361347 A/A	Cfam_19:841347 A/A	Cfam_19:15926130 A/A	Cfam_19:27288167 C/C	Cfam_19:47470564 A/C	Cfam_20:13740894 A/G
Cfam_20:49900586 A/A	Cfam_20:57167714 A/G	Cfam_21:1558670 A/A	Cfam_21:25537675 A/G	Cfam_21:35719434 A/G	Cfam_22:641125 G/G	Cfam_22:26694580 A/A
Cfam_22:56308193 A/A	Cfam_23:42886681 A/A	Cfam_23:50772488 A/G	Cfam_24:23393510 C/C	Cfam_24:29909901 A/A	Cfam_24:47381908 G/G	Cfam_25:2073511 A/C
Cfam_25:33986348 A/A	Cfam_25:47708600 A/G	Cfam_26:20004896 G/G	Cfam_26:35071515 A/G	Cfam_27:2619058 G/G	Cfam_27:22599860 A/G	Cfam_27:41049333 A/C
Cfam_28:9877730 A/A	Cfam_28:18509221 A/G	Cfam_28:38885325 A/A	Cfam_29:251970 G/G	Cfam_29:9625359 A/A	Cfam_29:17561258 G/G	Cfam_29:36319325 C/C
Cfam_30:3896482 G/G	Cfam_30:15542105 A/A	Cfam_30:32852404 A/A	Cfam_31:21068798 A/G	Cfam_31:39391935 A/A	Cfam_32:679380 A/G	Cfam_32:17792284 G/G
Cfam_32:32382778 A/G	Cfam_33:15018500 A/G	Cfam_33:23742061 A/A	Cfam_34:195313 A/C	Cfam_34:24396298 A/G	Cfam_35:15345329 A/C	Cfam_36:3565500 A/A
Cfam_36:12714421 A/G	Cfam_36:23459390 G/G	Cfam_37:9398945 G/G	Cfam_37:15436615 A/A	Cfam_37:27667297 A/G	Cfam_38:9224942 A/C	Cfam_38:17657161 A/A
Cfam_38:20441216 A/A	Cfam_X:7828353 X/X					

#### Panel 2

Cfam_1:72613047 A/G	Cfam_1:74450772 G/G	Cfam_1:119306331 G/G	Cfam_3:10255068 A/A	Cfam_3:37849557 A/A	Cfam_3:43055696 A/A	Cfam_3:43063677 A/A
Cfam_3:64084413 A/A	Cfam_3:90291255 A/G	Cfam_3:91626907 A/G	Cfam_4:42104780 A/G	Cfam_4:67040898 G/G	Cfam_4:70217695 A/G	Cfam_5:13080303 A/G
Cfam_5:36642434 A/A	Cfam_5:44650576 A/G	Cfam_5:55349573 A/A	Cfam_5:64611038 A/G	Cfam_7:3318809 G/G	Cfam_7:6423299 A/G	Cfam_7:15017979 G/G
Cfam_7:76487265 A/A	Cfam_8:6188937 A/A	Cfam_8:19076567 G/G	Cfam_8:24614720 A/G	Cfam_8:52381322 A/G	Cfam_8:67183794 G/G	Cfam_9:20867959 G/G
Cfam_9:32506288 G/G	Cfam_9:50114927 A/G	Cfam_9:56021221 A/A	Cfam_10:8085469 A/A	Cfam_10:14685262 A/G	Cfam_10:39548483 A/A	Cfam_10:47923623 A/G
Cfam_10:57954366 G/G	Cfam_11:1161870 A/A	Cfam_11:62157625 A/A	Cfam_11:70698603 C/C	Cfam_12:6337286 A/A	Cfam_12:8532712 A/A	Cfam_12:23059939 G/G
Cfam_12:40681020 A/A	Cfam_12:70657733 A/A	Cfam_13:40616856 G/G	Cfam_14:55735620 A/G	Cfam_16:29675662 C/C	Cfam_16:58093031 A/C	Cfam_17:9407683 A/G
Cfam_17:12787849 C/C	Cfam_17:57371669 A/G	Cfam_18:10189759 A/G	Cfam_18:16385020 A/G	Cfam_18:16388978 A/C	Cfam_18:31579269 G/G	Cfam_18:47325586 A/G
Cfam_19:30246414 G/G	Cfam_19:40189405 C/C	Cfam_19:42756283 A/G	Cfam_20:6046176 G/G	Cfam_20:45777531 A/A	Cfam_20:48602465 A/G	Cfam_21:22581321 A/G
Cfam_21:29796784 G/G	Cfam_21:31751817 A/G	Cfam_22:20498421 A/G	Cfam_22:33934047 A/G	Cfam_22:37522364 A/G	Cfam_22:39647748 G/G	Cfam_22:61153661 A/G
Cfam_23:44497217 A/A	Cfam_23:48055836 C/C	Cfam_24:18599997 A/G	Cfam_24:27925354 A/G	Cfam_24:30954773 G/G	Cfam_24:43589304 A/A	Cfam_24:45191477 G/G
Cfam_25:4614777 A/A	Cfam_27:20948372 G/G	Cfam_27:34444177 G/G	Cfam_27:42526114 G/G	Cfam_28:9703418 A/G	Cfam_28:12804225 A/G	Cfam_28:34478533 A/G
Cfam_28:35104850 A/G	Cfam_29:4020192 A/A	Cfam_29:4022252 G/G	Cfam_29:19681270 A/G	Cfam_29:22992304 G/G	Cfam_30:10012939 G/G	Cfam_30:11735245 A/G
Cfam_30:27619023 A/A	Cfam_31:20912553 A/A	Cfam_32:13183511 A/A	Cfam_33:15233992 A/A	Cfam_33:22070526 A/A	Cfam_33:22472901 A/C	Cfam_33:22648231 A/A
Cfam_34:24351570 G/G	Cfam_34:34993916 A/A	Cfam_34:37323213 A/G	Cfam_34:41703614 A/A	Cfam_35:15283717 A/G	Cfam_36:288045 A/A	Cfam_36:9241262 G/G
Cfam_36:10084888 A/G	Cfam_36:12723744 A/C	Cfam_36:18627936 A/G	Cfam_37:18338930 C/C	Cfam_37:26611359 G/G	Cfam_37:28611801 A/G	Cfam_37:30110473 G/G
Cfam_37:30902202 A/G	Cfam_38:13098194 A/C	Cfam_38:15271384 A/G	Cfam_38:19172567 A/A	Cfam_38:20930997 A/A	Cfam_X:7828353 X/X	



Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

POUR L'AMÉLIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE

Association loi 1901 - N° Siret : 314 773 493 000 26 - TVA intracommunautaire FR09314775498

155, avenue Jean Jaurès - 93355 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE

Tel. ADN : +33 (0)1 49 37 33 54 - adn.contact@centrale-canine.fr





CENTRALE  
CANINE

BOURBON LESLIE

## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN  
N° Identification : 250269590160505  
Sexe : F  
Date de naissance : 21/08/2020  
RUE : SCC1875941

Date de prélèvement : 09/04/2024  
Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)  
Laboratoire : WISDOM PANEL  
Date de résultat : 31/05/2024

### Maladies suivies par le club de race

#### A4 - Sensibilité médicamenteuse

Résultat : MDR1-1.2

Interprétation : Hétérozygote pour le gène ABCB1. Le chien est génétiquement atteint de Sensibilité Médicamenteuse (porteur MDR1) et transmet la mutation à environ la moitié de sa descendance. Il est sensible à l'utilisation de certaines molécules médicamenteuses : des précautions doivent être prises avant l'administration de toute molécule afin d'éviter une intoxication, demandez conseil à votre vétérinaire.

#### B83 - Myélopathie dégénérative type A

Résultat : DM1A-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène SOD1. Le chien est indemne de la Myélopathie Dégénérative déterminée par la mutation c.118G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

#### B76 - Atrophie Rétinienne Progressive - prcd

Résultat : PRCD-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène prcd. Le chien est indemne de la maladie Atrophie Rétinienne Progressive - prcd déterminée par la mutation c.5G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.





## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 09/04/2024

N° Identification : 250269590160505

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 21/08/2020

Date de résultat : 31/05/2024

RUE : SCC1875941

Maladies suivies par le club de race

**B85 - Anomalie De L'Oeil Du Colley**

Résultat : CEA-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène NHEJ1. Le chien est indemne de la maladie Anomalie De L'Oeil Du Colley déterminée par la mutation c.

588+462\_588+8260del7799bp de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Maladies sous surveillance

**A14 - Hyperuricosurie**

Résultat : HUU-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène SLC2A9. Le chien est indemne de la maladie Hyperuricosurie déterminée par la mutation c.616G>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa

descendance.

**A11 - Rétinopathie Multifocale Type 1**

Résultat : CMR1-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène BEST1. Le chien est indemne de la maladie Rétinopathie Multifocale Type 1 déterminée par la mutation c.73C>T de ce gène. Il

ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.



Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.





## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 09/04/2024

N° Identification : 250269590160505

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 21/08/2020

Date de résultat : 31/05/2024

RUE : SCC1875941

### Maladies sous surveillance

#### G109 - Ceroïde Lipofuscine Neuronale 8

Résultat : NCL8-AUS-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène CLN8. Le chien est indemne de la maladie Ceroïde Lipofuscine Neuronale 8 déterminée par la mutation c.585G>A de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

#### G187 - Epidermolyse Bulleuse Jonctionnelle - Berger Australien

Résultat : JEB-AUS-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène LAMB3. Le chien est indemne de la maladie Epidermolyse Bulleuse Jonctionnelle - Berger Australien déterminée par la mutation c.1174T>C de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

### Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

#### A62 - Queue courte naturelle

Résultat : QC-n/n

Interprétation : Homozygote Queue Longue : Le chien a la queue longue, l'animal n'est pas porteur du caractère Queue Courte, et ne peut pas le transmettre à sa descendance



Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.



## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN  
N° Identification : 250269590160505  
Sexe : F  
Date de naissance : 21/08/2020  
RUE : SCC1875941

Date de prélèvement : 09/04/2024  
Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)  
Laboratoire : WISDOM PANEL  
Date de résultat : 31/05/2024

Genétiques  
Tests  
Tets  
Tetsene  
gènes  
gènes

### Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

#### A63 - Locus A Fauve Charbonne

Résultat : LocA-at/at

Interprétation : Homozygote marques feu / à manteau - le chien est marqué de feu ou à manteau. L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle at) à sa descendance.

Remarque : ce gène ne s'exprime pas si le chien est par ailleurs porteur du caractère dominant noir (Kb/-) ou s'il exprime le caractère extension muté (e/e).

#### A65 - Locus D Dilution de la couleur de base

Résultat : LocD-D/D

Interprétation : Chien à couleur de base non diluée, l'animal n'est pas porteur du caractère dilution et ne peut le transmettre à sa descendance

#### A64 - Locus B Eumélanine noire ou marron (couleur de base)

Résultat : LocB-b/b

Interprétation : Homozygote eumélanine marron (chocolat) - Le pigment foncé (eumélanine) produit par ce chien est marron, l'animal transmet systématiquement ce caractère à sa descendance. Remarque : ce gène détermine uniquement la couleur de l'eumélanine, mais n'influe pas sur le patron de la robe.



Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.





## ROLL' PATROL KALLIE OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN  
N° Identification : 250269590160505  
Sexe : F  
Date de naissance : 21/08/2020  
RUE : SCC1875941

Date de prélèvement : 09/04/2024  
Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)  
Laboratoire : WISDOM PANEL  
Date de résultat : 31/05/2024

### Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

#### A68 - Locus K Noir Dominant

Résultat : Lock-Kb/ky\_kbr/n

Interprétation : Si la robe de base est de couleur noir (ou marron), alors le chien est hétérozygote pour l'allèle Kb "noir dominant" et transmet ce caractère à environ la moitié de ses descendants. Si la robe est bringée, alors le chien est hétérozygote pour l'allèle kbr "bringeurs" et transmet ce caractère à environ la moitié de ses descendants ; il ne transmet jamais l'allèle codant pour le "noir dominant".

#### G59 - Locus E Extension

Résultat : LocE-Em/E

Interprétation : Hétérozygote pour le caractère Em, chien présentant une robe masquée. L'animal est porteur du caractère non masqué extension sauvage (allèle E). L'animal peut transmettre les deux caractères à sa descendance.

#### A69 - Locus S Panachure de blanc

Résultat : LocS-S/S

Interprétation : Chien ne possédant pas l'allèle de panachure responsable de la panachure moyenne. L'animal n'est pas porteur du caractère « panachure moyenne », il ne transmet pas ce caractère à sa descendance.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature), d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.



# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE COXO-FEMORALE

NOM: ROLL PATROL KALLIE N° de Tatouage: \_\_\_\_\_  
 RACE: Beige Australie N° L.O.F. : \_\_\_\_\_  
 SEXE: F N° de Puce: 250269590160505  
 Date de naissance: 21/08/2020 Poids: \_\_\_\_\_  
 Vétérinaire: Dr. EVERARD (SH) N° d'Ordre: 13265 Date de prise du cliché: 29/12/2021  
 Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification: OUI - ~~NON~~

Identification infalsifiable du cliché: OUI - ~~NON~~ Identification complète du cliché: OUI - ~~NON~~  
 Radiographie latéralisée: OUI - ~~NON~~ Conditions de réalisation du cliché: AG (S) V NP  
 Extension et symétrie du bassin: + Parallélisme entre fémurs et fémurs - rachis: +  
 Rotules visibles: OUI - ~~NON~~ Rotules en position médiane: +

## LECTURE DU CLICHE

	D	G		D	G
<b>RAPPORTS ARTICULAIRES</b>			<b>TETE ET COL FEMORAUX</b>		
Coaptation parfaite .....			Forme et volume normaux .....	+	+
Coaptation acceptable .....	+	+	Ostéophytose céphalique .....		
Coaptation imparfaite .....			Ostéophytose du col fémoral .....		
Pincement de l'interligne .....					
Sub-luxation .....					
Luxation .....					
<b>ACETABULUM</b>			<b>ANGLE DE NORBERG-OLSSON</b>		
Normal .....	+	+	Angle supérieur ou égal à 105° .....		
Manque de profondeur .....			Angle compris entre 100° et 105° .....	+	+
Evasé .....			Angle inférieur à 100° .....		
Comblé .....			Angle inférieur à 90° .....		
Rebord acétabulaire cranial enserrant .....			Couverture acétabulaire craniale correcte	+	+
Rebord acétabulaire cranial ouvert .....	+	+	Couverture acétabulaire craniale insuffisante		
Ostéophytose du rebord acétabulaire cranial			Couverture acétabulaire dorsale correcte	+	+
Ostéophytose du rebord acétabulaire caudal			Couverture acétabulaire dorsale insuffisante		

### RESULTAT DE L'EXAMEN

	D	G
A = Aucun signe de dysplasie coxo-fémorale		
B = Etat sensiblement normal .....	+	+
C = Dysplasie coxo-fémorale légère .....		
D = Dysplasie coxo-fémorale moyenne .....		
E = Dysplasie coxo-fémorale sévère .....		

Qualification internationale (hanche la plus mal cotée)

A	B	C	D	E
---	---	---	---	---

*Charbonnières les Bains, le 9/03/2022*

*(Signature)*

Professeur Jean-Pierre GENEVOIS  
Ordre National des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des dossiers de demande de lecture relatifs aux races concernées :  
Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

*Leslie Rosemond*



# DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM: ROLL PATROL KALLIE N° de Tatouage : \_\_\_\_\_  
 RACE: Bergs Austhellen N° L.O.F. : \_\_\_\_\_  
 SEXE: F N° de Puce: 250269590160505  
 Date de naissance: 21/08/2020 Poids: \_\_\_\_\_  
 Vétérinaire: Dr. EVENARD (S) N° d'Ordre: 13855 Date de prise du cliché: 29/12/2021  
 Attestation Vétérinaire certifiant la conformité de l'identification: OUI - ~~NON~~

Identification infalsifiable du cliché: OUI - ~~NON~~ Identification complète du cliché: OUI - ~~NON~~  
 Radiographie latéralisée: OUI - ~~NON~~  
 Positionnement profil D flexion: ↓ Positionnement profil G flexion: ↓  
 Positionnement profil D ext: ↓ Positionnement profil G ext: ↓  
 Positionnement 3/4 face rot int D: ↓ Positionnement 3/4 face rot int G: ↓

## LECTURE DU CLICHE

ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES	D	G	MANIFESTATIONS ARTHROSIQUES	D	G
Non-union du processus anconé	-	-	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	-	-
Fragmentation du processus coronoïde*	-	-	Ostéophytes < 2mm		
Signe indirect de FPCM	-	-	2mm < Ostéophytes < 5mm		
Incongruence articulaire	-	-	5mm < Ostéophytes		
Ostéochondrite disséquante du condyle huméral	-	-	Ostéophytes/ profil latéraux de l'articulation	-	-
			Densification de la POSC de l'incisure sigmoïde ulnaire	-	-

\* cette lésion n'est pas systématiquement décelable sur les incidences classiquement préconisées pour le dépistage de la dysplasie du coude

## Qualification internationale (coude le plus mal noté)

ED0 | SL | ED1 | ED2 | ED3

### RESULTAT DE L'EXAMEN

	D	G
ED0 = Absence de dysplasie du coude radiologiquement visible	↓	↓
SL = Stade limite		
ED1 = Dysplasie légère		
ED2 = Dysplasie moyenne		
ED3 = Dysplasie sévère		

Charbonnières les Bains, le 9/03/2022

*Professeur Jean-Pierre GENEVOIS*  
 Ordre National des Vétérinaires N°2378

NB Adresse exclusive pour l'expédition des radiographies relatives aux races concernées :

Professeur J.P Genevois - BP 88 - 69751 CHARBONNIERES LES BAINS CEDEX

Joindre obligatoirement une enveloppe neuve (identique à celle utilisée pour l'expédition) correctement affranchie et portant l'adresse de retour

*Mlle Leslie BOURBON*

Ascendance Paternelle

RUN THA STREETZ OF SALSA'S STARS

Ascendance Maternelle

Ascendants 1ère Génération - Parents	Ascendants 2ème Génération - Grands-Parents	Ascendants 3ème Génération	Ascendants 4ème Génération	Ascendants 5ème Génération
X'SELLS NORTHBAY GOT MILK AKC DN17497104 Ble. Big. Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. DNA ED-0 HD-B EXCNE ChO	EMPTYNEST SILVER LINING AKC DN34600601 Ble. Big. Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. DNA ED-0 HD-A ChO Collatéraux.	HEARTHSIDE READY SET GO AKC DN17574402 DNA HD-A ChO	HARMONY HILL'S MONEY TALKS AKC DN13265001 DNA HD-A ChO	JUSTAMERE ROCKIN THE ROCKIES HD-A HARMONY HILL'S TRUE LIES HD-A
Collatéraux: NORTHBAY XSELL SNAPCRACKLEPOPI (F) Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. DNA Cot. 1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 MDR1-1.2 PRCD-1.1		HEARTHSIDE NAUGHTY MESSAGES AKC DN17040910 ChO	HEARTHSIDE SAY GOODNITE GRACIE AKC DL91128901 HD-A ChO	ARBORETUM'S ILEX MONTANA HD-A HEARTHSIDE SURFIN'IN THE SUN
	X'SELLS BOOM BOOM POW AKC DN26843406 Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. Collatéraux.	RISINGSTAR'S ROCKY MOUNTAIN OUTLAW LOF 1 B.AUS. 21947/2584 DNA Cot. 6 HD-A CACIB(2) CACS(4)	WIND SPIRIT GREAT MESSENGER AKC DN10494791 DNA ED-0 HD-A ChO	BAYSHORE MONTROSE CARVED N STONE ED-0 HD-A MILL CREEK'S EASTER JEWEL
		TWOBYTWO MILION DOLLAR BABY AKC DN14223305 HD-A ChO	HEARTHSIDE MADE YA LOOK AKC DL83469304 ED-0 HD-A ChO	ARBORETUM'S ILEX MONTANA HD-A HEARTHSIDE SURFIN'IN THE SUN
NIGHT FIRE OF SALSA'S STARS LOF 1 B.AUS. 84692/11317 Mar. PBL. Lim. Cot. 1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-A MDR1-1.1 PRCD-1.1 TC Collatéraux: NIGHT STORM (M) Ble. Big. Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. Cot. 1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-B MDR1-1.2 PRCD-1.1 EXC TC NIGHT IS DARK (M) Noi. PBL. Lim. DNA Cot. 1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-A MDR1-1.2 PRCD-1.1 CACIB(1) CACS(1) EXCRE ChRO TC NIGHT ANGEL (F) Ble. Big. Mar. PBL. Lim. Cot. 1 ED-0 HD-A EXCNE RCACS(1) NIGHT CLUB (M) Noi. Mar. Fau. PBL. Lim.   NIGHT FEVER (M) Ble. Big. Noi. PBL. Lim.   NIGHT KING (M) Ble. Big. Noi. PBL. Lim.   NIGHT CRAZY (F) Ble. Big. Mar. PBL. Lim.	HARMONY HILL'S SPECIAL EDITION AKC DN39222901 Bei. Big. Mar. Mar. Fau. PBL. Lim. DNA CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 ED-0 HD-A PRCD-1.1 ChDA ChHR ChSI Collatéraux.	STORMRIDGES HES ALL THAT AKC DL78358705 DNA ChO	RISINGSTAR'S HEAVEN SENT AKC DN15189604 DNA ED-0 HD-A ChIB ChO Ch(5)	BAYOULAND CREME BRULEE ED-0 HD-A RISINGSTAR'S WINGS OF ANGELS HD-A
		BAYOULAND'S TIGHT SQUEEZE AKC DN18272901 HD-A ChO	OUTLAWS MILLION DOLLAR BABY AKC DN10093701 HD-A	OUTLAWS TOTAL CHAOS OUTLAWS SOSUMI
		EVERAFTER IN YOUR EYES DIT POWER DE L'OREE DES CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 18972/2479 DNA Cot. 1 HD-A	KEEPSAKE MUSIC CITY MIRACLE AKC DN04283102 DNA HD-A ChO	WATERMARK'S UNZIPPIN' KEEPSAKE HD-A KEEPSAKE ANGEL MY EYE HD-A
	GIVE ME A MANZANA PEP'S DE L'HERBIER FEERIQUE LOF 1 B.AUS. 28413/5539 Not. PBL. Lim. Cot. 1 ED-0 HD-A Collatéraux: GOOD ROAD SIXTY SIX (M) Ble. Big. Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. DNA Cot. 1 ED-0 HD-B EXC CSAU GOOD AFTER EIGHT SHOT DIT GHOST (M) Ble. Big. Noi. PBL. Lim.   GOOD FRENCH CONNECTION (M) Noi. Mar. Fau. PBL. Lim.   GOOD TEQUILA SUNRISE (M) Noi. PBL. Lim.   GIVE ME A AMERICAN BEAUTY (F) Ble. Big. Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. Cot. 1 CSAU GIVE ME A BANANAS PARADISE (F) Noi. Mar. Fau. PBL. Lim. Cot. 1   GIVE ME A BACARDIE SYMPHONIE (F) Noi. Mar. Fau. PBL. Lim.   GIVE ME A BLOODY MARY (F)	ELASTIX DE L'HERBIER FEERIQUE LOF 1 B.AUS. 19041/3320 DNA Cot. 1 HD-C	TWOBYTWO AMERICA'S SWEETHEART AKC DN04868401	ARBORETUM'S ILEX MONTANA HD-A MCMATT'S LOVELY LILY
			HARMONY HILL'S HUNT COUNTRY AKC DL61213501 ChO	HARMONY HILL'S HIGHLANDER BAYSHORE'S MOET
			CHLOES IMPRESSIVE REVIEW AKC DL51896402 HD-A	MERI-MORS BLAZING BULLETS CHASE BROOK REPRIEVES MERIMOR
			BROADWAYS BLAZE OF GLORY AKC DL79643401 DNA HD-A ChO	HEARTHERHILL SWEET TALKINDUDE BROADWAY BONNIE BLUE
			LIL' CREEK'S HUG ME TIGHT AKC DLB4024401 ChO	MCMATT'S EZ GOING HD-A LIL' CREEK'S BUSHFIRE BLONDE HD-A
			BROWN BOWER DE L'OREE DES CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 9068/1467 DNA Cot. 1 Ch(1)	SHONEY DARK DE L'OREE DES CHARMOIS 2ALJ062 HD-B TESSIE RED DE L'OREE DES CHARMOIS 2BXV893
			DEWINSLOWS LOF 1 B.AUS. 8159/1311 DNA Cot. 1	
			T-N-T'S ALMOST FAMOUS LOF 1 B.AUS. 15980/2516 DNA Cot. 1 Ch(1)	EXCELLENT CHOICE ARCTIC BEAR AT' SUNCHASER ZOEY BLACK DE L'OREE DES CHARMOIS 250269700125497
			V'LA VENICE QUEEN GLORIA DE L'OREE DES CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 5633/1079 DNA Cot. 1	SUNSHINE SOONER OR LATER 2ZAS57 HD-A WOODSTOCK'S JANIS AT CHARMOIS 2BKA217

