



BOURBON LESLIE

10 RUE DES BOIS

55260 COURCELLES EN BARROIS

PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

N° Identification : 250269608352259

Sexe : F

Date de naissance : 29/06/2019

RUE : SCC1875932

Date de prélèvement : 14/03/2024

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de résultat : 17/04/2024

Certificat d'Identification Génétique (Norme ISAG2006)

Marqueur	Allèle 1	Allèle 2	Marqueur	Allèle 1	Allèle 2
AHT121	094	102	INRA21	095	101
AHT137	131	137	INU005	110	124
AHT130	127	133	INU030	146	152
AHT171	219	235	INU055	210	214
AHT260	252	252	REN105L03	227	233
AHTk211	091	091	REN162C04	204	208
AHTk253	286	292	REN169D001	202	202
AMELOGENIN	X	X	REN169O18	162	168
CXX279	118	124	REN274M23	268	272
FH2054	152	152	REN54P11	226	226
FH2848	234	240	REN64E19	147	153

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 prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.



BOURBON LESLIE
10 RUE DES BOIS
55260 COURCELLES EN BARROIS

PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 14/03/2024

N° Identification : 250269608352259

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL SA'S STARS

Date de naissance : 29/06/2019

Date de résultat : 17/04/2024

RUE : SCC1875932

Certificat d'Identification Génétique (Norme ISAG2020)

Panel 1

Cfam_1:3962719 A/A	Cfam_1:20842130 A/G	Cfam_1:70238933 A/G	Cfam_1:80971770 A/G	Cfam_1:106430955 A/A	Cfam_1:119414584 A/G	Cfam_2:2610859 G/G
Cfam_2:38293797 A/G	Cfam_2:77806065 A/A	Cfam_3:1252765 A/C	Cfam_3:24757939 G/G	Cfam_3:73570828 G/G	Cfam_4:31301072 A/G	Cfam_4:64121754 G/G
Cfam_4:75910211 G/G	Cfam_4:86049027 A/G	Cfam_5:5410890 A/G	Cfam_5:26320165 A/A	Cfam_5:85451804 A/G	Cfam_6:11553458 A/G	Cfam_6:33976751 A/A
Cfam_6:64006720 A/G	Cfam_7:76294 A/G	Cfam_7:15011628 G/G	Cfam_7:36555518 A/G	Cfam_8:5291824 A/G	Cfam_8:18121580 A/A	Cfam_8:45852939 G/G
Cfam_8:63196958 A/A	Cfam_9:22610227 A/G	Cfam_9:40096141 A/G	Cfam_9:52710991 A/G	Cfam_9:60437147 A/A	Cfam_10:10652659 A/A	Cfam_10:22409408 A/G
Cfam_10:30034450 A/G	Cfam_10:66922269 A/G	Cfam_11:5318488 A/G	Cfam_11:23907101 A/C	Cfam_11:65603333 A/C	Cfam_12:5579055 A/A	Cfam_12:35306641 A/A
Cfam_12:55201839 A/G	Cfam_12:68125319 G/G	Cfam_13:8704192 A/A	Cfam_13:59896033 A/C	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 A/G	Cfam_17:10649078 G/G	Cfam_17:34462308 A/G	Cfam_17:39124697 A/A
Cfam_18:6745949 G/G	Cfam_18:54361347 A/G	Cfam_19:841347 A/G	Cfam_19:15926130 A/C	Cfam_19:27288167 A/C	Cfam_19:47470564 C/C	Cfam_20:13740894 A/G
Cfam_20:49900586 A/A	Cfam_20:57167714 A/G	Cfam_21:15558670 A/G	Cfam_21:25537675 G/G	Cfam_21:35719434 A/G	Cfam_22:641125 A/G	Cfam_22:26694580 A/G
Cfam_22:55308193 A/A	Cfam_23:42886681 A/A	Cfam_23:50772488 G/G	Cfam_24:23939510 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/A
Cfam_28:9877730 A/A	Cfam_28:18509221 A/G	Cfam_28:38885325 A/G	Cfam_29:251970 G/G	Cfam_29:9625359 A/G	Cfam_29:17561258 G/G	Cfam_29:36319325 A/C
Cfam_30:3896482 A/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 G/G	Cfam_33:15018500 A/G	Cfam_33:23742061 A/G	Cfam_34:195313 A/A	Cfam_34:24396298 A/A	Cfam_35:15345329 A/G	Cfam_36:3565500 A/A
Cfam_36:12714421 G/G	Cfam_37:9398945 A/G	Cfam_37:15436615 A/G	Cfam_37:27667297 G/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 A/G	Cfam_1:119306331 A/A	Cfam_3:10255068 A/A	Cfam_3:37849557 A/A	Cfam_3:43055696 A/G	Cfam_3:43063677 A/G
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/A	Cfam_5:13080303 G/G
Cfam_5:36642434 A/A	Cfam_5:44650576 A/G	Cfam_5:55349573 A/G	Cfam_5:64611038 G/G	Cfam_7:3318809 G/G	Cfam_7:6423299 A/A	Cfam_7:15017979 G/G
Cfam_7:76487265 A/G	Cfam_8:6188937 G/G	Cfam_8:19076567 G/G	Cfam_8:24614720 G/G	Cfam_8:52381322 G/G	Cfam_8:67183794 G/G	Cfam_9:20867959 G/G
Cfam_9:32506288 A/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 G/G
Cfam_10:57954366 G/G	Cfam_11:1161870 G/G	Cfam_11:62157625 A/A	Cfam_11:70698603 A/C	Cfam_12:6337286 A/A	Cfam_12:8532712 A/G	Cfam_12:23059939 G/G
Cfam_12:40681020 A/A	Cfam_12:70657733 A/G	Cfam_13:40616856 A/A	Cfam_14:55735620 A/A	Cfam_16:29675662 A/C	Cfam_16:58093031 A/A	Cfam_17:9407683 A/G
Cfam_17:12787849 A/C	Cfam_17:57371669 A/G	Cfam_18:10189759 G/G	Cfam_18:16385020 G/G	Cfam_18:16389978 C/C	Cfam_18:31579269 G/G	Cfam_18:47325586 G/G
Cfam_19:30246414 A/A	Cfam_19:40189405 C/C	Cfam_19:42756283 A/A	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 G/G	Cfam_22:37523664 A/G	Cfam_22:39647748 A/G	Cfam_22:61153661 G/G
Cfam_23:44497217 A/G	Cfam_23:48055836 A/C	Cfam_24:18599997 G/G	Cfam_24:27925354 A/A	Cfam_24:30954773 A/G	Cfam_24:43589304 A/G	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 G/G	Cfam_28:12804225 A/G	Cfam_28:34478533 A/A
Cfam_28:35104850 A/A	Cfam_29:4020192 A/G	Cfam_29:4022252 G/G	Cfam_29:19681270 A/G	Cfam_29:22992304 G/G	Cfam_30:10012939 G/G	Cfam_30:11735245 A/A
Cfam_30:27619023 A/G	Cfam_31:20912553 A/A	Cfam_32:13183511 A/A	Cfam_33:15233992 A/A	Cfam_33:22070526 A/G	Cfam_33:22472901 A/C	Cfam_33:22648231 A/A
Cfam_34:24351570 A/G	Cfam_34:34993916 A/G	Cfam_34:37323213 A/G	Cfam_34:41703614 A/A	Cfam_35:15283717 A/A	Cfam_36:288045 A/G	Cfam_36:9241262 A/G
Cfam_36:10084888 A/A	Cfam_36:12723744 C/C	Cfam_36:18627936 A/A	Cfam_37:18338930 C/C	Cfam_37:26611359 G/G	Cfam_37:28611801 A/A	Cfam_37:30110473 A/G
Cfam_37:30902202 A/A	Cfam_38:13098194 A/C	Cfam_38:15271384 A/G	Cfam_38:19172567 A/A	Cfam_38:20930997 C/C	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.





BOURBON LESLIE

10 RUE DES BOIS

55260 COURCELLES EN BARROIS

PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 14/03/2024

N° Identification : 250269608352259

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 29/06/2019

Date de résultat : 17/04/2024

RUE : SCC1875932

Maladies suivies par le club de race

A4 - Sensibilité médicamenteuse

Résultat : MDR1-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène ABCB1. Le chien est indemne de Sensibilité Médicamenteuse déterminée par la mutation c.295_298del de ce gène (indemne MDR1). Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

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.

Association loi 1901 - N° Siret : 314 773 495 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314775495
155, avenue Jean Jaurès - 55355 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE

Tel. ADN : +33 (0) 39 27 33 44 - adn_contact@centrale-canine.fr

www.centrale-canine.fr





PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 14/03/2024

N° Identification : 250269608352259

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 29/06/2019

Date de résultat : 17/04/2024

RUE : SCC1875932

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.





PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 14/03/2024

N° Identification : 250269608352259

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 29/06/2019

Date de résultat : 17/04/2024

RUE : SCC1875932

Tests génétiques
Tetsenestats
I.S.C.

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 : Hétérozygote eumélanine noire - Le pigment foncé (eumélanine) produit par ce chien est de couleur noir. L'animal est porteur du caractère « eumélanine marron » et peut transmettre l'un ou l'autre de ces deux caractères 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.





PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race : BERGER AUSTRALIEN

Date de prélèvement : 14/03/2024

N° Identification : 250269608352259

Vétérinaire : COURTOIS MYLENE(25552)

Sexe : F

Laboratoire : WISDOM PANEL

Date de naissance : 29/06/2019

Date de résultat : 17/04/2024

RUE : SCC1875932

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-E/E

Interprétation : Homozygote pour le caractère extension chien produisant des pigments foncés (eumélanines). L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle E) 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: **PINA COLADA BLACK SKY** N° de Tatouage: _____
 RACE: **Race Australien** N° L.O.F.: **106238**
 SEXE: **F** N° de Puce: **250269608352259**
 Date de naissance: **29/06/2019** Poids: _____
 Vétérinaire: **Dr. EVERARD (SH)** N° d'Ordre: **13865** Date de prise du cliché: **27/01/2021**
 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 CLICHÉ

RAPPORTS ARTICULAIRES	D	G	TETE ET COL FEMORAUX	D	G
Coaptation parfaite			Forme et volume normaux	+	d
Coaptation acceptable			Microcéphalie		
Coaptation imparfaite	+	d	Ostéophytose céphalique		
Pincement de l'interligne	+	d	Ostéophytose du col fémoral		
Sub-luxation					
Luxation					
ACETABULUM			ANGLE DE NORBERG-OLSSON		
Normal	+	+	Angle supérieur ou égal à 105°		
Manque de profondeur			Angle compris entre 100° et 105°	+	+
Evasé			Angle inférieur à 100° ≠ 100°: b/cet.		
Aplati			Angle inférieur à 90°		
Comblé					
Rebord acétabulaire cranial enserrant			Couverture acétabulaire craniale correcte		
Rebord acétabulaire cranial ouvert	+	d	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 **24/02/2021**

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

M^{lle}: **Leslie BOURBON**

DEPISTAGE RADIOGRAPHIQUE DE LA DYSPLASIE DU COUDE

NOM: PINA COLADA BLACK SKY N° de Tatouage: _____
 RACE: Benge Australien N° L.O.F.: 106238
 SEXE: F N° de Puce: 250269608352259
 Date de naissance: 29/06/2019 Poids: _____
 Vétérinaire: Dr. EVENARD (54) N° d'Ordre: 13865 Date de prise du cliché: 27/01/2021
 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 ¼ face rot int D: ↓ Positionnement ¼ face rot int G: ↓

LECTURE DU CLICHE

ANOMALIES ANATOMIQUES RADIOLOGIQUEMENT VISIBLES SUR LES CLICHES EXAMINES	D	G	MANIFESTATIONS ARTHROSISQUES	D	G
Non-union du processus ancré	-	-	Ostéophytes visibles aux marges articulaires	-	-
Fragmentation du processus coronoïde*	-	-	Ostéophytes < 2mm	-	-
Incongruence articulaire	-	-	2mm < Ostéophytes < 5mm	-	-
	-	-	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 29/04/2021

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

M^{lle} Leslie BOURBON

**CERTIFICAT INTERNATIONAL DE DEPISTAGE
DES MALADIES HEREDITAIRES OCULAIRES
DES CARNIVORES**

Protocole en accord
avec la Société Centrale Canine
et les clubs de races **N° 57113**

Animal Nom: PINA COLADA BLACK SKY OF SALSA'S STARS

Race: Berger Australien Shepherd Sexe: femelle Né(e) le: 29/06/2019 N° tatou.:
N° LOF: N° transpondeur: 250269608352259 Robe: Noi. PBI.Lim.

Existence d'un certificat antérieur: Oui Non Conclusion antérieure: Aucune

Propriétaire

Madame BOURBON LESLIE

Signature:

"Je, soussigné(e), certifie avoir eu connaissance des conditions de l'examen pratiqué sur mon animal. Je certifie que cet animal n'a subi, à ma connaissance, ni traitement médical, ni intervention chirurgicale susceptibles de modifier les conclusions de l'examen. J'accepte que les résultats soient transmis par le vétérinaire examinateur à la SCC pour utilisations ou publications utiles à la sélection dans le cadre des missions qui lui sont dévolues."

Examen effectué le: 21/05/2024 à LUDRES

Techniques imposées:

Mydriase, ophtalmoscopie indirecte, biomicroscopie et tonométrie

Techniques optionnelles:

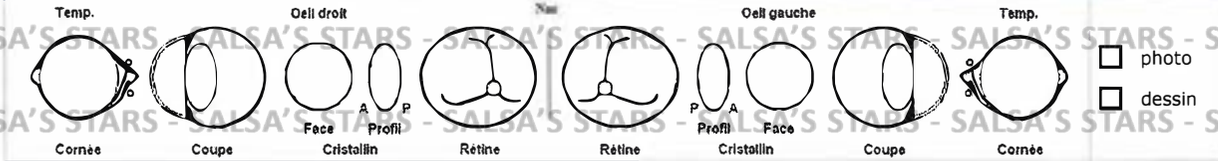
- Gonioscopie *
- Angiographie fluo
- OCT
- ERG
- Echo-ophtalmographie
- Autre(s)

N° tatouage

- correct
- partiellement visible
- incorrect
- absent

N° transpondeur

- correct
- incorrect
- absent



Conclusion L'animal NE PRESENTE aucune anomalie oculaire, reconnue ou présumée héréditaire à ce jour.

	Cliniquement			Cliniquement	
	Absent	Présent		Absent	Présent
Microphthalmie chien d'un an mini	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Entropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Persistance membrane Pupillaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ectropion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anomalie ligament pectiné Goniodyplasie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trichiasis	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anomalie ouverture / hauteur fente ciliaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Distichiasis / Ectopion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dysplasie de la rétine	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	focal	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pliis rétiens	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	géo.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PHPV / PHTVL	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	total	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hypoplasie de la papille / Micropapille	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dystrophie cornéenne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Colobome de la papille	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cristallin : cataracte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dysplasie-hypoplasie choroïdienne AOC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cristallin : luxation	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Keratoconjunctivite sèche KCS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Dégénérescence rétinienne progressive	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Autre atteinte rétinienne héréditaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
			Autre affection à préciser en commentaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Cachet et signature

AniCura LorraineVet
Dr POINSARD Anne Sophie
N° Ordre 29515
Service d'Ophthalmologie

Vétérinaire

Dr. POINSARD Anne Sophie, n°national: 20515, certifie avoir examiné l'animal ci-dessus pour la recherche de maladies héréditaires oculaires canines.

Certificat émis le : 21/05/2024

Exemplaire remis au propriétaire pour ses archives

Ascendants 1ère Génération - Parents	Ascendants 2ème Génération - Grands-Parents	Ascendants 3ème Génération	Ascendants 4ème Génération	Ascendants 5ème Génération
NIGHT STORM OF SALSA'S STARS LOF 1 B.AUS. 84691/8830 Ble.Big.Noï.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 Collatéraux: NIGHT IS DARK (M) Noï.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(2) CACS(1) EXCRE ChRO TC NIGHT ANGEL (F) Bei.Big.Mar.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-A EXCNE RCACS(1) NIGHT FIRE (F) 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 NIGHT CLUB (M) Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. NIGHT FEVER (M) Ble.Big.Noï.PBL.Lim. NIGHT KING (M) Bei.Big.Mar.PBL.Lim. NIGHT CRAZY (F) Bei.Big.Mar.PBL.Lim.	HARMONY HILL'S SPECIAL EDITION AKC DN39222901 Bei.Big.Mar.Fau.PBL.Lim. DNA CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 ED-0 HD-A PRCD-1.1 ChBA ChHR ChSI Collatéraux: GIVE ME A MANZANA PEP'S DE L'HERBIER FEERIQUE LOF 1 B.AUS. 28413/5539 Noï.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-A Collatéraux: GOOD ROAD SIXTY SIX (M) Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. DNA Cot.1 ED-0 HD-B EXC CSAU GOOD AFTER EIGHT SHOT DIT GHOST (M) Ble.Big.Noï.PBL.Lim. GOOD FRENCH CONNECTION (M) Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. GOOD TEQUILA SUNRISE (M) Noï.PBL.Lim. GIVE ME A AMERICAN BEAUTY (F) Ble.Big.Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 CSAU GIVE ME A BANANAS PARADISE (F) Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 GIVE ME A BACARDIE SYMPHONIE (F) Noï.Mar.Fau.PBL.Lim. GIVE ME A BLOODY MARY (F)	STORMRIDGES HES ALL THAT AKC DL78358705 DNA ChO BAYOULAND'S TIGHT SQUEEZE AKC DN18272901 HD-A ChO EVERAFTER IN YOUR EYES DIT POWER DE L'OREE DES CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 18972/2479 DNA Cot.1 HD-A ELASTIK DE L'HERBIER FEERIQUE LOF 1 B.AUS. 19041/3320 DNA Cot.1 HD-C NORTHBAY WILL ROCK SUMMIT AKC DN28352303 OPALAUSSIE FRAN MISS FINE LOF 1 B.AUS. 24528/4041 Cot.1 ED-0 HD-A EXCRE HIGHRAILS A DEVIL IN DISGUISE CKC.STB. TC176981 JBK MAHOGANY MYSTIQUE LOF 1 B.AUS. 46212/6092 Cot.1	HARMONY HILL'S HUNT COUNTRY AKC DL61213501 ChO CHLOES IMPRESSIVE REVIEW AKC DL51886402 HD-A BROADWAYS BLAZE OF GLORY AKC DL79643401 DNA HD-B ChO LIL'CREEK'S HUG ME TIGHT AKC DL84024401 HD-A ChO BROWN BOWER DE L'OREE DES CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 9068/1467 DNA Cot.1 Ch(1) 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) V'LA VENICE QUEEN GLORIA DE L'OREE DES CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 5633/1079 DNA Cot.1	HARMONY HILL'S HIGHLANDER BAYSHORE'S MOET MERI-MORS BLAZING BULLETS CHASEBROOK REPRIEVES MERIMOR HEARTHERHILL SWEET TALKIN DUDE HD-A BROADWAY BONNIE BLUE HD-A MCMATT'S EZ GOING HD-A LIL'CREEK'S BUSHFIRE BLONDE HD-A SHONEY DARK DE L'OREE DES CHARMOIS 2AUU062 HD-B TESSIE RED DE L'OREE DES CHARMOIS 2BXV893 EXCELLENT CHOICE ARCTIC BEAR AT' SUNCHASER ZOEY BLACK DE L'OREE DES CHARMOIS 250269700125497 SUNSHINE SOONER OR LATER ZZA557 HD-A WOODSTOCK'S JANIS AT CHARMOIS 2BKA217 STORMRIDGES HES ALL THAT DARWIN MANAPE ALLTHATMATTERS HD-A NORTHBAY WESTRIDGEBRASS KMOTION NORTHBAY'S XQUISITE PEPPERTREE'S MAGIC BY MOONLIGHT VELVET SMILE DE SOLEMEL 250269200012555 RISINGSTAR'S LORD OF THE RINGS 250269200123701 WELLY BLACK DE L'OREE DES CHARMOIS 2DSK914 LEGENDS RX FOR SUCCESS FERNCROFT'S BALL OF FIRE PENNYCAERAU'S FLASHING BLUE HIGH RAILS CLASIC COLOUR HIGHRAILS BEYOND BRILLIANT WATERMARK IRRESISTIBLE BAYSHORE'S LIL RED CORVETTE FAIROAKS ANALA
NO MISTAKE IT IS BONNIE OF BLUE GRASS RANCH LOF 1 B.AUS. 79838/10632 Mar.Mar.Fau. Cot.1 ED-0 HD-B TC Collatéraux: NO MISTAKE IT IS HOLLY (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. DNA Cot.1 CAT-HSF4-A-1.1 CEA-1.1 DM1A-1.1 ED-0 HD-B MDR1-1.1 PRCD-1.1 EXC NO MISTAKE IT IS MARY (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-B NO MISTAKE IT IS BENNY (M) Bei.Big.Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. NO MISTAKE IT IS BERNIE (M) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. NO MISTAKE IT IS DIGGIE (M) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. NO MISTAKE IT IS LOUIE (M) Bei.Big.Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. NO MISTAKE IT IS ROBBIE (M) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. NO MISTAKE IT IS AMY (F) Bei.Big.Mar.Mar.Fau.PBL.Lim.	HUG-ME-BUDDY OF BLUE GRASS RANCH LOF 1 B.AUS. 37203/5388 Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-B CACIB(1) CACS(5) Collatéraux: HUG-ME-WOODY (M) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 HUG-ME-BOBBY (M) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. HUG-ME-JUDDY (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-A HUG-ME-HONEY (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. HUG-ME-MOLLY (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. HUG-ME-POPPY (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. JODIE'S GIFT MEG OF BLUE GRASS RANCH LOF 1 B.AUS. 48681/8075 Mar.PBL.Lim. Cot.1 ED-0 HD-B Collatéraux: JODIE'S GIFT JENKINS (M) Mar.PBL.Lim. DNA Cot.1 CACSSpé(1) EXCRE RCACIBSpé(1) TBNE IHWT-TS NHAT NHATO JODIE'S GIFT RYAN (M) Ble.Big.Noï.PBL.Lim. Cot.1 JODIE'S GIFT WILLIE (M) Mar.PBL.Lim. Cot.1 EXC JODIE'S GIFT BENNY (M) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim. JODIE'S GIFT DENNY'S (M) Mar.PBL.Lim. JODIE'S GIFT DONNA (F) Mar.PBL.Lim. JODIE'S GIFT HOT CHOCOLATE (F) Mar.PBL.Lim. JODIE'S GIFT SWEET CHOCOLATE (F) Mar.Mar.Fau.PBL.Lim.	OPALAUSSIE ENIGMA-AND-BACK-TO-CHARMOIS LOF 1 B.AUS. 17726/2563 DNA Cot.1 HD-A OPALAUSSIE DRAGON FLY LOF 1 B.AUS. 14976/2895 Cot.1 HD-A LEGENDS SMOK'N BRASANDOS NITANI CKC.STB. 1095380 HIGHRAILS QUICK AS A WINK CKC.STB. HE650977 WATERMARK MAHOGANY ICE HIGHRAIL RE AKC DN18419504 ChO PLUM RIDGE VICTORY LANE AKC DN12104701	STORMRIDGES HES ALL THAT DARWIN MANAPE ALLTHATMATTERS HD-A NORTHBAY WESTRIDGEBRASS KMOTION NORTHBAY'S XQUISITE PEPPERTREE'S MAGIC BY MOONLIGHT VELVET SMILE DE SOLEMEL 250269200012555 RISINGSTAR'S LORD OF THE RINGS 250269200123701 WELLY BLACK DE L'OREE DES CHARMOIS 2DSK914 LEGENDS RX FOR SUCCESS FERNCROFT'S BALL OF FIRE PENNYCAERAU'S FLASHING BLUE HIGH RAILS CLASIC COLOUR HIGHRAILS BEYOND BRILLIANT WATERMARK IRRESISTIBLE BAYSHORE'S LIL RED CORVETTE FAIROAKS ANALA	

