

ELEVAGE DU VAL DE CEZE
ELEVAGE DU VAL DE CEZE
CHEMIN DU GRASELAS
30630 CORNILLON
FR48483354213

O'HARA DU VAL DE CEZE

Race : BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT
N° Identification : 250269608082097
Sexe : F
Date de naissance : 05/10/2018
RUE : SCC798050

Date de prélèvement : 07/11/2019
Vétérinaire : BARITEAU JULIE(24127)
Laboratoire :
Date de résultat : 13/12/2019

Certificat d'Identification Génétique

Marqueur	Allèle 1	Allèle 2	Marqueur	Allèle 1	Allèle 2
AHT121	108	112	INRA21	105	105
AHT137	145	147	INU005	124	124
AHT130	117	133	INU030	144	148
AHT171	225	233	INU055	214	214
AHT1260	248	252	REN105L03	235	241
AHTk211	91	91	REN162C04	202	208
AHTk253	288	288	REN169D001	216	216
AMELOGENIN	X	X	REN169O18	164	168
CXX279	120	124	REN274M23	268	268
FH2054	152	172	REN54P11	240	240
FH2848	234	240	REN64E19	143	147

Compatibilité de Filiation

Etalon : LION DU VAL DE CEZE - 250269606537633
Lice : GINA DU VAL DE CEZE - 250269604325143

Résultat :
COMPATIBLE

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°263075-2013-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'AMELIORATION DES RACES DE CHIENS EN FRANCE
Association loi 1901 - N° Siret : 314 773 493 000 26 - TVA intracommunautaire FR69314773493
355, avenue Jean Jaurès - 63335 AUBERVILLIERS Cedex - FRANCE
Tél. ADN : +33 (0)1 49 37 55 54 - adn.contact@centrale-canine.fr
www.centrale-canine.fr



ELEVAGE DU VAL DE CEZE
ELEVAGE DU VAL DE CEZE
CHEMIN DU GRASELAS
30630 CORNILLON
FR48483354213

O'HARA DU VAL DE CEZE

Race : BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT
N° Identification : 250269608082097
Sexe : F
Date de naissance : 05/10/2018
RUE : SCC798050

Date de prélèvement : 07/11/2019
Vétérinaire : BARITEAU JULIE(24127)
Laboratoire :
Date de résultat : 13/12/2019

Maladies suivies par le club de race

A1 - Epidermolyse bulleuse jonctionnelle

Résultat : JEB-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène LAMA3. Le chien est indemne de la maladie Epidermolyse bulleuse jonctionnelle déterminée par la mutation 4818+2078ins6.5kb 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.

G60 - Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 2

Résultat : VWD2-V2-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène VWF. Le chien est indemne de la maladie Synthèse Insuffisante Du Facteur De Von Willebrand De Type 2 déterminée par la mutation c.1657G 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.

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.

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.



O'HARA DU VAL DE CEZE

Race : BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT
N° Identification : 250269608082097
Sexe : F
Date de naissance : 05/10/2018
RUE : SCC798050

Date de prélèvement : 07/11/2019
Vétérinaire : BARITEAU JULIE(24127)
Laboratoire :
Date de résultat : 13/12/2019

Maladies potentiellement émergentes

G10 - Syndrome D'Automutilation Des Pattes

Résultat : AMS-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène GDNF. Le chien est indemne de la maladie Syndrome D'Automutilation Des Pattes déterminée par la mutation g.70,875,561C>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.

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

A61 - Longueur de Poil

Résultat : PL-L/L

Interprétation : Homozygote poil court - Le chien est poil court, l'animal n'est pas porteur du caractère poil long et ne peut pas le transmettre 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.



O'HARA DU VAL DE CEZE

Race : BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT
N° Identification : 250269608082097
Sexe : F
Date de naissance : 05/10/2018
RUE : SCC798050

Date de prélèvement : 07/11/2019
Vétérinaire : BARITEAU JULIE(24127)
Laboratoire :
Date de résultat : 13/12/2019

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

A63 - Locus A Fauve Charbonne

Résultat : LocA-a/a

Interprétation : Homozygote noir uni - le chien est noir uni ou uni. L'animal transmet systématiquement ce caractère (allèle a) à sa descendance. Remarque : ce gène ne s'exprime pas si le chien exprime par ailleurs le caractère extension muté (e/e).

A68 - Locus K Noir Dominant

Résultat : Lock-Kb/Kb

Interprétation : Homozygote noir, le chien est noir, l'animal transmet systématiquement ce caractère à sa descendance. Remarque : ce gène ne s'exprime pas si le chien exprime par ailleurs le caractère extension muté (e/e).

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

Résultat : LocB-b/b

Interprétation : Homozygote marron (chocolat) - L'eumélanine produite par le chien est marron, l'animal transmet systématiquement 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.



O'HARA DU VAL DE CEZE

Race : BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT
N° Identification : 250269608082097
Sexe : F
Date de naissance : 05/10/2018
RUE : SCC798050

Date de prélèvement : 07/11/2019
Vétérinaire : BARITEAU JULIE(24127)
Laboratoire :
Date de résultat : 13/12/2019

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

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.

G17 - Locus RALY Fauve à manteau

Résultat : RALY-dup/dup

Interprétation : Si le chien exprime l'allèle ay au locus A alors il présente une robe marquée de feu. Il transmet ce caractère (l'allèle muté du gène RALY) à tous ses descendants.

A70 - Locus M Merle

Résultat : LocM-m/m

Interprétation : Le chien est homozygote non merle. Il ne transmet pas la mutation merle.



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.



O'HARA DU VAL DE CEZE

Race : BRAQUE ALLEMAND A POIL COURT
N° Identification : 250269608082097
Sexe : F
Date de naissance : 05/10/2018
RUE : SCC798050

Date de prélèvement : 07/11/2019
Vétérinaire : BARITEAU JULIE(24127)
Laboratoire :
Date de résultat : 13/12/2019

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

G55 - Locus H Arlequin

Résultat : LocH-h/h

Interprétation : Homozygote non muté pour le caractère Arlequin. Le chien ne peut pas présenter une robe Arlequin. Il ne transmet jamais le caractère Arlequin à sa descendance.

G68 - Locus C Curl

Résultat : LocC-C/C

Interprétation : Homozygote pour le caractère poil lisse. L'animal a un poil lisse d'après ce gène. Il transmet systématiquement ce caractère (allèle C) à sa descendance.

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.

Le présent certificat procède de la transmission informatique (volant 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.

