

PARME DU CLOS D'EUGÉNIE

Race / Breed : British Shorthair
Couleur / Colour : bleu

Code : BRI a

Née le / DoB : 02/11/2019
Sexe / Sex : Femelle

N° : LOOF 2020.2135
Id : 250269590074895

Parents

2e Génération

3e Génération

4e Génération

PÈRE / SIRE

EMINEM AMAZING AISHA *PL
British Shorthair bleu (BRI a)
FPL LO 108952 - 616093900324741 - 16/10/2016
DNA
PKD : N/N

MARSCHALL CATUS ARX *SK
British Shorthair bleu (BRI a)
SZCH LO 4492/2015/BRI - 900118000214252

HI FI OF GRANDROSHELL
British Shorthair bleu (BRI a)
FPL RX 90161 - 643094100379018

MÈRE / DAM

MACHA DU CLOS D'EUGÉNIE
British Shorthair bleu (BRI a)
LOOF 2016.29000 - 250269606766810 - 17/08/2016
DNA
PKD : N/N

MOJO'S VALERIO
British Shorthair lilas (BRI c)
KFG-00-5435/-M - 276098104752087 - 18/04/2015
DNA
PKD : N/N

LAPIS LAZULI DU CLOS D'EUGÉNIE
British Shorthair bleu (BRI a)
LOOF 2015.32137 - 250269606556857 - 18/09/2015

Portée : 1 mâle BRI a
2 femelles BRI a

Chatterie / Cattery DU CLOS D'EUGÉNIE
Éleveur / Breeder Valérie MOUNIER
5/7 COURS EXELMANS
APPT F 03
78150 ROCQUENCOURT

CH (FIFe)
EGON JOHNNY *CZ
British Shorthair bleu (BRI a)
SZCH LO 2332/2009/BRI

PRINCESS MAGNIFICENT QUEEN OF HORSKY PARK *SK
British Shorthair bleu (BRI a)
SZCH LO 2258/2008/BRI

Int. Ch.
BRADBOR OF GRANDROSHELL
British Shorthair bleu (BRI a)
RU-0179-7148A-13/BRI

Gr. Int. Ch.
ALEXA OF PRESIDENT WEST
British Shorthair lilas (BRI c)
KFG-03-3785-W

CAPTAIN JACK VON DER VILLA KAISER
British Shorthair lilas (BRI c)
92013103 - 271093400451908

MOJO'S QUERIDA
British Shorthair chocolat (BRI b)
KFG-03-3938/W - 276098104754727

OH MALLEY VOM CHIEMGAUER LAND
British Shorthair bleu (BRI a)
ICW 2506-120413-1753 - 276096909199731 - 12/04/2013
DNA / GS : N/b, PKD : N/N

GRACIEUSE-EUGENIE DES CHRISTIMINOUS
British Shorthair bleu ft blanc (BRI a 09)
LOOF 2012.2743 - 250269604422540 - 20/09/2011
DNA / GS : N/N, PKD : N/N

CH (FIFe) DA VINCI Z KOMORANSKE TUNE
(BRI c) CSCH LO 310/6/BRI

BELINDA JOHNNY *CZ
(BRI a) CSCH LO 486/7/BRI

EC (FIFe) FALCO LAETTITA *CZ
(BRI c) CSCH LO 969/4/BRI

GIC - JW (FIFe) HERA LAETTITA *CZ
(BRI a) SPKM 1232/2006/BRI

Gr. Int. Ch. PLAY BOY OF PRESIDENT WEST
(BRI a) KFG-03-1874/12-M

Gr. Int. Ch. LARISSA VON BULLERBUE
(BRI a) CP11-4088-W-MRV1

World Ch. EDWIN VAN DER SAR VON BULLERBUE
(BRI b) KFG-03-9096/08-M

Ch. NEVER SAY NEVER OF PRESIDENT WEST
(BRI c) KFG-03-1726/12-W

Ch. WHISKEY BLUE DIAMOND DE LA HORSKY PARK *SK
(BRI a) SZCH LO 2820/2010/BRI

TAKI NOIRE PELUCHE VON BULLERBUE
(BRI n) CP 11-4014-W-MRV1

WHITLEY VAN SAWILLU
(BRI a) NL.FE.L10.BRI.074.3

Ch. MOJO'S JOLANDA
(BRI h 09) IRCC 100914 BD.IX

CH (FIFe) HORACCIO INNAMORATO BRITISH FLASH
(BRI c) CSCH LO 1081/10/BRI

BEAUTY BRITISH GIRL VS
(BRI a) RU-0165-05(QD)-2010-0138LO-BRI

DIDL DEL AZULA
(BRI a 09) LOOF 2008.9657

DILANE DES CHAMINOURS
(BRI b) LOOF 2008.14962



Le Président du LOOF, par délégation

Date d'enregistrement : 15/01/2020
Date d'édition : 05/02/2020

Identification génétique (Id. Gen.)
DNA : identification génétique réalisée.
DNA comp : filiation compatible avec les deux parents.

Groupe sanguin (GS)*
N/N : chat de groupe A ou AB non porteur de b.
N/b : chat de groupe A ou AB porteur de b.
b/b : chat de groupe B.

Liste des maladies héréditaires dépistables par un test ADN dont le résultat peut faire l'objet d'une inscription sur les documents généalogiques du LOOF (janvier 2019).

ABRÉV.	MALADIE	RACES CONCERNÉES	GÈNE
BHD	Anomalies cranio-faciales du Burmese	Burmese américain, Bombay	ALX1
CMS	Spasticité	Devon Rex, Sphynx	COLQ
GM1	Gangliosidose 1	Havana Brown, Korat, groupe « Siamois », Thaï	GLB1
GM2-K	Gangliosidose 2	Korat	HEXB
GM2-B	Gangliosidose 2	Groupe « Burmese », Tonkinois	HEXB
GSD4	Glycogénose de type 4	Norvégien	GBE1
HCM-MC	Myocardiopathie hypertrophique	Maine Coon	MyBPC3
HCM-R	Myocardiopathie hypertrophique	Ragdoll	MyBPC3
HK	Myopathie hypokaliémique	Groupe « Burmese », Tonkinois	WNK4
NUDE	Nudité	Sacré de Birmanie	FOXN1
PRA-rdAc	Atrophie progressive de la rétine	Abyssin/Somali, American Curl, Chausie, Cornish et Californian Rex, German Rex, Havana Brown, Munchkin, Ocicat, Savannah, groupe « Siamois », Singapura, Snowshoe, Thaï, Tonkinois	CEP290
PKD	Polykystose rénale	British, Burmilla, Persan/Exotic, Scottish/Highland, Selkirk	PKD1
PKDef	Déficit en pyruvate kynase	Abyssin/Somali, Bengal, Chausie, LaPerm, Maine Coon, Mau Egyptian, Norvégien, Savannah, Sibérien, Singapura, Toyger	PKLR
SMA	Atrophie musculaire spinale	Maine Coon	LIX1/LNPEP

Cette liste est évolutive et actualisée sur le site du LOOF.

* Toutes races sauf Angora turc, Bengal, Chausie, European Shorthair, Lykoï, Ragdoll, Savannah, Sibérien, Sphynx, Toyger.

Maladies héréditaires :

N/N : indemne - **N/nom du gène** : hétérozygote - **Nom du gène/nom du gène** : homozygote muté.
fn : inscrit après la mutation, indique que le chat en est indemne par filiation, n précisant le nombre de générations de référence, à condition que toutes les filiations soient certifiées génétiquement (DNA comp.), dans la limite de 4 générations maximum (chats testés visibles sur le pedigree).

Oreilles pliées pour Scottish/Highland (Fd=Fold) :

N/N : non Fold (Oreilles non pliées : Straight) - **Fd/N** : Fold hétérozygote - **Fd/Fd** : Fold homozygote.

Surdité (D=deafness) :

N/N : entendant bilatéral - **I/N** : sourd unilatéral gauche - **N/r** : sourd unilatéral droit - **I/r** : sourd bilatéral.

Système de qualification des reproducteurs (SQR) :

Niveaux : 1-inscrit (pedigree), 2-conforme, 3-sélectionné, 4-recommandé, 5-élite B, 6-élite A.

Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter le site du LOOF : www.loof.asso.fr

Conforme à l'enregistrement dans nos livres et établi sur la base des déclarations reçues.



Pedigree

LOOF - SIRET : 410 757 025 0037 APE 9499Z - PED / V7 Jan 2019

Livre Officiel des Origines Félines

1 rue du Pré St Gervais 93697 Pantin Cedex
 Tél : 01 41 71 03 35 - E-mail : technic@loof.asso.fr
 Association agréée par le Ministère de l'Agriculture
 (Arrêté du 1^{er} août 2006 portant agrément de la fédération pour la gestion du livre officiel des origines félines)

