

STELLA DE SULENA DE TENGRINOR

Race / Breed : Maine Coon

Couleur / Colour : blue silver mackerel tabby

Code : MCO as 23

Née le / DoB : 05/04/2021

Sexe / Sex : Femelle

N° : LOOF 2021.29775

Id : 250269802896631

Tests	
GS	N/N
HCM-MC	N/N
PKDef	N/N
SMA	N/N

Parents

PÈRE / SIRE

MTNEST KENNEDY

Maine Coon brown blotched tabby (MCO n 22)

TICA SBT 060217 071 - 933000120125969 - 02/06/2017

GS : N/N, HCM-MC : N/N, PKDef : N/N, SMA : N/N

MÈRE / DAM

MICHIGANE DE SULENA DE TENGRINOR

Maine Coon black silver mackerel tabby & blanc (MCO ns 23 09)

LOOF 2016.25166 - 250269812087863 - 17/07/2016

GS : N/N, HCM-MC : N/N, PKDef : N/N, SMA : N/N

2e Génération

SGC - OS LA (TICA)
MTNEST PRINCE WILLIAM
Maine Coon brown blotched tabby & blanc (MCO n 22 09)
TICA SBT 062410 007 - 24/06/2010

SGC - RW OD (TICA)
WILLIAMINA SAKURA OF MTNEST
Maine Coon brown blotched tabby (MCO n 22)
TICA SBT 111512 007 - 15/11/2012

HALUMINIUM DE SULENA DE TENGRINOR
Maine Coon black silver mackerel tabby (MCO ns 23)
LOOF 2013.3183 - 250269604795969 - 25/11/2012
PKDef : N/N, SMA : N/N

CH. (LOOF)
HOW TO SAVE A LIFE DE SULENA DE TENGRINOR
Maine Coon bleu & blanc (MCO a 09)
LOOF 2012.13394 - 250269604711326 - 01/05/2012
CONFORME (N2)

Chatterie / Cattery
Elevéur / Breeder

DE SULENA DE TENGRINOR
Elena SUAREZ THOUVENIN
13 RUE NATIONALE
60540 BELLE EGLISE

3e Génération

MAINETTE SWAGGER
Maine Coon red silver mackerel tabby (MCO ds 23)
TICA SBT 050309 034 - 03/05/2009

QGC - IW (TICA)
MTNEST PRINCESS DIANA
Maine Coon brown blotched tabby & blanc (MCO n 22 09)
TICA SBT 051908 015 - 19/05/2008

SGC - RW (TICA)
WILLIAMINA WRANGLER OF YATAZAKA
Maine Coon brown blotched tabby (MCO n 22)
TICA SBT 091811 050 - 18/09/2011

SGCA - RW (TICA)
WILLIAMINA MISS CHIVAS
Maine Coon brown blotched tabby & blanc (MCO n 22 09)
TICA SBT 073010 018 - 30/07/2010

GARUDA ROLLS DE CIRCE
Maine Coon brown blotched tabby (MCO n 22)
LOOF 2011.18374 - 250268710072727 - 29/07/2011
PKDef : N/N, SMA : N/N

EXQUISE DE L'ETOILE DU MAINE
Maine Coon black silver mackerel tabby & blanc (MCO ns 23 09)
LOOF 2009.7111 - 250269602652661 - 20/02/2009
PKDef : N/N, SMA : N/N

TOP COON EFENDI
Maine Coon blanc yx or à vert (MCO w)
C4U MC120211 102 - 985170000346248 - 12/02/2011

DAKOTA DE SULENA DE TENGRINOR
Maine Coon brown tortie blotched tabby & blanc (MCO f 22 09)
LOOF 2008.8544 - 250269602384749 - 04/05/2008
PKDef : N/N, SMA : N/N

4e Génération

SGC - IW (TICA) OLDESTAGE DOC HOLIDAY OF MAINETTE
(MCO n 22 09) TICA SBT 010102 026

MAINETTE PLATINUM SUNSET
(MCO fs 23) TICA SBT 022208 059

CH - IW (TICA) MAINETTE PHILOSOPHERS STONE
(MCO ns 22 09) TICA SBT 031406 012

QGC - RW (TICA) MTNEST ELIZA
(MCO f 22) TICA SBT 092305 014

SGC - LA (TICA) / IW WILLIAMINA COUGAR
(MCO es 25) (coul. prob. silver shaded) TICA SBT 120509 012

WILLIAMINA LAURA OF LIONWOODS
(MCO n 22 09) TICA SBT 021807 042

SGC - RW (TICA) COONYHAM ROWDY YATES OF WILLIAMINA
(MCO n 22) TICA SBT 083108 026

PURECOON FIESTA OF WILLIAMINA
(MCO f 22 09) TICA SBT 071808 028

S. CH. (LOOF) MOULIN DE CRECYS DIAMANT NOIR
(MCO n) LOOF 2008.10845
N2

TR. CH. (LOOF) FLAMINIA ROLLS DE CIRCE
(MCO f 22 09) LOOF 2010.7580
N2

GR. CH. EUR. (LOOF) COOPER DU CHABEAUTÉ
(MCO as 23 09) LOOF 2008.1016
DNA comp. / HCM-MC : N/N (tf1), PKDef : N/N, SMA : N/N - N3-2018

CARNAVAL DE LILLE O'COONS
(MCO f 09) LOOF 2007.13626

VELVET JEWELS CHICAGO-OF-TOP COON
(MCO n 22) CFA 1744-01653922

TOP COON GOYA
(MCO w 62) KK0 8626LO

LACHTETALS D-JOE
(MCO n 23 09) EVBL 3246

BONITA BAMBIE DE SULENA DE TENGRINOR
(MCO e 22 09) LOOF 2006.16862
HCM-MC : N/N

Portée : 1 mâle MCO a 09
1 mâle MCO n 09
1 femelle MCO as 23
1 femelle MCO ns 22
1 femelle MCO n 09
1 femelle MCO n 22 09
1 femelle MCO ns 23 09
1 femelle MCO ns 23



Le Président du LOOF, par délégation

Date d'enregistrement : 19/07/2021

Date d'édition : 01/09/2021

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

Liste des maladies héréditaires délistables par un test ADN dont le résultat peut faire l'objet d'une inscription sur les documents généalogiques du LOOF (janvier 2021).

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, Korat, groupe « Siamois », Thai	GLB1
GM2-K	Gangliosidose 2	Korat	HEXB
GM2-B	Gangliosidose 2	Groupe « Burmese », Tonkinois	HEXB
GSD4	Glycogénose de type 4	Norvégien	GBE1
HCM-IMC	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-b	Atrophie progressive de la rétine	Bengal	KIF3B
PRA-rdAC	Atrophie progressive de la rétine	Abyssin/Somali, American Curl, Chausie, Cornish et Californian Rex, European SH, German Rex, Havana Brown, Lykoi, Munchkin, Ocicat, Savannah, groupe « Siamois », Singapura, Snowshoe, Thai, Tonkinois	CEP290
PKD	Polykystose rénale	American SH et WH, British, Burmilla, Persian/Exotic, Scottish/Highland, Selkirk	PKD1
PKDef	Déficit en pyruvate kynase	Abyssin/Somali, Bengal, Chausie, European SH, German Rex, LaPerm, Lykoi, Maine Coon, Mau Égyptien, Munchkin, 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*, *Lykoi*, *Ragdoll*, *Savannah*, *Sibérien*, *Sphynx*, *Toyger*.

Maladies héréditaires :

N/N : indenne - **N/nom du gène** : hétérozygote - **Nom du gène/nom du gène** : homozygote muté.
fr : 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, British SH et LH, American SH (Fd=Fold) :

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

Surdité (D=deafness) :

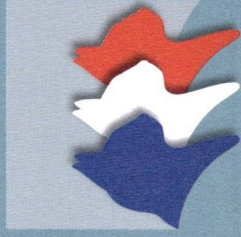
N/N : entendant bilatéral - **IN** : sourd unilatéral gauche - **Nr** : sourd unilatéral droit - **Ir** : sourd bilatéral.

Système de qualification des reproducteurs (SOR) :

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.



LOOF

Livre officiel des Origines Félines

Pedigree

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)

