

# NORIKA DES CHEVALIERS BLEUS



ID. Gen DNA comp.

Race / Breed : Chartreux  
Couleur / Colour : bleu

Code : CHA

Née le / DOB : 10/09/2017  
Sexe / Sex : Femelle

N° : LOOF 2017.39316  
Id : 2502696063304

## Parents

PÈRE / SIRE  
HEMINGWAY DES CHEVALIERS BLEUS  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2012.12607 - 250268730079678  
DNA

## 2e Génération

GR. CH. INT. (LOOF)  
CANIDE DES LILAS BLEUS  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2007.4174 - 250269801018911  
**SÉLECTIONNÉ (N3)**

HEIDI MYSTÈRE BLEU \*1  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 1227 - 276093400150141  
DNA

## 3e Génération

Eur. Ch.  
SARLAN DES LILAS BLEUS  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2001.2315 - DT9537

VALENTINE DES LILAS BLEUS  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2004.14159 - 2502698006666959

Eur. Ch.  
ARAVIS LA FORMULA AZZURRO  
Chartreux bleu (CHA)  
LOF. 393

Ch.  
KORA OD MEDVEDGRADA  
Chartreux bleu (CHA)  
LOF. 394

## 4e Génération

Gr. Int. Ch. HERBERT DES LILAS BLEUS \*F  
(CHA) LOF 61935

Ch. ORALE DES LILAS BLEUS  
(CHA) LOF 78254

SERPOLETT DES LILAS BLEUS \*F  
(CHA) LOOF 2001.1143

Ch. THALIA DES MORTENSIAS  
(CHA) LOOF 2002.9799

MIC OUD MINOU DE MARIO  
(CHA) LOF. 395

LAUREN BLUE MASTER  
(CHA) LOF. 396

Gr. Int. Ch. RE BESUBERIO FELIX  
(CHA) SFDH LO 1545/02

Gr. Int. Ch. NIOBE PENELOPE CROATIA PRINCES \*HR  
(CHA) SFDH LO 1159/01

TWIST-AGAIN DE LA BAIE DE SCIPION  
(CHA) LOOF 2003.7252

ULTRA DE LA VALLEE DE L'ORGE  
(CHA) LOOF 2003.10904

TCHER DE LA BRIONNIERE  
(CHA) LOOF 2004.5428

TITOUNE DU FRENE AU LIERRE  
(CHA) LOOF 2003.1848

Eur. Ch. ULAN DE LA GOBRNIERE  
(CHA) LOOF 2003.15278

Int. Ch. ALYSE DE BALUYMONELLES  
(CHA) LOOF 2005.8597

Ch (FFE) / Eur. Ch. VERLANE DU LUCIUS  
(CHA) LOOF 2004.16426

Int. Ch. BLUE MELODY HOLY MOLLY \*HU  
(CHA) JMWOE LO 78392

MÈRE / DAM

HARLEY DES CHEVALIERS BLEUS  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2013.82 - 250269604768954  
DNA comp.

GR. CH. EUR. (LOOF)  
BRAHMS DU CHEMIN DE VINCY  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2006.9769 - 250269700032200  
DNA  
GS : N/B  
**RECOMMANDÉ 2016 (N4)**

DOHA DE FER ET VELOURS  
Chartreux bleu (CHA)  
LOOF 2008.13869 - 250269602418148

Portée : 3 mâles CHA  
3 femelles CHA

Charterie / Cattery  
Eleveur / Breeder  
DES CHEVALIERS BLEUS  
Jean François CHEVALIER  
55 RUE BARBES  
94200 IVRY SUR SEINE



Le Président du LOOF,

Date d'inscription : 21/12/2017  
Date d'édition : 17/01/2018

**Groupe sanguin (GS)\***

DNA : identification génétique réalisée.  
DNA comp : filiation compatible avec les deux parents.

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 2017).

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

Cette liste peut subir des évolutions en fonction de la découverte de nouvelles maladies et de celles testables par race.

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

**Maladies héréditaires :**

N/N : indemne. - N/norm du gène : hétérozygote. - Nom du gène/norm du gène : homozygote muté.

tfr : 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).

**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](http://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 : +33 (0) 41 71 03 35 - E-mail : [technic@loof.asso.fr](mailto:technic@loof.asso.fr)  
Association agréée par le Ministère de l'Agriculture  
(Arrêté du 1<sup>er</sup> août 2006 portant agrément de la fédération pour la gestion du livre officiel des origines félines)

