



Commission des Standards & programmes d'élevage

Suivi des Programmes d'Elevage

2021

Préambule : ainsi que la Commission des standards l'a introduit dans ses règlements, les tests génétiques et examens cliniques exigés dans le cadre des programmes d'élevage sont archivés dans les données de l'éleveur par le service technique.

*_*_*_*

Programmes acceptés en 2015

N° PE : 2015/01
Eleveur : Yoann Riou
Sujet : Introduction de motifs rosettes & marble chez l'**Oriental** (via un Bengal).
Suivi : L'éleveur ayant déménagé à l'étranger il y a des années, ce programme n'est, à ce jour, plus d'actualité. (Dernière portée née : 02/2016).

^-^-^-^-

N° PE : 2015/02
Eleveuse : Marianne Deblaere
Sujet : Introduction de la couleur cinnamon chez le **Sacré de Birmanie** (via un British LH).
Suivi : 1 mâle et 1 femelle porteurs de cinnamon, issus du mariage d'un British LH et d'une femelle Sacré de Birmanie, sont utilisés pour croisements avec des Birmans.

D'une première portée issue du mâle et d'une femelle très bien gantée et de bonne morphologie est gardée une femelle porteuse de cinnamon. Reste un travail à mener sur le gantage avant, la couleur des yeux, le profil et le menton.

D'une deuxième portée issue du mâle et d'une femelle très bien gantée et de bonne morphologie est gardé un chaton de look intéressant et dont les gants restent à travailler.

D'une troisième portée entre le mâle porteur et une femelle aux yeux très foncés est gardée une femelle sur laquelle il reste à travailler le gabarit et les

gants avant.

Quatrième portée entre la femelle porteuse de cinnamon et un mâle fawn : la femelle ayant besoin de renforcer la couleur des yeux, le nez romain, le menton et les gants, ainsi que le gabarit, le choix s'est porté sur ce mâle qui présente ces qualités. Garde d'une femelle fawn silver « caramel », bien gantée, beau profil, jolie face, beaux yeux, le gabarit restant à améliorer.

Cinquième portée entre la femelle issue de la 1^{re} portée et un mâle cinnamon smoke point afin d'améliorer l'intensité des yeux, le profil et de meilleurs gants. Garde d'un mâle fawn smoke point qui cumule ces qualités.

Sixième portée entre la femelle gardée de la 4^e portée et le mâle Birman père de la 5^e portée dont le but est de fixer la couleur des yeux, les gants et le type. Garde d'une femelle qui présente ces qualités et de qualité exposition.

Aucun chaton n'est à ce jour parti dans un autre élevage.

Tests pratiqués : les 2 chats RIEX utilisés ont été testés PKD, FIV/FelV et les chats issus d'autres programmes ont été testés PKD, PKDef, FIV/FelV. Les chatons gardés dans le programme sont DNA comp.

- _ - _ - _ - _ -

N° PE :	2015/03
Eleveur :	Jean-Luc Odeyer
Sujet :	Introduction du poil court chez le Sacré de Birmanie (via un British SH).

Suivi : Les lignées ont été travaillées à partir de 3 Birmans PC (1 femelle et 2 de ses chatons, 1 mâle et 1 femelle). A partir de mai 2016, seul le mâle reste dans le programme, les 2 femelles étant stérilisées.

Le mâle présente une excellente morphologie, raison pour laquelle il est la base du travail de sélection.

Sur les 38 chatons nés à l'élevage depuis mai 2016, 19 sont des poils courts.

Sur les 5 chatons nés à l'élevage partenaire, 2 sont des poils courts.

Gardés à l'élevage (4^e à 7^e générations) : 1 mâle et 8 femelles PC ; 1 femelle PC a rejoint un élevage partenaire. Début 2021, ce sont 1 mâle et 6 femelles PC qui sont conservés entiers au sein de l'élevage et 1 femelle PC dans l'élevage partenaire.

Pas de mariages entre poils courts, tant que le type n'est pas meilleur.

Suite du programme : éventuellement, ouverture à d'autres partenariats.

Acquisition de 2 nouvelles femelles et de 2 nouveaux mâles de lignées différentes pour l'ouverture du pool génétique.

En outre, en plus du mâle PC de départ, 2 autres mâles nés à l'élevage en 2019 et 2020, vont rejoindre le groupe de reproducteurs, le but étant de poursuivre le travail d'amélioration des chats à poil court.

L'avis de l'éleveur : on constate une très nette amélioration des types à partir de la 6^e génération : gantage, tête, nez romain pour certains, bons front et menton. Morphologie dense, texture de poil beaucoup moins épaisse que celle du British SH, avec poil couché. Toutefois, les oreilles sont encore un peu grandes et hautes.

Il serait souhaitable d'être en mesure de présenter des chats aux juges dès 2022.

Remarque sur la race :

Le Templecat à l'étranger : un travail de sélection est mené en Nouvelle-Zélande et les contacts permettent de suivre le programme et les résultats en exposition TICA, laquelle fédération semble retenir le nom de race Templecat. Aussi serait-il sans doute pertinent de retenir également cette dénomination pour la variété à poil court des Sacrés de Birmanie.

Les mariages autorisés sont :

- Sacré de Birmanie x Sacré de Birmanie
- Templecat x Sacré de Birmanie (les poil court étant des Templecat et les poil mi-long des Sacrés de Birmanie)
- Templecat x Templecat

Tests pratiqués : pour les 3 reproducteurs d'origine - sujets à poil court utilisés comme fondation du programme : identification génétique, groupe sanguin (ADN) et PKD.

Pour les reproducteurs nés depuis : identification génétique, groupe sanguin (ADN), test nude chez les mi-longs, échocardiographie des reproducteurs poil court.

Pour les chatons poil court : identification génétique et filiation.

- - - - -

Programmes acceptés en 2016

N° PE :	2016/01
Eleveuse :	Sophie Guittonneau
Sujet :	Introduction des yeux bleus sans correspondance de couleur de robe dans les races British (SH/LH)
Suivi :	Une réorientation vers la création d'une Nouvelle Race a été opérée, suite à la réunion plénière de la Commission des Standards et Programmes d'élevage avec Mme Guittonneau, une représentante des éleveurs du programme, Marie Abitbol pour le Conseil scientifique et les représentants des clubs de race

British (APBS et THECC) le 11/03/2020.

Depuis, un dossier de demande de reconnaissance de Nouvelle Race, dénommée « Céleste », a été déposé à la Commission, laquelle l'a transmis au Conseil d'Administration du LOOF, en janvier 2021, accompagné de ses observations et de celles de Marie Abitbol, au titre du Conseil Scientifique.

Le 5/04/2021, le président du LOOF a informé la Commission des Standards et les éleveurs du programme que cette demande de reconnaissance d'une Nouvelle Race « Céleste » avait été acceptée par le CA du 9/03/2021, avec le statut de Race Préliminaire, ce statut prenant effet au 01/01/2022.

~*~*~*~*

Programmes acceptés en 2018

N° PE : 2018/01
Eleveuse : Marie Abitbol
Sujet : Enrichissement du pôle génétique* chez le **Sphynx**

Suivi : Utilisation d'un mâle F2 (Nishibi, enregistré comme Sphynx RIEX) né en 2017, issu du croisement expérimental mené à l'EnvA entre un mâle DSH et une femelle Sphynx, croisement ayant permis la mise en évidence de la CMS du Sphynx et du Devon Rex. Le programme a été stoppé par la crise COVID.

Tests pratiqués : identification et compatibilité génétiques sur les chats d'origine et les descendants, test CMS, dépistage et suivi HCM par échocardiographie des ascendants, analyse biochimique des paramètres rénaux et hépatiques : tous résultats dans les normes.

Motivation : outre la préservation du patrimoine génétique de la lignée de la chatte d'origine, ce programme d'élevage permet d'apporter de l'hétérozygotie* et s'appuie sur le patrimoine génétique de deux Sphynx dépistés régulièrement pour l'HCM et indemnes à 8 et 5 ans respectivement, étant donné l'importance de cette pathologie dans la race.

~*~*~*~*

N° PE : 2018/02
Eleveuse : Catherine Bourreau
Sujet : Enrichissement du pôle génétique chez le **Singapura**

Suivi : Afin d'enrichir le pôle génétique de la race, 1 chatte des rues de Singapour (enregistrée au RF) et 2 chattes issues d'un mariage entre un chat des rues de Singapour x Singapura (enregistrées au RIEX) sont à l'origine du programme et constituent 3 lignées.

Les chattes sont systématiquement mariées à des Singapura.

Tests pratiqués : en plus d'avoir effectué le panel de tests génétiques (41

maladies) auprès du laboratoire MYCAT DNA et les tests biologiques (FELV/FIV, CoV, Bordetella, herpèsvirus, calicivirus...) les chats de fondation de ce programme ont été à nouveau testés génétiquement chez UC Davis pour PKDef, PRA-rdAc, PKD, puis chez Genindexe pour ces mêmes maladies, UC Davis n'étant pas encore, à cette époque, répertorié par le LOOF.

Ces chattes sont également identifiées génétiquement et dépistées pour les gènes de mutation « morphologique » (rex, manx, Japanese bobtail, polydactyle, longueur de poil) ; le test couleurs complet est fait.

Les échographies cardiaque* et rénale sont également pratiquées (*importante si l'on considère la présence non négligeable de souffles au cœur chez le Singapura).

Tous ces tests et examens sont normaux.

Leur descendance restant dans le programme d'élevage est également identifiée génétiquement (et DNA comp.), attestant du statut N/N pour les maladies testées chez les parents. Si nécessaire, la couleur est également testée pour « pister le portage ». Les échographies cardiaque et rénale sont pratiquées et les résultats normaux.

Née en 2019, de la lignée 2, une chatte RIEX2, conservée à l'élevage, a été déclarée conforme et a été présentée en expositions (LOOF et TICA) et a obtenu de « excellent », nominations et Best in Show LOOF, ainsi que les distinctions TICA de Regional Winner, Breed International Winner et Meilleur chaton Singapura International 2020.

Des échanges sont pratiqués avec des éleveurs étrangers (USA, Singapour, Hong Kong, Belgique). De l'un de ces échanges, 2 chatons, produits de ce travail, sont arrivés en France en 2020, pour poursuivre le programme.

Les chatons qui ne sont pas conservés dans le programme (type ou couleur brown ticked tabby) sont stérilisés et placés en compagnie.

En 2020, de la lignée 2, est née une portée de 4 chatons, dont une femelle a été conservée à l'élevage.

Le mâle descendant de la lignée 2 du programme qui a été importé va saillir des femelles « pures » Singapura et la femelle « lignée 3 », dont une portée est normalement attendue début mai 2021.

L'avis de l'éleveuse : Le programme est très encourageant, avec une très belle qualité dès la 2^e génération. Sur l'une des portées (lignée 1/chatte RF), des défauts de queue (caractéristiques des chats de Singapour) ou une couleur non conforme ont été décelés chez certains chatons, lesquels ont été stérilisés et placés en compagnie. Sur une autre portée (lignée 2/chatte RIEX), qualité très homogène. Il faudra suivre le format des chats afin qu'il ne s'allonge pas trop et qu'il respecte le semi-cobby désiré, ainsi que le dessus de tête afin qu'il ne s'aplatisse pas trop. Quant au gabarit, il est cohérent avec le standard.

Remarque : il ressort de ce travail qu'il serait intéressant d'exiger le test de couleur sur les Singapura (par exemple, ceux sélectionnés pour le CGA) car des sujets de certaines lignées FIFe ou CFA sont porteurs de chocolat, voire chocolat.

- - - - -

PROGRAMMES ANTERIEURS

N° PE :	2009/01
Eleveuse :	Véronique Liévin
Sujet :	Enrichissement du pôle génétique chez l'Asian (via un mariage Persan x Burmese)

Suivi : le but du programme était de développer le pool génétique d'un groupe de race à petit effectif (y compris Burmilla) et de réintroduire le gène poil long tout en maîtrisant la santé des chats introduits (en raison de problèmes constatés de malformations diverses sur des chatons issus de lignées importées).

Ce programme est mené en partenariat avec une autre éleveuse, qui a acquis une femelle Persan chinchilla de type modéré et PKD négative.

Cette femelle a été mariée à deux reprises avec un mâle Burmese anglais (N4 au SQR).

Ce mariage est identique à celui réalisé en 1981 à la création du Burmilla puis des autres variétés d'Asian.

Première portée : 4 chatons (2 mâles et 2 femelles). 1 femelle présentant un type estimé relativement facile à travailler est gardée à l'élevage. Elle n'a pas eu de descendance à ce jour.

2è portée : 1 femelle black silver shaded est conservée, présentant un type intéressant, bien qu'un peu rond, avec une fourrure un peu épaisse, un peu longue et mousseuse. La couleur des yeux est également à améliorer.

Cette femelle est mariée en F2 avec un autre mâle Burmese également N4.

2019 : première portée : pas de chaton gardé.

2020 : deuxième portée : 4 chatons, qui ont été présentés en évaluation à Mme Noël Garel. La femelle la plus typée est conservée à l'élevage.

Avis de l'éleveuse : tout comme en F1, les F2 black et seal présentent une meilleure texture (douceur, soyeux) que les bleus (plus mousseux), voire que certains Burmilla. Le corps présente de bonnes proportions, encourageantes à travailler. La forme de la tête est presque aboutie et le placement des oreilles acquis. Toutefois, les yeux sont très jaunes, héritage du père.

Tests pratiqués : PKD, GM2, HK, BHD : résultats normaux.