**Prix Master en Myologie de la Société Française de Myologie 2019**

**associé à une subvention de thèse**

**Ce prix récompense un(e) jeune chercheur(se) pour la qualité de son travail de Master 2 en biologie dans le domaine de la Myologie (recherche clinique ou fondamentale).**

Le prix Master est de 1000 euros. Il est versé directement au récipiendaire en récompense du travail réalisé pendant son master, jugé sur la présentation de son mémoire. Le candidat primé devra poursuivre ses recherches par une thèse de doctorat dans le domaine de la Myologie.

Ce prix conduit aussi au versement d'une subvention de 9000 euros d'un an, attribuée au laboratoire d'accueil, éventuellement renouvelable une fois. Le renouvellement sera décidé par le bureau de la SFM si des fonds sont disponibles. Le cas échéant, le renouvellement est sous condition que le candidat en formule la demande et fournisse un rapport intermédiaire à la fin de la 1ère année précisant les résultats obtenus. Le laboratoire devra fournir un état justificatif des dépenses.

**Les candidat(e)s s’engagent à présenter leur travail de Master Recherche aux Journées annuelles de la SFM 2019 au cours desquelles le prix sera remis. Le (la) lauréat(e) s’engage à présenter son travail à l’issue de chaque année subventionnée, sous la forme d'une présentation orale au cours des JSFM 2020 et d'un article publié dans les Cahiers de Myologie.**

**Conditions de candidature :**

* Obtention d’un Master 2 Recherche en Myologie dans l’année en cours ou l’année précédente
* Projet de thèse dans le domaine de la Myologie
* Le candidat et son directeur de thèse doivent être adhérents à la SFM
* Présentation sous forme de poster et de courte présentation orale aux JSFM 2019

**Dossier (sous forme électronique uniquement) :**

* Mémoire de Master 2 Recherche dans le domaine de la Myologie en version électronique
* Curriculum vitae du candidat
* Si applicable, copie des articles ou abstracts de posters du candidat
* Dossier de candidature comportant :
	+ Projet de thèse
	+ Lettre de soutien du directeur de thèse
	+ Liste des publications du laboratoire ou de l'équipe d'accueil des 3 dernières années
	+ Attestation d’inscription du candidat en thèse d’Université, ou engagement du laboratoire d’accueil du candidat à ce que le candidat s'inscrive en thèse

Les dossiers incomplets ne seront pas pris en considération

# Date limite d’envoi des dossiers : 15 Octobre 2019

**Date de remise du prix Master 2019 : 20 au 22 Novembre 2019 lors des Journées de la SFM à Marseille, le(la) candidat(e) doit être présent(e).**

Les dossiers sont examinés par un jury choisi par les membres du Bureau de la SFM.

L'ensemble des documents (un fichier pdf <10 Mo) doit être adressé aux deux adresses ci-dessous :

- Docteure Bénédicte Chazaud Adresse e-mail : benedicte.chazaud@inserm.fr

- Docteure Isabelle Marty Adresse e-mail : isabelle.marty@univ-grenoble-alpes.fr

**En partenariat avec le laboratoire SAREPTA**

**DOSSIER DE CANDIDATURE**

**Partie N° 1 : Candidature au PRIX MASTER**

**Demandeur**

Nom :Prénom :

Date de naissance :Nationalité :

Titres et Fonctions :

Position dans la recherche :

Intitulé de la formation Master 2 Recherche, (Mention dans le domaine), Université :

Laboratoire d’accueil pour le stage Master (Nom, Institution, Ville, Directeur) :

Téléphone :

E-mail :

J'ai bien noté que si je reçois le prix "Master" de la SFM 2019, je m'engage à présenter mes travaux sous la forme d'une communication orale aux JSFM 2020.

 Signature :

# Joindre :

# Le mémoire de Master en version électronique et autres documents pouvant apparaître informatifs pour le jury

# Un curriculum vitae, et une copie des articles ou des abstracts des présentations à des congrès

**DOSSIER DE CANDIDATURE**

**Partie N° 2 : Candidature à la subvention complémentaire**

**Laboratoire d'accueil pour la thèse**

Appartenance administrative : [ ] INSERM [ ] CNRS [ ] Université [ ] Hôpital [ ] Autre

Intitulé :

Adresse :

Directeur du laboratoire ou Chef de service :

Téléphone :

E-mail :

École doctorale, Université :

Directeur de thèse du candidat :

**Le(la) candidat(e) est-il(elle) financé(e) par un organisme ou envisage-t-il(elle) de le faire ?** [ ] **oui** [ ] **non**

Si oui, lesquelles et dates d’obtention des réponses

|  |  |
| --- | --- |
| **Organisme** | **Date d’obtention de la réponse** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**LISTE DES PUBLICATIONS**

**Principales publications des 3 dernières années du laboratoire ou de l'équipe d'accueil dans des journaux à comité de lecture. Faire figurer les noms des auteurs faisant partie du groupe du demandeur en gras.**

**ORGANIGRAMME DU LABORATOIRE OU SERVICE D’ACCUEIL**

**Cet organigramme doit permettre de situer l’environnement scientifique du candidat (chercheurs statutaires, enseignants-chercheurs, étudiants)**

**AVIS ET ENGAGEMENT DU DIRECTEUR DU LABORATOIRE D'ACCUEIL ET IDENTIFICATION**

**AVIS ET ENGAGEMENT DU DIRECTEUR DE THESE ET IDENTIFICATION (SI DIFFERENT DU PRECEDENT)**

**Partie N° 3 : PROJET DE THESE**

**TITRE DE LA THESE**

**RESUME DU PROJET DE RECHERCHE** (30 lignes maximum Arial 10 interligne simple)

**Mots clefs** (*5 maximum)*

**EXPOSE DU PROJET DE RECHERCHE** (2 pages maximum Arial 10 interligne simple)

Suivre le plan suivant :

1. Justification du projet de recherche
2. Situation actuelle du sujet de recherche et travaux déjà effectués par le laboratoire ou l'équipe d'accueil dans ce domaine
3. Projet de recherche
	* Méthodologie, techniques utilisées
	* Résultats attendus, étapes prévues, retombées dans le domaine de la Myologie
4. Bibliographie

***L'ensemble du dossier doit être constitué en un seul fichier pdf ne dépassant pas 10 Mo.***