

PARCOURS DE FORMATION DES ANIMALIERS DU CNRS PROGRAMME

Conditions générales :

- Lieu de formation : Marseille
- Nombre de stagiaires par module : 15 maximum
- Nombre de modules : 4
- Durée de chaque module : 5 jours (34 h d'apports théoriques, de démonstrations et de travaux pratiques et 1h de contrôle des connaissances).

MODULE A : Anatomie – Physiologie

- Anatomie fonctionnelle et anatomie topographique des Rongeurs. Particularités des principaux modèles animaux de laboratoire : Mammifères, Oiseaux, Batraciens et Poissons.
- Grandes fonctions physiologiques chez les rongeurs. . Particularités des principaux modèles animaux de laboratoire : Mammifères, Oiseaux, Batraciens et Poissons.
- Constantes physiologiques et étude du comportement : suivi du bien être de l'animal en captivité.

MODULE B : Réglementation, bonnes pratiques et fonctionnement des animaleries

- Textes réglementaires et procédures administratives en relation avec l'expérimentation sur vertébrés, la détention d'espèces de la faune sauvage, l'éthique, l'hygiène et la sécurité.
- Les bonnes pratiques de laboratoire en expérimentation animale.
- Principales mesures d'hygiène et de sécurité, prévention des risques
- Nettoyage, désinfection des locaux et des matériels ; traitement et élimination des déchets.

MODULE C : Prélèvements, injections, analyses biologiques et actes de petite chirurgie

- Les différentes méthodes de prélèvement (sang, urines, sperme, fèces) et de biopsie.
- Les différentes voies d'injection/inoculation selon les espèces animales (mammifères, oiseaux, batraciens poissons).
- Analyses biologiques courantes : biochimie, hématologie, parasitologie.
- Actes de petite chirurgie.
- Les règles d'éthique, d'hygiène et de sécurité du domaine

MODULE D : Participation à la mise en œuvre de protocoles expérimentaux

Présentation d'un projet expérimental. Réalisation et rédaction de la partie technique du projet.

- Suivi général des besoins pour la réalisation d'un projet expérimental (animaux, matériel).
- Mise en œuvre d'un protocole de chirurgie :
- Mise en œuvre d'un protocole de pharmacologie, toxicologie.
- Mise en œuvre d'un protocole d'infectiologie.
- Mise en œuvre d'un protocole de mutagenèse ou de cancérogenèse chimique.

**FICHE DE PRE-INSCRIPTION AUX MODULES
DU PARCOURS DE FORMATION DES ANIMALIERS DU CNRS**

A télécharger et à retourner à Magali Jacquier IPBS, 205 Route de Narbonne 31077 Toulouse Cedex
(E-mail: magali.jacquier@ipbs.fr Fax : 05 61 17 59 80)

*Afin de faciliter la gestion de votre demande merci de ne pas changer le format du fichier et de répondre
précisément à toutes les questions.*

Toute candidature incomplète sera rejetée

Nom Patronymique (nom de jeune fille) :

Nom d'usage (nom d'épouse) :

Prénom :

Date de Naissance :

N° de sécurité sociale (obligatoire pour les agents non CNRS) :

N° Labintel pour les non CNRS (à voir avec le gestionnaire de laboratoire) :

Grade (ATP1, ATP2, ATR1, ATR2 ...) :

Organisme de tutelle (CNRS, INSERM, Université...) :

Numéro d'agent (pour les agents CNRS) :

Laboratoire (code + intitulé complet) :

Adresse du laboratoire :

Téléphone :

Fax :

Délégation régionale :

Votre adresse électronique :

Formations déjà suivies et validées :

Module A (date :) Module B (date :) Module C (date :)

Formation demandée :

Module A Module B Module C

Dates de formation souhaitées :

Accord de la direction du laboratoire :

Oui Non

Nom et signature du Directeur du laboratoire :

Tout agent inscrit et convoqué à un stage de formation et qui ne s'y rendra pas devra en acquitter le coût.

Dès réception de la convocation au stage :

- Les agents CNRS doivent prendre contact avec le bureau de la Formation Permanente de leur Délégation Régionale pour la prise en charge de leur transport et de leur séjour.
- Les agents non CNRS doivent prendre contact avec le gestionnaire de leur laboratoire pour la prise en charge de leur transport et de leur séjour.

Cadre réservé à l'administration :

Validation : Oui Non

Date de formation :

Parcours de formation des animaliers du CNRS.

Dans le cadre de l'accompagnement du parcours professionnel des animaliers, l'institut des sciences biologiques, avec l'appui de la délégation Midi-Pyrénées, organise un parcours de formation. Ces formations sont destinées prioritairement aux adjoints techniques exerçant leur activité dans les animaleries du CNRS.

Les objectifs principaux de ce parcours de formation sont les suivants :

- améliorer les compétences professionnelles des animaliers,
- favoriser la communication avec leur environnement professionnel,
- revaloriser l'image du métier d'animalier en interne et en externe,
- accompagner les carrières des animaliers.

Le pré requis pour s'inscrire à ce parcours est que chaque animalier ait suivi la formation réglementaire de niveau II en expérimentation animale.

Ce parcours est composé de quatre modules, de cinq jours chacun, et se déroule à Marseille. Les modules sont étalés dans le temps et l'accès aux modules supérieurs suppose que le candidat ait suivi le(s) module(s) précédent(s) et satisfait au contrôle effectué à l'issue de chacun d'eux.

Les demandes d'inscription sont à faire parvenir à Magali Jacquier (Coordonnées : magali.jacquier@ipbs.fr ; Fax: 05 61 17 59 80).

Calendrier 2009- 2010 :

En 2009 – 2010 les sessions prévues sont les suivantes :

- Modules A₄ : du 7/12/2009 au 11/12/2009
(2 autres sessions A₅ et A₆ pourront se tenir à des dates qui seront confirmées ultérieurement.)
- Module B₄: du 29/03/2010 au 02/04/2010
- Module D₃ : du 01/02/2010 au 05/02/2010

Vous trouverez en annexe :

- Le programme du parcours de formation.
- Le formulaire de demande d'inscription.

Le bureau de la formation permanente de la délégation Midi Pyrénées se tient à votre disposition pour vous apporter les informations complémentaires qui pourraient être nécessaires (contact : laurence.neuville@dr14.cnrs.fr).

Patrick Netter
Directeur scientifique