

## Formations 2010

Lieu de formation : 2 rue de la Noue - 91190 GIF SUR YVETTE

Durée : une journée par formation - 495 € net de taxes

<b>Mardi 19 Janvier</b>	<u>Gestion d'un élevage</u> (Michèle Pauchard et Sébastien Paturance)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Acquérir les bases de génétique appliquée</li><li>- Comprendre la notion de dérive génétique</li><li>- Connaître les différents modes d'élevage</li><li>- Savoir établir un planning d'élevage approprié</li></ul>
<b>Mardi 26 janvier</b>	<u>Gestion des risques sanitaires des animaleries</u> (Michèle Pauchard et Sébastien Paturance)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Savoir définir un statut sanitaire</li><li>- Pouvoir expliquer le résultat du contrôle sanitaire</li><li>- Connaître les principes de classement des pathogènes</li><li>- Percevoir les risques environnementaux et de zoonoses liés aux pathogènes</li><li>- Acquérir des notions pour mettre en place des mesures préventives</li></ul>
<b>Mardi 16 mars</b>	<u>Principaux prélèvements et administrations sur rongeurs</u> (Brigitte Rault et Serban Morosan)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître les différentes interventions sur Rongeurs<ul style="list-style-type: none"><li>o Gavage</li><li>o Injections</li><li>o Prises de sang</li></ul></li><li>- Prélèvements divers</li><li>- Perfusions</li><li>- Etre capable d'établir un mode opératoire pour chacune des interventions</li><li>- Maîtriser les indications et contre-indications de chaque intervention</li><li>- Mettre en place l'euthanasie chez les rongeurs</li></ul>
<b>Jeudi 18 mars</b>	<u>Les animaux transgéniques</u> (Michèle Pauchard et Chrystophe Ferreira)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître les principes de la transgénèse</li><li>- Connaître la réglementation sur la détention et l'utilisation des animaux transgéniques</li><li>- Prendre conscience des spécificités de l'hébergement des animaux transgéniques</li><li>- Maîtriser la classification des animaux transgéniques</li></ul>
<b>Mardi 23 mars</b>	<u>Utilisation d'un poste de sécurité microbiologique</u> (Damien Legrand et Anthony Mouray)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Comprendre le fonctionnement des PSM</li><li>- Connaître la réglementation applicable</li><li>- Maîtriser l'utilisation d'un PSM (pratique avec un formateur)</li><li>- Etre capable d'établir des procédures de fonctionnement</li></ul>
<b>Jeudi 25 mars</b>	<u>La stérilisation</u> (Damien Legrand et Anthony Mouray)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Maîtriser les principes de la stérilisation</li><li>- Connaître les différents moyens de stériliser (thermiques et chimiques).</li><li>- Être capable de définir un cycle de stérilisation approprié.</li><li>- Acquérir des notions permettant de définir les procédures de stérilisation</li><li>- Pouvoir mettre en place la validation du résultat</li></ul>

## Formations 2010

**Lieu de formation : 2 rue de la Noue - 91190 GIF SUR YVETTE**

**Durée : une journée par formation - 495 € net de taxes**

<b>Jeudi 6 mai</b>	<u>Transfert d'embryons</u> (Michèle Pauchard et Chrystophe Ferreira)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître et comprendre les objectifs du transfert d'embryon</li><li>- Acquérir ou actualiser ses connaissances en physiologie de la reproduction appliquée à la production d'embryons et d'animaux</li><li>- Comprendre chaque étape technique du transfert d'embryon</li><li>- Replacer la technique dans un contexte de situation réelle en statut sanitaire contrôlé</li></ul>
<b>Jeudi 20 mai</b>	<u>Gestion d'une animalerie</u> (Michèle Pauchard et Chrystophe Ferreira)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Appréhender l'ensemble de la responsabilité d'une installation</li><li>- Connaître les réglementations liées applicables</li><li>- Savoir évaluer et faire évoluer ses collaborateurs</li><li>- Pouvoir se projeter dans l'avenir</li></ul>
<b>Jeudi 27 mai</b>	<u>Gestion et validation du lavage</u> (Christophe Conan et Fabrice Gratton)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Découvrir les familles de germes</li><li>- Découvrir les types de produits pour le lavage et leurs applications</li><li>- Connaître les risques liés à l'utilisation de produits chimiques concentrés</li><li>- Discerner les différents types de matériels pour le lavage et la désinfection</li><li>- Acquérir les notions menant à la validation du lavage et de la désinfection</li></ul>
<b>Jeudi 3 juin</b>	<u>Conduire une animalerie Zebra Fish</u> (Valérie Briolat et Jean Pierre Levraud)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître la réglementation applicable</li><li>- Avoir des notions de physiologie du Zebra Fish</li><li>- Contrôler et agir sur l'environnement aquatique</li><li>- Maîtriser l'entretien et la reproduction du Zebra Fish</li><li>- Organiser la production d'Artémia.</li></ul>
<b>Date à définir</b>	<u>"Utilisation d'un laboratoire ou d'une animalerie de Sécurité Biologique" confinement de niveau 2.3 ou 4</u> (Jean Pierre de Cavel et Damien Legrand)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître les groupes de pathogènes et d'OGM</li><li>- Étude de l'évaluation des risques</li><li>- Comprendre la conception d'un Laboratoire de Haute Sécurité (LHS)</li><li>- Gestion des entrées, sorties</li><li>- Gestion des déchets</li><li>- Rédaction des procédures en LHS</li></ul>
<b>Date à définir</b>	<u>Enrichissement du milieu</u> (Claire Marie Vacher et Roseline Poirier)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître la réglementation en vigueur</li><li>- Comprendre l'influence du milieu sur l'animal</li><li>- Étude des voies d'enrichissement du milieu</li><li>- Percevoir l'influence de l'enrichissement du milieu sur les protocoles</li></ul>

## **Formations 2010**

**Lieu de formation : 2 rue de la Noue - 91190 GIF SUR YVETTE**

**Durée : une journée par formation - 495 € net de taxes**

<b>Date à définir</b>	<u>Gestion de la douleur</u> (Brigitte Rault et François Lachapelle)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Revoir la réglementation en vigueur</li><li>- Connaître les signes comportementaux atypiques</li><li>- Acquérir des notions permettant l'évaluation de la douleur chez l'animal</li><li>- Appréhender la douleur potentielle induite par un protocole</li><li>- Actions et conséquences des différents antidouleurs</li></ul>
<b>Date à définir</b>	<u>Initiation chirurgie</u> : Asepsie, anesthésie rongeurs, sutures et soins post opératoires (Kamil Nahas)  <ul style="list-style-type: none"><li>- Anesthésie/analgésie</li><li>- Asepsie</li><li>- Soins péri et post opératoires</li><li>- La technique chirurgicale (sur rats)</li><li>- Les abords chirurgicaux des veines et artères, les incisions</li><li>- Les sutures</li><li>- La pose des cathéters A/V fémorale, jugulaire et carotide</li></ul>
<b>Date à définir</b>	<u>Construction et présentation d'un projet au comité d'éthique</u> (François Lachapelle)
<b>Date à définir</b>	<u>Contrôle et validation des paramètres environnementaux</u>