

# Compte rendu du Comité Technique de Laboratoire du 12 février 2013

**Présents :** ABAUZIT Cécile, ALCON Carine, BAUDOT Hugues, BERGER Nathalie, CHEREL Isabelle, DUMONT Xavier, FOURCROY Pierre, GOJON Alain, KROUK Gabriel, LECOCQ Franck, ROUACHED Hatem, RUIZ Guy, SANCHEZ Frédéric, TOURNAIRE Colette, VERDOUCQ Lionel, XIONG Tou-Cheu.

Le prochain CTL aura lieu le mardi 26 mars 2013 à 9h30

## 1- Retour sur les décisions du précédent CTL (18/12/2012)

## Gestion de l'azote liquide

Wojciech se charge d'installer une bascule pour la bonbonne d'azote

Elle sera mise en place prochainement.

# Congélateurs -80 et -60/-50°C

Les personnes volontaires pour participer au dispositif de surveillance des congélateurs sont : Hugues Baudot, Stéphane Mari et Hatem Rouached.

Stéphane Mari sera également le remplaçant de Benoit Lacombe en tant que Responsable des congélateurs -80/-60/-50°C.

Il sera notamment chargé des futurs achats et de la maintenance.

Pour rappel : les congélateurs -20°C sont sous la responsabilité des équipes.

#### La base équipement du laboratoire

La base d'équipement doit être mise à jour, nous attendons votre participation à l'enquête.

# Plan d'urgence interne aux besoins du laboratoire

Trois dossiers sont à traiter et à finaliser d'ici le mois d'avril :

- Mise en place d'une procédure d'accueil et de départ Français / Anglais
- Trouver une personne pour gérer la fiche unité : Cécile Abauzit s'est portée volontaire
- Finaliser le Document Unique Prévention

#### Plus un dossier moins urgent :

- Plan d'Urgence Interne : identifier les lieux sensibles (affichage, etc ...)

#### 2- Demande de création d'une liste de diffusion UMRBPMP/GESLAB

Suite à la réception de nombreux mails concernant Geslab, Gabriel Krouk propose la possibilité de créer une liste de diffusion UMRBPMP/GESLAB.

Alain Gojon rappelle que 60 personnes au sein du laboratoire sont concernées par Geslab et que la création ainsi que mise à jour de cette liste risque de demander beaucoup de travail.

Cependant, la proposition sera proposée et étudiée auprès de Corine Zicler et de la cellule Gestion.

#### 3- Installation du microscope confocal et modifications des installations imagerie

Le microscope Confocal du campus va être déplacé au sein de BPMP.

Il sera installé en salle 131

Les avantages d'avoir le microscope au sein du laboratoire sont :

- Plus besoin de vous déplacer avec les plantes à l'extérieur du laboratoire
- Beaucoup moins d'attente pour l'utilisation du microscope

Cette installation entraînera le déplacement de la loupe et du microscope à épifluorescence de la pièce 131 vers 127. Le matériel actuellement présent en pièce 127 ira pour partie en pièce 108 et la caméra (luciférase) en pièce 128 c (petite pièce à côté du spectro de flamme)

MRI s'occupe du contrat d'entretien de l'appareil. BPMP devient alors plate-forme MRI et Carine Alcon, intégrée au MRI, devient responsable de la machine.

#### 4- Bilan sur le matériel acheté en 2012

Matériel acheté par l'unité :

- Chambre de culture supplémentaire (43 000€)
- Armoire à Culture In Vitro (12 000€) Responsable : Hugues Baudot Type de culture à définir
- Sonicateur (14 000€) Responsable Antoine Martin Pour l'étude sur la Chromatine
- 2 onduleurs:
  - o 1 pour sécuriser les nas (Henrique Afonso)
  - o 1 pour l' HPIC 5responsable Jean Claude DAvidian

Matériel acheté dans les équipes :

- Electrophorèse capillaire AGILENT Equipe intégration Responsable Gabriel Krouk
- Micro-ondes pour minéraliser Equipe TSF Responsable Stéphane Mari

Matériel à acheter en 2013 :

## Sûr:

- 1 MPAE (Microwave Plasma Atomic Emission Spectrophotometry)

## A envisager:

- 1 armoire à graines
- 1 frigo anti-déflagration (second semestre 2013)

## 5- Point sur la procédure AQR de suivi du matériel

Il est important de mettre à jour la base d'équipement, votre participation est indispensable.

## 6- Mise en place du Comité Technique de l'IBIP (conjoint BPMP et LEPSE)

Le Comité Technique de l'IBIP est constitué pour statuer sur les équipements/espaces en commun entre le LEPSE et BPMP (serres, accueil...)

Les membres qui le composent sont :

Bertrand Muller Alain Gojon
Benoît Suard Hugues Baudot
Marie-Françoise Gouraud Corine Zicler
Pierre Fourcroy

Les premiers dossiers traités par le Comité sont :

- La mutualisation des taches pour :
  - o L'accueil
  - La réception des colis
  - o Le ménage
  - L'accueil des entreprises (aspect prévention)
- La répartition de l'usage du sous-sol (espace de stockage)
- Le groupe électrogène

Le LEPSE souhaite se brancher sur la sortie du groupe électrogène de BPMP.

Il est proposé d'enlever le groupe existant pour en installer un nouveau, beaucoup plus performant, à l'extérieur des locaux.

Ces travaux seront pris en charge à 50% par le service patrimoine de l'INRA.

Hugues Baudot se charge actuellement de monter un dossier technique, en détaillant nos besoins et le coût financier.

# 7- Questions diverses

- Colette Tournaire demande qu'un bureau soit installé dans le bureau accolé à la salle des milieux pour installer un ordinateur.
  - Requête acceptée.
- Alain Gojon demande si le CTL souhaite un budget pour 2013 ?
   Réponse négative.