

# Réunion du 23/06/22

Personnes présentes : Anne Poinignon, Sylvie Cornélie, Dominique Faugère, Patrick Durand, Julien Pompon, Déborah Garcia, Audrey Arnal, Lucien Crobu, Anne-Laure Bañuls

Excusé : Rémy Froissart

## 1) Retour sur la journée de nettoyage

- - participation
- La participation a été très satisfaisante. De nombreux Chercheurs, IT et étudiants se sont impliqués. Cependant, il a été noté que la participation était plus faible pour les chercheurs et EC.
- - organisation
- Tout s'est très bien passé, pièce par pièce, la gestion des déchets a été un peu compliquée en raison de la quantité de choses à jeter. Cela devrait être plus simple pour les autres fois.
- - les points positifs et ceux à améliorer
- Motivation, dynamique, efficacité
- Il est important de faire des achats raisonnés et de limiter le stockage autant que possible.
- Le GL va proposer de faire quelques heures de grand ménage pour les congélateurs un par un à partir d'octobre/novembre avec apéro.
- Un grand ménage sera proposé (sur une demi-journée) une fois par an pour les labos et une fois par an pour les congels.
- 

## 2) Responsabilités collectives

- - listes permanents :
- Nous avons fait un inventaire de la distribution des tâches collectives à partir de la liste des permanents. Des responsabilités seront proposées par mail de manière individuelle.
- - azote liquide - responsabilité assumée actuellement uniquement par B. Vergnes. Un ou une co-responsable sera nommé(e). Ok pour Davy et Alejandro

- - CO2, uniquement ESV impliqué, désignation d'une personne d'un autre département (Edifice? PEEC?).
- 

### 3) Matériel

- LUNA P2 parasito (voir Nacho, Julien, Anlo): attente des reponses pour financement d'équipe.
- Prévision d'achat pour la DAM

Un fichier va être établi qui sera envoyé aux responsables de Départements. Ce fichier devra être retourné avant la mi-août. Les propositions doivent passer par les départements et non pas directement au GL. Pour tout nouveau matériel, il sera important de prévoir la place dans les laboratoires avant une potentielle demande d'achat. La gestion de chaque nouvel équipement sera également à prévoir avec formation pour tous les utilisateurs potentiels. Certains équipements ont déjà été identifiés par le GL :

- RNA extraction robot

15000 euros, 3 euros par échantillon, doc disponible en ligne, <https://www.id-vet.com/produit/ideal-32-extraction-robot/>. Les personnes intéressées peuvent contacter Julien Pompon.

- Digital PCR

- achat d'un congélateur -80°C de sauvegarde à Paire (fin de crédit ou Dam).

- Achat microscope Paire

Acheté sur les crédits infrastructures Paire, L2 cellulaire, 12000 euros. OK

- Réparation thermocycleurs de Paire

Les deux thermocycleurs de Paire sont réparés, prêt des deux machines possibles jusqu'à fin juillet.

- Congélateur MIV226

Problème sur le congélateur MIV226 en salle 605/ vérifier si pas un problème électrique. Faire le ménage dedans en même temps.

- Rodolphe achat d'un vacusafe P3

Pb d'aspiration. Autour de 1000 euros. Voir si TRANSVIHMI ou autre ok pour participer dans un premier temps.

- elabFTW (Bruno Granouillac)

Pour les personnes intéressées de se mettre au cahier de laboratoire électronique et de participer au proof of concept pour faire de l'outil elabFTW un outil institutionnel.

Pour info :

Cet outil est open source, sécurisé et a été développé par un chercheur pour les chercheurs.

Il est actuellement utilisé par plusieurs labos (quelques exemples : Institut Pasteur, Institut Curie et aussi par certaines **équipes de Mivegec**) et a été aussi identifié par la DDUNI/MSO pour répondre au besoin, voir à une future obligation législative de mettre en place des cahiers électroniques de laboratoire.

Si vous êtes intéressés, vous pouvez contacter Bruno Granouillac.

Vérifier la Connexion des machines des laboratoires au réseau pour l'utilisation d'elabFTW au laboratoire

- Achat d'agendas pour réservation des équipements dans les laboratoires (achat groupé pour plusieurs machines), les responsables de salle seront contactés prochainement pour le recensement des besoins.
- Devis pour l'eau ultrapure pour paire- OK
- Toujours pb d'achat des consommables pour l'eau milliq
- Spark à réparer, devis à faire.

#### 4) Divers

La prochaine réunion du GL aura lieu la 2ème quinzaine d'aout/début septembre

Le GL demandera un retour des fichiers DAM pour les équipements avant la réunion.