

## Compte-rendu de Copil SC2B

30 Juin 2021

Présents : Arnaud Brayard, François Bretagnolle, Nelly Debrosse, Stéphane Garnier, Amin Madoui (invité), Yannick Moret (remplace Thierry Rigaud), Marie-Jeanne Perrot-Minnot, Jean-Emmanuel Rollin (invité), Isabelle Santacrose, Thomas Saucède, Maria Teixeira.

Excusés : Emmanuel Fara, Frédéric Marin, Nicolas Navarro

1. Approbation du précédent compte-rendu de CoPil du 15 mars 2021
2. Point dépenses (crédits SC2B consommés à 57,5%)  
Maria précise que les crédits seront bien consommés à l'automne à hauteur de 80%, avec la commande de la prestation d'entretien des pipettes automatiques et calibrations diverses (devis en attente).
3. Point sur l'activité du service pour la période mars-juin et les demandes de soutien technique
  - Tableau récapitulatif de l'activité du service sur la période de mars à fin juin 2021: toutes les demandes ont été satisfaites ou presque. A noter un non-réalisé concernant des projets de Frédéric Marin en collaboration avec des chercheurs invités/post doc n'ayant pu venir pour cause de restrictions sanitaires (Chili, Brésil).

Marie-Jeanne et Maria confirment que le service est toujours en tension et que la présente proposition a fait l'objet d'ajustements en amont au CoPil avec les demandeurs afin de tenir dans le temps. Maria et Nelly précisent que l'optimisation du temps de soutien technique conduit à passer d'un projet à l'autre dans la même semaine de façon parfois un peu stressante.

- Présentation des demandes juillet-décembre 2021 : tableau récapitulatif

Bilan demandes SC2B	temps de soutien demandé	période souhaitée	Personne opérationnelle	Demandeur	Porteur du projet	Type de manip	Modèle d'étude	Nb échant.	Remarques
Poursuite projet en cours	1 journée tous les 15 j	de septembre à fin décembre	Maria	Irina Bundeleva		routine	cyanobactéries	45 expériences	
Nouvelle demande	2 semaines	été ou automne 2021	Maria	Agathe Crosland	Yannick Moret	routine + formation d'un doctorant	ténébrio	2400	
Nouvelle demande	2 semaines	octobre à décembre 2021	Maria	Noémie Laroche	Gabriele Sorci	développement + optimisation + formation d'un doctorant	chevaux	192	
Poursuite projet en cours	2 semaines	urgent pour perdrix	Maria	Jérôme Moreau		routine	oiseaux	300 perdrix, 60 busards, 500 passereaux	2 semaines nécessaires pour les perdrix
Nouvelle demande	1 semaine	novembre à décembre	Maria	Claudia Lois	Marie-Jeanne Perrot-Minnot	optimisation + formation d'un doctorant	papillons	100	
Poursuite projet en cours + développement	2 semaines	fin octobre à fin décembre	Maria	Rémi Wattier		routine + développement	gammars	500	
Renouvellement d'une demande non terminée	3 semaines	juillet-à fin septembre	Maria	Frank Cézilly		routine	tourterelle	environ 60	

Un calendrier sera proposé en concertation avec les demandeurs.

Jean-Emmanuel Rollin précise qu'il s'est libéré du temps en lâchant certaines responsabilités, et pourrait venir en soutien sur différents projets – il est proposé qu'il suive quelques formations « internes » à la rentrée (SC2B : préparation d'échantillons, dosages divers, biochimie-bio mol.)

#### Informations diverses

- Equipement des salles du service d'un contrôle d'accès par badge:

Par l'intermédiaire du Pôle Patrimoine, un premier devis a été demandé conjointement avec les services Prépa et Morphoptics. Un seul devis a été reçu pour l'instant et qui ne comprend que la fourniture du matériel sans la pose. Nous sommes dans l'attente du devis de pose pour connaître le coût total du projet.

Pour SC2B, nous avons identifié 7 accès à équiper et deux options sont possibles:

- 7 plaques « béquilles » sur chaque porte
- Ou 5 plaques béquilles et deux accès par système « ventouse »

La deuxième option (mixte béquilles et ventouse) offre une sécurité puisqu'elle permet un accès pompier ou en cas de panne de la plaque béquille (pile usagée par exemple).

Dans les deux cas, le contrôle d'accès fonctionne avec la carte « personnel UBFC » et l'accès est programmable pour chaque carte, porte par porte depuis une application associée.

- Fonctionnement du service pendant les congés

Congés de Maria du 17 juillet au 19 Aout – Anthony du 28 juillet au 18 aout

Le service restera ouvert durant cette période de congés: rappel à faire sur le travail isolé, et l'absence d'assistance technique – les permanents devant être présents avec les stagiaires le cas échéant.

Thomas précise qu'il y aura un mail général pour l'ensemble du laboratoire sur le fonctionnement pendant l'été.

- Panne des thermocycleurs BioRad Dyad et Disciple: ces appareils ne sont plus réparables. Ils seront sortis de l'inventaire et évacués. Il n'y a pas de renouvellement prévu pour l'instant ; le parc actuel de 5 machines PCR suffit.