



COMPTE RENDU

REUNION DU BUREAU EXECUTIF

Lundi 5 Février 2018, 14 :00 – 16 :30

Institut Curie, 12 Rue Lhomond, 75005 Paris – Amphi C. Burg Salle Annexe 3

Participants : Sica Acapo, Daniel Choquet, Ludovic Jullien, Charles Kervrann, Pierre François Lenne, Patrick Moreau, Marcelo Nollman, Jean-Christophe Olivo-Marin, Perrine Paul-Gilloteaux, Bruno Payre, Nadine Peyrieras, Jean Salamero, Béatrice Satiat Jeunemaitre, Corinne Tessier, Caroline Thiriet.

Excusés : Martin Belle, Lydia Danglot, Sandrine Lecart

1. ANALYSE DES DEMANDES DE FINANCEMENT DEPOSEES DANS LE CADRE DES AAP

AAP User Access :

Access -1710: Shai ADAR, Ben Gurion University of the Negev (Israel), "Physiological consequences of abscission delay in early developmental stages"- Noeud concerné: IdFSud (BioEmergences).

↳ Avis FAVORABLE des membres du bureau

Access-1708: Silvia SPOSINI, Imperial College London, "Investigation of Luteinizing Hormone Receptor internalization and recycling in real time in live cells via Total Internal Reflection Fluorescence Microscopy imaging and data processing" – Noeud concerné: Bordeaux (BIC).

↳ Avis FAVORABLE des membres du bureau (après clarification de la part David Perrais de son ouverture sur les aspects « tools » analyse).

AAP Support to event :

Event-1724: Christelle BLAVIGNAC, « 17th edition of the RCCM: Tissular and cellular ultrastructure », Clermont-Ferrand, 6-8/06/2018. Financement dans le cadre de la convention signée avec le RCCM en 2017).

↳ Avis FAVORABLE des membres du bureau. Jean Salamero étant indisponible pour intervenir le 6 juin de 14 :15 à 14h30 (ELMI), Caroline Thiriet présentera France BioImaging sous un axe formation (présentation du nouveau service de formation FBI)

2. PLAN DE COMMUNICATION AUX UTILISATEURS



L'ensemble des plateformes ont envoyé à la coordination leurs actions de communication/ plan de communication détaillés. Beaucoup d'actions sont déjà menées en local avec un certain nombre de regroupements et croisements possibles au niveau national. L'objectif est d'avoir une meilleure visibilité sur la manière dont les plateformes gèrent leur communauté d'utilisateurs et définir grâce à cela un plan de communication au niveau national.

Mise en place d'un comité d'utilisateurs externes ; commande des Tutelles (une liste de plusieurs utilisateurs externes est à remonter à la coordination nationale par chaque plateforme FBI). Un travail est donc nécessaire quant à la définition du périmètre des utilisateurs de l'infrastructure. L'objectif est de permettre de palier à une communication potentiellement insuffisante auprès d'utilisateurs potentiels qui ne font pas parties du périmètre FBI.

Par ailleurs, comme le démontre les premiers entretiens menés, les utilisateurs locaux ont très peu ou pas de conscience et connaissance de l'infrastructure et que la plateforme locale qu'ils utilisent fait partie d'une infrastructure nationale.

Concernant les aspects de communication relevant de la formation, il sera important de rapidement faire un point auprès de tous quant à la différence entre « education » / « training » / « teaching » afin que les actions menées au niveau local ou national soient bien identifiées et catégorisées et être correctement valorisées.

3. ACTIONS INTER-INFRA ET IMAGE DATA MANAGEMENT (Perrine, Jean)

Ecriture en cours d'un projet inter-infra sous chapeau Elixir de toutes les infrastructures liées au life sciences. Idée que les projets déposés pour le 09/02 puissent servir de démonstrateurs (T0 / T+6mois); projets de référencement d'outils. Aucune consultation de la part d'EuBi; éventuellement accès à un projet plus gros sur lequel FBI pourrait avoir accès via Elixir (deadline pas communiqué ; tout a été fait entre ESFRIs).



White paper sur ce que doit être une infrastructure en Biologie Santé. Jean Salamero est impliqué. Rôle important GBI, mais document porté par l'ensemble des personnes qui y ont participé (plus global).

GBI/ELIXIR/EuBI/NEUBIAS Hackathon on Image Analysis Training Material Re-usability : 14-15/05/2018, University of Cambridge : une vingtaine de participants dont certains FBI ou proches de FBI dont Fabrice Cordelière, Perrine Paul-Gilloteaux, Anatole Chessel, Alban Gaignard (IFB). 3 bourses potentiellement ouvertes avec Neubias ; bourses supplémentaires FBI au besoin pour participants FBI). Participation de Stéphane Dallongeville à relancer par Jean-Christophe Olivo-Marin. Inscriptions avant le 1^{er} mars.

4. FORMATION

L'un des premiers objectifs est de répertorier l'offre de formation sur les nœuds FBI et centraliser l'information sur le site de l'infrastructure. Une première ébauche de formulaire en ligne a été réalisée. Caroline verra avec les nœuds pour la mise à jour des informations.

La mise en place du plan de formation :

- Identification des besoins utilisateurs ;
- Définition de prestations de service formation FBI, en lien avec les nœuds, les services formations des tutelles et éventuellement d'autres infrastructures/réseaux (RCCM, FLI (médical), comité industriel FBI, etc. ;
- Elaboration du plan de formation et d'un business plan.

L'objectif du catalogue est de recenser toutes les formations actives, un affinage sera réalisé ensuite sur les formations qui seront affichées comme formation « France BioImaging » (après accord des sites et des tutelles (ce qui risque d'être difficile).