



COMPTE RENDU  
REUNION DU BUREAU EXECUTIF

17 février 2021, 14:00 – 15:50

*Visio-conférence*

---

**Participants :** Daniel Choquet, Patrick Moreau, Emmanuel Margeat, Patrick Lemaire, Pierre-François Lenne, Florence Niedergang, Emmanuel Beaurepaire, Marc Tramier, Jean-Christophe Olivo-Marin, Charles Kervrann, Geneviève Conéjéro, Steven Nedellec, Lydia Danglot, Christine Terry, Jean Salamero, Cédric Matthews, Etienne Henry, Caroline Thiriet, Alexandre Philips, Edouard Bertrand

**Excusés :** Didier Marguet, René Marc Mège, Béatrice Satiat-Jeunemaitre, Marie-Anne Colle, Audrey Salles, Nicolas Brouilly, Bruno Payré, Nathalie Mesmer-Dudons, Cyril Favard, Laurent Heliot, Perrine Paul-Gilloteaux, Emmanuel Faure, Fabrice Schmitt, Martin Belle, Alain Schmitt, Fabrice Cordelières

---

### **1) Débriefing sur la visite du SAB**

Il s'avère que lors des sessions privées (membres du SAB avec Responsables de Nœud), les questions ont plus porté sur le système français et sur le fonctionnement de l'IR dans son ensemble que sur l'organisation et le fonctionnement des Nœuds. Le système français est particulièrement difficile à appréhender pour les membres du SAB extérieurs à la France. Le débriefing du SAB avec la Coordination Nationale aura lieu le 19 février 2021 et apportera une première appréciation orale en attendant le rapport écrit. Il est cependant à noter que les membres du SAB ont salué le travail accompli par les Nœuds et FBI dans son ensemble et appuient les directions présent dans les plans d'action. Le projet FBI.Data (objet de l'AO ESR/Equipex+) est particulièrement soutenu par le SAB qui souligne son importance et la difficulté à financer ce type de projet même dans leur pays.

### **2) Comité des Tutelles**

Le Comité des Tutelles se réunira le 9 mars avec à l'ordre du jour :

- Débriefing du SAB et modifications des périmètres des Nœuds (en présence de M. Leong Chew, Président du SAB)



- Débriefing résultat ESR/Equipex+ : suite aux résultats non satisfaisants pour les INBS, les tutelles ont transmis un courrier à l'ANR et à la DGRI via AVIESAN pour exprimer leur incompréhension des résultats et réitérer la nécessité d'un financement pérenne pour les équipements en biologie-santé à hauteur de 50 M€/an. Il sera mentionné au Comité des Tutelles que FBI a la volonté de réaliser le projet FBI.Data (ESR/Equipex+) même si son financement reste une question.
- Engagement des tutelles sur les postes demandés : FBI pourrait financer une partie des postes de CDD nécessaire à la réalisation du projet mais seulement sur un temps court. Un soutien fort des Tutelles, se traduisant par des postes pérennes ensuite est indispensable. Un engagement des Tutelles sur ces postes sera demandé. Le CNRS a réaffirmé son soutien sur la création de 2 postes ainsi que l'Université de Rennes 1 sur un poste d'ingénieur (pérennisation du poste suite à 3 ans de CDD supporté par un financement « Chan Zuckerberg initiative »). Des négociations sont entamées avec les autres universités et établissements.
- Modèle de financement de FBI après 2024 : les besoins financiers des INBS sont de 30 à 50 M€ annuellement et le mode de financement doit être identifié.

### **3) Point de situation sur l'enquête annuelle et demandes d'informations (3 volets + publications)**

- La demande de moyens TGIR/IR a été transmise au CNRS. Elle reprend notamment les demandes du projet ESR/Equipex+, et indique l'impact du Covid.
- Le questionnaire pour la feuille de route nationale des Infrastructures de recherche est en cours de préparation (date limite : le 26/02/2021, 12h). Il manque des informations sur les brevets, licences et accords industriels qui sont en cours de compilation.
- L'enquête annuelle de l'ANR est à rendre pour le 22/03/2021. Les responsables de Nœud ainsi que les responsables des PF et des équipes R&D sont remerciés pour la transmission des Volets 1 à 3 qui étaient à compléter. Si besoin de précisions, les personnes seront directement contactées par la CN.

Il est rappelé l'importance (et l'obligation contractuelle pour le financement ANR) de mentionner PF, FBI et financement ANR sur toutes les publications (voir modèle ci-dessous, disponible sur le site web de FBI). Un rappel sera fait aux plateformes et équipes R&D après le Comité des Tutelles.

All the users (and thus authors) are required to acknowledge France-BioImaging when they use one of the FBI core facilities or technologies and methodologies developed through FBI funding. Papers from FBI funded Teams or scientific collaboration within or with FBI members are also concerned. The mandatory term is:



*“The National Infrastructure France-BioImaging supported by the French National Research Agency (ANR-10-INBS-04)”*

Depending on the context, we suggest two model sentences:

- For the publications of scientists using one of the France-BioImaging Imaging Facilities: *“We acknowledge the X (name of imaging facility), member of the national infrastructure France-BioImaging supported by the French National Research Agency (ANR-10-INBS-04)”*
- For the publications by FBI members (technological development or scientific projects and collaborations) the sentence must appear in tributes as follows: *“We acknowledge France-BioImaging infrastructure supported by the French National Research Agency (ANR-10-INBS-04)”*

#### **4) Modalités d'évaluation de l'AO « Tech Transfer »**

A la connaissance des responsables de Nœud, environ 6 projets pourraient faire l'objet d'une réponse à l'AO. Pour tenir compte des tailles variables des plateformes, il est décidé de porter à 2 la limite des projets déposés par une PF.

Sans décision définitive, proposition est faite concernant les modalités d'évaluation des réponses à l'AO :

- faible nombre de propositions (environ 6 par exemple) : transmission au SAB de toutes les demandes
- nombre plus important : envisager une pré-sélection par le BE (chaque Nœud note toutes les demandes sauf celles émanant de leur périmètre, notation des demandes par le WG-CFS et éventuellement d'autres Comités de FBI) et transmission au SAB pour expertise et classement.

#### **5) Formation organisée par le WG-LSFM**

Présentation par Caroline de la formation organisée par le WG\_LSFM ("Light-Sheet Fluorescence Microscopy Remote Training" du 15/02 au 5/03/2021), plus de 300 inscrits.

Rappels :

- sur la tenue du **EuBI Node Meeting** la matinée du 8 mars : tous les membres des nœuds sont invités à participer.
- **l'appel à candidatures** (abstract à déposer avant le 9 mars) sur la thématique "**Speed in Imaging**" pour des présentations flash de 5 minutes pendant le Virtual Pub EuBI du 16 avril prochain. Les nœuds sont invités à diffuser l'information largement, surtout auprès des jeunes chercheurs.



#### **6) Utilisation de Zoom pour les futures réunions du BE**

Tous les sites ne peuvent pas utiliser Zoom pour programmer une réunion mais tous les sites peuvent se connecter à Zoom via un client ou un navigateur : décision est prise d'utiliser Zoom pour les prochaines réunions du BE. Le lien Zoom sera transmis avec l'ordre du jour de la prochaine réunion.

**Rappel : prochaine réunion du BE le 17/03/2021 à 14h**