
Compte rendu du Comité de Direction du 3 septembre 2015 début de la séance 9h30

Présents : Pierre Batteau (AMU), Joël Guiot (CNRS), Joëlle Cavaliéri (CNRS), Eric Chelnacki (IRSN), Olivier Bellier (AMU), Wafa Achouak (CEA), Eric Martin (IRSTEA), Yves Noack (CNRS), Aurélie Arnaud (AMU).

Excusés : Thierry Heulin, André Chanzy, Nicolas Roche.

1 - Présentation de Eric MARTIN, remplaçant de Bernard ABRIAL à l'IRSTEA :

Eric MARTIN prend la suite de Bernard ABRIAL à la tête du groupement d'Aix en Provence de l'IRSTEA, ce dernier étant amené à occuper de nouvelles fonctions.

Une nouvelle unité de recherche RECOVER regroupe les unités existantes depuis le mois d'août. Ces principaux thèmes de recherche sont l'analyse des risques, la résilience des milieux, les scénarii pour une gestion durable.

RECOVER sera amenée à s'implanter sur le technopôle de l'environnement de l'Arbois à l'horizon 2020.

Les membres du comité de direction présents entérinent l'arrivée d'Eric MARTIN et celui-ci accepte d'assumer les fonctions de directeur adjoint de ECCOREV.

Un avenant à la convention ECCOREV sera édité afin d'acter cette arrivée, après avis des membres du conseil scientifique et du comité des tutelles d'ECCOREV.

2 – Point des disponibles sur le budget ECCOREV 2015 :

Sur les dotations CNRS et AMU, les disponibles à ce jour sont de 16000 euros.

Il convient de rajouter 21000 euros des dotations des organismes maintenant gérées par l'AMU et qui seront attribuées lors du dernier trimestre.

Nous pouvons donc envisager un disponible de 37000 euros.

Les dépenses pressenties pour cette fin d'année sont :

- contribution à la station eddy-covariance de l'O3HP, montant attribué par l'AMU : 6000 €
- contribution au SIP (service informatique Pytheas) : 4000 euros
- participation au projet ROBO Alga porté par le CEA : 10000 euros
- animations de une à deux journées ECCOREV : 4000 euros
- traduction en anglais du site internet ECCOREV : 4000 euros

- acquisition d'un appareil de captation audiovisuelle en cofinancement avec le CEREGE, Otméd, Serenade et l'IMBE : 5000 euros
 - participation à la Fête de la Science 2015 : 1000 euros.
- Le total de ces dépenses pressenties est de 34000 euros. Si ECCOREV reçoit bien la totalité des dotations complémentaires, le solde sera de 3000€.
- Il est envisagé de demander un report à l'AMU sur 2016.

3 – Demandes de moyens au CNRS par l'outil de gestion DIALOG :

- Le CEREGE demande un poste sur une fonction mutualisée de technicien chimiste pour compléter l'équipe en charge de l'ICP-MS (J. Rose)
 - Le CEA demande une contribution de 10000 euros pour l'achat d'un spectromètre IRTF sous vide de type VERTEX 70 V optimisé pour le domaine des basses fréquences infrarouge, où contribuent les vibrations métal-ligand, d'un montant total de 98000 euros.
- Après accord du comité de direction ces deux demandes seront inscrites dans DiIALOG.

4 – Programmation des animations ECCOREV de fin d'année et pour 2016 :

- Nicolas ROCHE a prévu de monter une journée thématique sur la problématique de l'eau lors de ce dernier trimestre. Nous lui suggérons de planifier cette journée au plus tard courant novembre, et de prendre contact avec Joëlle CAVALIERI pour commencer à budgétiser et diffuser l'information.
 - Aurélie ARNAUD, Thierry HEULIN et Jean-Claude RAYNAL projettent de mettre en place une journée thématique sur les sciences participatives, version : participation des citoyens à la recherche scientifique académique notamment par la collecte de données et leur utilisation par les scientifiques. Cette journée sera vraisemblablement organisée au printemps 2016.
 - Une journée consacrée à la restitution des projets financés en 2014 dans le cadre de l'appel d'offre interne ECCOREV est programmée entre le 22 et le 25 février 2016.
- Eric MARTIN propose qu'elle soit organisée sur le site de l'IRSTEA, et dans un deuxième choix sur le site du CEA à Cadarache ou de la MMSH à Aix en Provence.

5 – Organisation de l'appel d'offre interne 2015 :

Quelques règles sont rappelées dans un souci d'amélioration de la qualité des projets soumis :

- l'avis du responsable d'axe concerné sera exigé, comme condition d'éligibilité d'un projet soumis (et non plus simplement fortement conseillé)
- afin d'éviter la récurrence routinière de certaines collaborations entre chercheurs de différents laboratoires, il sera rappelé que le caractère innovant des collaborations est considéré comme un critère important dans le choix des projets financés

- de même, la participation d'un laboratoire travaillant dans les sciences humaines et sociales, en tant que co- porteur ou porteur est vivement souhaitée par le comité de direction
 - les équipes ayant auparavant bénéficié de financements ECCOREV devront faire clairement apparaître les publications, contrats et subventions issues de ces aides
 - il est proposé et accepté par le comité de direction que les demandes d'équipement entrent dans les appels d'offre interne de manière à être évaluées selon les mêmes critères de sélectivité.
- A ce titre une enveloppe budgétaire de 20000 euros (maximum) sera consacrée à ces demandes d'équipement.

Calendrier prévisionnel de l'AOI 2016 :

- . 15 décembre 2015 : date limite pour demander l'avis du responsable d'axe
- . 11 janvier 2016 : date limite de réception des projets
- . 18 janvier 2016 (14h-17h) : comité de direction pour le choix des experts
- . 26 février 2016 (9h-12h) : conseil scientifique pour le classement des projets

6 – Stratégie de la FR ECCOREV pour préparer le prochain quadriennal :

Yves Noack propose que l'équipe universitaire de Nîmes CHROME intègre ECCOREV, ce qui générerait une nouvelle partie signataire. Cette décision sera prise lors d'un prochain Conseil Scientifique. Site de CHROME : <http://chrome.unimes.fr/membres/>

Afin de susciter plus d'intérêt de la part des laboratoires SHS d'ECCOREV, dans le cadre des AOI, des animations, il est programmé une réunion d'échange avec les équipes de la MMSH, très prochainement. Site de la MMSH : <http://www.mmsch.univ-aix.fr/>

Pierre Batteau, Yves Noack et Xavier Daumalin sont en charge de l'organisation de cette rencontre.

Fin de la séance 12h.