

Réunion du conseil
Jeudi 27 Janvier 2022, 9h30
Compte rendu synthétique

PARTICIPANTS

Fabien Alet - Andrea Balocchi - Nadia Ben Amor - Patricia Bordais - Xavier Bouju -
Nicolas Bruyant - Sylvain Capponi - Jean-Philippe Champeaux - Nicolas Destainville -
Touati Douar - Nicolas Elefantis - Ulysse Goudreau - Michel Goiran - Thierry Leininger -
Jean-Marc L'Hermite - Élise Lognon - Matthieu Mambrini - Martin Montagnac - Christian
Pertel - David Sanchez - Guillaume Viau - Bénédicte Warot
Excusés : - Magali Benoit - Nicolas Laflorcencie - Xavier Marie

- **Entrants :**

- 3 nouveaux entrants cette année dans les laboratoires de notre fédération :
 - Hugo Lourenco Martins, section 05 CNRS, Cemes
 - Alexandre Marciniak, section 13 CNRS, Lcar
 - Giuseppe Boniello, section 28 CNU, LPCNO
- Primes d'installation FeRMI attribuées pour 6 k€ (2 k€ / entrant)

- **Logo et site Web :**

- Le site de la fédération est à présent pleinement opérationnel grâce au travail de Nicolas Eléfantis, David Sanchez et Nicolas Brion, merci à eux. Pensez à fournir du contenu : informations, actualités des laboratoires, annonces de séminaires, thèse etc. Le logo est approuvé et à diffuser dans les documents officiels associés à la fédérations.

- **Animation scientifique - Bilan 2021**

- Deux missions ont pu être organisées pour le LPT et le LPCNO. Une demande du LPT pour N. Laflorcencie devrait arriver)
- La plateforme commune hétéro-structures bidimensionnelles (LPCNO/CEMES/LNCMI) a été financée par FeRMI à hauteur de 6 k€.
- Microscopie Kerr (FPMC) financée par la fédération pour 3 k€.
- Financement de panneaux d'information pour le projet de développement durable de micro-forêt dite de Miyawaki porté par F.-X. Gadéa
- Participation financière de la fédération au dossier d'apprentissage CNRS suivi par C. Pertel. (pas de visite des laboratoires programmée dans l'immédiat)
- Bâtiment RPHY – Livraison le 25 janvier, puis reportée au 02/02 pour cause de COVID. Emménagement prévu dans la partie bureau début février et des postes expérimentaux mi-février. La fédération remercie particulièrement Stéphane Faure, David Sanchez et Sandrine Lemagoarou pour leur

investissement dans ce nouveau bâtiment. L'appel d'offre 1% artistique pour le nouveau bâtiment a été lancé (50 k€).

- Le repas de la fédération initialement prévu en décembre est reporté à une date ultérieure mais pas annulé !
- Changement de direction au LPT : B. Georgeot est remplacé par N. Destainville avec F. Alet comme directeur adjoint.

• **Postes - Recrutement**

- Repyramidage : 18 postes pour le repyramidage (cumul 2021 – 2022) du corps des professeurs d'Université ont été ouvert à l'UT3 mais seul l'un d'entre eux concerne notre périmètre en section 32.
- Une chaire de professeur Junior a été approuvée en science de la matière pour Laboratoire des deux infinis de Toulouse (L2IT). Celle de l'INSA (LPCNO) n'a pas été accordée en définitive.
- Poste EC / Biats 2022 : 1 Poste PR 46-3 section 31-32-33 et un poste MDC section 32 (LCC) ont été approuvés par FSI et UPS. Le poste PR30 appuyé par le LCAR n'a pas été retenu de même que le poste d'AI demandé par le LPCNO.

• **Point sur les AO en cours**

Voir document attaché (PDF).

Pour rappel les appels d'offre invité, mobilité et aide aux expériences (max 3k€) sont réalisés au fil de l'eau. Les appels d'offre FeRMI/NANOX sont bisannuels (automne et printemps).

FeRMI a contribué à hauteur de 5 150 € aux six demandes demandés cette année.

• **Opérations à prévoir en 2022**

- 10-11 mars 2022, journée NanoX Fermi (allée Jules Guesde) présentation grand public
- Déménagement du RPHY, réfection du 3R1 (réaffectation de l'ancienne cafétéria en bureau)
- Rencontre ITA/BIATSS
- Moments de convivialité (Juillet)

Proposer d'autres idées d'opération pour cette année.

• **Budget de FERMI**

Bilan 2021 :

Dotation 117 896 € + 21 000 € (visio) = 138 896 €, dépenses totales = 137 541€
Budget équilibré, reliquat global 1 355 €.
(voir document attaché)

Proposition 2022 :

Dotation : 118 k€

- Prévision 3R1 RPHY – Info 20 k€, Mobilier 17 k€, immobilier 17 k€. Total : 54 k€
- Prévision Activités : Documentation 13 k€, AO 13 k€, Animation 15 k€, Expériences 15 k€, Entrants 5 k€, Communication 1 k€, Fonctionnement 2 k€ pour un Total de : 64 k€

Gestion financière par P. Bordais qui s'occupe en plus de FeRMI du :

- Budget CECAM 2022 devrait s'élever à 67 k€
- RPHI : le reliquat du budget RPHY est de 93,6 k€ (hors 1% artistique)

LA PROPOSITION DE BUDGET a été votée à l'unanimité

- **Questions diverses**

Appel à candidature : Le conseil scientifique de NanoX a deux places à pourvoir.

Fin de la Réunion 10h49.