

Bureau DATE 1^{er} Septembre 2022

Présents : Sylvie Servain, Abdelillah Hamdouch, Sabine Greulich ; en visio) : Mathilde Gralepois, Kamal Serrhini, Matthias Wantzen

Excusés : José Serrano, Stéphane Rodrigues, Elodie Dupuit

Ordre du jour :

- 1) Classement colloques DATE (pour demandes de financement à la commission recherche)
 - 2) Calendrier pour l'élaboration projet équipe 2024-2028
 - 3) Questions et informations diverses
-

1) **Classement colloques**

Deux demandes de financement de colloques seront présentées par DATE à la commission recherche et seront interclassés lors du prochain bureau de CITERES (le 8/9). Le classement s'est fait à l'unanimité :

1. Journée doctorales de l'Association de Science Régionale De Langue Française (ASRDL): Nature au défi de la ville : enjeux de bien-être et de cohésion sociale (J. Serrano & A. Hamdouch). Les 26 et 27 janvier 2023 à Tours (MSH) : participants attendus : 100, dont 20 à 30 étrangers. Budget total : Total : 6300€. Demandé à la commission recherche : 1300€
2. « Étudier les solidarités dans les politiques d'adaptation au changement climatique » : Colloque de fin de projet de l'ANR SOLARIS (Mathilde Gralepois) en novembre 2023. Participants attendus : environ 40, dont 15 étrangers. Budget total 5000€, demande à la commission recherche : 1000€.

2) **Calendrier pour l'élaboration projet équipe 2024-2028**

Le projet de l'UMR doit être prêt pour la mi-novembre, le calendrier précis pour CITERES n'est pas encore connu. En tant que porteuse du projet DATE, Sylvie Servain animera l'élaboration du projet de l'équipe dans la suite de l'atelier (métaplan) du mois de juin. Une première réunion de travail est prévue **jeudi, 15 septembre dans l'après-midi**. D'ici-là il est demandé chaque animateur d'axe de sonder au sein de « son » axe (i) la liste des thématiques sur lesquels les membres de l'axe souhaitent travailler/poursuivre le travail (ii) leurs avis sur le maintien de l'axe dans son format actuel ou les envies/la pertinence de restructurations.

Réunions suivantes : le 29/9 puis les jeudi après-midi suivants en octobre en fonction de l'avancement du projet.

3) **Questions et informations diverses**

Mathilde interroge le bureau sur la possibilité pour un chercheur/une chercheuse associée et en CDD de développer des collaborations à l'international. Le bureau conseille de travailler en binôme avec un membre permanent de CITERES.

Plusieurs déjeuners scientifiques sont prévus avec au programme les présentations faites durant l'été à des colloques et qui ont reçu un financement DATE. Les prochaines dates seront le **20 octobre** et le 25 novembre. D'autres séminaires/déjeuners pourront être organisés au sein des axes/de l'équipe avec des chercheurs invités/de passage à Tours (à définir).

Le département aménagement et environnement de Polytech Tours accueille actuellement un chercheur (émérite) germano-ukrainien, Michael Hoffmann, qui travaille sur la modélisation des ressources en eau/ pollutions, la télédétection sur les bassins versants et les cours d'eau. N'hésitez pas à le rencontrer (3^e étage, bureau de Matthias, Mi-Hoffmann@gmx.net <https://www.researchgate.net/profile/Michael-Hoffmann-4>).