

# Compte rendu du CoPil #61 –

**Jeudi 17 mars -9h30/12H00**

**Membres du Comité de Pilotage :** *Isabelle André-Poyaud, Cathy Blanc-Reibel, Damien Cartron, Ada-Marlen Chmilevschi, Frédérique Mélanie-Becquet, Sabrina Pastorelli, Marie-Laure Trémélo, Benoît Tudoux*

**Membres extérieurs :** Julie Pierson, Grégoire Le Campion, Frédéric Audard et Laurence David

## 1. L'action de formation 2023

Le Comité de Pilotage a travaillé depuis la dernière réunion sur un projet de formation pour l'année 2023. Suite à l'appel lancé auprès des membres du réseau afin de recueillir des projets ou des besoins en formation, plusieurs réponses sont parvenues au CoPil. Le CoPil remercie chaleureusement les personnes qui ont pris le temps de répondre. L'ensemble des propositions sera utile pour les années à venir. Ainsi ont émergé des besoins en formation sur la documentation de traitement, la production et l'analyse de données longitudinales, les communs numériques (Wikidata, OpenStreetMap,...) et les logiciels libres, ou encore un projet de formation aux statistiques spatiales. Après réflexion et échange avec l'ensemble des personnes ayant émis des souhaits de formation, c'est ce dernier projet que le Copil a décidé de soutenir pour un dépôt de projet en 2022.

Les porteurs de ce projet ont été conviés à ce Copil afin d'exposer leur projet. Il s'agit de membres du réseau Mate et de personnes extérieures au réseau :

- Julie Pierson (IE CNRS, LEGT)
- Grégoire Le Campion (IE CNRS, PASSAGES)
- Frédéric Audard (MCF, UBO)
- Laurence David (IE CNRS, LEGT)

Les échanges ont été fructueux et ont permis d'avancer sur le projet, qui donnera lieu à un dépôt de dossier ANF fin avril à l'InSHS.

Les porteurs du projet en ont d'abord décrit les grandes lignes en termes de contenu, de modalités pédagogiques et de publics (géographes peu initiés aux statistiques et statisticiens peu familiers aux spécificités des données spatialisées). Le CoPil a rappelé les points de vigilance à garder en tête pour le bon déroulement d'une formation (pas de programme dense, garder des moments conviviaux, les différentes sources de financements...).

Le Comité d'organisation sera chargé des aspects logistiques, scientifiques, pédagogiques. Sa composition reste à être précisée. Il est d'ores et déjà défini qu'il sera composé au minimum des membres porteurs énoncés précédemment et d'un membre du Copil : Marie-Laure Trémélo (IE CNRS, ESPACE). Il pourrait accueillir 1 à 2 personnes de plus.

## 2. Ecole thématique Transcarto (2021)

Les factures ne sont toujours pas réglées. Malgré tous les efforts de l'équipe organisatrice, ce projet n'est toujours pas clôturé.

Le CoPil regrette profondément les difficultés de gestion par la DR organisatrice qui noircissent la clôture de cette école thématique qui s'est pourtant merveilleusement bien déroulée tant sur le plan scientifique que pédagogique.

## 3. Ecole thématique QUAUMOD (2022)

L'école thématique QUAUMOD a pour objectif de consolider, partager et transmettre des savoirs et savoir-faire pour mener à bien des recherches de qualité dans l'urgence de l'actualité et des appels à projet. Elle se déroulera dans le centre du CAES du CNRS à Aussois (Savoie-73) du dimanche 9 octobre au soir (arrivée des participants) au vendredi 14 octobre 2022.

Damien Cartron indique que ce projet suit son cours. Le comité scientifique et le comité d'organisation finalisent le programme.

Le site Scienceconf sera bientôt prêt.

#### 4. Journées annuelles 2022 (16 &17 mai 2022)

Les journées annuelles du réseau auront lieu les 16 et 17 mai prochains, sur le site Aubervilliers du Campus Condorcet. Le programme est bouclé et le CoPil a vérifié en séance le formulaire d'inscription. Les inscriptions vont très prochainement être ouvertes !

Le Copil prend soin de travailler dès à présent sur l'organisation des JA 2023 !

Prochain CoPil : Lundi 11 avril 9h30