

Bureau équipe DATE
27 mars 2020

Présents : José Serrano (visio), Valentin Lamirault (visio), Sabine Greulich (visio), Christophe Demazière (visio), Isabelle La Jeunesse (visio), Laura Verdelli (visio)

Excusés : Matthais Wantzen, Mathilde Gralepois

Ordre du jour :

- 1) Classement des sujets de thèse pour candidature bourse région et ministère
- 2) Réorganisation calendrier activités équipe DATE
- 3) Message de soutien aux doctorants
- 4) COP régionale
- 5) Questions diverses

1) Classement des sujets de thèse pour candidature bourse région et ministère

9 bourses de thèse sont disponibles (6 région et 3 établissement). Cette année, il n'y aura pas de double candidature possible compte tenu du nombre total de sujets proposés au niveau de Citeres (4 emam, 3 Cost, 3 Date)

3 sujets de thèse sont proposés :

Sujet	Candidat	Directeur	Axe
Dynamiques physique et écologique de la Loire à partir de l'analyse LIDaR* topo- bathymétrique	Andreault Alex	S. Rodrigues	1
Les espaces de coworking à l'heure des nomades numériques : quel rôle dans la fabrique des territoires urbains ?	Bou Abdo Etienne	C . Demazière / D. Leducq	2
Les effets redistributifs sociaux et spatiaux des politiques d'adaptation au changement climatique : le cas de la gestion des inondations en Centre Val de Loire	/	M. Gralepois	3

Critères retenus pour classer les sujets :

Pluridisciplinarité	<ul style="list-style-type: none"> - pluridisciplinarité large sciences de la vie et de la terre (production de données environnementales) et sciences humaines et sociales - pluridisciplinarité à l'intérieur des sciences humaines et sociales - pluridisciplinarité à l'intérieur des sciences de la vie et de la terre - ...
Environnement scientifique « fertile »	<ul style="list-style-type: none"> - sujet inscrit dans un axe de Date voire partagé par d'autres membres de l'équipe, par plusieurs axes - sujet inscrit dans des collaborations extérieures - portée innovante explicite

Environnement matériel assuré	- équipements nécessaires acquis ou disponibles - déplacements sur le terrain financés par d'autres projets (thèse environnée)
Candidats	- Qualité du candidat - profil en adéquation avec le sujet - candidat familier avec le sujet
Directeur	- position par rapport à l'HDR (obtention récente, en cours de préparation) - nombre de doctorants déjà encadrés - bourse attribuée l'année précédente (effet mémoire)

Classement proposé¹

Sujet	Dynamiques physique et écologique de la Loire à partir de l'analyse LIDaR* topo-bathymétrique	Les espaces de coworking à l'heure des nomades numériques : quel rôle dans la fabrique des territoires urbains ?	Les effets redistributifs sociaux et spatiaux des politiques d'adaptation au changement climatique : le cas de la gestion des inondations en Centre Val de Loire
Section CNU	36	24	24
Axe	1	2	3
Pluridisciplinarité	Production de données environnementales Dimension SHS non présentée (implicite)	Pas de questionnement sur l'environnement	Pas de production de données environnementales Pluridisciplinarité SHS
Environnement scientifique « fertile »	Production de données environnementales avec des nouvelles méthodes Travaux inscrits dans ZAL et Ilter	Croisement avec autres projets clair mais apport supplémentaire par rapport à ces mêmes projets non détaillé	Faire davantage ressortir le caractère innovant
Environnement matériel assuré	Données disponibles Besoin de sortie de validation du modèle financées sur autres projets ?	Financement de missions possibles avec projet cost OK pour voyage mais séjours ?	Terrains locaux (Iles Noires et Blois) Financement missions assuré par ailleurs

Candidats	Bon candidat Très investi Familiier avec le sujet	Bon candidat Très investi Familiier avec le sujet	Pas de candidat identifié
Directeur	2 doctorants en cours	Dans une dynamique préparation HDR	HDR récente
Classement	1	2	3

Il proposé de retenir et de transmettre ces critères pour les années futures et de demander aux candidats de reprendre la présentation de leur sujet de thèse en fonction des remarques du bureau.

Le positionnement des sujets bourse région/bourse ministère sera effectué en bureau de l'UMR.

2) Réorganisation calendrier activités équipe DATE

- Séminaire "Planter et exploiter les forêts de demain, points de vue d'acteurs" - 25 mars, Blois : est reporté
- Journée doctorale APERAU prévue les 14 et 15 mai : reportée à l'automne
- journée "écoulement libre, connectivité biologique et sociale dans nos fleuves" coorganisée par Le Studium et le RTR MiDi vendredi 15 mai : reporté
- Seminaire "institutionnal innovation and urban transformation", 27-29 mai, annulé
- journée RTR Midi / Date eau et changement climatique : la sécheresse, prévue le 5 juin (décision en discussion)
- journée doctorants EA ruralités et UMR citeres, « transitions territoires et acteurs », 3 juillet : maintenue

3) Message de soutien aux doctorants

"Cher-e-s doctorant-e-s,
l'équipe DATE est à vos côtés durant la période de confinement. Ce n'est facile pour personne, mais gardez le moral. D'un certain point de vue, la période de confinement actuelle peut être propice à l'écriture, la lecture, la poursuite de la réflexion sur votre thèse. N'hésitez pas à prendre contact avec votre directeur de thèse, l'école doctorale et d'autres doctorants. Bref gardez la flamme allumée et partagez là. Bon courage à tous.

Le bureau de l'équipe DATE"

<https://www.youtube.com/watch?v=FOBptbOgZhM>

4) COP régionale

Discussion reportée.