

**Bureau équipe DATE**  
**27 novembre 2020**

Présents (visio) : Francesca Di Pietro, Corentin Gaudichet, Sylvie Servain, Sabine Greulich, Hervé Baptiste, José Serrano, Nicolas Legay, Pauline Hervé, Mathilde Gralepois, Mohammed Taher

Excusés : Valentin Lamirault, Stéphane Rodrigues, Abdel Illah Hamdouch, , Sébastien Bonthoux, Kamal Serrhini, Hegra Kataka

**Ordre du jour :**

- 1) Programme activités et animations des axes (remplacement Isabelle la jeunesse et Christophe Demazière)
- 2) Élaboration d'un budget prévisionnel pour 2021
- 3) Rédaction d'un article collectif et interdisciplinaire par l'équipe sur la gestion de la biodiversité et politiques publiques
- 4) Questions diverses

**1) Programme activités et animation des axes (remplacement Isabelle la jeunesse et Christophe Demazière)**

Préparation d'un programme activités animé par les axes pour l'année 2021. Les objectifs sont multiples : améliorer l'interconnaissance sur les travaux menés au sein de l'équipe et préparer le bilan scientifique pour la fin du contrat en 2022. En référence au projet d'équipe, les présentations peuvent mettre en lumière les thèmes traités et les thèmes émergents.

- L'axe 1 propose un calendrier de présentations découpé en deux temps (bilan puis perspectives), qui reprennent les grandes thématiques de l'axe mentionnées dans le projet ;, avec un rendez-vous par mois (cf. annexe 1)
- L'axe 2 propose un workshop thématique tout au long de l'année, avec une demi-journée tous les 2 mois débouchant sur un numéro thématique dans une revue à comité de lecture. Le thème pressenti est : *La planification territoriale et l'aménagement des espaces (urbain, périurbain, rural, naturel) au défi des changements et risques majeurs : quelles approches et stratégies innovantes au service d'une résilience territoriale dynamique ?* (cf. annexe 2)
- L'axe 3 propose une valorisation des résultats issus de l'opération de recherche « Patrimoine culturel de proximité, bien commun pour la construction territoriale » avec la production d'un document vidéo. La réflexion sera prolongée par la réalisation d'un ouvrage collectif sous forme de dialogues (cf. annexe 3).

Une journée commune aux trois axes sera organisée sur le thème transversal des risques (organisation Mathilde, Sylvie , José, Floriane ?). La journée est à organiser pour juin 2021.



Isabelle Lajeunesse a souhaité se retirer de l'animation de l'axe 1. Matthias Wantzen est en délégation CNRS à Strasbourg et sera peu présent cette année. Sylvie se propose de prendre en main l'animation du programme d'activités pour l'axe 1.

Christophe Demazière a souhaité se retirer de l'animation de l'axe 2. Abdel-illah Hamdouch se propose de le remplacer (programme d'animation joint)

Le bureau compte deux doctorants élus pour un an. Les deux représentants actuels, Corentin Gaudichet et Valentin Lamirault rentrent dans leur 3<sup>e</sup> année de thèse et souhaitent laisser la place. Lors prochain déjeuner scientifique (18/12) qui sera consacré à l'accueil des nouveaux doctorants, Corentin fera une présentation du rôle des doctorants dans le bureau de l'équipe DATE et lancera un appel à candidature

## 2) Élaboration d'un budget prévisionnel pour 2021

L'UMR demande un budget prévisionnel pour janvier 2021. Sabine a mis en document partagé sur l'équipe DATE de teams un tableur xls où inscrire les demandes de dépenses anticipées (cf image ci-dessous). Ce tableau et l'historique des dépenses 2018, 2019 et 2020 serviront à établir le budget prévisionnel. Le tableau des dépenses anticipées est à remplir **pour le 17 décembre**.

**Les paramètres requis sont manquants ou erronés.**

## 3) Rédaction d'un article collectif et interdisciplinaire par l'équipe sur la gestion de la biodiversité et les politiques publiques

Suite à l'expérience de l'article « Human-River Encounter Sites concept: harmony between humans and nature in cities » écrit collectivement et proposé à la revue *ecology and society*, il est proposé de rédiger de nouveau un article collectif sur le thème transversal à l'équipe de la biodiversité est des politiques publiques.

Francesca propose un doodle pour organiser le premier brainstorming (à remplir avant le 15 décembre)

[https://doodle.com/poll/waqq6ybyq6kdmd7a?utm\\_source=poll&utm\\_medium=link](https://doodle.com/poll/waqq6ybyq6kdmd7a?utm_source=poll&utm_medium=link)

Prochain bureau d'équipe :

- 17 décembre à 12h30

### Équipe DATE – Axe 1 : dynamiques environnementales, enjeux et paysages

Animateur : Sylvie Servain

#### Axe 1 – Dynamiques environnementales, enjeux et paysages

Proposition animation novembre 2020-décembre 2021 autour des 4 thèmes de l'axe (S.Servain)

Objectifs : relancer les échanges au sein de l'axe DEEP ; anticiper la phase de bilan puis de projet à l'échelle de l'équipe DATE

Mise en œuvre : identifier les participants de chaque thème, programmer un rendez-vous mensuels (dernier vendredi du mois) avec des formats variés (déjeuner scientifique, séminaire, visite terrain...), une première série de rendez-vous (un par thème) orientée bilan puis une seconde série orientée perspective (avec des invités)

Thème 1 : dynamiques des hydrosystèmes et des zones humides à travers les trajectoires écologiques et les enjeux sociétaux

Thème 2 : biodiversité urbaine et nature en ville, évolutions sous l'effet des pressions urbaines

Thème 3 : dynamiques écologiques et sociales le long du gradient urbain-rural

Thème 4 : dynamiques et représentations sociales des paysages dans contexte de développement de la patrimonialisation et de la mise en tourisme.

#### Proposition de calendrier :

Novembre : préparation du tableau/programme

Décembre : lancement de l'action/ réunion d'échanges plus informels ?

Janvier : thème 1/bilan

Février : thème 2

Mars : thème 3

Avril : thème 4

Mai : thème 1/perspective

Juin: thème 2

Septembre: thème 3

Octobre: thème 4

Contenu des interventions : pour le bilan, chaque membre de l'axe travaillant sur le thème présentera ses principaux résultats obtenus au depuis 2016 (= dernier bilan).

Thème	Nom	Descriptif	Proposition/remarques
<b>Dynamiques des hydrosystèmes et des zones humides</b>			
<b>Biodiversité urbaine et nature en ville</b>	Legay N.	Présentation des travaux réalisés et en cours sur le site atelier Agglopolys (Blois)	

<b>Dynamiques écologiques et sociales gradient urbain-rural</b>			
<b>Dynamiques et représentations sociales des paysages</b>			

### RAPPEL DES OBJECTIFS ET THEMATIQUES (extrait bilan-projet CITERES)

L'axe « dynamiques environnementales, enjeux et paysages » développe le regard croisé entre les sciences écologiques et les sciences sociales et territoriales. L'axe a pour socle l'étude des dynamiques des paysages et des écosystèmes mais également des conséquences de l'insertion des enjeux environnementaux dans les projets d'aménagement. Le but est d'apporter des connaissances et des éléments tangibles pour la gestion, la préservation et la restauration des socio-écosystèmes. L'objectif central de recherche concerne donc la compréhension des dynamiques environnementales et paysagères dans une perspective de gestion raisonnée, patrimoniale et durable de l'environnement ainsi que la prise en compte de la biodiversité et des paysages dans le fonctionnement des sociétés humaines.

Le renforcement du couplage entre les sciences écologiques et les sciences sociales et territoriales est recherché. Quatre points constituent des pistes d'investigation : (i) le développement d'un regard d'écologie appliquée en interaction avec les besoins sociétaux ; (ii) l'émergence de l'écologie urbaine et des services écosystémiques culturels ; (iii) le développement des approches environnementales et socioculturelles des dynamiques du paysage et de ses représentations ; (iv) le confortement des travaux menés sur la Loire et les zones humides (écologie, restauration, patrimoine, paysage).

Le prisme d'analyse retenu repose principalement sur la combinaison des approches géographiques et écologiques, appliquées au paysage et à l'environnement pour des objets communs comme les hydrosystèmes, les zones humides, les espaces urbains ou ruraux. Les notions de paysage et d'environnement sont donc abordées ici à la fois sous leurs aspects biophysiques et socio-culturels. Ceci permet de travailler plus spécifiquement sur les interactions entre ces deux composantes et d'apporter des connaissances scientifiques afin d'appréhender les dynamiques des territoires dans leur complexité. L'environnement est étudié en écologie sous l'aspect du fonctionnement des communautés sous influence des changements globaux et des besoins sociétaux. Il est aussi considéré du point de vue des enjeux sociaux pour les territoires, la protection, la gestion et la restauration des espaces. Ce qui rejoint les approches menées en géographie de l'environnement développées conjointement. L'écologie du paysage est également mobilisée en s'intéressant à la connectivité, en lien avec les trames vertes et bleues, à la structure et au fonctionnement des systèmes écologiques terrestres en contexte urbain mais également plus faiblement anthropisé. Le paysage, second élément fédérateur à l'échelle de l'axe, est abordé en mobilisant des concepts et des méthodes de géographie afin de montrer tant le rôle que joue le paysage dans la manière dont les populations s'approprient leurs territoires, que la façon dont il est considéré par les acteurs institutionnels comme facteur de développement.

Dans les travaux qui seront réalisés la notion de socio-écosystème sera mobilisée car particulièrement pertinente dans cet axe afin de conduire l'analyse des interactions entre les sociétés et les écosystèmes. Dans ce cadre, l'approche développée a pour spécificité de coupler les sciences écologiques et les sciences sociales en se basant sur la matérialité du territoire. L'entrée privilégiée est l'évolution de l'usage des sols du point de vue de l'occupation et des décisions. Il s'agit principalement de suivis écologiques, géomorphologiques, d'études des jeux d'acteurs, d'analyse des projets



d'aménagement, des représentations des usagers et des gestionnaires.

D'autres méthodes sont également mobilisées comme la géomatique et l'analyse de documents (archives, documents réglementaires...). Les échelles de temps considérées couvrent la période actuelle et les héritages sur un pas de temps inférieur à 200 ans ; les échelles spatiales sont imbriquées (de la placette au bassin versant) afin de répondre au mieux aux questions posées. Si les terrains d'investigations sont variés et renvoient principalement aux thématiques développées, plusieurs sites se trouvent dans le bassin de la Loire.

La mise en œuvre de l'axe proposé s'articule autour de thèmes connectés dont les objectifs spécifiques recoupent les questions, thématiques et approches évoquées précédemment. Il s'agit :

- ▶ des dynamiques des hydrosystèmes et des zones humides à travers les trajectoires écologiques et les enjeux sociétaux en ciblant l'analyse fonctionnelle des habitats et de la biodiversité (à l'échelle des communautés), les interactions avec les paramètres physiques des milieux (écohydrologie, dynamique sédimentaire et morphologique,...) et en les confrontant avec les activités anthropiques et les aménagements réalisés
- ▶ des questions relatives à la biodiversité urbaine et à la nature en ville, leurs évolutions sous l'effet des pressions urbaines à plusieurs niveaux (urbanisation, fréquentation etc.)
- ▶ des dynamiques écologiques et sociales le long du gradient urbain-rural qui se caractérise par une mosaïque très hétérogène d'occupation des sols, une diversité de pratiques publiques et privées et des processus écologiques complexes
- ▶ des dynamiques et des représentations sociales des paysages notamment dans un contexte de développement de la patrimonialisation des paysages et de leur mise en tourisme. Une des spécificités des travaux menés est qu'ils convergent fortement vers l'opérationnel, conciliant ainsi les besoins sociétaux et les questions de recherche fondamentale. Les résultats attendus alimenteront la compréhension des dynamiques écologiques et des effets structurants des enjeux environnementaux sur les projets d'aménagement.

## Équipe DATE – Axe 2 : Risques, vulnérabilités et résilience des territoires

Animateurs : Abdelillah HAMDouch et Kamal SERRHINI

### Perspectives d'activités scientifiques de l'axe pour 2020-2021

Dans un contexte d'incertitudes fortes quant aux modalités d'organisation d'activités scientifiques multiples en « mode normal », notre proposition est de concentrer le fonctionnement de l'axe autour d'une activité centrale orientée vers la réflexion autour d'une thématique principale (voir thématique ci-dessous) et la préparation d'une publication collective.

Bien entendu, d'autres activités pourront prendre place en fonction des projets de recherche et de publication des uns et des autres, et d'autres thématiques pour des séminaires ou projets pourront être proposées, débattues et potentiellement concrétisées.

#### 1. Thématique principale proposée (à débattre) :

*La planification territoriale et l'aménagement des espaces (urbain, périurbain, rural, naturel) au défi des changements et risques majeurs : quelles approches et stratégies innovantes au service d'une résilience territoriale dynamique ?*

Cette thématique a pour objectif d'unifier les réflexions et travaux des participants à l'axe (membres permanents, membres associés, doctorants, chercheurs extérieurs sur invitation) autour d'une problématique transversale et pluridisciplinaire, à la fois théorique et empirique, croisant l'analyse des changements et risques majeurs qui affectent de manière structurelle nos espaces individuels et collectifs (de vie, de travail, de mobilité...) et l'exploration des défis qu'ils posent aux chercheurs, aménageurs et décideurs en matière de planification spatiale et d'aménagement (urbain, périurbain, rural, naturel).

Changements et risques majeurs :

- changement climatique et aggravation des risques naturels majeurs (incendies, inondations, sécheresses, érosion du littoral et des sols...)
- atteintes à l'environnement, épuisement des ressources et menaces sur la biodiversité
- pandémies, maladies chroniques et autres atteintes à la santé
- vieillissement de la population et augmentation de la dépendance
- montée du digital et mutations du travail
- concentration urbaine et fragmentation spatiale
- pauvreté et ségrégation sociale
- etc.

Défis pour la planification, l'aménagement et l'action publique :

- transports et mobilité
- logement et espace de vie
- agriculture et alimentation



- accès à la santé pour tous (de qualité et à proximité)
- approvisionnement en énergie et eau
- gestion des déchets (en général, et dangereux en particulier)
- sécurité (personnes, ressources, biens essentiels...)
- cohésion sociale et qualité de vie
- gouvernance et participation citoyenne
- etc.

**2. Organisation activités axe 2 autour de la thématique proposée :**

- Produire des papiers individuels ou collectifs par les collègues intéressés (y compris extérieurs, par ex. du Québec)
- Un workshop thématique tout au long de l'année, avec une demi-journée (ou journée ?) tous les 2 mois : présentation et discussion des papiers proposés ; améliorations ; finalisation des papiers pour soumission.
- Préparation d'un numéro spécial de revue à CL (si possible internationale) et/ou d'un ouvrage collectif (là aussi si possible chez un éditeur international en anglais).

**3. Supports de publication envisageables :**

- Revues internationales : Urban Planning, Journal of Environmental Planning and Management, Innovation – The European Journal of Social Science Research, TESS – Journal of Economic and Social Geography, Canadian Journal of Regional Science (s'il y a des collègues canadiens impliqués)...
- Revues nationales envisageables : Revue d'Économie Régionale et Urbaine, Géographie-Économie-Société, Développement Durable et Territoires
- Éditeurs internationaux : Routledge, Edward Elgar, Peter Lang, Presses de l'Université du Québec (PUQ)...

**Équipe DATE – Axe 3 : Actions intentionnelles territorialisantes**

Animateurs : Laaura Verdelli et Mathilde Gralepois

**Mars 2021** \_\_\_\_ Nous proposons d'organiser une journée d'échange autour des résultats du projet de recherche piloté par Roméo Carabelli : projet PBC (Patrimoine culturel de proximité, Bien Commun pour la construction territoriale). Vous trouverez un résumé en PJ. Plusieurs thèmes peuvent ouvrir des discussions et pour cela, nous prévoyons une journée d'étude début février sur la matinée. Nous proposerons de dégager des thèmes et de demander à certain-e-s d'entre vous de discuter les résultats. Pour choisir une date, voici un lien de sondage : <https://evento.renater.fr/survey/journee-echange-pbc-lt0xw7ub>

Les échanges de cette journée pourront donner lieu à la réalisation d'une captation vidéo pour diffuser et transmettre les résultats de la recherche pour **septembre 2021**.

**Avril-Mai 2021** \_\_\_\_ Nous avons l'idée de prévoir des séries de dialogue scientifique enregistré sur des notions, proposées sous la forme de questions. Nous pourrions d'intégralement retranscrire, toujours sous forme d'un dialogue, puis de reprendre le document pour en faire un chapitre d'un ouvrage collectif. Le contenu enregistré pourra aussi donner lieu au montage audio de format podcast des dialogues.

Par ailleurs,

- le bilan intermédiaire de l'équipe DATE va bientôt arriver. La remontée de notre activité de recherche va nous être demandée rapidement : le fichier à remplir est disponible dans les fichiers de l'équipe CITERES\_DATE, dans le canal Général.
- une journée d'étude à l'échelle de l'équipe DATE sera organisée en **Juin 2021** sur le thème des risques (environnementaux, chronologiques, majeurs ...) La problématique n'est pas encore définie. Si vous êtes intéressé-e, n'hésitez pas à me le remonter pour la prochaine réunion d'équipe.