



Newsletter #1 (Septembre 2024) Living Lab CPER Glaz Interactions Humain-Environnement

Le Living Lab Glaz Interactions Humain-Environnement, financé par le CPER Bretagne 2024-2027 et co-porté par l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Rennes (OSUR), l'Institut Universitaire Européen de la Mer (IUEM), l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Nantes (OSUNA) et la Maison des sciences de l'Homme en Bretagne (MSHB), s'intègre dans le métaprojet CPER Bretagne 2021-2027 « Construction d'une infrastructure de recherche pour anticiper et accompagner les transitions socio-écologiques ».

Ce living Lab, hébergé par la MSH en Bretagne, constitue un lieu de ressources et de mise en réseau sur les thématiques des transitions socio-environnementales sur le continuum Terre-Mer (au sens large). Il vise en particulier à visibiliser et structurer des réseaux de chercheurs et chercheuses de toutes disciplines en sciences humaines et sociales et à encourager leur articulation avec les sciences de l'environnement pour favoriser l'émergence de projets de recherche interdisciplinaires sur ces thématiques. Il a vocation également à développer des dispositifs collaboratifs expérimentaux avec les acteurs des territoires et de la société civile pour favoriser la co-construction de projets, de même que le partage et l'usage des données et savoirs, en lien avec d'autres initiatives locales existantes.

Cette newsletter mensuelle est un outil pour favoriser l'interconnaissance interdisciplinaire et inter-laboratoires. N'hésitez pas à nous faire remonter vos informations si vous souhaitez ouvrir vos événements ou partager des éléments auprès de vos collègues d'autres unités SHS-Hors SHS !

Contact : Claire Couly, Coordinatrice du living lab : claire.couly@univ-rennes2.fr

Événements scientifiques (Séminaires, colloques, etc.)

En Bretagne :

- **24 septembre 2024 | Journée Nature et Climat en Bretagne à Rennes** organisée par l'Agence Bretonne de la Biodiversité en partenariat avec Rennes, Ville et Métropole.

Troisième édition de la journée Nature et Climat dédiée aux Solutions d'adaptation fondées sur la Nature (SafN) en Bretagne.

Le fil rouge sera la recherche-action comme levier de transformation de l'aménagement. Comment une démarche de recherche partenariale permet d'engager des expérimentations inédites pour éclairer les choix d'aménagement les plus adaptés aux spécificités socio-écologiques des territoires ?

+ d'info : [ici](#)

- **26 septembre 2024 | Séminaire « Les Parties Prenantes face à quelques thématiques majeures du droit de l'environnement : Vers une blue corporate governance ? »** (14h – 18h, Rennes)
Ce séminaire organisé par le Liris s'intéressera à la *Blue Corporate Governance* et abordera des thématiques majeures du droit de l'environnement et de l'économie bleue (utilisation durable des océans et des côtes tout en préservant la santé des écosystèmes). Les interventions seront en anglais. Une participation en distanciel sera possible (lien Zoom).
+ d'info/programme: [ici](#) et [ici](#) // contact : anne-laure.lenadant@univ-rennes2.fr

- **2-4 octobre 2024 | Colloque international « Des limites de la terre aux limites planétaires. Regards interdisciplinaires »- Rennes.**
Organisé par le "groupe de travail interdisciplinaire" (GTI) "Regards interdisciplinaires sur les limites planétaires" qui associe des collègues philosophes de Rennes et de Bordeaux. La journée plus spécifiquement portée par le GTI a lieu le vendredi 4 octobre à la MSHB.
+ d'info : [ici](#)

- **18 octobre 2024 | Forum régional « Recherches avec, par, et pour la société » (RAPPS), porté par la Région Bretagne.**
Ce forum, qui fait suite à plusieurs évènements précédemment organisés en région Bretagne, s'inscrit dans la continuité de cette dynamique de mobilisation, aussi large que possible, des acteurs régionaux autour des enjeux des RAPPS. Il est ouvert à l'ensemble des actrices et acteurs intéressé·es par le sujet des recherches participatives.
+ d'info : [ici](#)

- **15 novembre 2024 | Journée de Retour d'expériences de Living Lab (ou dispositifs similaires) visant à favoriser les recherches interdisciplinaires et l'interface Recherches/Sociétés sur les thématiques socio-environnementales- Rennes (MSHB)**
Organisé par le Living Lab Glaz.
Cette première journée de rencontre vise à favoriser l'interconnaissance de dispositifs déjà existants comme base de discussion pour initier des échanges sur les attentes et besoins vis-à-vis du Living Lab CPER Glaz avec les scientifiques (en SHS et en sciences de l'environnement) et les acteurs du territoire (gestionnaires, associations...). Il s'agira également de discuter des modalités d'articulations avec les initiatives locales existantes.
+ d'info/Inscription : [ici](#)

- **26&27 Novembre 2024 | Colloque Travail et transition écologique- Rennes**
Colloque organisé par le Laboratoire IODE
+ d'info : [ici](#)

Hors Bretagne :

- **20 et 23 Septembre 2024 | Cycle de tables-rondes/webinaires "Expertise et décision publique" organisé par sciences Citoyennes (18h30-20h30)**

- 20 septembre « Co-construire la décision : quelles coopérations possibles entre les territoires et le monde de la recherche ? », 18h30-20h30 avec Pierre Leroy, Sabine Girard et Jérôme Santolini ;
- 18h30-20h30 « L'institutionnalisation de la place des citoyennes et citoyens dans la prise de décision à travers différents dispositifs » - 23 septembre, avec Nicolas Saulnier, Mathieu Sanchez et Jo Spiegel.

+ d'info : [ici](#)

- **14 et 15 octobre 2024 | Colloque-atelier sur Les sciences humaines et sociales et l'interdisciplinarité**, organisé par CNRS Sciences humaines & sociales (siège du CNRS, Paris).

Ce colloque entend être un moment d'échange et de dialogue afin de mettre en débat l'interdisciplinarité dite "radicale" et la façon dont les sciences humaines et sociales y sont positionnées. Il s'agira à la fois de mettre en lumière des collaborations fructueuses, de comprendre ce qui les a rendues possibles et d'identifier des leviers permettant à l'ensemble des disciplines de SHS de jouer un rôle moteur dans les recherches interdisciplinaires.

+ d'info/programme/ inscription (avant le 2 octobre) : [ici](#)

- **15 octobre 2024 | Journée d'étude entre les réseaux GDR CNRS PES (Plastiques, Environnement, Santé) et DVS (Déchets, Valeurs, Sociétés)- Le Mans**

Discussion et réflexion collective entre les chercheur.es en science des matériaux, science de l'environnement et sciences humaines et sociales sur les modalités d'atténuation et de prise en compte des impacts environnementaux des plastiques

+ d'info : [ici](#) // Contact : totem.rudologie@univ-lemans.fr

- **14 novembre 2024 | Journée d'étude « Révéler, générer, soulager l'éco-anxiété ? L'ambiguïté du paysage »- Angers.**

Journée co-organisée par l'Université d'Angers et l'Institut Agro Rennes-Angers vise à investiguer les liens complexes qu'entretiennent aujourd'hui les paysages avec le sentiment d'éco-anxiété.

Ouverts aux chercheur.es, étudiant.es, associations et praticien.nes de l'aménagement de l'espace et du territoire.

+ d'info : [ici](#) et contact : herve.davodeau@institut-agro.fr

- **19&20 novembre 2024- Journée d'étude « Quelle portée scientifique et démocratique des sciences et recherches participatives ? »**

Journées organisées par le GIS Démocratie et Participation- Lyon.

Ces journées visent à la confrontation de la variété de postures et d'objets de recherches incarnant recherches et sciences participatives, et à la réflexion sur les points aveugles et enjeux communs.

+ d'info : [ici](#)

Appels à manifestation d'intérêt/Appels à projet

Régionaux :

- **3 octobre 2024 | Date limite de candidature à l'Appel à projets 2024-2025 TISSAGE**
Cet APP vise à favoriser la création de projets de recherche co-construits entre 3 acteurs du territoire : le tiers-secteur de la recherche (acteurs de la société civile, engagés au sein d'organisations citoyennes ou petites organisations du secteur privé), les équipes de recherche (personnels de recherche de l'Université de Rennes, de ses établissements-composantes et établissements associés) et les décideurs (responsables politiques, élus locaux, collectivités territoriales, administrations d'État, responsables du secteur privé sur le territoire breton). Il s'agit de financer le temps d'émergence de projets de recherches participatives, à savoir l'étape de la mise en place des collaborations entre les acteurs, pour leur permettre d'initier conjointement une recherche
+ d'info : [ici](#)
- **IRIS-E- Deuxième appel à projets en automne 2024**
Le prochain appel à projets "Recherches interdisciplinaires et co-construites" sera lancé à l'automne 2024 pour un dépôt au printemps 2025 (et résultats en décembre 2025).

Nationaux :

- **30 Septembre 2024 | Date limite de réponse de l'Appel à projets « Des solutions fondées sur la nature pour adapter les territoires côtiers à l'érosion »**
Le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires (MTECT) lance un nouvel appel à projets destiné à soutenir la mise en œuvre de solutions fondées sur la nature (SfN) dans les communes et les EPCI littoraux. Les lauréats bénéficieront d'un soutien financier, d'une mise en réseau, d'une visibilité et d'une valorisation de leurs actions.
Cet appel à projets s'adresse en priorité aux acteurs publics territoriaux, éventuellement associés avec un établissement public national. L'association, sous forme de consortium, de partenaires publics ou privés compétents pour la mise en œuvre des projets est fortement recommandée (collectivités locales, organismes de recherche, associations, acteurs socio-économiques, etc.).
+ d'info : [ici](#)
- **30 Septembre 2024 | Date limite de réponse à l'AAP « le Jumeau numérique de la France et de ses territoires : appel à communs pour construire, ensemble »,** lancé par l'IGN, le Cerema et Inria .
Ouvert aux acteurs publics et privés (État, collectivités, organismes de recherche, associations, startups, industriels).

Un jumeau numérique a de nombreuses applications potentielles. Il peut permettre, par exemple, de simuler des scénarios sur les infrastructures et les biens menacés par l'érosion du littoral, avec des projections précises sur le nombre de logements, de personnes et d'équipements touchés ; de croiser différentes dimensions de l'aménagement durable d'un territoire – cadre réglementaire, densification urbaine, gestion de la nature en ville, mobilité multimodale, accès aux services publics ; d'anticiper l'effet du changement climatique sur les différents types de productions agricoles, notamment en fonction des pratiques mises en place, ou de détecter et prévenir les risques pour les cultures dus aux sécheresses, épisodes de gel, inondations et autres événements extrêmes ; de simuler l'évolution des forêts selon diverses hypothèses climatiques et d'anticiper les risques d'incendie de forêts ; ou encore de tester et modéliser des scénarios d'épidémie ou d'épizootie..

+ d'info : [ici](#)

➤ **16 octobre 2024 | Date limite de réponse à l'AAP Exposome de la Mission pour les initiatives transverses et interdisciplinaires (MITI)**

La notion d'exposome est largement interdisciplinaire et abordée dans une approche « une seule santé » ONE HEALTH. L'appel à projets pourra concerner tous les aspects de santé environnementale (air, eau, sol, vivant), santé au travail et les approches intégrées qui permettront d'observer, analyser, prédire et prévenir l'impact de l'exposome sur la santé humaine ainsi que sur l'environnement et la santé animale. Cela inclut la surveillance de l'environnement, les biomarqueurs, la biodiversité, les modifications de la dissémination et la virulence des agents pathogènes, la caractérisation de la réponse physiopathologique aux contaminants/polluants, l'analyse, l'identification et la caractérisation de contaminants/polluants, transformation/métabolisation des polluants, réactivité des polluants avec les surfaces/interfaces, modèles toxicocinétiques (PBPK), modélisation prédictive des risques, relations sociales et environnement, enjeux sanitaires de la santé environnementale, perception des risques et définition et mise en œuvre de politiques publiques adaptées. L'appel pourra aussi concerner la façon dont ces enjeux sont pris en compte par les individus et les sociétés, dont ils sont définis dans l'espace public et pris en charge dans les politiques publiques. Il pourra aussi concerner les mobilisations et les formes d'action collective associés à ces enjeux.

+ d'info : [ici](#)

➤ **17 octobre 2024 | Date limite de réponse à l'Appel à manifestation d'intérêt – France 2030 : PEPR IRiMa – 2024**

L'objectif de cet appel à manifestation d'intérêt est de recueillir des propositions de recherche autour du thème des risques et des crises climatiques émergentes à cinétiques rapides ou lentes, afin de constituer une dynamique de recherche autour de la gestion des catastrophes liées au dérèglement du climat qui affectent la France du XXI^e siècle dans une dimension inter et trans disciplinaire.

Les bénéficiaires potentiels de l'aide sont des établissements d'enseignement supérieur et/ou de recherche ; les entreprises et les collectivités territoriales pourront être partenaires mais ne seront pas financées. Le projet retenu aura une durée comprise entre 4 à 5 ans et un budget de 3M€.

+ d'info : [ici](#)

➤ **8 novembre 2024 | Date limite de réponse à l’AAP ANR Biodiversité et Changements Transformateurs – BiodivTransform (Appel Biodiversa+ 2024-2025)**

L’appel à projets BiodivTransform vise à soutenir des projets de recherche et d’innovation interdisciplinaires, transdisciplinaires et/ou intersectoriels qui auront pour but de :

- Aider à comprendre les compromis et les liens entre les crises mondiales de la perte de biodiversité, du changement climatique et de la pollution ;
- Identifier, analyser et comprendre les processus de transformation susceptibles de sauvegarder la biodiversité en atténuant ce qui la menace et d’arrêter – voire d’inverser – son déclin, ainsi que de sauvegarder les bénéfices que cela peut procurer aux humains.

+ d’info : [ici](#)

➤ **PEPR PREZODE – Appel à projets ANR 2024 "Stratégie de réduction du risque d’émergence de zoonoses" –**

AAP ouvert du 20 septembre 2024 au 28 janvier 2025

Le PEPR PREZODE se décline autour de 4 workpackages (WP). Le présent appel à projets concerne uniquement le WP 2 du PEPR PREZODE - le développement de stratégies de réduction du risque d’émergence de zoonoses. Plus spécifiquement, cet appel à projets (AAP) vise à couvrir les 3 axes suivants :

Axe 1. Identifier les facteurs de risque et de résilience qui pourraient être ciblés par des stratégies de prévention contre les zoonoses

Axe 2. Co-construire des stratégies de prévention des zoonoses et caractériser leur impact épidémiologique, sociologique, culturel et économique

Axe 3. Comprendre les facteurs sociaux-culturels pouvant biaiser ou rendre inopérant les stratégies de préventions et leur évaluation

Les projets attendus devront s’inscrire dans le cadre « une seule santé » au travers d’approches interdisciplinaires. Cet appel à projets est destiné à soutenir des consortia multipartenaires composés d’équipes de recherche pluridisciplinaires. Celles-ci doivent appartenir à des établissements d’enseignement supérieur et/ou de recherche ou des groupements de ces établissements.

+ d’info : [ici](#)

Appels à contribution/participation

Régionaux :

➤ **27 septembre 2024 | Date limite de réponse aux questionnaires diffusés par l’Agence Bretonne de la Biodiversité sur l’interface science-gestion**

L’ABB lance une campagne de recensement des besoins, envies et motivations de travail des chercheur·ses, des gestionnaires et des acteur·ices à l’interface science-gestion, pour les années à venir. Ce travail nous permettra d’effectuer une compilation

de besoins puis de vous les repartager dans l'objectif d'identifier des collaborations futures à partir de besoins et motivations croisées et des sujets de projets multi-sites ou régionaux dont nous pourrions appuyer l'émergence.

Liens : [Questionnaire « Acteurs à l'interface »](#) et [Questionnaire « Chercheurs »](#)

Contact : charlotte.bigard@biodiversite.bzh

- **28 septembre 2024 | Transition environnementale : Est-ce qu'on dépasse les bornes?**
Recherche des contributeur.rices par l'équipe d'IRIS-E pour partager leurs savoirs et expériences lors d'un événement grand public en lien avec la transition environnementale. Lieu : 14h-20h30 à l'Hôtel Pasteur à Rennes.
+ d'info : ondepasselesbornes.bzh // contact : iris-e@univ-rennes.fr

Financeurs du Living Lab GLAZ :

