



Maison
DES
Sciences
de l'Homme
EN
Bretagne



OSERen
Observatoire des Sciences
de l'Environnement
de Rennes

TERRE, EAU
BIODIVERSITÉ
& SOCIÉTÉS



planètes et environnement



INSTITUT
UNIVERSITAIRE
EUROPÉEN
DE LA MER

Newsletter mensuelle#6 (Février 2025) du Living Lab/Laboratoire vivant GLAZ « Interactions Humain-Environnement »

Site du [Living Lab Glaz](https://livinglabglaz.fr) / Contact : claire.couly@univ-rennes2.fr

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 ».

Hébergé par la MSH en Bretagne, ce living Lab constitue un lieu de ressources et de mise en réseau sur les **thématiques des transitions socio-environnementales sur les continuum Terre-Mer (au sens large)**. Il vise en particulier à donner de la visibilité 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 sur les **thématiques socio-environnementales à l'échelle de la Bretagne**. N'hésitez pas à nous faire remonter vos informations scientifiques si vous souhaitez les partager auprès de collègues d'autres unités SHS ou hors SHS.

Appel à communication/contribution & événements scientifiques (Séminaires, colloques, etc)

En Bretagne :

- **11 mars (20h) | Conférence « Immersion dans les abysses » - Vannes**
Organisé dans le cadre de Planète conférences et présentée par Jozée SARRAZIN (Chercheure en écologie benthique, Ifremer, Brest.)
+ d'info : [ici](#)
- **11 mars | Séminaire « Changement climatique, environnement et santé » - EHESP (amphi Condorcet)- Rennes**
Plusieurs chercheurs de l'institut de santé publique brésilien FIOCRUZ interviendront lors de ce séminaire scientifique sur les questions de changement climatique,

environnement et santé. Trois présentations seront proposées le matin. Chaque présentation sera suivie d'un temps de discussion animé par des chercheurs du bassin rennais, experts de ses thématiques. L'après-midi, dans la continuité du séminaire scientifique, un représentant de l'ambassade de France au Brésil et un chargé de missions Inserm présenteront des programmes de financements pouvant soutenir des projets scientifiques bilatéraux.

+ **d'info/programme** : contact guillaume.chevance@ehesp.fr

➤ **11 et 12 mars 2025 | Forum IRIS-E " Faire ensemble en temps de crise(s)" - Rennes**

Destiné aux chercheur·es, enseignant·es et acteur·trices du territoire, le forum vise à acculturer la communauté aux enjeux qui irriguent IRIS-E (transition, interdisciplinarité, co-construction, transformation, dissémination), à donner à voir les pratiques existantes sur le territoire et ailleurs, et à accompagner les porteurs·euses de projets qui souhaitent bénéficier des dispositifs de soutien disponibles.

Co-écrit par [IRIS-E](#) et la compagnie de spectacle vivant [Mycelium](#), cet événement s'appuiera sur le dispositif théâtralisé de la "cellule de crise" pour impulser et nourrir les échanges.

Un événement participatif qui donnera la parole à la recherche, à la formation, et aux acteurs et actrices du territoire.

+ **d'info** : [ici](#)

➤ **20-20 mars 2025 | International Congress "Noz Breizh"- Brest**

Le colloque international permettra ainsi de donner de la visibilité aux programmes de recherche réalisés pendant les trois ans de vie de la chaire universitaire Noz Breizh (finalisé ou encore en cours). Elle accueillera aussi des propositions de communication orales ou sous le format « poster » sur trois thématiques principales : la nuit comme projet politique, la nuit comme projet de société, la nuit ou l'obscurité comme un commun et/ou une ressource. **Il portera également sur les méthodologies expérimentales explorant l'apport des sciences participatives au sein d'une démarche de sobriété lumineuse.**

+ **d'info** : [ici](#)

➤ **8 avril (14-16h) | Séminaire général : D'un capitalisme à l'autre ? Prédation environnementale et exploitation du travail, de l'Amazonie à l'Andalousie- Rennes**

Présentation et discussion autour des travaux de [Doris Buu-Sao](#) sur les modes de légitimation et de contestation du capitalisme extractif.

+ **d'info**: [ici](#)

➤ **23-23 mai 2025 | Mer nourricière : pêche et aquaculture face au changement global- Rennes**

Journée organisée par l'Ifremer, le Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) et l'Institut Agro

+ **d'info** : [ici](#)

Hors Bretagne :

- **15 février 2025 | Clôture de l'appel à contribution pour le Colloque « Services écosystémiques et biodiversité des espaces agricoles dans les villes » (24-26 juin à la MSHS Poitiers).**
Les communications attendues, de différentes disciplines (écologie, géographie, aménagement, etc.) peuvent s'inscrire aussi bien dans une démarche empirique que méthodologique. Ce colloque est destiné aux personnes impliquées dans l'écologie ou la gestion des territoires (chercheur, ingénieur, technicien) des secteurs des publics et privés.
+ d'info : [ici](#)

- **15 février 2025 | Date limite de soumission pour la Conférence REP25 « Rencontre d'écologie des Paysages » du 9 au 11 avril 2025- Strasbourg**
Les sessions porteront sur les thématiques suivantes : Changement climatique : enjeux et observations/ Les solutions fondées sur la nature, leur intégration dans les paysages et leurs impacts écologiques/ Les (socio)hydrosystèmes/ Les infrastructures vertes et bleues : rôles, fonctions et enjeux/ Écologie en paysage urbain/ Socio-écologie du paysage/ L'écologie des paysagistes : esthétique et valeur des paysages/ Les paysages, communs des humains et des non-humains
La conférence contient également des événements culturels : projection d'un film, et une exposition photographique. Dans le cadre de la conférence le prix de la meilleure contribution doctorale sera attribué.
+ d'info : [ici](#)

- **16 février 2025 | Date limite Appel à communication- Congrès « Langues et cultures face aux crises environnementales » du 19-21 novembre 2025-Montpellier**
4ème congrès du réseau international POCLANDE (Populations, Cultures, Langues et Développement).
Le congrès POCLANDE de Montpellier en 2025 s'adresse aux chercheurs confirmés ainsi qu'aux jeunes chercheurs, spécialistes des sciences du langage et d'autres disciplines connexes, qui abordent dans leur travaux le lien entre les langues, les cultures et les crises environnementales.
+ d'info : [ici](#)

- **21 février 2025 | Colloque lab-Lex "L'article 515-14 du Code civil 2015-2025 dix ans après : bilan et perspectives"- Paris**
Compte tenu de l'importance de cette disposition pour la protection animale et l'évolution du droit animalier, ce colloque sera l'occasion de dresser un bilan de son application mais également d'envisager la poursuite des évolutions juridiques.
+ d'info : [ici](#)

- **18-20 février 2025 | Secondes Doctorales de la forêt et de ses usages « La forêt de demain : entre Biodiversité et Société »-MSHS de Poitiers**
Ces secondes doctorales de la forêt, organisées par le Laboratoire RURALITES de l'Université de Poitiers et ses partenaires, ont pour ambition de faire dialoguer des doctorants et jeunes chercheurs de différentes disciplines des bio-géosciences aux sciences humaines et sociales, dont l'objet d'étude est la forêt et ses usages, Elles ont pour objectifs de confronter des résultats et partager des méthodes. Ces journées doivent

permettre également de dresser un état de l'art des problématiques développées en recherche sur la forêt et de ses usages.

+ **d'info** : [ici](#)

➤ **28 février 2025 | Date limite réponse à l'Appel à communication pour le colloque « Ecomorphoses : Récits de transformations socio-environnementales et du rapport au(x) vivant(s) » du 26 et 27 juin-Lille**

Le but de ce colloque pluridisciplinaire en sciences humaines et sociales, ainsi qu'à d'autres disciplines, est de mobiliser plusieurs savoirs, méthodes et terrains de recherche pour poser la question des récits de transformations sociales et environnementales face à ces différents enjeux, en les abordant à la fois à travers la question des discours, de la communication, ou encore des incitations de passage à l'action du point de vue social tout en maintenant le lien constant avec ces mots comme « nature », « environnement », « vivant » ou « biodiversité » qui traduisent non seulement des représentations liées à la place de cet extra-humain dont nous dépendons mais aussi à nos sociétés humaines et à leurs modèles sociaux, économiques et politiques.

+ **d'info** : [ici](#)

➤ **14 mars 2025 | Date limite de l'appel à contribution pour le Colloque Future Earth « Les savoirs dans la tourmente : sciences de la durabilité et tensions socio- et géopolitiques » (10 au 12 juin 2025)- Nantes**

Les tensions socio- et géopolitiques dont il sera question lors de nos Rencontres ne concernent pas seulement la communauté scientifique travaillant sur les questions socio-écologiques. Elles affectent aussi les chercheur.euse.s travaillant sur d'autres thématiques (par exemple le genre ou les études postcoloniales), les journalistes, les élu.e.s et de nombreux mouvements citoyens et associatifs. Les sessions plénières et les sessions parallèles (voir appel à sessions ci-dessous) tout au long des trois jours des Rencontres permettront donc à une grande diversité de participant.e.s de partager leurs réflexions et leurs expériences pour mieux comprendre et mieux combattre ces tendances délétères pour les humains et les non-humains.

+ **d'info** : [ici](#)

➤ **18-20 mars 2025 | Colloque MerIGéo 2025-Nantes**

Le colloque merIGéo, organisé par Le Shom, l'OFB et Ifremer, rassemble, tous les deux ans, une communauté d'acteurs de la géomatique autour d'une problématique commune : l'étude et la gestion de la mer et de l'océan, du littoral aux grands fonds. Les soumissions attendues devront concerner la géomatique appliquée aux problématiques marines, du littoral au domaine hauturier.

+ **d'info** : [ici](#)

➤ **25-27 mars 2025 | Colloque international Technocritique(s)- Retour sur 3,3 millions d'années d'extériorisation techniques des capacités- Paris et Nanterre**

Co-organisés par la MSH Mondes et le Labex Le Passé dans le Présent.

Focalisée sur la notion de Homo confort, comme l'a défini l'anthropologue italien Stefano Boni, la société contemporaine est caractérisée par des individus qui vivent dans un monde hypertechnologique dont ils ignorent la plupart des circuits. Le colloque souhaite mettre en perspective historique les questionnements qui en découlent.

+ **d'info** : [ici](#)

Appels à projet

Nationaux :

- **28 février 2025 | Date limite de l'Appel à projet recherche thématique « Justice et environnement »**

APR lancé par l'Institut des études et de la recherche sur le droit et la justice

+ d'info : [ici](#)

- **15 mars 2025 | Date limite de dépôt des lettres d'intention- PEPR exploratoire IRiMa – Appel à projets ANR- 2024**

Le programme de recherche Risques (PEPR exploratoire IRiMa), co-piloté par le BRGM, le CNRS et l'Université Grenoble-Alpes, a pour objectif de formaliser une «science des risques » pour contribuer à l'élaboration d'une nouvelle stratégie de gestion des catastrophes et des risques et leurs impacts dans le contexte de changements globaux, anthropiques et climatiques. Il s'agira d'engager un effort inédit en France de convergence des synergies par la capitalisation des connaissances et le développement d'approches méthodologiques inter- et transdisciplinaires (géosciences, les sciences du climat et de l'environnement, l'ingénierie, les sciences des données et du numérique, ainsi que les sciences humaines et sociales). Six axes scientifiques : les axes 3 à 5 en particulier sont dédiés aux enjeux propres à des bassins à risques particuliers (montagne, littoral, outre-mer, zones industrialo-urbaines) : comment se déploient les différents risques (naturels, environnementaux, technologiques, sanitaires, biologiques) et superposés sur certains territoires, entraînant parfois des effets en cascade ?

+ d'info : [ici](#)

Financeurs du Living Lab GLAZ :

