

LIVING LAB / LABORATOIRE VIVANT GLAZ
« INTERACTIONS HUMAIN-ENVIRONNEMENT »
Newsletter mensuelle #12
Avril 2026

Cette lettre vous informe des **activités du Living Lab GLAZ**.

Elle représente aussi un outil de veille pour favoriser l'**interconnaissance interdisciplinaire** et **interlaboratoires** sur les **thématiques socio-environnementales** à l'échelle de la **Bretagne**, et au-delà.

Pour le mois d'avril, la **Lettre #12** répertorie des événements scientifiques, des appels à communication et à contribution, ainsi que des appels à projets ou à manifestations d'intérêt.

N'hésitez pas à **nous transmettre des informations** à relayer (événements, publications, etc.), en nous les faisant remonter **avant le 25 de chaque mois**.

Bonne lecture !

✉ claire.lesacher@mshb.fr
 ☎ 02 22 51 44 19

Les nouvelles du Living Lab GLAZ

Etude sur les risques côtiers comme expériences vécues : publication des livrables


Pour l'année 2025 le Living Lab GLAZ, en collaboration avec l'observatoire intégré des risques côtiers en Bretagne **OSIRISC**, a porté une étude **multidisciplinaire** et **collaborative** sur les **risques côtiers**.

Menée par **Félicie Hazard** et un collectif scientifique composé de Alix Levain, Nicolas Le Dantec, Manuelle Philippe et Jean-Pierre Le Bourhis, cette étude donne lieu à la publication de **3 livrables**.



[Découvrir l'étude et consulter les livrables](#)

Rappel : Journée d'étude « Les sociétés littorales face aux risques », 3 avril, MSHB



JOURNÉE D'ÉTUDE
.....
**LES SOCIÉTÉS LITTORALES
FACE AUX RISQUES
EXPÉRIENCES, ALLIANCES,
TRANSFORMATIONS**
.....
VENDREDI 3 AVRIL 2026
.....
AMPHITHÉÂTRE ROBERT CASTELL
(MSHB) - RENNES

GLAZ

CONTACT :
FELICIE.HAZARD@MSHB.FR
SITE INTERNET :
LIVING LAB GLAZ
MSHB

OSORen | iuem | INRAE | OSUna

UNION EUROPÉENNE
LE DÉPARTEMENT
DE L'ÉCOLOGIE
ET DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE

REPUBLICQUE
FRANÇAISE
LE DÉPARTEMENT
DE L'ÉCOLOGIE
ET DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE

REGION
BRETAGNE

Ille & Vilaine
LE DÉPARTEMENT

Le 3 avril 2026, à la MSHB, le Living Lab GLAZ, organise une journée d'étude intitulée "Les sociétés littorales face aux risques : expérience, alliances transformations".

En prolongeant les perspectives ouvertes par l'étude portant sur les risques côtiers comme expériences vécues, cette journée permet d'ouvrir un espace de rencontre et de discussion autour des enjeux des risques sur les littoraux. Elle vise à la fois à donner de la visibilité aux recherches collectives déjà structurées sur le territoire breton, et ainsi à clarifier le paysage de la recherche sur les risques côtiers à partir de perspectives en sciences sociales, mais également à promouvoir les rencontres et échanges interdisciplinaires.

[Consulter le programme](#)

Les inscriptions sont désormais closes, mais un podcast de la journée sera disponible en ligne, sur la chaîne [canal U de la MSHB](#).

La veille du Living Lab GLAZ

Evènements scientifiques

En Bretagne :

7 avril 2026 | Restitution de l'étude « Enjeux de durabilité et filière pêche en Bretagne : contraintes et ressources » – Chaire PADE (Pratiques Alimentaires Durables), LEGO, Université de Bretagne Occidentale

Cette rencontre proposera la présentation des résultats d'une étude qualitative menée auprès de 44 acteurs de la filière, visant à mieux comprendre les contraintes rencontrées et les ressources pour soutenir les dynamiques de durabilité. Elle sera suivie d'une session d'échanges autour des retours d'expérience des acteurs face aux transformations en cours dans la filière. Ce temps collectif permettra également d'ouvrir la discussion sur la seconde phase de l'étude, en mettant en dialogue résultats de recherche et expériences de terrain.

L'événement se tiendra de 14h à 17h à l'Université de Brest – IAE (Bâtiment A, salle A018). **En présentiel**

[Inscription ici](#)

7 avril 2026 | Séance « L'irrigation écologique du droit international public : participation aux mutations de la gouvernance mondiale et au renouvellement des droits de l'homme » (Catherine Fabregoule, IDPS, Université Sorbonne Paris), dans le cadre des séminaires de recherche IODE / ENS

Les cycles de séminaires IODE/ ENS sont axés sur une dimension environnementale. **En ligne**

[+ d'infos ici](#)

7 avril 2026 | « Le climat change, nos côtes aussi », conférences introductives de la semaine de la recherche - Pôle numérique du Bouguen, Université de Bretagne occidentale

Intervenant-es :

- Jean Jouzel (CEA et GIEC), "L'évolution de notre climat du passé vers le futur »
- Catherine Meur-Ferec (LETG, UBO), « Entre « désir de rivage » et élévation du niveau marin, quels futurs pour les littoraux urbanisés ». **En présentiel**

+ d'infos ici

8 avril 2026 | Séminaire Stakeholder corporate governance – LiRIS, MSHB

Intervenant-es

- Anne Stevignon (Senior Lawyer in charge of Corporate Climate Accountability, Notre Affaire à Tous), « NGO, Human Rights Due Diligence: What Activism? »
- Charlotte Villiers (Professor of Law, University of Bristol), « Greenhushing as Strategic Silence: A Disturbing Twist for Stakeholder Engagement and Sustainable Business »
- Pablo Iglesias-Rodriguez (University of Sussex and AIIFL ; Guest Professor at UR2 under the International Chair of Humanities and Social Sciences program), « ESG Governance and Stakeholder Engagement in the European Union ». **En présentiel**

+ d'infos ici

(Rappel) 10 avril 2026 | Séance « Techniques agricoles et durabilité » (Alix Levain - CNRS / AMURE et Léa Sénégas - Université de Bretagne occidentale) dans le cadre du séminaire « Fabriquer des futurs soutenables : critique et pratiques de l'innovation – LFPC, INSA Rennes

Ce séminaire pluridisciplinaire, organisé par le Laboratoire Fabrique de Pensée Critique, en collaboration avec le Centre Inria de l'Université de Rennes, vise à faire des ponts entre des analyses de technologies en apparence très éloignées (techniques agricoles, réseaux électriques, Intelligence artificielle, énergie nucléaire etc.) mais qui portent des questionnements transversaux sur notre rapport aux techniques à l'heure de l'anthropocène. **En présentiel et en ligne**

+ d'infos ici

30 avril 2026 | Séance du séminaire « Océan & Sociétés » – AMURE (UMR 6308), IUEM

Les séminaires "Océan et Sociétés" s'adressent à tous-tes celles et ceux qu'intéressent les transformations contemporaines des relations entre les sociétés humaines et les environnements marins qu'elles fréquentent, exploitent, dégradent et/ou protègent. **En présentiel et en ligne**

+ d'infos ici

19 mai 2026 | 4^{ième} édition du Forum Climat et territoire « Changement climatique et société : comprendre, agir, transformer » - Haut Conseil Breton pour le Climat, Rennes Métropole et Université de Rennes

Organisé en partenariat avec Rennes Métropole et l'Université de Rennes, cette édition du forum traitera des enjeux sociaux des diverses transformations liées au changement climatique (impacts sur les populations et territoires, politique d'atténuation et adaptation). Ce forum aura pour objectif de mettre en avant les apports des sciences humaines et sociales dans la compréhension de ces enjeux, et d'autre part de favoriser le dialogue entre la communauté scientifique et les agents et élus territoriaux de Bretagne. **En présentiel**

+ d'infos ici

20 – 22 mai 2026 | XXV^{ème} rencontres du RIUESS (Réseau Inter-universitaire de l'Economie Sociale et Solidaire) « Imaginer demain : l'économie sociale et solidaire, actrice de futurs possibles et désirables ? » - RIUESS, Université de Bretagne occidentale

Ces rencontres porteront sur la contribution de l'ESS aux futurs possibles et désirables. Elles exploreront les ressorts et les logiques de développement territorial au regard de l'économie sociale et solidaire. Il s'agit de proposer un état approfondi des recherches en ESS ou se situant dans le champ de l'ESS, sous différents angles problématiques disciplinaires ou transversaux. **En présentiel**

+ d'infos ici

(Rappel) 4 - 5 juin 2026 | Journées Jeunes chercheurs du REHAL « Produire, habiter, gouverner : le logement et l'habitat face aux transitions sociales et environnementales » - ESO, Université Rennes 2

Ces Journées visent d'abord à favoriser les échanges scientifiques entre les jeunes chercheur·es (doctorant·es et jeunes docteur·es) travaillant sur le logement et l'habitat et à les aider à faire connaître leurs travaux. Elles contribuent ensuite à renforcer le dialogue entre disciplines, en interrogeant la manière dont chacune définit ses méthodes et problématiques, analyse les données produites et constitue ces thématiques comme objet d'étude. Elles entendent enfin renforcer et renouveler la coopération scientifique entre chercheur·es et professionnel·les travaillant sur les questions de l'habitat et du logement, en France, en Europe, comme dans le reste du monde. **En présentiel**

+ d'infos ici

9 - 10 juin | « URBATREE : L'arbre urbain, du gène au paysage » - 9 et 10 juin 2026, LETG, Rennes

L'arbre est aujourd'hui au coeur du dispositif d'adaptation aux changements climatiques des territoires urbains, par l'offre de services écosystémiques qu'il rend à nos sociétés : bien-être, stockage de carbone, rafraîchissement, etc. Ces bienfaits sont cependant dépendants de sa vitalité et de sa capacité de récupération face aux perturbations intrinsèques aux systèmes urbains (artificialisation des sols, travaux, pollutions, etc.) et/ou liées à la variabilité climatique, avec une intensité et une occurrence croissantes des événements extrêmes. Si de nombreux travaux scientifiques sont actuellement en cours sur le sujet, il reste encore de nombreux verrous à lever pour accompagner les territoires et les gestionnaires fonciers dans leurs stratégies d'adaptation. L'idée de ce colloque est de réunir scientifiques, experts, praticiens et collectivités afin de dresser un état des lieux des connaissances et de questionner une feuille de route partagée dans le cadre de la stratégie nationale pour la ville durable. **En présentiel**

+ d'infos ici

11-12 juin 2026 | 4ème journée de recherche interdisciplinaire « Pratiques Alimentaires, Santé et Territoire » - LEGO, Chaire PADE, Université de Bretagne occidentale

L'objectif de la journée est de développer les échanges sur l'évolution des pratiques alimentaires ancrées dans un territoire et leurs effets aussi bien micro (sur la santé et le bien-être de l'individu) que macro (au niveau du territoire). **En présentiel**

+ d'infos ici

16-17 juin 2026 | Journées d'études « Les feux de forêts et de végétation en France et en Bretagne : enjeux politiques, socio-économiques et sanitaires », dans le cadre du projet FDV-BZH – EHESP

Le risque des feux de forêts et de végétation s'est aggravé en France sous l'effet du réchauffement climatique, de choix en termes d'aménagement du territoire, de gestion et d'exploitation de la forêt ou de politiques agricoles. (...). Ces journées d'étude visent à mieux appréhender ces recompositions via une approche multirisque et interdisciplinaire, tout en portant une attention spécifique à l'enjeu encore peu débattu des effets sanitaires des feux : que contiennent les panaches de fumées des grands incendies ? quels sont les risques pour les populations et les sapeurs-pompiers ? Quels sont les effets des grands incendies sur la santé mentale des populations qui les vivent ? **En présentiel**

+ d'infos

(Rappel) 26 juin 2026 | Atelier « Maîtriser l'impact écologique de ses données de recherche en SHS », dans le cadre du Datalab Brest - MSHB

Cet atelier du 23 juin s'adresse aux enseignant·es-chercheur·ses, doctorant·es et ingénieur·es qui dans le cadre de leur recherche en SHS s'interrogent sur l'empreinte écologique de leurs données de recherche. Après s'être intéressé à l'impact de ces données pour la planète (data center, terminaux, réseau...) on se demandera quels choix opérer et quels outils sélectionner pour réduire l'empreinte de nos pratiques de recherche. **En présentiel**

+ d'infos ici

9 - 11 juillet 2026 | 8^{ème} Colloque international d'écologie linguistique « Faire l'expérience de la diversité bioculturelle et la mettre en langues » - Lidile, Université Rennes 2

L'écologie linguistique (...) s'intéresse tout particulièrement au langage et à l'écologie, et porte son attention notamment sur les liens entre langage et écologie naturelle. Toutefois, des termes tels que langage et langue, nature ou écologie ont différentes connotations selon les chercheurs et les écoles de pensée. En explorant le rôle du langage dans la vie qui permet les interactions entre humains, autres espèces et environnement physique, les écologie linguistes posent la question des frontières et des définitions du langage et du non-langage, des humains et non-humains ou des humains et de l'environnement. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

Hors Bretagne :

2 avril 2026 | Atelier « La santé fluviale, une nouvelle question pour les sciences humaines et sociales » dans le cadre du projet Fluvioscope

Ce premier atelier a pour objectif de poser un cadre de réflexion, d'analyse et de conceptualisation autour de la notion de « santé des fleuves ». Plusieurs présentations permettront d'introduire et d'alimenter cette réflexion, avant un temps d'échanges entre les participants, dont un moment dédié à la pause méridienne avec l'équipe BatoLabo. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

2 avril 2026 | Séance « Gouverner les ressources halieutiques », dans le cadre du séminaire « Adaptations capitalistes à la crise environnementale. Recompositions spatiales et productives » - Chaire Environnement & sociétés, Université de Limoges

- Manon Airaud (IRD, AMURE), « L'écologisation des pratiques professionnelles au sein du secteur de la pêche thonière tropicale française ».

- Élias Burgel (Université de Caen, HisTÉMé), « L'anguille fine et l'anguille grossière. Ressources lagunaires, conservationnisme d'État et police des pêches (bas Languedoc, xviii^e siècle) ». **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

7 avril 2026 | Séance du séminaire pluridisciplinaire du Pôle Rural de la MRSH de Caen « Sociétés, environnement et espaces ruraux » - MRSH Caen

Intervenantes :

- Nathalie JAS (chargée de recherche à INRAE, UMR MoISA, « Le Service de la protection des végétaux à l'ère de l'intensification chimique de l'agriculture (1945-1972) »).

- Mélanie GAMBINO (mcf en géographie, Lab. Dynamiques Rurales, UMR 5193 LISST, Université Toulouse 2 Jean Jaurès), « Habiter à la campagne, qu'en disent les jeunes ruraux ? ». **En présentiel et en ligne**

[+ d'infos ici](#)

8 avril 2026 (changement de date) | Séance « Justice écologique et politiques de transition ? » (Pierre Charbonnier- CEE, CNRS ; Antonin Pottier - CIRED), dans le cadre du séminaire de doctorant·es « Philosophie des inégalités écologiques » - CIRED

Ce séminaire a pour but d'expliciter les apports de la philosophie des sciences sociales à la théorie écologique en explorant le concept d'inégalité écologique. **En présentiel et en ligne**

[+ d'infos ici](#)

10 avril 2026 | Séance « Écologies et dominations » (Franck Poupeau - CNRS/CREDA ; Christophe Bonneuil - CNRS/CRH), dans le cadre du séminaire central et du séminaire des axes Habitabilités et Matérialités – CREDA

Cette séance renvoie à un débat contemporain sur la manière d'aborder les différentes formes de domination (coloniale, de classe, de genre...) dans les études environnementales des diverses disciplines des sciences sociales. **En présentiel et en ligne**

[+ d'infos ici](#)

14 avril 2026 | Séminaire « De l'assiette au(x) politique(s) : le bien-être alimentaire comme levier de changement » - Chaire Unesco Alimentations du monde, en partenariat avec l'Université de Montpellier et MAK'IT (Montpellier Advanced Knowledge Institute on Transitions)

- Sigrid Wertheim-Heck (Institut Advanced Metropolitan Solutions, Université de Wageningen, Pays-Bas), « L'alimentation dans la ville : une perspective quotidienne sur la transformation du système alimentaire »
- François Régimbal et Eric Richard (CREMIS, Cégep du Vieux Montréal), « Le concept de bien-être alimentaire pour comprendre les pratiques quotidiennes alimentaires : l'exemple des populations étudiantes cébécoises au Québec ». **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

16 avril 2026 | Séance « Réflexions sur les conditions de possibilité de réelle(s) épistémologie(s) interdisciplinaire(s) entre Recherche & Innovation » (Christèle Lagier (JPEG/U. d'Avignon) dans le cadre du séminaire « Interdisciplinarités : perspectives des études environnementales » - LIPHA-ISP

En présentiel et en ligne

[+ d'infos ici](#)

23 avril 2026 | Séance dans le cadre du cycle de séminaire « Habitabilités : Microbiotes / Infrastructures » - Centres des Politiques de la Terre

Cette séance s'inscrit dans le second temps du cycle, qui investit la question de la transformation de nos « Infrastructures face aux enjeux écologiques » : de leurs impacts, de nos pratiques et des leviers de changement. **En ligne**

[+ d'infos ici](#)

23 avril 2026 | Séance « Représenter le territoire par le social et l'environnemental » (Arnaud Brennetot - Université de Rouen Normandie) et Olivier Bouba-Olga - Région Nouvelle-Aquitaine), dans le cadre du séminaire « Quantifier l'écologie : Les enjeux épistémologiques de l'évaluation de la transition écologique territoriale » - Chaire EQAM et CIST

Quantifier l'écologie est posé comme condition liminaire dans l'évaluation des politiques de transition sociale et écologique. Les séances de séminaire proposées sont l'occasion de croiser les perspectives : entre sciences sociales de la quantification, sociologie des politiques publiques de l'environnement et des transitions, pour prendre au sérieux, à partir de ces analyses croisées, la quantification des qualités écologiques.

En ligne

[+ d'infos ici](#)

24 avril 2026 | Séance « Habiter un monde pollué par les Sargasses », dans le cadre du séminaire « Santé et inégalités en Guadeloupe et en Martinique : entre environnement, culture et politique » – PHEEAC

- Florence Menez (AMURE, Brest), Marc-Alexandre Toreau (CHU, Guyane), « Les sargasses comme facteur aggravant et révélateur des inégalités de santé environnementale et de mobilités contraintes. Enquêtes qualitatives à la Martinique, Marie-Galante et La Désirade ».

- Jennifer Boum Make (Georgetown University, Washington DC), « Penser l'habitabilité depuis la fiction caribéenne : Les algues sargasses en BD ». **En présentiel et en ligne**

[+ d'infos ici](#)

27-29 avril 2026 | Séminaire itinérant « Ce que les infrastructures font aux déchets : regard par les sciences sociales » - GDR CNRS DVS, PEPR Recyclage, Amiens et le Mans

Trois jours d'échange et de réflexion autour des enjeux liés à ces dispositifs sociotechniques, en France et à l'international. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

Appels à communications

En Bretagne :

Jusqu'au 31 mai 2026 | Appel à communication à la 15ème Conférence européenne sur la Restauration Écologique – 24/28 aout, SERE (Society for Ecological Restoration), Université de Bretagne occidentale

The main objective of this 15th edition is to share knowledge and strengthen links between stakeholders in restoration ecology, as well as to build bridges with topics that are less well-integrated, such as the restoration of ecological networks (particularly dark infrastructure) and marine ecosystems. Particular attention will be paid to the restoration of wetlands and coastal ecosystems, given that Brittany is a maritime and wetland region. The conference will also focus on the application of future European restoration legislation and the implementation of National Restoration Plans.

All aspects of ecosystem restoration will be welcomed, with a focus on ecological considerations, as well as sociological and political ones. All ecosystems and territories will be considered, with special attention given to overseas territories.

[+ d'infos ici](#)

Hors Bretagne :

Jusqu'au 15 avril | Appel à communication au Séminaire international de recherche « Les socio-écosystèmes forestiers face aux effets du changement climatique », 6-9 octobre 2026, Global Forests, Maison française d'Oxford

Global Forests est un séminaire de recherche international pour doctorant-es et post-doctorant-es issu-es de toutes les disciplines scientifiques et dont les recherches portent sur les questions forestières. L'objectif du séminaire est d'offrir un temps d'échange à un groupe pluridisciplinaire de jeunes scientifiques.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 3 mai 2026 | Appel à communication à l'École d'été ELSE (UPEC) « Questionner les désordres informationnels et la fabrique de l'ignorance autour des enjeux environnementaux » – 1/3 juillet 2026, station d'écologie forestière de Fontainebleau

Dédié aux doctorant-es et post-doctorant-es, l'appel à communication est consacré à la place des savoirs en sciences humaines et sociales sur les dissonances informationnelles autour des enjeux socio-environnementaux. Dans un contexte de montée des controverses, de mise en doute des expertises et de conflits de récits sur le climat, la biodiversité ou les pollutions chimiques, il s'agira d'interroger la manière dont les savoirs sont produits, mobilisés, contestés, mis en concurrence ou invisibilisés dans l'espace public.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 13 mai 2026 | Appel à sessions CIST2027 « Les transitions des territoires face aux crises globales contemporaines » - 6/8 décembre 2027, campus Condorcet Paris-Aubervilliers

Ce colloque du Collège international et interdisciplinaire des sciences territoriales (CIST), coordonné par Sylvia BRUNET, Grégoire FEYT, Eric MAGNIN et Géraud MAGRIN, vise une triple ambition en croisant enjeux de transition, territoires et crises globales contemporaines : 1) Contribuer à la réflexion sur le concept et les phénomènes de transition au sens large ; 2) Articuler des échelles et des niveaux d'analyse intégrées ; 3) Mettre en jeu les acteurs aux différents niveaux d'échelle

[+ d'infos ici](#)

Appels à contributions

Appel à contributions « Renforcer la place des SHS dans la transition écologique des laboratoires » - GDR Labos 1point5

Le GDR Labos 1point5 est une initiative interdisciplinaire qui étudie l'empreinte environnementale des activités de recherche et soutient les chercheurs et chercheuses dans la décarbonation des activités de leur laboratoire. Jusqu'à présent, le GDR a été porté principalement par des scientifiques en sciences naturelles et techniques. Il souhaite aujourd'hui renforcer ses liens avec les sciences humaines et sociales (SHS).

[+ d'infos ici](#)

Appel à contributions Carnet de recherche AgriGenre, Le genre dans les mondes agricole et écologisation des pratiques

Fondé en 2020, le carnet de recherche AgriGenre est ouvert depuis 2021 aux contributions extérieures. (agricultrice, agriculteur, paysan, paysanne, chercheur, chercheuse, associatif, journaliste...) souhaitant s'exprimer sur les thèmes du genre dans les mondes agricoles et l'écologisation des pratiques.

[+ d'infos](#)

(Rappel) Jusqu'au 6 avril 2026 | Appel à contributions numéro thématique « Accompagner au changement vers une transition socio-écologique », revue *Education relative à l'environnement*, UQAM

Ce numéro s'inscrit dans un contexte de crises systémiques globales et invite à repenser le rôle de l'éducation relative à l'environnement (ERE) dans l'accompagnement des changements qui s'imposent. Il s'agit d'explorer les caractéristiques d'une ERE engagée et critique, dépassant la simple transmission de savoirs ou l'ajustement comportemental afin de soutenir des transformations systémiques. L'accent y est mis sur des démarches éducatives réflexives, délibératives et ancrées dans les réalités locales, attentives aux rapports de pouvoir et aux inégalités. L'accompagnement au changement y est envisagé comme une problématique éducative à part entière, inclusive de la pluralité des savoirs, notamment les savoirs autochtones et locaux.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 mai 2026 | Appel à articles numéro thématique « Changements climatiques et environnementaux. Jeux d'échelles et ethnographie des réponses organisationnelles, politiques, associatives », revue *Anthropologie & développement*

Ce numéro cherche à examiner la variété des réponses apportées aux défis des changements climatiques et environnementaux à différentes échelles.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 juin 2026 | Appel à contributions numéro thématique « L'écologie sous hautes tensions : luttes, conflits et perceptions face aux politiques écologiques », revue *Sociologies Pratiques*

Cet appel propose d'investiguer conjointement et dans une approche multiniveau la construction, la mise en œuvre et les réceptions des « politiques environnementales » à travers l'analyse des conflits présidant à la définition des problèmes écologiques et aux solutions élaborées pour y répondre.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 19 juin 2026 | Appel à contributions numéro spécial « Transition(s) socioécologique et territoriale : politiques, pédagogie, économie, management, recherche et mouvements sociaux », revue *RILEA – Revue Internationale des Langues Etrangères Appliquées*

Ce numéro porte sur la transition socioécologique et territoriale (TSÉT), sa conception et son encadrement institutionnel, les liens qu'elle entretient avec la recherche en langues appliquées, ainsi qu'avec l'enseignement professionnalisant en LEA. Nous voudrions impulser une exploration ouverte qui pourrait s'intéresser à tous les maillons de la chaîne de valeur de cette transition.

[+ d'infos ici](#)

Appels à projet / Appels à manifestation d'intérêt

Jusqu'au 7 avril (mail pour rdv) puis jusqu'au 11 mai (dépôt) | Appel à manifestation d'intérêt « Groupes de travail interdisciplinaires » – MSHB

Cet AMI vise à impulser l'interconnaissance des chercheur-es et à favoriser l'émergence d'une thématique et/ou la co-construction d'un objet commun de recherche. Ce dispositif de soutien à la recherche prend en compte la feuille de route ministérielle "Science avec et pour la société" ainsi que le positionnement de la MSHB par la région Bretagne dans les acteurs du dialogue "science-société".

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 7 avril 2026 (intention) puis jusqu'au 11 mai 2026 (dépôt) | Appel à projets « Incubation interdisciplinaire » – MSHB

La MSHB accueille et accompagne des projets de recherche ayant une forte dimension d'incubation qui nécessitent la mise en œuvre d'une démarche interdisciplinaire et dont les problématiques prennent en compte les notions d'usages, de pratiques, d'imaginaires, de comportements, de réglementations, de représentations et de controverses. Sont attendus des projets de recherche inédits, c'est-à-dire qui ne sont pas une brique d'un projet ou d'un programme existant, et qui ont pour ambition d'aller progressivement vers d'autres financements de plus grande envergure.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 7 avril 2026 (intention) puis jusqu'au 11 mai 2026 (dépôt) | Appel à projets « Humanités numériques » – MSHB

Cet appel vise à encourager la constitution, l'enrichissement et la diffusion de corpus dans une perspective de science ouverte. Les corpus ainsi constitués et partagés seront mis à la disposition des communautés de recherche en ALL-SHS-STAPS, dans le respect des principes FAIR. Il s'agit à la fois de soutenir l'application de méthodes spécifiques au traitement de corpus et de développer des expérimentations en matière d'analyse et de publication des données de recherche.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 7 avril 2026 (intention) puis jusqu'au 11 mai 2026 (dépôt) | Appel à manifestation d'intérêt « Collecte et analyse de données sur les interactions humaines » – MSHB

Cet appel à manifestation d'intérêt vise à encourager les études instrumentées pour l'analyse des interactions humaines. Il s'agit à la fois d'accompagner les chercheurs dans la collecte de données sur les interactions humaines (données physiologiques, comportementales, subjectives, géographiques, ...) et l'analyse de ces données.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 7 avril 2026 (intention) puis jusqu'au 11 mai 2026 (dépôt) | Appel à manifestation d'intérêt "Traitement et valorisation des données quantitatives"

Cet appel à manifestation d'intérêt vise à encourager la constitution, l'enrichissement et la diffusion d'analyses statistiques de données quantitatives dans une perspective de science ouverte. Il s'agit à la fois de soutenir l'application de méthodes statistiques spécifiques au traitement des données quantitatives, et de développer des expérimentations en matière d'analyse et de publication des données de recherche

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 avril 2026 | Appel à projets Océans - Mondes sociaux, mondes vivants – FMSH

Dans le cadre de son nouveau programme « Océans », la Fondation Maison des Sciences de l'Homme (FMSH) lance un deuxième appel à projets visant à soutenir des équipes et réseaux internationaux en sciences humaines et sociales. Face à l'urgence des défis climatiques, cet appel vise à éclairer les dynamiques humaines qui impactent les espaces maritimes et à contribuer à l'élaboration de solutions durables et inclusives.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 5 mai 2026 | Appel à projets Flash « Coopérations scientifiques France-Groenland » - ANR

Créé en 2010, l'instrument FLASH de l'ANR est un dispositif de financement exceptionnel destiné à soutenir, dans des délais très courts, des projets de recherche répondant à des situations d'urgence, à des enjeux émergents ou à des besoins immédiats de connaissances scientifiques. Il vise à mobiliser rapidement la communauté scientifique afin de produire des résultats opérationnels utiles à l'aide à la décision publique et à la gestion de crises sanitaires, environnementales, sociétales ou technologiques.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 16 mai 2026 (lettres d'intention) | Appel à Manifestation d'intérêt « Valeurs et acceptabilité des actions préventives pour limiter l'utilisation des produits phytopharmaceutiques en agriculture » - Ecophyto

L'objectif de cet appel à manifestation d'intérêt (AMI) est d'évaluer et de mettre en avant les valeurs des actions préventives n'utilisant pas de produits phytopharmaceutiques (PPP), en comparaison aux valeurs des actions curatives (utilisant des PPP) en agriculture, aux échelles spatiales et temporelles pertinentes, et d'identifier les freins techniques, sociaux et économiques à leur mise en œuvre, ainsi que leur généricité ou spécificité.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 12 mai 2026 | Appel à projets France 2030 - PEPR Sous-Sol « Sous-sol, bien commun » - ANR

Le PEPR exploratoire « Sous-sol, bien commun » vise à mieux évaluer la demande nationale future en ressources et usages du sous-sol, à caractériser les potentiels géologiques, à faire émerger des technologies innovantes et à définir les conditions d'une utilisation responsable et durable, en travaillant à la fois sur la connaissance géologique du sous-sol et sur les enjeux économiques, sociaux, environnementaux et réglementaires de son utilisation.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 30 juin 2026 | Demande de financement de stages de recherche IRIS-E sur les grands enjeux de transition

IRIS-E finance des stages de 6 mois maximum niveau Master 2 / Master 1 dans des unités de recherche rennaises, répondant à plusieurs ambitions : croiser les disciplines, associer les acteurs de la société civile, mettre en situation le ou la stagiaire pour travailler des compétences indispensables dans une société en transition et produire des connaissances utiles à la transition socio-environnementale.

[+ d'infos ici](#)

[Consulter les précédentes newsletters du Living Lab GLAZ](#)