

LIVING LAB / LABORATOIRE VIVANT GLAZ « INTERACTIONS HUMAIN-ENVIRONNEMENT »

Newsletter mensuelle #14

Juin 2026

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

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

Pour le mois de juin, la **Lettre #14** répertorie des événements scientifiques, des appels à communications et à contributions, ainsi que des appels à projets ou à manifestation d'intérêts.

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

Lancement de l'étude 2026-2027 du Living Lab GLAZ

Après un premier travail portant sur les risques côtiers comme expériences vécues, le Living Lab GLAZ lance sa deuxième étude **territoriale et collaborative**

**Extraire pour transitionner ?
Savoirs, injustices et controverses sur les ressources minérales en Bretagne**

En collaboration avec l'équipe **Etude des représentations, valeurs et attachements pour une transition juste en Bretagne** (ERVAT e Breizh) du **Laboratoire Fabrique de Pensée Critique (LFPC)** de l'**INSA Rennes**, ainsi qu'avec les co-porteurs du Living Lab GLAZ, cette étude vise à analyser les conditions de production des savoirs scientifiques et techniques sur les sous-sols bretons ainsi que les conflits relatifs aux connaissances produites et mobilisées par différents acteurs. L'objectif étant de les mettre en concertation et en co-construction avec les populations.

Recrutement de Jérôme Fresneau

Dans le cadre de l'étude du Living Lab GLAZ sur les savoirs, injustices et controverses autour des ressources minérales, **Jérôme Fresneau** a rejoint l'équipe du Living Lab GLAZ en tant que **chargé d'études en sciences sociales**.

Docteur en géographie, les travaux de Jérôme Fresneau portent sur les interactions entre exploitation des ressources naturelles, mobilisations socio-environnementales et gouvernance extractive.

✉ jerome.fresneau@mshb.fr



Revue de presse du Living Lab GLAZ

En juin 2026, le n° 233 du magazine **Bretons** reçoit Félicie Hazard en entretien. L'occasion de revenir sur plusieurs analyses issues de l'étude menée au sein du Living Lab GLAZ sur les **risques côtiers comme expériences vécues**.

A retrouver en kiosque et en version numérique (pour les abonné-es)



La veille du Living Lab GLAZ

Évènements scientifiques

En Bretagne :

(Rappel) 2-4 juin 2026 | 10 ans ODATIS, pôle de données et de services pour l'océan – IUEM, Technopôle Brest-Iroise, Plouzané

Depuis une décennie, ODATIS s'est hissé comme un acteur clé pour la diffusion, la valorisation et le partage et la gestion des données d'observation de l'océan. Cet événement sera l'occasion de revivre les grandes traversées, les projets phares et les escales marquantes, tout en mettant le cap vers les nouveaux horizons à explorer. Cet événement se partage en trois journées à la fois distinctes et complémentaires. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

4 juin 2026 | Séance « Histoires d'apparitions : émergence des marées vertes en Bretagne (1960s-1980s) » des Restitutions - Projet GreanSeas

Le projet GreenSeas repose sur une diversité d'apports disciplinaires et les avancées scientifiques issues de leurs assemblages fournissent une riche matière à penser et à partager : les Restitutions sont conçues comme des temps de présentation approfondie et de mise en discussion des résultats du projet, accessibles sur la longue durée.

Intervenant-es : Justine Louis (CEVA), Alix Levain (CNRS, EMR POSSEA-AMURE), Sylvain Ballu (CEVA), Hervé Squidant (Institut Agro, UMR SAS). **En ligne**

[+ 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

(Rappel) 8 juin 2026 | Journée TSE "Educations, environnements et inégalités" – CREAD, Université Rennes 2

Matinée : Julien Vitores, docteur en sociologie, nous présentera son livre "La nature à hauteur d'enfants. Socialisations écologiques et genèse des inégalités", paru en 2025 aux éditions La Découverte. Les enjeux qu'il soulève seront ensuite discutés par des chercheur·euses du CREAD et des praticien·nes du territoire.

Après-midi : deux ateliers favoriseront les échanges sur les enjeux des TSE :

- un volet "Recherche" pour valoriser et faire dialoguer les travaux en cours au CREAD sur le thème des TSE
- un volet "Formation" autour de l'enseignement des TSE à l'Université. **En présentiel et en ligne**

+ d'infos ici

(Rappel) 9 - 10 juin | « URBATREE : L'arbre urbain, du gène au paysage » - LETG, Université Rennes 2

L'arbre est aujourd'hui au cœur 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

(Rappel) 10 - 12 juin 2026 | Congrès de l'AFEP (Association Française d'Économie Politique) « No(s) futuræ(s) : crises, conflits et matérialité dans les économies du XXIe siècle – LiRIS, ESO et Arènes, Université Rennes 2, Campus Mazier

À l'heure où les institutions socio-économiques et politiques héritées du XXe siècle vacillent ; à l'heure où les régulations internationales sont en échec sur la réglementation du système financier et commercial, sur celle de l'environnement et désormais également sur le droit international de la guerre et le droit humanitaire, il devient urgent d'interroger les rapports de force à l'œuvre dans la construction de l'économie de demain. **En présentiel**

+ d'infos ici

(Rappel) 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

(Rappel) 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 ici](#)

22 - 24 juin 2026 | École d'été internationale « Transition écologique et justice sociale » - Chaire Territoires et mutations de l'action publique (TMAP), Sciences Po Rennes

Cette école d'été réunit une cinquantaine de participant·es, à la fois chercheur·es, praticien·nes, élu·es et étudiant·es, qui viennent se former aux nouveaux enjeux et défis de la gouvernance des territoires, dans un contexte de transitions multiples. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

26 juin 2026 | Journée « Art-science-société : une alliance fertile au service de la transition socio-environnementale » - IRIS-E, le 360, Rennes

Le projet ExcellencES IRIS-E poursuit les explorations autour de la dynamique art-science-société afin d'expérimenter de nouvelles formes de co-construction des savoirs et de faciliter les coopérations entre acteurs académiques et non-académiques. Cette journée est à destination des enseignant·es, chercheur·es, artistes, professionnel·les de la culture, acteurs d'associations ou de collectivités intéressé·e par les questions de recherche-création et de recherche participative. Deux spectacles et grand public viennent compléter la programmation. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

25 juin 2026 | Séance du séminaire « Océan & Sociétés » – AMURE, 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. L'invitée de cette séance sera Solange Teles da Siva (Mackenzie Presbyterian University (São Paulo, Brazil)). **En présentiel et en ligne**

[+ d'infos ici](#)

(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](#)

(Rappel) 9 - 11 juillet 2026 | 8^{ème} Colloque international d'écoulinguistique « Faire l'expérience de la diversité bio-culturelle et la mettre en langues » - Lidile, Université Rennes 2

L'écoulinguistique (...) 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 écoulinguistes 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](#)

24/28 août 2026 | 15^{ème} Conférence européenne sur la Restauration Écologique –, SERE (Society for Ecological Restoration), Université de Bretagne occidentale

L'objectif principal de cette 15^{ème} édition est de partager des connaissances et de renforcer les liens entre les acteurs de la restauration écologique. Tous les aspects de la restauration des écosystèmes sont les bienvenus, avec un accent sur les considérations écologiques, ainsi que sociologiques et politiques. Tous les écosystèmes et territoires seront pris en compte, une attention particulière étant accordée aux territoires d'outre-mer.

[+ d'infos ici](#)

15-18 septembre 2026 | ICES Annual Science Conference - International Council for the Exploration of the Sea (ICES), Brest

The Annual Science Conference (ASC) brings ICES community and the global marine science world for a week of connection, collaboration, and cutting-edge science. The ASC is a place to share the latest research, spark new ideas, and build partnerships. The scientific programme should inspire everyone, from students and early career scientists to senior scientists and leaders of research institutes, to engage and contribute.

[+ d'infos ici](#)

Hors Bretagne (sélection) :

2 et 3 juin 2026 | Journées d'études « Climat et Sciences Sociales : Enquêter sur les 50 nuances d'obstruction climatique » - Climate Social Science Network (CSSN), Campus Condorcet, Aubervilliers

Ces journées entendent appréhender, au carrefour de l'histoire, de la sociologie et du droit (et d'autres approches des sciences sociales) la grande diversité des acteurs et la pluralité des pratiques contribuant, des années 1970 à aujourd'hui, à délégitimer, contrer ou retarder les actions collectives s'efforçant de limiter les émissions de gaz à effet de serre, ou à infléchir l'action collective vers des "cadrages" et des "solutions" moins aptes à réduire les émissions et plus génératrices d'injustices environnementales et d'asymétries sociales. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

4 juin 2026 | Séance « L'échange écologique inégal », dans le cadre du Séminaire des doctorant-es du Collectif Indiscipliné de Recherche Critique en Economie Ecologique (CIRCEE) – CIRCEE, MSH Paris Nord

Quel est le rôle des SHS dans l'interface entre sciences et politique (ou société) ? Comment la conception du vivant de l'économie ou des autres sciences humaines rencontrent, s'intersectent ou s'éloignent de celle des sciences naturelles, au premier rang desquelles l'écologie scientifique ?

Roundtable 1 : Ecologically unequal exchange : theories and limits

Roundtable 2 : The case of critical minerals

En présentiel et en ligne

[+ d'infos ici](#)

10 - 12 juin 2026 | Colloque « Genre et Environnement » - Réseau Universitaire de Chercheurs en Histoire Environnementale (RUCHE), Aix-en Provence

En croisant histoire du genre et histoire de l'environnement, l'objectif de ce colloque est double. Il s'agit d'une part de donner un écho à des approches qui sont restées relativement marginales en France alors qu'elles sont débattues depuis plusieurs décennies ailleurs, notamment dans le monde anglophone. Il s'agit d'autre part et dans le même temps de passer ces approches au crible de l'empirie, en les confrontant à des études de cas, de l'Antiquité à nos jours, alors que la période contemporaine domine dans l'historiographie des relations entre genre et environnement. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

11 et 12 juin 2026 | Colloque « Les (contre-)mobilisations autour des énergies renouvelables : actions collectives, savoirs citoyens et enjeux démocratiques » - Laboratoire interdisciplinaire des énergies de demain (LIED), CITERES et GIS Démocratie & Participation, Université Paris Cité

Ce colloque porte sur les articulations entre mobilisations autour des énergies renouvelables, savoirs citoyens et enjeux démocratiques, en prenant en compte les questions de production, de distribution et de consommation d'énergie renouvelable. Il vise à analyser ensemble deux types de mobilisations, en faveur ou à l'encontre des énergies renouvelables, dans un contexte où le déploiement des infrastructures censées concrétiser la « transition énergétique » s'accélère. **En présentiel**

[+ d'infos ici](#)

25 juin 2026 | Séance « Environnement et Robotique », dans le cadre du séminaire « Robots et Robotique au prisme des sciences humaines et sociales » - Réseau 2RSHS

Cette séance interroge la soutenabilité de la robotique face aux défis écologiques actuels. Les enjeux complexes et systémiques de ces défis imposent une perspective interdisciplinaire, croisant la physique, les sciences de l'ingénieur, l'écologie et les sciences humaines et sociales. Cette approche permet d'appréhender de façon complémentaire les réflexions menées sur la viabilité des systèmes robotiques à l'aune de la rareté des ressources, l'intégration de principes d'éco-conception et de frugalité dès la phase de conception, ainsi que le rôle de l'innovation dans l'évolution de nos modèles socio-techniques au regard des limites planétaires. **En ligne**

[+ d'infos ici](#)

Appels à communications

Hors Bretagne :

Jusqu'au 5 juin | Appel à communications à la Journée d'étude « Les écologies dans les presses et littérature de jeunesse » - 19 novembre 2026, laboratoire CERES, Institut Catholique de Toulouse

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 12 juin 2026 | Appel aux Journées d'étude Jeunes chercheur-es « Polluants ubiquitaires » - 7 et 8 octobre 2026, Université Gustave Eiffel

Ces journées sont pensées comme le moyen de fédérer un réseau de jeunes chercheuses et chercheurs sur les questions soulevées par les polluants ubiquistes dits « nouveaux ». Elles visent à rassembler des travaux principalement de doctorant-es et post-doctorant-es en sciences sociales qui questionnent les formes d'appropriation et d'évaluation de divers acteurs, à différentes échelles, pour vivre, faire sens et travailler avec des polluants dont la mise en visibilité de la persistance et de l'ubiquité est récente. L'entrée proposée vise à réunir en un même objet les formes de gestion d'une pollution ubiquitaire, qu'elles soient d'ordre morale, sanitaire, politique, scientifique ou encore matériel.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 juin 2026 | Appel à communications au Colloque « Crises sanitaires et environnementales : enjeux de gouvernance et de justice – 8/10 mars 2027, MRSH de Caen

Ce colloque se propose d'instaurer un dialogue interdisciplinaire entre chercheurs et praticiens pour éclairer les défis posés par les crises écologiques et sanitaires à l'échelle mondiale. Au regard de la dimension internationale desdits enjeux, une approche comparée sera retenue avec la participation de chercheurs de divers horizons géographiques et académiques.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 juin 2026 | | Appel à communications au Colloque « Environnement et écologie sur les réseaux socionumériques : récits, acteurs et dynamiques » - 3 et 4 décembre 2026, LERASS, Université de Montpellier Paul-Valéry

Ce colloque s'intéresse aux modalités de médiatisation des récits relatifs à la nature, à l'environnement et aux transitions écologiques (...) au sein des réseaux socionumériques, lesquels contribuent à la production, à la circulation et à la reconfiguration des connaissances, des sensibilités et des imaginaires associés à ces questions.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 juin 2026 | Appel à communications à la Journée d'étude « Les transformations des mondes sociaux de la pêche » - 8 octobre 2026, Campus Condorcet

Cette journée vise à analyser les transformations des mondes sociaux de la pêche, qu'elle soit artisanale ou industrielle, et qu'elle s'exerce dans des espaces maritimes, lacustres, ou d'autres zones aquatiques. Dans une perspective comparatiste, nous cherchons à réunir ici des travaux issus de recherches ethnographiques aussi bien « embarquées » que réalisées dans les espaces terrestres de commerce et de transformation du poisson et dans les lieux dans lesquels ils s'inscrivent. Nous construirons une réflexion collective visant à comprendre comment les sociétés halieutiques négocient leur existence dans des contextes marqués par l'incertitude écologique, la pression réglementaire, les mutations technologiques et les recompositions de marchés.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 30 juin 2026 | Appel à communications au Colloque franco-espagnol du tourisme et des transitions socio-environnementales – 10 et 11 décembre 2026, UMR TREE, Université de Pau et des Pays de l'Adour

Ce colloque vise à repenser les pratiques touristiques dans un contexte de dérèglement climatique et d'accroissement des inégalités au sein des espaces mis en tourisme.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 30 juin 2026 | Appel à communications au Colloque « Les communs d'urgence : dynamiques citoyennes et coopérations institutionnelles face aux crises contemporaines » - 18 et 19 février 2027, RFFLabs (Réseau français des FabLabs, des Espaces et des communautés du Faire) et Chaire TMAP (Territoires et Mutations de l'Action Publique) de Sciences Po Rennes, Campus CESI de Saint-Nazaire

Les crises contemporaines, telles que celles provoquées par des événements climatiques extrêmes ou des pandémies – notamment celle du Covid-19 – ont révélé la capacité des sociétés à produire des formes d'action collective inédites, situées à l'interface entre initiatives citoyennes, innovation sociale et action publique. Parmi ces dynamiques, les « communs d'urgence » constituent un objet d'analyse fécond pour interroger la transformation de l'action publique et des modes de gouvernance territoriale.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 15 juillet 2026 | Appel à communications à la Journée d'étude « Après l'hybridation de l'économie et des sciences naturelles » - 13 décembre 2026, ENS Paris

Une perspective croisée philosophie des sciences, philosophie politique et économies de l'environnement.

[+ d'infos ici](#)

Appels à contributions

Jusqu'au 10 juin 2026 | Appel à contributions numéro thématique « Les défis de la filière du livre : Entre transitions et mutations écologiques et technologiques », revue *Les enjeux de l'information et de la communication*

Dans un contexte de tensions à la fois écologiques et technologiques, le numéro vise à réunir des travaux qui les abordent de manière indépendante ou conjointe, en les associant au devenir du secteur du livre.

Cet appel à articles a pour objectif de rassembler différentes analyses théoriques ou empiriques autour de trois axes non exhaustifs : approches épistémologiques de la filière ; positionnement et dimension stratégique des d'acteurs ; transformation des métiers et des compétences

[+ 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 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 projets / Appels à manifestations d'intérêts

Jusqu'au 15 juin | AMI « Synthèses scientifiques pluridisciplinaires » sur des enjeux majeurs liés à l'eau – OneWater – Eau Bien Commun

Cette initiative a pour objectif d'éclairer les décideurs, acteurs et gestionnaires à partir de connaissances scientifiques consolidées et partagées. Cet appel propose de soutenir des collectifs de 5 à 8 chercheur·ses, issu·es de disciplines et d'organismes de recherche complémentaires, accompagné·es d'un·e postdoctorant·e.

[+ d'infos ici](#)

Jusqu'au 24 juin 2026 | AMI « Co-construction des connaissances pour la conservation de la biodiversité » - Fondation de France

Cet AMI vise à identifier une ou des équipes de recherche qui souhaitent s'engager dans un projet de recherche participative pour faire émerger une problématique de recherche. Le collectif de recherche constitué de l'association et de ou des équipes de recherche retenues sera financé par la Fondation de France à hauteur de 15 000 €, pour une durée maximale de 6 mois.

[+ 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](#)

Appel à participation

Questionnaire à destination de la communauté SHS – Grands Fonds Marins : Savoirs, Usages, Communs – PEPR Grands Fonds Marins

Ce questionnaire s'inscrit dans le cadre du volet « données et échantillons » du PEPR Grands Fonds Marins : Savoirs, Usages, Communs. Il vise à mieux comprendre les pratiques, les besoins et les attentes de la communauté des sciences humaines et sociales travaillant sur les grands fonds marins, ou s'intéressant à ces thématiques.

[Répondre au questionnaire ici](#)

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