



Retour sur le mois de Novembre

Vernissage de l'exposition Résilience de la Métropole de Bordeaux

Université Afterres2050 de Solagro

Evénements

30/11-03/12: AlterCOP28

05/12: Atelier prospective avec le PNR Périgord Limousin

15/12 : Webinaire TRACCS

15/12 : Apprendre à gérer les ressources en commun

18/12 : Atelier prospective à Bassens

Rencontres

08-09/12: La mer en débat

20/11-21/12: Rencontres DECLICS entre chercheur.euse et lycéen.ne

Appels à projet

[ANSES] Environmental and Occupational Health

[ILICO] Animation scientifique transverse 2024

[ADEME] APR GRAINE

[CNRS] Osez l'interdisciplinarité! 2024

[CNRS] Conditions extrêmes

[CNRS] AMORCE 2024

[Campus France] MOPGA 2024

[ANR] Science avec et pour la société

Retour sur le mois de Novembre



Futurs-ACT était présent au vernissage de l'**exposition « Changement climatique, il y a urgence à s'adapter »** organisée par la **métropole de Bordeaux**. Cette exposition se base sur les infographies réalisées par le média « Qu'est-ce qu'on fait ? » en partenariat avec l'ADEME expliquant en quoi **le changement climatique menace la population**, notre économie et les milieux naturels, et quels sont les **chantiers d'adaptation** pour aujourd'hui et pour demain.

Lors du vernissage, la parole a été donnée à Valérie Sabéran, directrice des risques climatiques et résilience à la métropole de Bordeaux, Claudine Bichet, Vice Présidente de Bordeaux Métropole au climat, à la transition énergétique et à la santé, et à Alexandre Rubio, maire de Bassens. Cela a été l'occasion de conclure la Semaine de la Résilience de la métropole de Bordeaux en revenant sur les nombreux événements organisés ainsi que de présenter les initiatives de la métropole pour s'adapter au changement climatique. **L'exposition sera visible du 24/10/2023 au 31/12/2023 à la maison écocitoyenne.**



💡 **Université Afterres2050 de Solagro**

Les 21 et 22 Novembre 2023

Centre international de conférence de Météo France, Toulouse

Futurs-ACT a assisté à la **5e Université Afterres 2050** organisée par l'association **Solagro** pour **présenter leur démarche prospective**, le scénario Afterres2050. Ce fut l'occasion de présenter le scénario, d'approfondir certaines de ses thématiques durant des ateliers et de partager le témoignage d'acteurs de terrain engagés.

Le scénario Afterres 2050 se base sur un outil de **modélisation du système agricole** français qui répond parfaitement à une démarche prospective normative visant des objectifs pour l'année 2050: produire l'alimentation d'une population croissante, réduire les émissions de gaz à effet de serre, préserver la biodiversité... Ce scénario met en lumière des leviers incontournables et des ordres de grandeur pour atteindre ces objectifs, telle la réduction de la consommation de viande par un facteur 2 et l'augmentation de la part d'agriculture biologique jusqu'à 70%.

Cependant, si on obtient avec ce scénario une image cohérente et crédible d'un système agricole pour 2050, rien n'est suggéré quant à la trajectoire à suivre pour l'atteindre. Cette approche quantitative et technique ne laisse pour le moment aucune place aux sciences humaines et sociales, qui pourraient pourtant dévoiler les verrous empêchant cette transition agricole.



AlterCOP28

Groupement d'associations environnementales

Du 30 Novembre au 03 Décembre 2023

Base sous-marine, Bordeaux

En simultané de la COP28 qui a lieu à Dubaï, des associations environnementales organisent une **alterCOP28** pour repenser nos sociétés.

Au programme, des conférences, tables rondes, ateliers, animations artistiques basées sur la réflexion et sur l'action contre le changement climatique. Citoyen.ne.s et scientifiques sont invité.e.s à venir participer et à échanger librement lors de cette alterCOP. Une table ronde le 2 Décembre à 20h15 portera notamment sur les "**Cartographie des imaginaires**".

[En savoir plus](#)



Atelier prospective avec le PNR Périgord Limousin

PNR Périgord Limousin

Le mardi 5 Décembre 2023

Le **Parc Naturel Régional Périgord Limousin** et **Futurs-ACT** co-organisent un atelier de prospective rassemblant des **élu.e.s du parc** pour les amener à **réfléchir à des futurs souhaitables dans le contexte du changement climatique**. Quatre ateliers auront lieu pour traiter de différentes thématiques: l'eau, l'énergie, la forêt et l'agriculture. Les participant.e.s seront invité.e.s à incarner le rôle de différents acteurs du territoire du parc durant les ateliers pour les amener à considérer des points de vue et des enjeux variés.



TRACCS

webinaires TRACCS

TRACSS: Transformer la modélisation du climat pour les services climatiques

Le vendredi 15 Décembre 2023

Le PEPR TRACCS organise des **webinaires mensuels** pour partager **questionnements, controverses, idées et résultats scientifiques sur le changement climatique.**

Stéphane Labranche, Sociologue du climat et Coordonnateur scientifique du GIECO/IPBC, parlera de l'enjeu des **résistances et des moteurs à l'élaboration des stratégies territoriales d'adaptation.**

[En savoir plus](#)



Apprendre à gérer en commun les ressources

Collèges TES, Agence de l'eau Loire Bretagne, Territoire d'Énergie Loire-Atlantique

Le vendredi 15 Décembre 2023

IMT Atlantique, Nantes

Le Collège des Transitions Sociétales, l'Agence de l'eau Loire Bretagne et les Territoires d'Énergie Loire-Atlantique organisent une journée de conférences et d'échanges autour du thème "**apprendre à gérer en commun les ressources (eau, énergie, sols), à l'heure des chocs écologiques**". Cet événement est à destination des acteurs des Pays de la Loire en responsabilité sur ces sujets **à titre professionnel** (public, privé, association).

[En savoir plus](#)

[Inscription](#)

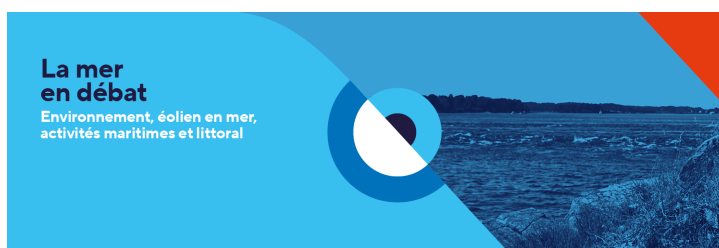
💡 **Atelier prospective à Bassens**

Métropole de Bordeaux, Ville de Bassens, Futurs-ACT

Le lundi 18 Décembre

La **métropole de Bordeaux**, la **ville de Bassens** et **Futurs-ACT** co-organisent un **atelier de prospective** sur le territoire de Bassens à **destination des acteurs économiques de la zone industrialo-portuaire** de la ville. L'atelier questionnera les capacités d'adaptation du secteur économique face à 3 risques majeurs liés au changement climatique: les vagues de chaleur, les fortes précipitations et la submersion marine.

Rencontres



🗣️ **La mer en débat**

Commission National du Débat Public (CNDP)

De Novembre 2023 à Avril 2024

Première escale en Gironde: les 8 et 9 Décembre 2023

La CNDP organise un débat public d'ampleur sur la **planification maritime**. Les questions traitées et articulées entre elles sont les suivantes:

- La mer, la terre et la société : quelles relations ?
- Environnement, climat et biodiversité : quelles connaissances et quelles protections ?
- Éolien en mer et énergies marines : quel développement d'énergies décarbonées en mer ?
- Activités maritimes et littorales : quelles évolutions ?
- Quelle « gouvernance » de la mer et quelle association du public après le débat ?

« La mer en débat » est donc l'occasion d'**informer le public** sur ces enjeux et de **récolter les avis et arguments de chacun.e**. Des ressources et des moyens d'expression sont disponibles sur le site de la CNDP, en complément d'événements comme **la première escale du débat public en Nouvelle Aquitaine les 8 et 9 Décembre**

[En savoir plus](#)



💖 Rencontres DECLICS entre chercheur.euse et lycéen.ne

Association Cercle FSER

Du 20/11 au 21/12

Le Cercle FSER organise les rencontres DECLICS (Dialogue Entre Chercheur.euse et Lycéen.ne pour les Intéresser à la Construction des Savoirs) consistant en des **speed-meetings scientifiques entre chercheur.euse et lycéen.ne**. Quel que soit votre statut et votre discipline, vous êtes invités à participer à 1h30 de speed meeting avec des élèves de lycée pour **les aider à s'orienter, développer leur esprit critique, faire connaître votre recherche...** L'objectif n'est pas de préparer un exposé mais d'échanger directement avec eux.

Près de 300 créneaux sont proposés dans la plupart des grandes villes de France et en distanciel.

[En savoir plus](#)

Appels à projets

Que vous soyez acteur.rice socioéconomique, de la société civile ou membre d'un établissement de recherche, et quel que soit votre positionnement par rapport à un appel d'offres (une idée à développer, besoin d'appui dans la construction du projet, etc.), Futurs-ACT est en capacité de vous accompagner dans le montage, la recherche de partenaires (recherche, société, régionaux ou plus large), et l'inclusion d'une approche d'anticipation des changements climatiques à l'échelle des territoires dans votre projet.

Environmental and Occupational Health

ANSES

L'objectif de l'appel à projet est de solliciter des recherches portant sur **l'évaluation et l'analyse des risques environnementaux pour la santé humaine**, dans la population générale et en milieu de travail. Les projets liés aux **risques pour les écosystèmes et l'environnement** sont également autorisés. Les projets admissibles au financement doivent être **interdisciplinaires** et liés à l'un des sujets mis en avant par l'ANSES, dont fait partie le changement climatique.

Les projets peuvent durer entre deux et trois ans. Un intérêt particulier sera porté aux projets de recherche dont les résultats pourront rapidement se traduire dans les politiques publiques.

Les projets peuvent prendre la forme d'une étude de faisabilité ou d'un projet complet. Les études de faisabilité sélectionnées seront financées à hauteur de 50 000 €. Les projets complets sélectionnés seront financés entre 40 000 € et 200 000 €.

Date de clôture du dépôt des dossiers : 7 Décembre 2023

[En savoir plus](#)

APR GRAINE

ADEME

L'objectif de cette 5^e édition de l'APR (Appel à projets de recherche) GRAINE est de soutenir un **développement durable de la bioéconomie en réponse à des besoins sociaux dans un contexte de changement climatique**, via l'accompagnement des filières de **production et de valorisation de biomasses**.

L'appel à projets s'adresse à la recherche dans les domaines suivants : agriculture, foresterie / sylviculture, sols, alimentation, pâte à papier et papier, déchets organiques, chimie, biotechnologies, bioénergies, gestion des sites et sols pollués.

La pertinence et l'intérêt de la bioéconomie s'évaluent tout particulièrement à un niveau local ou territorial, au plus proche des spécificités des milieux considérés. Des partenariats avec des acteurs (territoriaux ou autres) sont attendus.

Le montant d'aide ADEME sera évalué par rapport à la complexité des projets avec un maximum de 300 k€ par projet. Les projets sont d'une durée maximale de 48 mois.

Date de clôture du dépôt des dossiers : 11 Décembre 2023

[En savoir plus](#)

Conditions extrêmes

CNRS

Le terme 'condition(s) extrême(s)' regroupe une variété de situations caractérisées par des **propriétés atteignant des valeurs minimales ou maximales dans une échelle de classification** (très haute ou très basse température, par exemple), ou **très distantes d'une situation de référence** (crises sociales ou catastrophes naturelles, par exemple).

L'appel a pour objectif de promouvoir des approches et questionnements interdisciplinaires pour mieux appréhender ces conditions extrêmes et les problématiques associées, au sein de systèmes variés.

Date de clôture du dépôt des dossiers : 18 Décembre 2023

[En savoir plus](#)

MOPGA (Make Our Planet Great Again) 2024

Campus France

Ce programme de bourses permettra d'**accueillir en France de jeunes chercheur.euse.s internationaux** souhaitant effectuer des recherches sur des thématiques en lien avec les **enjeux du changement climatique et environnementaux**.

Les chercheur.euse.s étranger.ère.s qui remplissent les conditions suivantes peuvent candidater :

- avoir un diplôme de doctorat depuis moins de 5 ans
- être exclusivement de nationalité étrangère
- ne pas avoir résidé en France après le 9 octobre 2023 (durée de plus de 90 jours)

Date de clôture du dépôt des dossiers : 9 Janvier 2024

[En savoir plus](#)

Animation scientifique transverse 2024

Illico, Infrastructure de recherche littorale et côtière

Cet appel à projet vise notamment à financer des actions qui utilisent **les données provenant de plusieurs Service National d'Observation** pour obtenir une vision plus globale du **fonctionnement des milieux marins littoraux et côtiers dans une compréhension à long terme, incluant les effets du changement climatique**. Il pourra permettre de financer pour un montant maximal de 10000€ des ateliers scientifiques, des ateliers de prospectives sur des sujets scientifiques, des colloques scientifiques et des initiatives de développement.

Date de clôture du dépôt des dossiers : 19 Janvier 2024

[En savoir plus](#)

Osez l'interdisciplinarité! 2024

CNRS

Le CNRS lance cet l'Appel à Mobilité Individuelle pour vous aider à réorienter vos recherches vers un **projet interdisciplinaire résolument novateur**. Pour être recevable au titre de cet appel, votre projet interdisciplinaire doit **correspondre à un changement thématique**, inclure un changement de laboratoire, et s'appuyer sur des collaborations issues de différentes disciplines. L'interdisciplinarité, la prise de risque et le caractère de rupture seront les critères clefs de la sélection des projets.

Date de clôture du dépôt des dossiers : 23 Janvier 2024

[En savoir plus](#)

AMORCE 2024

CNRS

Cet appel à projets vise à soutenir les chercheur.euse.s et enseignant.e.s-chercheur.euse.s des unités de recherche CNRS qui ont l'intention de déposer, en tant que coordinateur.rice, **un projet collaboratif dans le cadre d'Horizon Europe**. Horizon Europe est un plan stratégique qui cible des investissements notamment sur la **restauration de la biodiversité, la neutralité climatique et une société résiliente**. Ces propositions devront être coordonnées par un.e chercheur.euse CNRS. Les projets sélectionnés recevront une aide maximale de 10 000€ qui devra être dépensée dans

l'année 2024

Date de clôture du dépôt des dossiers : 31 Janvier 2024

[En savoir plus](#)

Science avec et pour la société

ANR

Il a pour vocation de soutenir des projets au caractère atypique et original qui explorent de nouveaux territoires de la connaissance en s'appuyant sur des **collaborations inédites entre différents domaines de recherche**, afin de répondre à de nouvelles ambitions, questions et besoins en **étroite relation avec la société**. **L'anticipation du changement climatique** qui vise à comprendre et accompagner les acteurs de territoires correspond à cette démarche de recherche en interaction avec la société.

Le projet est de type "Recherche-Action" avec une application dans les 24 mois suivant l'attribution du financement. L'aide est inférieure ou égale à 150 000 €.

Date de clôture du dépôt des dossiers : 01 Juin 2024

[En savoir plus](#)

Suivez-nous sur :



Abonnez-vous à notre liste de diffusion !

Lettre d'information mensuelle du Réseau Régional de Recherche de Nouvelle-Aquitaine Futurs-ACT dédié à l'anticipation du changement climatique dans les territoires en transition.