

**Appel à candidature pour des thèses**

Thèses ADEME

**Inscriptions à des congrès**

- 09/03 Colloque CECOJI : "La vigne source d'énergie ?"
- 10/03 "The 3rd Global Congress on Climate Change"
- 23/05 Assises Européennes de la transition énergétique

**Appels à projets en cours**

- [ADEME] PERFECTO 2023
- [Institut des Mathématiques pour la Planète Terre] Appels à projets 2023
- [RN-A] Innovation sociale - Soutien à l'expérimentation et au développement de projets socialement innovants
- [CETPartnership] Integrated net-zero-emissions energy system - Module 1
- [ADEME] IMPACT : Évaluation des impacts des interactions entre polluants sur l'Homme et son environnement
- [ANR] "La voie à suivre : vers une "économie bleue" prospère et durable pour un avenir meilleur"
- [RN-A] Proto impact : prototyper les innovations pour un numérique responsable

**Appel à communication**

- 09/03 Congrès de la FEBS (Federation of European Biochemical Societies)

**Salons**

- 21/03 BePOSITIVE
- 11/05 MIX.E

**Les événements à venir**

- 11/03 Rencontre partenaire "Où atterrir ?"
- 13/03 Festival du Film environnemental
- 15/03 Conférence Nationale sur l'hydrogène renouvelable
- 19/05 Geekfest Bordeaux
- 13/06 Journée de l'hydrogène

**Appel à candidature pour des thèses**

**Programme Thèses ADEME**

ADEME

L'appel à candidature pour les thèses de l'ADEME cible prioritairement cette année la **transition environnementale**. La transition écologique de notre société ainsi que la préservation et la restauration des milieux sont au cœur de cet AAP ainsi que le développement d'une économie circulaire résiliente.

**Date de clôture de dépôt : jeudi 30 mars 2023**

[En savoir plus](#)

**Inscriptions à des congrès**

**Colloque CECOJI : La vigne, source d'énergie ?**

Jeudi 09 mars

Salle des distillerie de Segonzac, France

Le prochain colloque organisé par l'Université des spiritueux de Poitiers et le laboratoire CECOJI (Centre d'Etude et de COopération Juridique Interdisciplinaire) s'articule autour du développement des **énergies renouvelables dans le milieu viticole**. La potentielle utilisation des déchets viticoles comme source d'énergie sera discutée lors de cette rencontre. Cette solution, parmi d'autres, permettront à la filière viticole d'enclencher sa transition environnementale.

[En savoir plus](#)

**The 3rd Global Congress on Climate Change**

Du mercredi 13 au jeudi 14 septembre

Barcelone, Espagne

La troisième édition du "Global Congress on Climate Change" se déroule cette année à Barcelone. Les chercheurs, doctorants, professionnels et experts du monde entier sont invités à ce congrès pour discuter autour des différents défis induits par les changements climatiques. Une présentation des nouvelles technologies permettant de résorber ces différents problèmes sera également effectuée lors de cette rencontre.

**Date limite de dépôt des extraits : vendredi 15 mars 2023**

[En savoir plus](#)

**Assises Européennes de la Transition Énergétique**

Du mardi 23 au jeudi 25 mai

Palais des Congrès, Bordeaux, France

La prochaine édition des Assises Européennes de la Transition Énergétique se déroulera à Bordeaux. Ces assises accueillent, comme chaque année, de nombreux participants issus de milieux très différents (collectivités, scientifiques, acteurs économiques, etc...) pour **trouver différentes solutions pour diminuer l'impact des changements climatiques sur nos écosystèmes et nos communautés**.

[En savoir plus](#)

**Appel à communication**

**Congrès de la FEBS**

Du samedi 08 au mercredi 12 juillet

Tours, France

La FEBS (Federation of European Biochemical Societies) organise à Tours son 47ème congrès : "**Together in bioscience for a better future**". Ce congrès englobe des sujets très diversifiés allant de la biochimie classique (cycle de vie des protéines, épigénétique, etc...) à des sujets d'actualités tels que la fixation du CO<sub>2</sub> afin d'atténuer les changements climatiques.

**Date limite de dépôt des résumés : jeudi 09 mars 2023**

[En savoir plus](#)

**Les appels à projets en cours**

*Que vous soyez acteur 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.*

**PERFECTO 2023**

ADEME

Le projet PERFECTO 2023 porté par l'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'énergie (ADEME) vise à faire **apparaître des offres de produits, services et procédés ayant un moindre impact environnemental**. Ce projet suit deux axes principaux autour de la **faisabilité de l'écoconception et la mise en place de projet R&D avec une démarche d'écoconception**.

**Bénéficiaire** : Tous les types d'entreprises.

**Date de clôture de dépôt : mardi 07 mars 2023**

[En savoir plus](#)

**Appel à projets 2023 de l'IMPT**

Institut des Mathématiques pour la Planète Terre

Chaque année, cet institut propose un appel à projets dont le thème varie d'une année à l'autre. La thématique de cette année est la "**Socio-économie de l'environnement**". L'atténuation et l'adaptation aux changements climatiques sont au cœur de cet appel. Les projets soumis doivent être obligatoirement présentés par **deux responsables : un mathématicien et un non-mathématicien**.

**Date de clôture de dépôt : vendredi 10 mars 2023**

[En savoir plus](#)

**Innovation sociale - Soutien à l'expérimentation et au développement de projets socialement innovants**

Région Nouvelle-Aquitaine

L'AAP Innovation sociale proposé par la région Nouvelle-Aquitaine cherche à encourager l'émergence de **démarches socialement innovantes**, notamment la création d'**activités novatrices mettant en lien le milieu de la recherche et les acteurs de l'économie sociale et solidaire**. La transformation sociale d'un public cible est donc l'un des objectifs principaux de cet AAP.

**Bénéficiaire** : entreprises, associations, collectivités territoriales, EPCI et autres établissements publics, organisations syndicales, organisations professionnelles et collectifs d'usagers dotés d'une personnalité morale.

**Date de clôture de dépôt : mercredi 15 Mars 2023**

[En savoir plus](#)

**Integrated net-zero-emissions energy system - Module 1**

CETPartnership

Cet AAP propose de développer un **système énergétique intégré à des émissions nettes nulles** notamment pour les réseaux de distribution et des premiers module de l'AAP propose plus spécifiquement de développer des **outils et méthodes pour exploiter les futurs systèmes énergétiques**.

**Date de clôture de dépôt : lundi 20 mars 2023**

[En savoir plus](#)

**IMPACT : Evaluation des impacts des interactions entre polluants sur l'Homme et son environnement**

ADEME

IMPACT est un AAP pour une **meilleure connaissance de l'impact des mélanges de polluants sur le vivant, sur l'Homme et les écosystèmes**. L'AAP se concentre sur cinq axes principaux dont les thématiques sont l'**étude de la pollution du sol et de l'air**, mais également l'**étude de ces polluants sur l'économie circulaire**.

**Date de clôture de dépôt : lundi 03 Avril 2023**

[En savoir plus](#)

**"La voie à suivre : vers une "économie bleue" prospère et durable pour un avenir meilleur"**

ANR

Le partenariat européen Sustainable Blue Economy Partnership (SBEPE) a pour but de **concevoir et piloter une transition équitable et globale vers une économie résiliente et durable**. Le premier AAP de ce partenariat propose de financer des projets de recherche couvrant différentes thématiques axées autour de **notre utilisation des ressources issues de la mer**.

**Date de clôture de dépôt : vendredi 14 Avril 2023**

[En savoir plus](#)

**Proto impact : prototyper les innovations pour un numérique responsable**

Région Nouvelle-Aquitaine

Cet AAP se déroule dans le cadre de la feuille de route régionale pour un numérique responsable 2020-2022 de la région Nouvelle-Aquitaine. L'AAP se propose de favoriser l'**émergence de solutions numériques ayant un impact environnemental positif** et de permettre une innovation numérique conduisant à la **création d'outils, de services ou de produits avec un impact social positif**.

**Bénéficiaire** : entreprises (sauf les auto-entrepreneurs et les micro-entreprises), associations et collectivités territoriales.

**Pas de date de clôture de dépôt**

[En savoir plus](#)

**Evènements à venir**

**Rencontre partenaires "Où atterrir ?"**

Prochain atelier le samedi 11 mars 2023

Carré-Colonnes, Saint-Médard, France

Créé par divers artistes et scientifiques, le collectif Rivage organise une expérimentation artistique, scientifique et politique sur la métropole bordelaise. Cette initiative invite différents participants issus de différents milieux à participer à des ateliers autour de l'impact de l'homme sur la planète. L'objectif de ces ateliers est un partage des connaissances entre les différents participants.

[En savoir plus](#)

**Festival du Film Environnemental**

Du lundi 13 mars au vendredi 17 mars

ENSI Poitiers, Poitiers, France

Le festival du Film Environnemental est destiné à promouvoir le **respect de l'environnement** à travers l'utilisation du 7ème art. Son but principal est de faire prendre conscience de l'état de la planète et des défis auxquels elle est confrontée. **Des courts-métrages seront présentés** et seront accompagnés par l'organisation d'une **fresque du climat** ainsi et d'une **clean walk** pour sensibiliser les participants aux impacts des changements climatiques.

[En savoir plus](#)

**Conférence nationale sur l'hydrogène renouvelable**

Mercredi 15 mars 2023

Ministère de l'Économie et des Finances, Paris, France

Cette conférence souhaite permettre des échanges d'intérêts **l'hydrogène d'origine renouvelable** en organisant des discussions entre des représentants d'entreprises et des experts du domaine. Le développement et l'accroissement des usages de l'hydrogène permettant la décarbonation de ces entreprises seront au centre des discussions.

[En savoir plus](#)

**Geekfest**

Du vendredi 19 au dimanche 21 mai 2023

Parc des Expositions, Bordeaux, France

La pop culture est à nouveau à l'honneur lors du Geekfest organisé par la ville de Bordeaux. Cette année, le festival propose une réflexion inédite sur notre futur. En s'inspirant de diverses représentations vidéoludiques, cinématographiques et littéraires, les organisateurs nous emmènent dans une vision de notre avenir qui pourrait être autant utopique que dystopique. Ce festival souhaite **intervenir des acteurs et experts de la transition environnementale** afin de présenter les **différents défis induits par les changements climatiques et leurs impacts sur notre vie**.

[En savoir plus](#)

**Salons**

**BePOSITIVE**

Du mardi 21 au jeudi 23 mars 2023

Eurexpo, Lyon, France

Par la présentation d'innovations technologiques, le salon national de la transition énergétique souhaite permettre aux différentes entreprises et marchés de **s'orienter vers une sobriété énergétique** et vers une **utilisation des énergies renouvelables**. Quatre secteurs d'expositions seront proposés aux intervenants et aux visiteurs. Entre des nouveaux systèmes énergétiques et des solutions constructives à plus long terme, plusieurs domaines seront représentés durant ce salon. La **mise en réseau des différents acteurs** est également l'un des points clé de BePOSITIVE.

[En savoir plus](#)

**MIX.E**

Du jeudi 11 au vendredi 12 mai 2023

Lyon, France

MIX.E est un salon où de nombreux partenaires européens se rencontrent pour imaginer et construire des projets ensemble. Ces derniers s'articulent autour des **défis énergétiques actuels** pour lesquels nous devons trouver des **solutions plus durables et responsables**. Des énergéticiens ainsi que des industriels, des représentants du territoire, des chercheurs et des financeurs sont conviés à ce salon pour une **discussion multidisciplinaire autour de la transition énergétique**.

[En savoir plus](#)