

[Retour sur décembre 2025](#)

Décembre 2025 | La Région Nouvelle-Aquitaine publie un nouveau "cahier des solutions"

16 décembre 2025 | Eau, sol, biomasse, énergies : Planifier la décarbonation par les ressources locales, Le Shift Project publie son rapport final

Initiatives remarquables

Eyzies | Un atelier citoyen sur la biodiversité en Dordogne

Niort | Des lycéens sensibilisés aux enjeux climatiques dans le Marais poitevin à travers le théâtre

Événements à venir

19-29 janvier 2026 | Sommet virtuel du climat

20 janvier 2026 | Webinaire sur les connaissances et outils pour l'adaptation au changement climatique du bassin Adour-Garonne

22 janvier 2026 | Conférence technique territoriale - Déploiement des énergies renouvelables et décarbonation

20-24 janvier 2026 | Semaine de culture scientifique et technique 2026 - Mouvements

27 janvier 2026 | Fresque du numérique

Appel à projets

[AAP] 17/02/2026 | Science avec et pour la société : Co-construire les politiques publiques par l'expertise scientifique (SAPS - CPPE 2026)

[AAP] 18/02/2026 | Horizon Europe – HORIZON-CL6-2025-02-two-stage

[AAP] 05/03/2026 | Belmont Forum – OCEAN 2 : Vers l'océan que nous voulons

[Aide] 31/12/2020 | Projets multi-usages – gestion quantitative de la ressource en eau

[Aide] 30/04/2026 | Prix ALIMENTERRE – Édition 2025-2026

[Retour sur décembre 2025](#)



La Région Nouvelle-Aquitaine publie un nouveau "cahier des solutions"

Décembre 2025

La Région Nouvelle-Aquitaine publie une collection d'ouvrages dédiée aux initiatives locales qui rendent les transitions concrètes sur le terrain. Ce second numéro du "cahier des solutions" met en avant des projets exemplaires pour s'adapter aux dérèglements climatiques.

Dans ce cahier, vous pourrez découvrir :

- **Les engagements de la Région** qui intègre systématiquement l'adaptation au changement climatique dans ses compétences (aménagement territorial, tourisme, développement économique, agriculture, biodiversité et énergie).

- **Des solutions concrètes pour réussir les transitions** dans différents milieux (plaines agricoles, prairies et espaces pastoraux, terres viticoles, bois et forêts, littoral et vallées, milieux urbains et artificialisés).

[Découvrir le cahier](#)



Eau, sol, biomasse, énergies : Planifier la décarbonation par les ressources locales - Le Shift Project publie son rapport final

16 décembre 2025

L'équipe Territoires du Shift Project vient de publier un nouveau rapport "Eau, sol, biomasse, énergies : Planifier la décarbonation par les ressources locales". Celui-ci se concentre sur les risques de conflits d'usage locaux pour des ressources nécessaires à la transition. Il propose de concilier décarbonation et spécificités territoriales, en adoptant le prisme des ressources locales dans l'exercice de la planification écologique.

"Les territoires seront au premier plan de cette transition, avec d'un côté l'opportunité de contribuer, à leur mesure, à l'objectif commun de décarbonation, et de l'autre la responsabilité d'arbitrer sous contraintes physiques pour limiter les risques de tensions ou de conflit d'usage sur ces ressources."

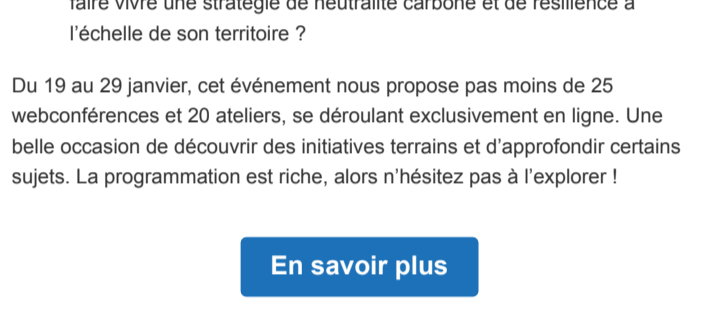
[En savoir plus](#)

Initiatives remarquables

[Découvrez des initiatives inspirantes repérées sur Internet.](#)

Portées par des associations, collectifs ou individus, les « initiatives remarquables » illustrent des actions concrètes en faveur de la transition et de l'anticipation aux changements climatiques.

En les partageant, nous souhaitons nourrir vos réflexions et susciter l'inspiration.



Un atelier citoyen sur la biodiversité en Dordogne

Eyzies (24)

La Communauté de communes de la Vallée de l'Homme poursuit sa transition en construisant une stratégie opérationnelle en vigueur ou de restauration de la biodiversité. Afin de recueillir les idées, attentes et propositions de ses habitants, deux rencontres ont été organisées :

- une conférence grand public Acterra/Futurs ACT abordant les liens entre biodiversité et changements climatiques, animée par Benoît Sautour le 12 décembre 2025.

- Un atelier citoyen visant à identifier les besoins des habitants et à prioriser les actions, ayant eu lieu le 17 décembre.

[En savoir plus](#)



Des lycéens sensibilisés aux enjeux climatiques dans le Marais poitevin à travers le théâtre

Niort (79)

Le parc naturel régional du Marais poitevin a lancé, en partenariat avec la compagnie de théâtre "Le Héron à deux bec" et les services de l'Education nationale, un projet mêlant sensibilisation au changement climatique et initiation aux techniques théâtrales. L'objectif est d'enrichir les connaissances et réflexions de chacun, en abordant d'une façon nouvelle les risques climatiques territoriaux.

Le projet s'articule autour d'un cycle de quatre ateliers d'une demi-journée. Il sera clôturé par une représentation de l'expo-spectacle "Bientôt la vague ?", d'après la pièce d'Alice Zeniter, jouée par les comédiens de la compagnie et les 35 élèves du Lycée de la Venise Verte participants au projet.

Pour cette première séance, s'étant tenue le mercredi 10 décembre, les élèves ont eu l'occasion de s'initier au théâtre et de découvrir le jeu collectif "ÉquilibreS". Cet outil, élaboré par le parc naturel régional du Marais poitevin, vise à amorcer une réflexion sur l'impact du changement climatique en zone humide.

[En savoir plus](#)

Événements à venir



Sommet virtuel du climat

19-29 janvier 2026

En ligne

Association pour la transition Bas Carbone

Organisé par l'association pour la transition bas carbone, le sommet virtuel du climat se veut être un événement pragmatique et orienté terrain. Son objectif est d'aider les organisations et les territoires à progresser sur la voie de la transition écologique en présentant à la fois des leviers d'actions concrets, des retours d'expérience, et des apports d'expertise technique.

Pour cette 4e édition, les webconférences et les ateliers proposés s'articulent autour de deux grandes thématiques :

- **Entreprises et organisations** : comment accompagner la transformation pour devenir plus résilient et contribuer à un monde décarboné ?

- **Collectivités et territoires** : comment mettre en œuvre, financer et faire vivre une stratégie de neutralité carbone et de résilience à l'échelle de son territoire ?

Du 19 au 29 janvier, cet événement nous propose pas moins de 25 webconférences et 20 ateliers, se déroulant exclusivement en ligne. Une belle occasion de découvrir des initiatives terrains et d'approfondir certains sujets. La programmation est riche, alors n'hésitez pas à l'explorer !

[En savoir plus](#)



Webinaire sur les connaissances et outils pour l'adaptation au changement climatique du bassin Adour-Garonne

20 janvier 2026

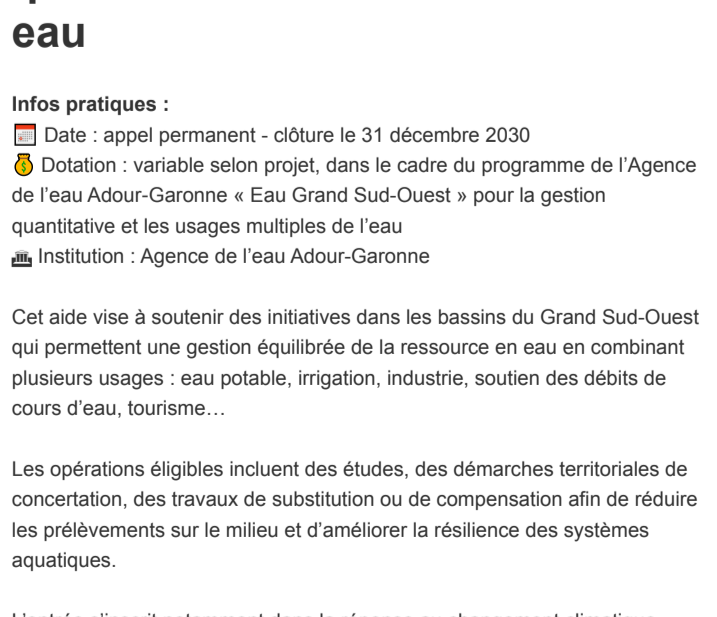
En ligne

Plateforme des bonnes pratiques pour l'eau du grand Sud-Ouest

Tous les mois, la plateforme des bonnes pratiques pour l'eau du grand Sud-Ouest propose un temps d'échange avec un acteur ou une actrice de l'eau.

Ce 20 janvier de 13h30 à 14h30, Vincent Marquet, expert recherche et prospective à l'agence de l'eau Adour-Garonne propose d'aborder le sujet de l'adaptation des territoires face au changement climatique. Il dressera, entre autres, un panorama des connaissances relatives aux impacts du réchauffement climatique dans le bassin Adour-Garonne et présentera des outils d'analyse permettant d'intégrer ces évolutions climatiques dans les dynamiques territoriales.

[S'inscrire](#)



Conférence technique territoriale – Déploiement des énergies renouvelables et décarbonation

22 janvier 2026

Lille (Hauts-de-France)

Cerema

Cette rencontre, organisée par le Cerema, se concentre sur les politiques locales de transition énergétique dans les Hauts-de-France. De nombreux sujets y seront abordés, tels que la réglementation en vigueur ou l'optimisation des performances énergétiques des bâtiments, au travers d'exemples, de pistes d'action et d'accompagnements. Cette demi-journée est destinée à tout acteur concerné par le déploiement des énergies renouvelables.

[Inscription obligatoire \(avant le 9 janvier\) : s'inscrire](#)

[En savoir plus](#)



Semaine de culture scientifique et technique 2026 - Mouvements

20-24 janvier 2026

Bordeaux, Bibliothèque Mériadeck et cinéma Jean Eustache

L'Édition 2026 de la Semaine de Culture Scientifique et Technique (SCS), organisée par les étudiants du Master 2 Médiation et communication des sciences et des techniques de l'Université Bordeaux Montaigne, aura lieu du 20 au 24 janvier.

Cette édition, qui a pour thématique "Mouvement", propose 4 temps forts :

- **Nouvelle-Aquitaine : quand l'océan menace nos villes** | Conférence-débat
 - Le 20 janvier à 18h, Bibliothèque Mériadeck

- **Le mystère des 5 îles** | Jeu de piste
 - Le 21 janvier de 13h à 19h, et le 22 janvier de 9h à 19h, Bibliothèque Mériadeck

- **La vie des sols : le vivant qui travaille pour nous** | Ciné-débat
 - Le 23 janvier à 20h, Cinéma Jean Eustache à Pessac

- **Marché des connaissances** | Ateliers de médiation scientifique
 - Le 24 janvier de 13h à 17h, Bibliothèque Mériadeck

[En savoir plus](#)

Fresque du numérique

27 janvier 2026

La Base (Immeuble Gironde, 1 Rue Corps Franc Pommies, 33000 Bordeaux)

La fresque du numérique est un atelier ludique et collaboratif qui permet de découvrir les enjeux environnementaux liés au numérique et les actions à mettre en place.

Cet événement sera animé par la communauté des fresqueurs du numérique de Gironde à La Base, le mardi 27 janvier de 14h à 17h.

[S'inscrire](#)

Appel à projets

Que vous soyez acteur.rice socio-économique, 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 (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.

[En savoir plus](#)

Science avec et pour la société : Co-construire les politiques publiques par l'expertise scientifique (SAPS - CPPE 2026)

Infos pratiques :

Date : clôture le 17 février 2026, notification des résultats en juin 2026

Dotation : 3 600 € à se partager entre des projets en septembre 2026

Dotation : l'aide demandée doit être comprise entre 100 et 300k€ pour une durée de 24, 30, 36 ou 42 mois

Institution : ANR

Cet appel à projet s'intéresse à l'intégration des équipes académiques et la participation des scientifiques aux phases de conception des politiques publiques. L'expertise scientifique, sollicitée par les pouvoirs publics, a longtemps pris la forme d'un rapport présentant l'état des connaissances disponibles sur un sujet de connaissance, assorti d'une synthèse et parfois de préconisations.

Aujourd'hui, les travaux de sciences politiques ont largement souligné le caractère complexe et les limites de ces interactions. Loin de remettre en cause la nécessité d'une indépendance de la science, cet appel à projet a pour objectif de faire émerger des formes nouvelles de coopérations basées sur des démarches de "co-construction", de dépasser la demande traditionnelle d'évaluation ex-post des politiques publiques faite par les administrations aux chercheurs, et de favoriser l'engagement des scientifiques dans l'action publique.

Cet appel vise tous les domaines scientifiques, toutes les politiques publiques en lien avec les transitions environnementales et sociales, quelle que soit l'échelle territoriale. Les projets de recherche présentés doivent être de type collaboratif dont le consortium est constitué de :

- un ou plusieurs laboratoires issus d'un établissement participant au service public de la recherche, français entrant dans le champ d'application du règlement financier de l'ANR

ET

- une ou plusieurs personnes morales de droit public (administrations de l'Etat, administrations territoriales et hospitalières). Chaque administration est sollicitée et intervient exclusivement dans ses domaines de compétences.

[Consulter l'appel complet](#)

Horizon Europe – HORIZON-CL6-2025-02-two-stage

Infos pratiques :

Date : seconde étape, clôture 18 février 2026

Dotation : budget indicatif global d'environ 74 millions € pour cet appel, avec contribution attendue par projet de 6 millions €

Institution : Commission européenne – programme Horizon Europe Cluster 6 « Alimentation, bio-économie, ressources naturelles, agriculture et environnement ».

Cet appel à projets vise à soutenir la recherche et l'innovation dans le cadre du Cluster 6 du programme Horizon Europe, ciblant des systèmes alimentaires durables, la bio-économie, la gestion des ressources naturelles et la transformation écologique des chaînes agricoles.

Il conjugue des défis tels que la sécurité alimentaire, la résilience aux changements climatiques, l'innovation post-récolte, la réduction du gaspillage alimentaire et la santé des plantes.

Les projets doivent être collaboratifs, transnationaux, et répondre aux modalités de deux étapes (« two-stage »). Le dispositif offre une opportunité pour des consortiums universitaires, industriels et institutionnels européens engagés dans la transition écologique autour de l'alimentation et de l'agriculture.

[Consulter l'appel complet](#)

Belmont Forum – OCEAN 2 : Vers l'océan que nous voulons

Infos pratiques :

Dates : dépôt de pré-propositions avant 5 mars 2026, dépôt projets complets avant 17 septembre 2026

Dotation : non spécifiée précisément pour la France, appel international via Agence nationale de la recherche (ANR)

Institution : ANR (membre du Belmont Forum)

Cet appel international, intitulé « OCEAN 2 : Towards the Ocean We Want – Biodiversity and Ecosystem Sustainability for Nature and Human Well-being » vise à mobiliser des projets de recherche transdisciplinaires et collaboratifs axés sur la biodiversité marine, la régulation océan-climat, la gouvernance des océans et les solutions basées sur la nature.

Il s'inscrit dans la continuité de la Décennie des sciences océaniques pour le développement durable (2021-2030) et vise à renforcer les synergies entre sciences naturelles, sciences humaines, industriels, acteurs de terrain et communautés locales.

Les projets doivent au moins couvrir l'un des trois grands domaines :

- biodiversité & solutions fondées sur la nature,
- océan-biodiversité-climat,
- futurs de la nature, gouvernance et éthique pour la durabilité.

C'est une opportunité forte pour des équipes françaises de s'intégrer à un réseau international de recherche océanique et d'apporter des contributions opérationnelles pour la gestion durable des océans.

[Consulter l'appel complet](#)

Projets multi-usages – gestion quantitative de la ressource en eau

Infos pratiques :

Date : appel permanent - clôture le 31 décembre 2030

Dotation : variable selon projet, dans le cadre du programme de l'Agence de l'eau Adour-Garonne « Eau Grand Sud-Ouest » pour la gestion quantitative et les usages multiples de l'eau

Institution : Agence de l'eau Adour-Garonne

Cet aide vise à soutenir des initiatives dans les bassins du Grand Sud-Ouest qui permettent une gestion équilibrée de la ressource en eau en combinant plusieurs usages : eau potable, irrigation, industrie, soutien des débits de cours d'eau, tourisme...

Les opérations éligibles incluent des études, des démarches territoriales de concertation, des travaux de substitution ou de compensation afin de réduire les prélèvements sur le milieu et d'améliorer la résilience des systèmes aquatiques.

L'entrée s'inscrit notamment dans la réponse au changement climatique, avec des objectifs quantifiés : par exemple, viser l'économie ou substitution de centaines de millions de mètres cubes d'eau d'ici 2050.

Cet appel peut intéresser les collectivités, les syndicats d'eau, les chambres d'agriculture, ou tout acteur territorial engagé dans la gestion de l'eau et des milieux aquatiques.

[En savoir plus](#)

Prix ALIMENTERRE – Édition 2025-2026

Infos pratiques :

Date : clôture le 30 avril 2026

Dotation : 3 600 € à se partager entre les 3 premières équipes lauréates

Institution : Comité d'actions pour la Solidarité Internationale (CFSI) en partenariat avec la Direction générale de l'enseignement et de la recherche (DGER) du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire

Le Prix ALIMENTERRE s'adresse aux jeunes de 14 à 25 ans et récompense des initiatives novatrices et mobilisatrices en faveur de systèmes agricoles et alimentaires durables et solidaires.

Les projets peuvent prendre des formes variées : vidéo, exposition, création d'une filière locale, animation d'ateliers, sensibilisation dans les établissements...

Depuis 2020, deux « open badges » sont également attribués aux participants du projet en fonction de leurs compétences : « Citoyen ALIMENTERRE » et « Citoyen ALIMENTERRE ». La participation doit être faite par un établissement d'enseignement ou une association, le groupe de jeunes étant soutenu par cet organisme.

Ce prix offre aussi une visibilité : les lauréats sont valorisés sur les sites dédiés, lors d'événements et ont souvent l'opportunité de présenter leur projet à des salons nationaux.

[En savoir plus](#)

