

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Le 11 juin 2024

Projet européen Life ARTISAN : 6 territoires lauréats des 2e Trophées de l'adaptation au changement climatique

Les Trophées de l'adaptation au changement climatique du projet européen Life ARTISAN ont été remis le 10 juin 2024 lors du Forum Alliance nature & adaptation. Sur les cinquante projets déposés, cinq territoires métropolitains et un territoire ultramarin sont récompensés pour leurs actions exemplaires en matière d'adaptation au changement climatique, par la mise en œuvre de Solutions fondées sur la Nature (SfN). Ces trophées s'inscrivent dans la droite ligne de la Mission Adaptation, annoncée par le ministre Christophe Béchu en avril dernier aux côtés des opérateurs publics en charge du climat, de l'eau et de la biodiversité, et qui doit permettre d'accompagner plus largement les projets d'adaptation par les SfN.



À l'heure où le changement climatique s'accélère, les actions pour limiter les émissions de gaz à effet de serre, s'adapter aux impacts du changement climatique et préserver la biodiversité doivent être menées de front et avec des objectifs ambitieux.

La 2^e édition des Trophées de l'adaptation au changement climatique Life ARTISAN promeut des actions exemplaires d'adaptation au changement climatique qui répondent à deux conditions : présenter des solutions pour renforcer notre capacité d'adaptation tout en préservant la biodiversité et les services écosystémiques.

Six territoires récompensés

Sur les cinquante projets déposés, 6 territoires ont été récompensés :

- Dans la catégorie « **Réduction des risques climatiques** » :
 - **En Guadeloupe, la mairie de Sainte-Anne** pour son action de restauration écologique et renforcement du linéaire boisé à Bois Jolan et au Helleux pour lutter contre l'érosion du trait de côte ;
 - **En Bourgogne-Franche-Comté, le Syndicat mixte du bassin versant de l'Armançon (SMBVA)** avec la réhabilitation d'un hydrosystème de tête de bassin versant du massif forestier de Rumilly-Chaource en faveur de sa résilience.
- Dans la catégorie « **Adaptation des filières économiques** » :

- **En Normandie, l'Association pour une dynamique agroforestière en Normandie (ADAN)** pour le déploiement de systèmes agroforestiers afin d'améliorer la résilience de parcelles agricoles.
- **Dans le Grand Est, l'Office national des forêts** avec une sylviculture mélangée à couvert continu (SMCC) sur le massif d'Auberive pour lutter contre le dépérissement des peuplements et accroître sa résilience.
- Dans la catégorie « **Adaptation de la gestion de la nature, des ressources et des milieux** » :
 - **Dans les Pays de la Loire, le Syndicat mixte des basses vallées Angevines et de la Romme** avec la restauration des fonctionnalités du ruisseau de Marcé en contexte de tourbières pour faire face à l'évolution des régimes de pluies.
- Le prix spécial du jury « **Solutions fondées sur la nature pour l'adaptation au changement climatique et les risques liés à l'eau** » :
 - **Dans les Hauts-de-France, le Syndicat interdépartemental du schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) de la Nonette** pour des aménagements d'hydraulique douce sur le bassin versant de la Nonette afin de lutter contre le ruissellement et l'érosion des sols.

Les lauréats de chacune des 3 catégories et du prix spécial ont tous reçu comme récompense une invitation et une tribune au Forum Alliance nature & adaptation ainsi qu'une valorisation de leur action à travers des actions presse et la réalisation d'un film promotionnel.

Ces trophées ont été remis par l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Office français de la biodiversité (OFB) et le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, à l'occasion du Forum Alliance nature & adaptation, co-organisé par le Life ARTISAN et l'Agence de l'eau Adour-Garonne les 10 et 11 juin 2024 à Toulouse. Une nouvelle édition des Trophées de l'adaptation au changement climatique se tiendra en 2026, lors du 3^e Forum du projet Life ARTISAN, pour mettre en lumière les acteurs de ces solutions innovantes !

Changement climatique et biodiversité : deux thématiques indissociables

En France, les évolutions du climat vont provoquer une **hausse des températures plus forte que la moyenne mondiale**, des vagues de chaleur plus fréquentes et plus intenses, des modifications du régime de précipitations, une hausse du niveau de la mer et une intensification des cyclones. Ces impacts du changement climatique sont et seront très variables d'un territoire à l'autre, en métropole comme dans les Outre-mer, du fait du contexte géographique, socio-économique ou culturel.

Climat, biodiversité et populations humaines sont interdépendants :

- Le **changement climatique contribue à l'érosion de la biodiversité** : c'est le troisième type de pression sur la biodiversité selon la Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES) ;
- **Les interactions entre les organismes vivants et leurs milieux contribuent à réduire les impacts du changement climatique** : effet rafraîchissant, ombrage, résistance aux phénomènes d'érosion, etc.

Les solutions fondées sur la Nature (SfN) pour l'adaptation au changement climatique : une priorité pour les territoires français

Les SfN s'appuient sur les services rendus par les écosystèmes et répondent aux enjeux relatifs au climat et à la biodiversité. Elles visent à « *protéger, gérer de manière durable et restaurer des écosystèmes naturels ou modifiés pour relever directement les défis de société de manière efficace et adaptative, tout en assurant le bien-être humain et en produisant des bénéfices pour la biodiversité* » (UICN).

Pour en savoir plus :

- Le site des trophées Life ARTISAN est accessible [ici](#).



Les « Trophées de l'Adaptation au Changement Climatique Life ARTISAN » sont décernés dans le cadre du projet Life ARTISAN, soutenu par le programme européen Life. Ce programme européen vise à accroître la Résilience des Territoires par l'Incitation aux Solutions d'Adaptation fondées sur la Nature (ARTISAN).

Pour en savoir plus : <https://ofb.gouv.fr/le-projet-life-integre-artisan>

- X : [@LifeARTISAN](#) ;
- LinkedIn : [LinkedIn/Projet-Life-Artisan](#).

L'ADEME EN BREF

À l'ADEME - l'Agence de la transition écologique -, nous sommes résolument engagés dans la lutte contre le réchauffement climatique et la dégradation des ressources.

Sur tous les fronts, nous mobilisons les citoyens, les acteurs économiques et les territoires, leur donnons les moyens de progresser vers une société économe en ressources, plus sobre en carbone, plus juste et harmonieuse. Dans tous les domaines - énergie, économie circulaire, alimentation, mobilité, qualité de l'air, adaptation au changement climatique, sols... - nous conseillons, facilitons et aidons au financement de nombreux projets, de la recherche jusqu'au partage des solutions.

À tous les niveaux, nous mettons nos capacités d'expertise et de prospective au service des politiques publiques.

L'ADEME est un établissement public sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, du ministère de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle et numérique et du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

www.ademe.fr



L'OFFICE FRANÇAIS DE LA BIODIVERSITÉ (OFB)

Établissement public de l'État créé le 1er janvier 2020, l'Office français de la biodiversité est placé sous la tutelle des ministres chargés de l'environnement et de l'agriculture. Il a pour missions la surveillance, la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité terrestre, aquatique et marine, ainsi que la gestion équilibrée et durable de l'eau, dans l'Hexagone et les Outre-mer. Il est chargé de développer la connaissance scientifique et technique des espèces, des milieux et de leurs usages, de surveiller et de contrôler les atteintes à l'environnement, de gérer des espaces protégés, d'appuyer la mise en œuvre des politiques publiques, et de mobiliser l'ensemble de la société, acteurs socio-économiques comme citoyens.

www.ofb.gouv.fr

Contacts presse

Office français de la biodiversité
Florence Barreto / 06 98 61 74 85
Fabienne Di Cesare / 06 59 68 43 08
presse@ofb.gouv.fr
ofb@rumeurpublique.fr

ADEME
01 58 47 81 28
ademepresse@havas.com

Life ARTISAN
presse@trophees-adaptation-Life-ARTISAN.com

Office français de la biodiversité
Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr