

## Plate-forme de mise en œuvre de la mission pour l'adaptation au changement climatique

### MIP4Adapt



Bulletin d'information d'avril 2025



@MIP4Adapt



| @mip4adapt.bsky.social



Bienvenue à la lettre d'information mensuelle de MIP4Adapt

### Bienvenue dans la lettre d'information MIP4Adapt du mois d'avril.

Ce mois-ci en un coup d'œil :

- ◆ Quatrième Forum - Accès en direct
- ◆ Vidéo : Le pouvoir de l'engagement dans l'adaptation climatique
- ◆ Nouveaux guides rapides pour aider les villes à se préparer aux risques naturels
- ◆ 86 millions d'euros pour des projets à long terme sur le climat et
- ◆ l'environnement Nouvelles histoires d'adaptation : Des solutions basées sur la nature en action
- ◆

- ◆ L'observation de la Terre pour accélérer l'adaptation au climat urbain
- ◆ Rapport sur l'état du climat en Europe en 2024
- ◆ Accélérer l'action climatique grâce à la science
- ◆ Rejoignez le programme de réplication CLIMATEFIT des alliances urbaines pour les quartiers à énergie positive et propre
- ◆ Nouvelles notes politiques de REACHOUT
- ◆ Rétablir la résilience dans l'Alentejo
- ◆ Burgas prend les devants en matière de résilience climatique
- ◆ Événements à venir
- ◆ ...et plus encore !

Bonne lecture, partagez-la avec votre réseau et [abonnez-vous](#). N'oubliez pas de nous suivre sur Bluesky [@mip4adapt.bsky.social](#) et LinkedIn [@Mission](#).

[Plate-forme de mise en œuvre pour l'adaptation au changement climatique \(MIP4Adapt\)](#).

## Dernières nouvelles de MIP4Adapt

### Quatrième forum pour la mission de l'UE sur l'adaptation au changement climatique - Accès en direct (Livestream)

Le quatrième forum de la mission de l'UE sur les L'adaptation au changement climatique se tiendra dans le cadre de la présidence polonaise du Conseil de l'UE et mettra l'accent sur l'adaptation au monde réel. Les actions de réorientation des régions, des villes et des autorités locales de la Mission. Cette année, l'événement se concentrera sur des exemples pratiques et inspirants de réorientation de l'économie. Le renforcement de la résilience en réponse aux défis climatiques à travers l'Europe.



Participez à la retransmission publique en direct pour écouter des experts de premier plan, découvrir des solutions innovantes, et vous familiariser avec le monde de l'entreprise. des outils développés par les projets de la Mission, et d'explorer comment les communautés mettent l'adaptation en action. La participation en personne et en ligne se fait sur invitation uniquement, mais le livestream est ouvert à tous.

[Inscrivez-vous ici pour recevoir un rappel et accéder au lien livestream.](#)

## Une nouvelle vidéo met en lumière le pouvoir de l'engagement dans l'adaptation au changement climatique

Une nouvelle vidéo montre comment l'engagement des citoyens et des parties prenantes a un impact réel sur l'adaptation au changement climatique à travers le monde.

L'Europe. En présentant des exemples inspirants de projets financés par l'UE, il explore la manière dont l'intégration est possible,

Les approches participatives renforcent la résilience des régions et des communautés.



Regardez la vidéo pour voir comment l'engagement des bonnes personnes peut rendre les efforts d'adaptation plus efficaces, plus équitables et plus durables.

[Regardez maintenant et laissez-vous inspirer pour placer les gens au cœur de votre démarche climatique.](#)

## Nouveaux guides rapides pour aider les villes à se préparer aux risques naturels

Les villes européennes sont de plus en plus vulnérables aux inondations, aux vagues de chaleur, aux tempêtes et aux incendies.

connaissances. Une nouvelle série de guides rapides sur les risques naturels, élaborés par Mission

Projets REGILIENCE, IMPETUS, ARSINOE, et TransformAr, offre des conseils clairs et pratiques pour aider les autorités locales et régionales.

renforcer leur résilience climatique.



Chaque guide se concentre sur un danger spécifique et comprend des études de cas et des ressources clés - transformant les idées des experts en actions concrètes. Le premier guide sur les crues éclair est désormais disponible en neuf langues.

[Découvrez les guides rapides ici](#)

## Annnonce d'un investissement de 86 millions d'euros pour des projets à long terme sur le climat et l'environnement

La Commission européenne a confirmé l'octroi d'un nouveau financement de plus de 86 millions d'euros à cinq projets stratégiques LIFE ambitieux au Danemark, Estonie, Pologne, Slovaquie et Islande. Ces initiatives pluriannuelles soutiennent des priorités essentielles de l'UE, notamment le programme européen pour l'eau. Stratégie de résilience - en s'attaquant au changement climatique, à la restauration de la nature, à la réduction des déchets et à la gestion durable de l'eau.

Cette annonce intervient parallèlement à l'adoption du programme de travail LIFE

2025-2027, qui prévoit un budget de 2,3 milliards d'euros. pour accélérer la transition de l'Europe vers une économie propre, circulaire et résiliente au changement climatique. l'économie.



Ne manquez pas les journées d'information LIFE, qui se tiendront du 13 au 15 mai, avec une session consacrée à l'atténuation et à l'adaptation au changement climatique le 14 mai.

[Lisez l'article complet pour plus d'informations et des liens pertinents.](#)

## Nouvelles histoires d'adaptation : Des solutions basées sur la nature en action

Dans nos derniers récits d'adaptation, découvrez comment des régions d'Europe et d'ailleurs transforment les défis climatiques en opportunités grâce à la restauration des écosystèmes et à la végétalisation des villes.



[Revitalisation des rivières alpines pour la résilience climatique, Autriche d'amélioration de la qualité de l'air et de l'eau sont en cours](#)- Deux projets transfrontaliers .

rétablissent la dynamique fluviale sauvage de la Lech afin de soutenir la et la santé des écosystèmes. En remplaçant les infrastructures grises par des approches basées sur la nature, ils renforcent la résilience aux changements climatiques dans les systèmes alpins d'eau de fonte.

[Verdir la ville : Building Climate Resilience in Izmir](#), ilise

des solutions basées sur la nature - des corridors verts et des forêts urbaines à la gestion intelligente de l'eau - pour améliorer la biodiversité, réduire le stress thermique et s'adapter aux changements climatiques.

les risques de maté dans l'ensemble de la région métropolitaine.

Découvrez les dernières [histoires d'adaptation](#) et les [réussites de missions](#), et laissez-les inspirer votre parcours d'adaptation. Souhaitez-vous partager les expériences de votre région en matière d'adaptation ?

progrès ?

Soumettez votre histoire d'adaptation [ici](#) et contribuez à inspirer d'autres personnes tout en rehaussant le profil de votre région !

# Nouvelles plus générales sur l'adaptation au climat

## L'observation de la Terre pour accélérer l'adaptation au changement climatique en milieu urbain

Une nouvelle évaluation approfondie de la Centre de connaissances sur l'observation de la Terre (KCEO) explore la manière dont l'observation de la Terre (OT) peut mieux soutenir les politiques de l'UE en matière d'adaptation du climat urbain. Alors que les villes sont confrontées à une

Les risques climatiques - tels que les vagues de chaleur, les inondations et la rareté de l'eau - les renseignements dérivés de l'OE constituent un outil essentiel pour une gestion plus intelligente, plus rapide et plus efficace des risques climatiques.

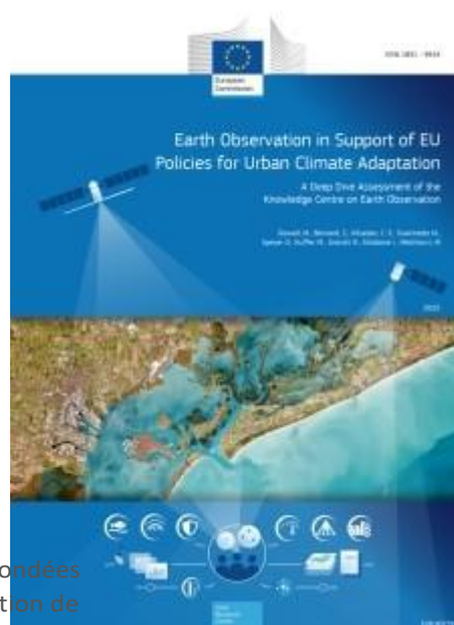
une adaptation plus ciblée.

Le rapport décrit comment l'OT peut éclairer les principales stratégies d'adaptation, depuis la surveillance de l'ur- de bannir les îlots de chaleur et de soutenir des solutions fondées sur la nature, telles que l'écologisation des villes et l'utilisation de

de gestion. Il propose également des recommanda- Les États membres sont invités à prendre des mesures pour stimuler l'utilisation des données d'observation de la Terre en les adaptant aux besoins décisionnels et en intégrant des données à haute résolution et pertinentes pour l'élaboration des politiques dans les données d'observation de la Terre.

des indicateurs.

[Plus d'informations ici](#)



## Rapport sur l'état du climat en Europe en 2024

Le rapport sur l'état du climat en Europe en 2024 (ESOTC) révèle que l'Europe se réchauffe rapidement et que les phénomènes météorologiques extrêmes tels que les vagues de chaleur, les inondations et les sécheresses sont de plus en plus fréquents. En 2024, les tempêtes et les inondations

ont causé au moins 335 morts et 18,2 milliards d'euros de pertes, dont 85 % sont dues aux inondations.

En , les villes européennes renforcent leur résilience climatique. Les villes les plus

Les mesures d'adaptation les plus courantes sont physiques et technologiques, comme les bâtiments résistants au climat et le recyclage de l'eau, tandis que 91 % des plans d'action locaux intègrent désormais des solutions fondées sur la nature. Plus de la moitié des villes européennes (51 %) ont désormais

La Commission a adopté des plans d'adaptation spécifiques, ce qui constitue une avancée significative dans la lutte contre les risques croissants posés par le changement climatique.

[Lire le rapport complet ici.](#)



## Accélérer l'action climatique par la science : Un nouvel ensemble de résultats met en lumière 11 projets de l'UE

Alors que l'Europe s'efforce d'atteindre la neutralité climatique d'ici à 2050, la recherche et l'innovation jouent un rôle essentiel dans la lutte contre le changement climatique.

Un nouveau dossier sur les résultats d'Horizon 2020 met en lumière 11 projets financés par l'UE qui font progresser les connaissances nécessaires à l'amélioration de la qualité de la vie.

lutter contre le changement climatique et mettre en place une économie neutre sur le plan climatique.



Qu'il s'agisse de gérer les incendies de forêt, de protéger la biodiversité ou de comprendre les impacts socioéconomiques de l'action climatique, ces projets proposent des in- et des recommandations politiques fondées sur des données probantes pour soutenir les objectifs de l'UE dans le cadre de l'Accord de Paris et du Green Deal européen.

En s'attaquant aux émissions dans les secteurs clés et en explorant les avantages et les inconvénients de l'utilisation de l'énergie renouvelable.

et les compromis des voies à faible teneur en carbone, la recherche présentée contribue à façonner la transition verte de l'Europe tout en renforçant la résilience, la sécurité énergétique et la santé publique.

[Découvrez l'ensemble des résultats ici.](#)

## Célébrer le leadership en matière de climat et d'énergie : Découvrez les nominés du prix Roger Léron 2025

Les nominés pour le prix 2025 Roger Léron ont été dévoilés ! Cette année, 22 personnes et projets sont récompensés pour leur contribution exceptionnelle à la transition vers une énergie propre et à la lutte contre le changement climatique en Europe. Qu'il s'agisse de champions locaux ou de pionniers de l'innovation, chaque candidat contribue à façonner une société plus durable et prête à affronter le changement climatique. futur.



Découvrez leurs histoires inspirantes d'impact, de collaboration et de leadership - couvrant secteurs, les régions et les générations. Les lauréats seront annoncés le 15 mai lors des célébrations du 35e anniversaire de la FEDARENE.

[Découvrez les nominés et laissez-vous inspirer !](#)

Mises à jour sur les projets de mission

## Appel ouvert : Rejoignez les alliances municipales pour les quartiers à énergie positive et propre

Le projet NEUTRALPATH invite les villes de petite et moyenne taille, en particulier celles situées dans les régions périphériques et celles qui viennent d'adhérer au programme "smart" de l'UE, à s'engager dans une démarche de développement durable. pour rejoindre son nouveau réseau City Alliances. Il s'agit d'une excellente occasion d'exchanger les connaissances et soutenir la reproduction des districts à énergie positive et propre (PCED).



En s'inscrivant, les villes peuvent accéder à des webinaires animés par des experts, à des ateliers pratiques et à des visites d'étude dans des villes telles que Saragosse, Dresde, Gand, Istanbul et Vantaa. -Tous travaillent à la transformation des systèmes énergétiques urbains. Les alliances exploreront également des thèmes tels que la gouvernance, la participation des citoyens et la coconception.

[Pour en savoir plus, cliquez ici et découvrez comment vous inscrire.](#)

## Programme de réplication CLIMATEFIT - Ouverture candidatures

Le programme de réplication CLIMATEFIT est désormais ouvert, offrant une chance unique aux autorités publiques locales et régionales de stimuler leurs efforts d'adaptation au climat. Jusqu'au 30 mai 2025, le programme offre soutien structuré pour augmenter le financement de l'adaptation et mettre en place la résilience locale Taskforces (LRT).



Les participants prendront part à trois ateliers en ligne, bénéficiant des conseils des mentors de CLIMATEFIT, s'engageant dans des échanges entre pairs et développant des stratégies d'investissement sur mesure. Un volet avancé volontaire est également disponible pour les participants expérimentés ayant des idées de projet concrètes et des partenaires financiers.

[Postulez et apprenez-en plus.](#)

## Nouvelles notes d'information de REACHOUT : Action locale pour la résilience climatique

REACHOUT a publié deux nouvelles politiques se concentrent sur la capacité des villes à transformer les données climatiques en actions locales efficaces.



[Le dossier n° 3](#) présente les cadres locaux pour les services climatologiques, des systèmes pratiques qui aident les villes à co-créeer des connaissances et à accéder à des outils climatologiques sur mesure.

[Le dossier n° 4](#) appelle à des services climatologiques axés sur l'utilisateur et sur la ville, qui vont au-delà des données pour soutenir des décisions concrètes et des objectifs urbains plus larges tels que la santé et l'équité.

## Restaurer la résilience dans l'Alentejo - CARDIMEDdemoLeaders Spotlight

Les connaissances traditionnelles peuvent-elles aider à restaurer l'une des régions les plus chaudes et les plus sèches du Portugal ? Dans la Démo 7 du projet CARDIMED, l'accent mis sur la restauration des paysages culturels dans l'Alentejo central, un écosystème fragile où l'adaptation au climat rencontre le patrimoine culturel.



Catarina Meireles, de l'université d'Évora, explique comment l'association de la sagesse locale et de techniques innovantes permet d'améliorer la biodiversité, la rétention de l'eau et la résilience climatique.

Plus qu'une simple restauration, il s'agit de préserver les paysages et de préparer un avenir résistant au changement climatique.

[Regardez la vidéo complète et apprenez-en plus](#)

## Burgas prend les devants en matière de résilience climatique

Découvrez comment la ville de Burgas, en Bulgarie, transforme les défis climatiques en opportunités grâce au projet de la mission Regions4Climate. Face à l'augmentation des risques d'inondation et les vagues de chaleur, Burgas restaure les zones humides et exploite des outils numériques innovants afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre. remodeler l'aménagement urbain et protéger ses communautés. Le projet montre comment l'action locale, soutenue par l'innovation de l'UE, peut apporter une résilience tangible.



[Lire l'article complet ici](#)

## Le deuxième appel à propositions "Pathways2Resilience" sera bientôt lancé !

Le programme Pathways2Resilience - l'initiative phare de la mission de l'UE sur l'environnement et le développement durable - a été mis en place par la Commission européenne.

Adaptation au changement climatique - se prépare à lancer son deuxième appel de fonds le 15 mai 2025. 21 millions d'euros de sous-subsidies sont disponibles dans le cadre de deux appels ouverts.

Le programme soutient plus de 100 projets européens de résilience. Les régions et les communautés doivent participer à l'élaboration de voies locales vers une société résiliente face au changement climatique futur.



Collaborant déjà avec 39 régions sélectionnées lors du premier appel, Pathways2Resilience continue de guider les participants à l'aide de ses cadres d'adaptation transformationnels - le Regional Resilience Journey (RRJ) et le Regional Resilience Journey (RRJ).

Cycle d'investissement pour l'adaptation (AIC). Ces outils aident les régions à développer : une évaluation de base, une stratégie de résilience climatique, un plan d'action de résilience climatique et un plan d'investissement de résilience climatique.

Que vous soyez débutant ou que vous souhaitiez approfondir vos efforts de résilience, c'est l'occasion de prendre des mesures significatives en faveur du climat.

[Surveillez cet espace pour plus d'informations.](#)

## Événements à venir

### Inscrivez ces dates à votre agenda !

Découvrez les événements à venir dans le domaine de l'adaptation au climat - une occasion de se connecter et d'échanger. et de rester informé des derniers développements en Europe.



28-29 avril 2025, [Réglementation européenne des services climatiques : Un dialogue avec les investisseurs privés](#), deux jours

29 avril 2025, [2e dialogue politique Science-UE sur l'utilisation et la durables terres gestion des dans l'UE](#), 10-12h CET

30 avril 2025, [Systèmes de santé résilients pour le cancer - événement conjoint Mission Adaptation et Mission Cancer](#), 2-3.30pm CET

5 mai 2025, [Séminaire en ligne sur l'établissement de rapports sur l'adaptation au climat dans le cadre de la mission sur l'adaptation](#), 11-12pm CET

6-8 mai 2025, [Conférence sur la mission des villes 2025](#), toute la journée

13 mai 2025, [journées d'information sur le programme LIFE](#), deux jours

14 mai 2025, [Groupes de travail thématiques : Présentation des résultats](#), 10-11.30am CET

16 mai 2025, [Symposium en ligne "Utilisation durable des terres+ Gestion des terres : Tendances émergentes, défis actuels et solutions européennes"](#), 9-13h CET

20 mai 2025, [quatrième forum pour la mission de l'UE sur l'adaptation au changement climatique](#), toute la journée

22-23 mai 2025, [Journées d'information sur les missions de l'UE](#)

[Appels 2025](#) 28 mai 2025, [Matchmaking WP26](#), 10-12pm CET

---

MIP4Adapt est la plateforme de mise en œuvre de la mission de l'UE sur l'adaptation au changement climatique. Notre objectif est de soutenir les régions et les autorités locales européennes dans leurs efforts pour renforcer leur résilience face aux impacts du changement climatique

[Abonnez-vous](#) si cet e-mail vous a été transmis. | [Désabonnez-vous](#) si vous ne souhaitez plus recevoir cet e-mail. Vous pouvez consulter vos données personnelles sur votre [page de profil](#). Contact : [info@MIP4Adapt.eu](mailto:info@MIP4Adapt.eu)

---

La Commission européenne s'engage à protéger les données personnelles. Toute donnée personnelle est traitée conformément au règlement (UE) 2018/1725. Veuillez lire la [déclaration de confidentialité](#).

---

ISSN : 2811-7530 | Numéro de catalogue : ML-AB-25-04-FR-Q

## Plate-forme de mise en œuvre de la mission pour l'adaptation au changement climatique

### MIP4Adapt



Flash info d'avril 2025



@MIP4Adapt  | @mip4adapt.bsky. 

### Flash info de MIP4Adapt

#### Le mois a été très chargé et nous avons encore des nouvelles à partager !

Qu'il s'agisse de nouvelles possibilités de financement, d'annonces de conférences ou de nouvelles perspectives sur la résilience côtière et le financement de l'adaptation, il se passe beaucoup de choses au sein de la Mission. Dans ce flash d'information, nous vous présentons les derniers développements...

des programmes de travail d'Horizon Europe et de l'enregistrement ECCA2025 aux points forts des journées de l'adaptation de la CE et de la BEI.

Découvrez les mises à jour, notez vos calendriers et profitez au maximum des opportunités à venir !

Bonne lecture, partagez-la avec votre réseau et [abonnez-vous](#). N'oubliez pas de nous suivre sur Bluesky [@mip4adapt.bsky.social](#) et LinkedIn [@Mission Implementation Platform for Adaptation to Climate Change \(MIP4Adapt\)](#).

## Programme de travail Horizon Europe 2025 - La version prépubliée est disponible

La Commission européenne a publié la version prépubliée du programme de travail Horizon Europe 2025, qui présente les opportunités de financement à venir.



Il comprend des actions clés dans le cadre des missions de l'UE, en mettant l'accent sur l'adaptation climat, la biodiversité et la résilience. Il fournit des informations précieuses pour ceux qui préparent des propositions et cherchent à s'aligner sur les priorités à venir.

[Découvrez le programme de travail prépublié et accédez à la section sur les l'UE missions de ici.](#)

## Ouverture des inscriptions pour ECCA2025 - la principale conférence européenne sur l'adaptation au changement climatique

Participez à l'élaboration de l'avenir de l'Europe en matière de résistance au changement climatique lors de la conférence européenne sur le changement climatique. Conférence sur l'adaptation 2025 (ECCA2025), qui se tiendra du 16 au 18 juin 2025 à

Rimini, Italie. Organisé par le CMCC Fondation et JPI Climate dans le cadre de la Projet Horizon Europe MAGICA, ECCA2025 réunira sous un même toit la science, la politique, les entreprises et la pratique.



Cette septième édition proposera des sessions axées sur la politique et la science dans le cadre de cinq thèmes transversaux, offrant ainsi une plateforme aux chercheurs, aux praticiens et aux experts,

des décideurs politiques et des parties prenantes des secteurs public et privé afin d'explorer les réussites locales, les stratégies à grande échelle, les défis de la mise en œuvre et les solutions d'adaptation - à travers l'Europe et au-delà.

La mission sur l'adaptation au changement climatique participera à la séance plénière et tiendra un stand d'exposition - arrêtez-vous pour en savoir plus sur la mission. des projets, des outils, des exemples de réussite et le soutien de la

communauté. [S'inscrire à ECCA2025](#)

## Journées de l'adaptation 2025 de la CE-BEI : Résilience côtière et financement de l'adaptation au changement climatique

Rejoignez la Commission européenne et le Banque européenne d'investissement pour les Journées de l'adaptation CE-BEI 2025, organisées en partenariat avec l'EDHEC Business School et alignées sur la Conférence des Nations Unies sur les océans 2025. 5-6 juin 2025 | Nice, France & en ligne



Cet événement de haut niveau se concentrera sur les solutions pratiques et les stratégies de financement pour renforcer la résilience des côtes et relever les défis de l'élévation du niveau de la mer.

- ◆ Faits marquants de l'événement
- ◆ Conférences et panels d'experts
- ◆ Classes de maître techniques et cliniques de projet Visites
- ◆ de sites et sessions de mise en réseau

### Qui devrait y assister ?

Les parties prenantes des secteurs public et privé, les décideurs politiques, les développeurs de projets et les professionnels du financement climatique.

### [S'inscrire](#)

MIP4Adapt est la plateforme de mise en œuvre de la mission de l'UE sur l'adaptation au changement climatique. Notre objectif est de soutenir les régions et les autorités locales européennes dans leurs efforts pour renforcer leur résilience face aux impacts du changement climatique

[Abonnez-vous](#) si cet e-mail vous a été transmis. | [Désabonnez-vous](#) si vous ne souhaitez plus recevoir cet e-mail. Vous pouvez consulter vos données personnelles sur votre [page de profil](#). Contact : [info@MIP4Adapt.eu](mailto:info@MIP4Adapt.eu)

La Commission européenne s'engage à protéger les données personnelles. Toute donnée personnelle est traitée conformément au règlement (UE) 2018/1725. Veuillez lire la [déclaration de confidentialité](#).