



Rapport d'activité

2025

FON  ATION
DE L'EAU
Groupama MÉDITERRANÉE

Contact :

fondation.de.leau@groupama-med.fr

Site



LinkedIn



Newsletter



Crédits Photos : Claude Almodovar (portraits), Groupama Méditerranée, Centre international UNESCO ICIREWARD, Claude Cruells pour PROGRAM'EAU, Septentrion Environnement, V. Thomann-pnrmv pour le PNR Mont-Ventoux, Samuel Jeglot et Ioana Stoicescu pour NaturDive, Fondation Ecoalf/Fondation de la Mer, enhaut.org pour CPIE LIDOC, Shutterstock
Tous droits réservés - Juin 2026



“
*Une prise de conscience
toujours plus forte
de l’urgence à préserver l’eau*

Édito

Transformer l’engagement en action

En 2025, forts des premières bases posées l’année précédente, notre détermination est restée intacte : impulser des changements durables.

Rassembler les énergies autour de cette ambition n’est pas une sinécure. Nous sommes d’ailleurs de plus en plus sollicités, signe de reconnaissance de l’engagement que nous portons pour cette cause essentielle.

Nos pas sont humbles, mais ils contribuent chaque jour à renforcer les liens avec nos partenaires et à incarner notre engagement environnemental sincère. Nous avons déjà beaucoup appris, et continuons à le faire, car chaque projet est une découverte et un pas supplémentaire vers l’action. C’est aussi une prise de conscience toujours plus forte de l’urgence à préserver l’eau, ce bien commun essentiel, particulièrement fragilisé dans une région fortement exposée aux aléas climatiques.

Si je devais résumer 2025 ? La Fondation confirme sa dynamique : plus de cinquante structures rencontrées et neuf nouveaux projets soutenus, entre initiatives de terrain, études et actions d’acculturation. Agir dès aujourd’hui face aux pollutions marines, tout en préparant l’avenir grâce à la recherche et aux études environnementales, demeure au cœur de notre engagement.

L’année 2025 a également été marquée par une grande fierté avec le lancement de la première édition du prix Aqua Scientia, en partenariat avec le Centre International UNESCO sur l’Eau ICIREWARD. Cette initiative vise à valoriser la recherche à travers un prix de thèse récompensant de jeunes chercheuses et chercheurs engagés dans le domaine de l’eau douce continentale.

Vous le découvrirez au fil de ce rapport : chaque action soutenue s’inscrit pleinement dans notre projet philanthropique et répond à l’intérêt général.

Mes remerciements vont à Groupama Méditerranée, entreprise mécène, aux administrateurs experts pour la qualité de leurs éclairages, ainsi qu’à toutes celles et ceux qui œuvrent chaque jour à la préservation de cette ressource essentielle.

Thierry Bonnery,
Président de la Fondation de l’Eau Groupama Méditerranée

Sommaire

La Fondation de l'Eau

Notre histoire	5
Qui sommes-nous ?	6
Notre gouvernance tripartite	7
Nos chiffres clés 2025	11

Nos projets

Carte des projets soutenus	12
Deux projets finalisés en 2025	14
Cinq projets en cours en 2025	15
Cinq projets qui démarrent en 2026	20
Zoom sur le prix Aqua Scientia	21
Perspectives 2026	21
PROGRAM'EAU, les salariés engagés	22

Notre histoire



Raconté par
Romain TANGUY

Directeur général de  **Groupama**
MÉDITERRANÉE

La Caisse régionale Groupama Méditerranée, historiquement engagée auprès de ses sociétaires et de ses territoires face à la diversité des risques, est régulièrement confrontée aux aléas climatiques. Il est donc devenu évident pour nous de prendre en compte les enjeux liés à l'eau, une ressource au cœur de nos préoccupations quotidiennes, particulièrement dans notre région.

[2022] Cette volonté est née des réflexions menées par des salariés et des élus de Groupama Méditerranée en 2022, dans le cadre de la construction de notre projet d'entreprise à l'horizon 2026. Lors de ces ateliers, une ambition claire et unanime s'est exprimée, celle d'agir pour la société et l'environnement, au-delà de notre action première au service de nos clients sociétaires.

[2023] Dans la continuité de notre démarche RSE et de nos valeurs mutualistes, nous avons souhaité aller plus loin, en créant notre fondation d'entreprise et notre fonds de dotation en décembre 2023.

[2025] Deux ans d'action ont désormais donné vie à cette ambition, avec de nombreux projets soutenus sur nos territoires, confirmant la pertinence et la nécessité de notre engagement.

Raconté par

Géraldine BULLOT-BEAUFILS



Déléguée générale de la  **FONDATION**
DE L'EAU
Groupama MÉDITERRANÉE et du  **Fonds**
clapoty

Ce projet philanthropique marque la volonté de l'entreprise d'agir concrètement pour l'environnement. Il permet de répondre aux enjeux de l'eau et des milieux aquatiques en soutenant des projets locaux d'intérêt général.

La Fondation de l'Eau a été complétée par la création d'un fonds de dotation, le Fonds Clapoty. Ces structures, préservées des temporalités et des fluctuations de l'entreprise, répondent au bien commun, tout en portant ses valeurs de solidarité et de proximité, et mobilisent collaborateurs, sociétaires et partenaires autour de cette cause essentielle.

Aujourd'hui, deux ans après leur lancement, nous sommes fiers des actions déjà menées et de l'impact concret généré sur notre région.

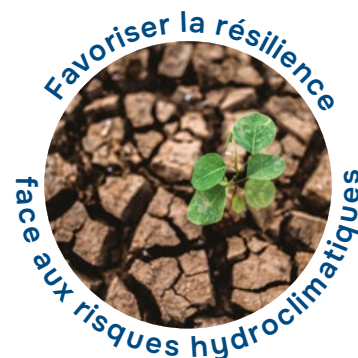
Qui sommes-nous ?

Notre ambition : redonner à l'eau toute l'importance qu'elle mérite

Pour atteindre cet objectif, nous nous appuyons sur les nombreuses initiatives locales existantes. Plutôt que d'ajouter une nouvelle brique à un paysage déjà fragmenté, nous voulons fédérer les énergies pour engendrer des changements durables.

Les initiatives que nous soutenons sont proposées par des structures d'intérêt général, pour des actions liées aux enjeux de l'eau, qu'elle soit douce ou salée.

Nos engagements



Chaque projet, de recherche ou de terrain, a lieu dans un ou plusieurs des 14 départements du territoire de Groupama Méditerranée.

Pour compléter son action et élargir son champ d'intervention, **Groupama Méditerranée a créé un fonds de dotation, le Fonds Clapoty**, qui permet d'atteindre le grand public par des actions de sensibilisation.

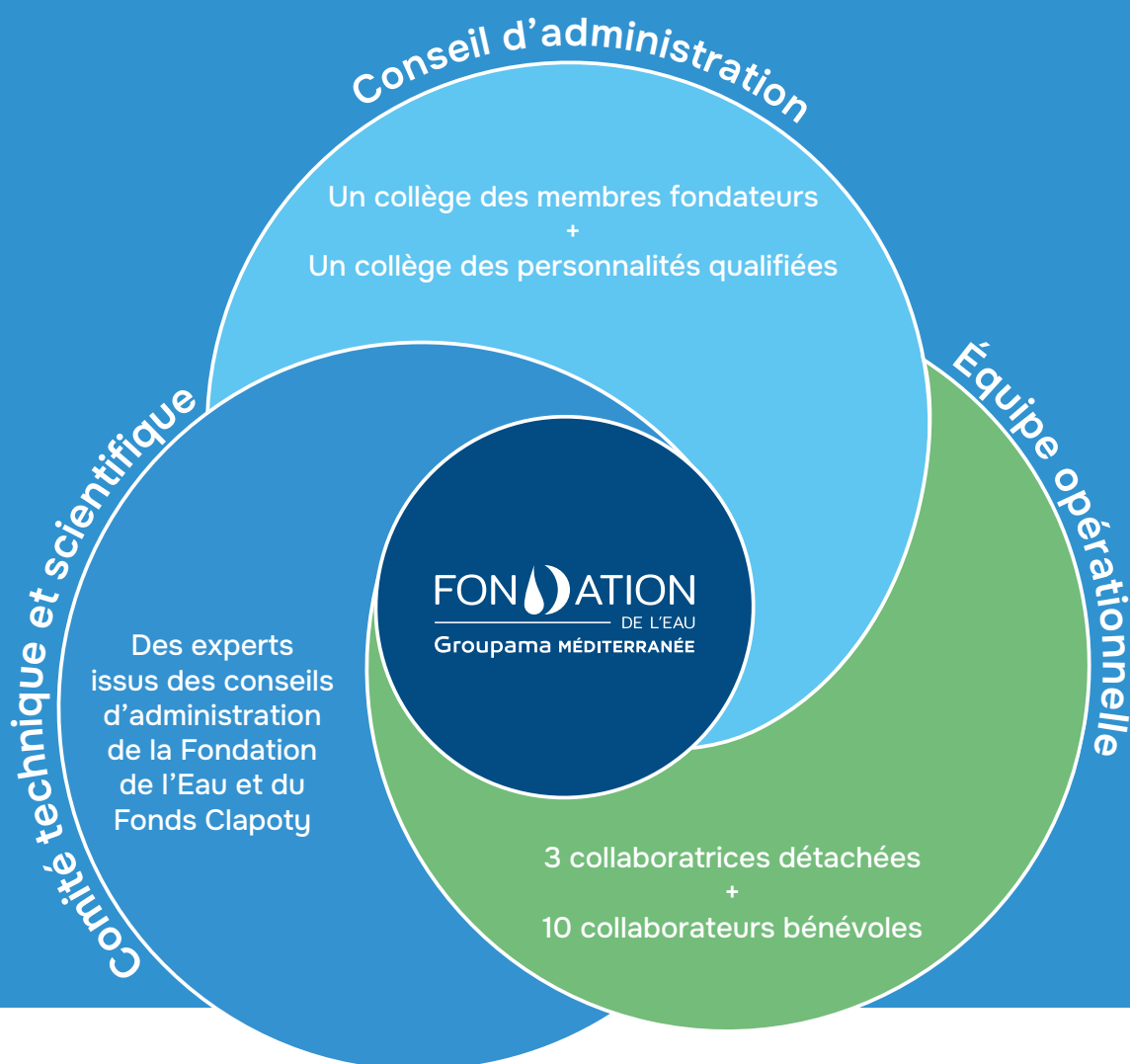
En plus de viser une audience différente, il ouvre la voie à l'accompagnement de projets de grande envergure grâce à la levée de fonds et au cofinancement et s'engage à



“ Convaincu que l'union fait la force, le Fonds Clapoty a vocation à fédérer d'autres acteurs : partenaires de Groupama, entreprises, autres structures philanthropiques et mécènes... tous peuvent nous rejoindre et contribuer aux actions du Fonds Clapoty, au profit de projets pédagogiques présélectionnés et visant tous les publics. ”

André DAZIANO, Président du 

Notre gouvernance tripartite



“ Unir nos forces est essentiel pour agir avec efficacité. Les synergies entre l’entreprise mécène et les experts du domaine de l’eau permettent d’adresser de manière éclairée les enjeux auxquels nous faisons face. ”

Thierry BONNERY, Président de la Fondation de l'Eau



Notre éthique

La Fondation de l'Eau s'appuie sur une **charte éthique**, accessible sur son site web, pour guider ses actions et garantir la cohérence de son engagement. Ce document réaffirme ses valeurs fondamentales et définit les principes éthiques et déontologiques qui structurent son fonctionnement quotidien. Ces convictions orientent les décisions et encadrent les relations avec les mécènes, partenaires, fournisseurs et l'ensemble des acteurs engagés à ses côtés.

Notre conseil d'administration

Le conseil d'administration vote l'intégralité des projets soutenus par la Fondation de l'Eau. Tous ses membres partagent un engagement fort pour une cause commune, l'eau, et sont liés de près ou de loin aux 14 départements du territoire de Groupama Méditerranée. Chacun peut ainsi exprimer sa vision, son expertise et son expérience, et contribuer à prendre les meilleures décisions, pour l'intérêt général.

Collège des membres fondateurs

B
U
R
E
A
U



Thierry BONNERY

Président de la Fondation de l'Eau

Président de la Fédération de l'Aude Groupama Méditerranée



Frédéric BOSQUET

Vice-Président de la Fondation de l'Eau

Président de la Fédération de l'Ardèche Groupama Méditerranée



Chantal CETTIER

Trésorière de la Fondation de l'Eau

Présidente de la Fédération de la Drôme Groupama Méditerranée



David GONNET

Secrétaire de la Fondation de l'Eau

Responsable Animation commerciale Groupama Méditerranée



André DAZIANO

Président de la Fédération du Var Groupama Méditerranée

Président du Fonds Clapoty



Pierre LACOSTE

Directeur Entreprises - Collectivités et Réassurance Groupe Groupama



Marie LINGLIN

Chargée de mission Expérience client Groupama Méditerranée

Secrétaire du Fonds Clapoty



Jean-Jacques POUJOL

Secrétaire général Groupama Méditerranée



Romain TANGUY

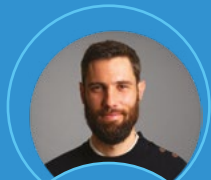
Directeur général Groupama Méditerranée



Collège des personnalités qualifiées

Pierre BRIGODE

Hydrologue et enseignant-chercheur
à l'école supérieure de Rennes



Nicolas CARLESI

Président-fondateur de la société IADYS,
constructeur de robots pour la collecte de déchets à la surface de l'eau



Alexane CLERJON

Institutrice espèces protégées
à la DREAL Occitanie



Claude CRUELLES

Créateur de contenus dans le domaine environnemental



Agathe LEBLAIS

Administratrice de l'association La Fonda,
plateforme d'intelligence collective pour les acteurs du monde associatif
Psychopraticienne en Gestalt-thérapie



Valérie PLAGNES

Hydrogéologue et professeure
à Sorbonne Université



Alix ROUMAGNAC

Président-fondateur de Predict Services,
entreprise spécialisée dans la gestion des risques naturels
Vice-Président du Fonds Clapoty



Notre comité technique et scientifique

Pour affiner le processus de sélection des projets, la Fondation de l'Eau a créé un comité technique et scientifique, réunissant des experts issus des conseils d'administration de la Fondation de l'Eau et du Fonds Clapoty.

Le rôle de ce comité est d'examiner en détail les dossiers qui méritent un regard d'expert, de formuler un avis argumenté et d'adresser des recommandations à l'ensemble du conseil d'administration, lequel statue ensuite par vote.

Notre équipe opérationnelle



Géraldine BULLOT-BEAUFILS

Déléguée générale de la Fondation de l'Eau et du Fonds Clapoty



Catherine NICOLAS

Chargée de mission Mécénat de la Fondation de l'Eau et du Fonds Clapoty



Roxane DERVAUX

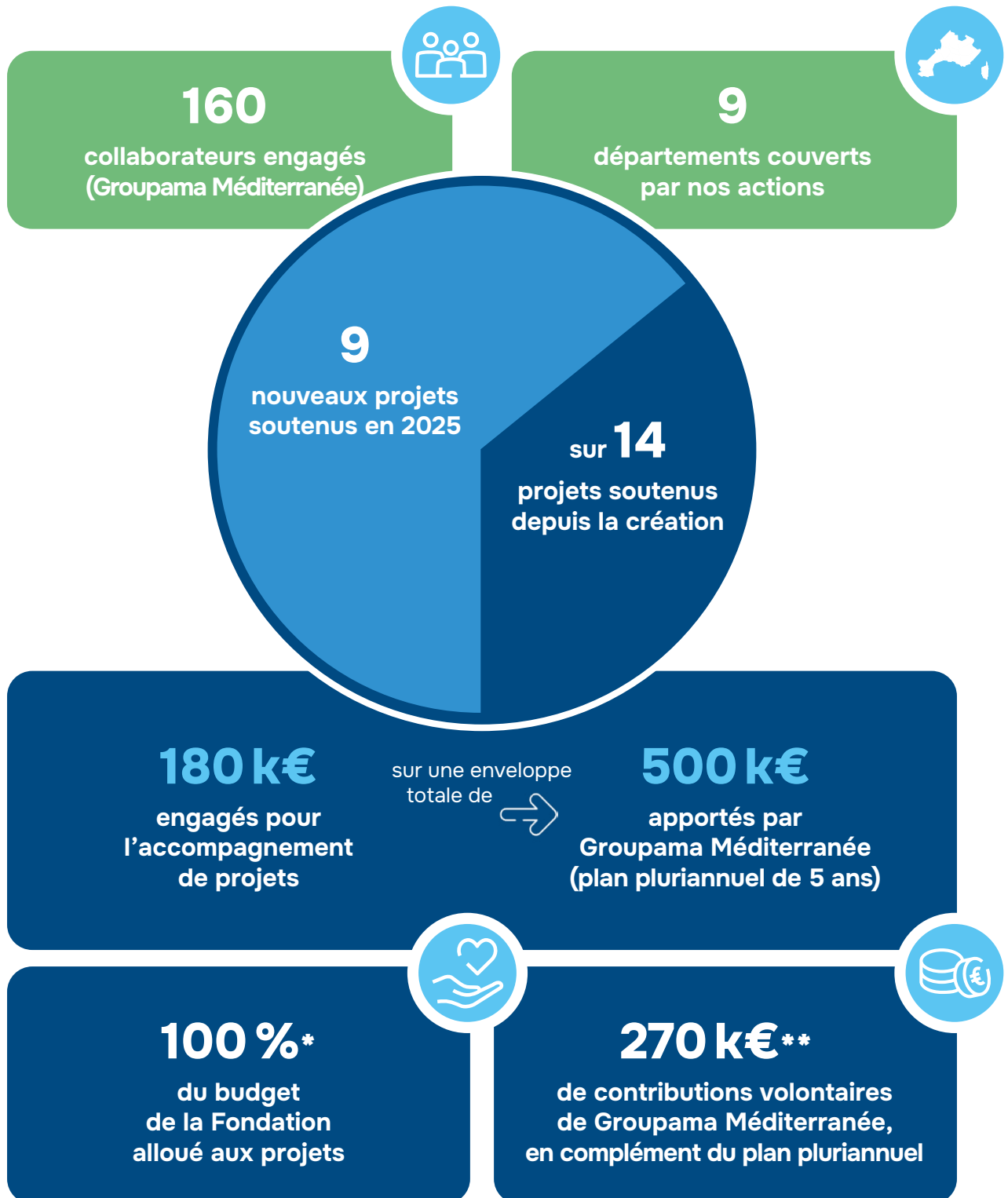
Chargée de communication de la Fondation de l'Eau et du Fonds Clapoty

L'équipe opérationnelle est renforcée par une dizaine de collaborateurs bénévoles issus de diverses directions. Sensibles aux enjeux environnementaux, ils mettent leurs compétences au service de la **Fondation de l'Eau** – création du site, animations internes, conception de la newsletter... Ils partagent leurs idées et jouent un rôle d'ambassadeurs auprès de leurs collègues.



Soirée de gala annuelle

Nos chiffres clés 2025



* 100% des fonds utilisés pour financer les projets, hors dépenses de fonctionnement prises en charge directement par la Fondation (frais bancaires, frais d'assurances et commissaire aux comptes) et non couvertes par les contributions volontaires en nature du fondateur

** 270 k€ de contributions volontaires en nature du fondateur Groupama Méditerranée pour les dépenses de fonctionnement, frais de personnels, charges directes et indirectes

Carte des projets soutenus

Projet de recherche Terminé en 2024

Conférence sur la connectivité marine « I-Marco »
Avec l'UMR MARBEC, laboratoire du CNRS
Accompagnement financier : 17 000 €

Projet pédagogique 2024-2026

Hackathon étudiant « WATER4FUTURE »
Avec le Centre International UNESCO sur l'Eau ICIREWARD
Accompagnement sur 3 ans à hauteur de 18 000 €

Projet d'étude Démarrage en 2026

Observatoire des milieux aquatiques d'eaux courantes
Avec la Fédération de Pêche des Pyrénées-Orientales
Accompagnement sur 2 ans à hauteur de 30 000 €

Projet terrain 2025

Restauration d'une zone humide
Avec le Syndicat Mixte Têt Bassin Versant
Accompagnement financier : 16 000 €

Démarrage en 2026 Projet d'acculturation

« Tous à bord » : accompagnement des acteurs du nautisme vers des pratiques durables
Avec le CPIE Littoral d'Occitanie
Accompagnement financier : 20 000 €

Démarrage en 2026 Projet terrain

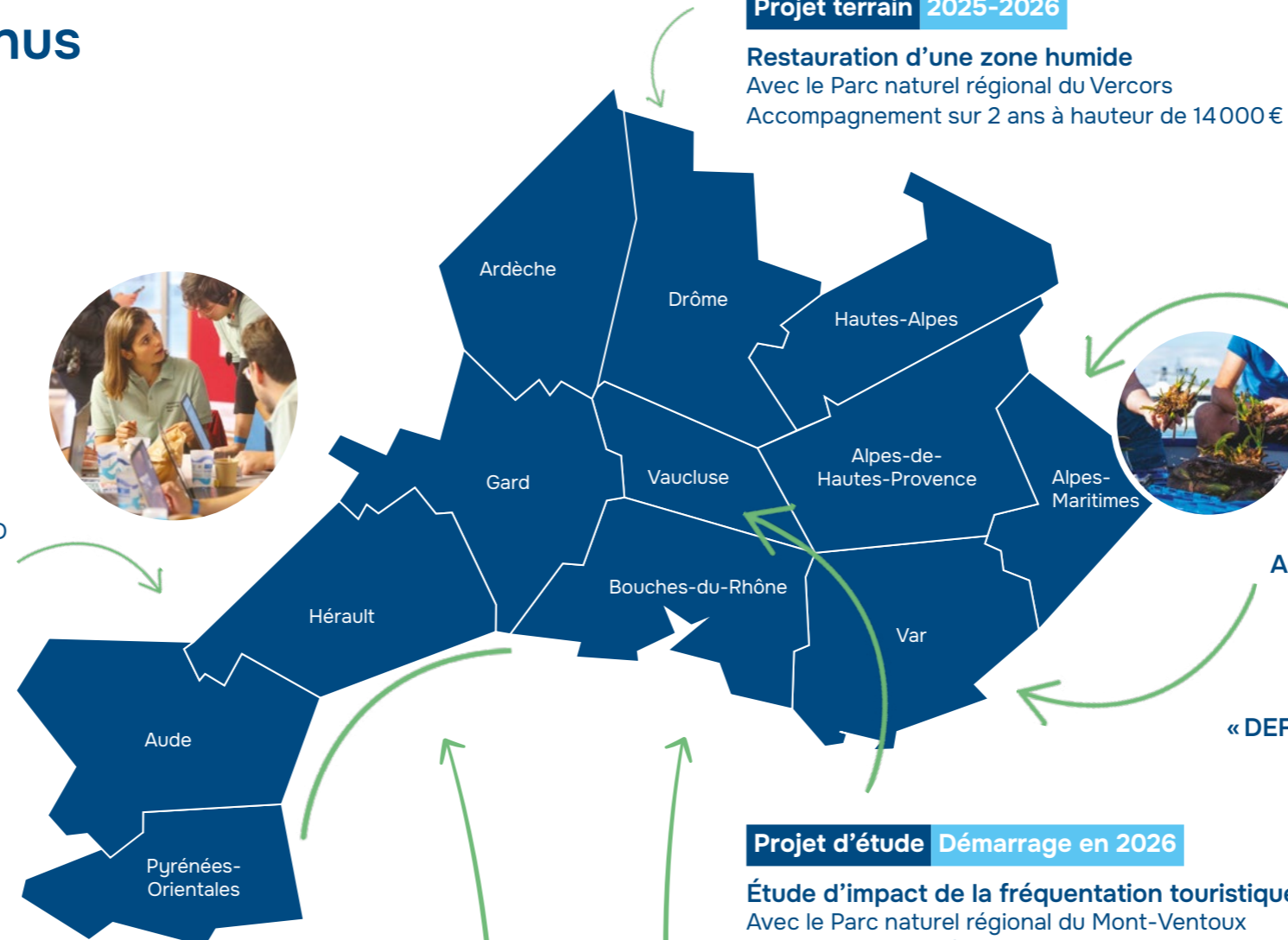
« Repêchons les océans » : dépollution de la Méditerranée par les pêcheurs
Avec la Fondation de la Mer
Accompagnement financier : 20 000 €

Projets de sensibilisation du Fonds Clapoty 2024-2026

Sur nos 14 départements

Outil collaboratif Aqua Nostrum, sur l'eau face au changement climatique
Avec la Maison Régionale de l'Eau
Dotation apportée par le Fonds Clapoty : 20 000 €

Science Tour Eau : dispositif de sensibilisation itinérant
Avec Les Petits Débrouillards
Dotation apportée par le Fonds Clapoty : 11 500 €



Projet terrain 2025-2026

Restauration d'une zone humide
Avec le Parc naturel régional du Vercors
Accompagnement sur 2 ans à hauteur de 14 000 €

2024-2025 Projet terrain

« PRIME » : restauration d'herbiers de posidonie
Avec NaturDive
Accompagnement sur 2 ans à hauteur de 20 000 €

2024-2025

Projet de diffusion des connaissances

Aquathèque, le centre de ressources digital
Avec la Maison Régionale de l'Eau
Accompagnement financier : 15 000 €

Démarrage en 2026 Projet terrain

« DEFI-MED » : retrait de filets de pêche perdus
Avec NaturDive
Accompagnement financier : 11 000 €

Projet d'étude Démarrage en 2026

Étude d'impact de la fréquentation touristique
Avec le Parc naturel régional du Mont-Ventoux
Accompagnement financier : 15 000 €

Projet d'étude 2024-2025

« Dialyse verte » : réutilisation des eaux usées à l'hôpital
Avec le fonds Phocéo
Accompagnement financier : 19 282 €

Projet terrain 2025-2026

« REACT-IF » : retrait de macrodéchets des fonds marins
Avec Septentrion Environnement
Accompagnement sur 2 ans à hauteur de 29 000 €

Sur nos 14 départements



Lancement du Prix Aqua Scientia 2025-2026

Le prix de thèse pour récompenser les jeunes chercheuses et chercheurs du domaine de l'eau douce continentale
En partenariat avec le Centre International UNESCO sur l'Eau ICIREWARD
Dotation apportée par la Fondation de l'Eau : 10 000 €

Deux projets finalisés en 2025



Projet de diffusion des connaissances Var

Centre de ressources sur l'eau « Aquathèque »

Projet porté par l'association Maison Régionale de l'Eau

Les réalisations du projet en 2025

Le soutien de la Fondation de l'Eau a permis la mise à jour de l'Aquathèque, le centre de ressources numériques sur l'eau créé par la Maison Régionale de l'Eau en 2015.

Cette réactualisation a porté à la fois sur la production de nouveaux contenus scientifiques et outils pédagogiques (plus de 1 200 au total) et sur la refonte complète de l'ergonomie du site.

La continuité du projet au-delà de notre accompagnement

Ces évolutions offrent désormais une expérience de navigation plus fluide et plus intuitive, tout en maintenant l'objectif essentiel de la plateforme : fournir gratuitement des ressources fiables aux professionnels et au grand public.



Projet d'étude Bouches-du-Rhône

Réutilisation des eaux usées « Dialyse Verte »

Projet porté par le fonds de dotation Phocéo

Les réalisations du projet en 2025

En 2025, le soutien de la Fondation de l'Eau a permis la réalisation d'une étude de faisabilité sur la réutilisation des eaux usées issues des séances de dialyse de l'hôpital de la Conception à Marseille. L'étude a mis en avant différents scénarios d'usage concernant la réutilisation des dizaines de milliers de litres d'eau utilisés chaque jour, pour un usage interne ou externe : arrosage des espaces verts, alimentation des chasses d'eau, nettoyage des voiries...



La continuité du projet au-delà de notre accompagnement

Les résultats de cette étude conditionneront le lancement de travaux par l'hôpital de la Conception à Marseille pour mettre en place un système de réutilisation des eaux usées de dialyse. Ce projet s'inscrit dans une démarche plus large de transition écologique des Hôpitaux de Marseille. Plus globalement, la Fondation de l'Eau espère que ce projet, donnant lieu à des travaux concrets pour favoriser la REUT dans un établissement de santé, servira de modèle et sensibilisera d'autres acteurs locaux à l'importance d'adopter des pratiques responsables.

Cinq projets en cours en 2025

Soutenu pour la deuxième année **Alpes-Maritimes** **Projet terrain**

Replantation d'herbiers de posidonie « PRIME »

Projet porté par l'association NaturDive

Pourquoi soutenir la replantation de la posidonie ?

Cette plante aquatique protégée de la Méditerranée constitue l'un des écosystèmes marins les plus essentiels, abritant plus de 20 % de la biodiversité et fournissant plus de 25 services écosystémiques. Menacée par l'ancrage des bateaux et ne poussant que d'un centimètre par an, elle est particulièrement vulnérable dans certaines zones touristiques de nos côtes. Sa préservation représente une solution fondée sur la nature pour faire face aux effets du changement climatique.



Le projet PRIME en bref

Le projet PRIME consiste à collecter et replanter des fragments de posidonie arrachés, sur des zones désormais protégées des mouillages.



L'objectif est de renforcer les herbiers et de freiner leur déclin, afin de rétablir leurs fonctions vitales.

Une zone de restauration de 3 000 m² au large de Cannes est prévue par l'association sur une durée de 3 ans.

Le plus de ce projet

En plus des actions de replantation, l'association NaturDive adopte une démarche pédagogique, permettant de mener des actions de sensibilisation auprès du plus grand nombre.

Les chiffres clés

- 40 jours de mission sur le terrain pour cette deuxième année de projet
- 1615 m² d'herbiers de posidonie restaurés en 2025, soit 2735 m² d'herbiers restaurés depuis le lancement du projet en 2024
- 304 heures passées sous l'eau par les plongeurs de NaturDive



À propos de l'association NaturDive

Fondée en 2017 par des plongeurs biologistes passionnés, cette association cannoise a pour mission d'étudier, de préserver et de protéger l'environnement marin. En plus de la restauration d'habitats comme la posidonie, NaturDive mène d'autres initiatives telles que l'éducation et la sensibilisation, ainsi que le retrait de filets de pêche perdus.

Hackathon étudiant «WATER4FUTURE»

Projet porté par l'Université de Montpellier
et le Centre International UNESCO sur l'Eau ICIREWARD

Pourquoi soutenir un hackathon étudiant ?

La transmission des connaissances et la valorisation des filières de l'eau sont des priorités pour la Fondation de l'Eau. Au-delà du concours de projets encourageant les étudiants à proposer des solutions concrètes, l'impact d'un hackathon réside dans son innovation pédagogique, plus que dans la création de solutions réalisables.

Cette initiative favorise le développement de l'intelligence collective, l'esprit entrepreneurial et l'émergence de vocations chez les étudiants, potentiellement les futurs professionnels de l'eau.

Le hackathon WATER4FUTURE en bref

Ce concours international, ouvert aux étudiants d'universités et d'écoles, les invite à participer à la réflexion et à la recherche de solutions face aux enjeux de l'eau. Sur 48 heures, ce marathon créatif, essentiel pour la communauté de l'eau, stimule l'innovation et pousse les participants à remettre en question leur propre rapport à l'eau.



Les chiffres clés de l'édition 2025

- 129 équipes mobilisées, soit 47 de plus que l'année passée
- 450 étudiants, 82 équipes
- 1 thème mis à l'honneur : « Eau & Transitions »

À propos du Centre International UNESCO sur l'Eau et de l'Université de Montpellier

L'Université de Montpellier, animée par une réelle volonté de développement et d'innovation, le ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, et l'UNESCO se sont associés pour créer le premier et unique Centre International UNESCO sur l'Eau en France, baptisé ICIREWARD. Son objectif est de contribuer au développement et au partage des connaissances pour relever les défis actuels et futurs liés à l'eau continentale.



« REACT-IF », retrait de macrodéchets des fonds marins

Projet porté par l'association Septentrion Environnement

Pourquoi soutenir la dépollution des fonds marins, précisément au large de Marseille ?

La Méditerranée subit une forte accumulation de déchets liés aux activités humaines. Au large de Marseille, autour de l'île d'If, une zone a été identifiée comme un point majeur d'accumulation de macrodéchets, notamment des pneus.

Pour restaurer ces écosystèmes dégradés, le Parc national des Calanques mène un vaste programme, au sein duquel Septentrion Environnement pilote une action ciblée de dépollution.

La Fondation de l'Eau a choisi de soutenir ce projet pour son impact concret sur la préservation du milieu marin.

Le projet REACT-IF en bref

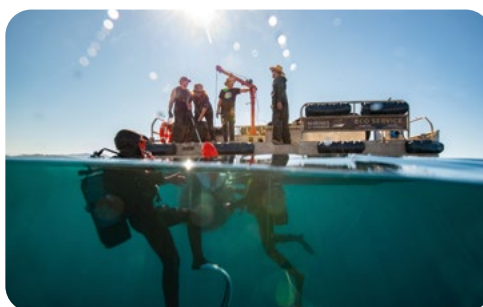
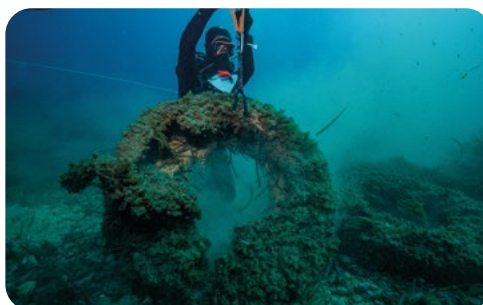
REACT-IF vise à retirer les macrodéchets immergés au large de Marseille à travers :

- un diagnostic écologique et une cartographie de la zone ;
- le retrait et la quantification des déchets ;
- une évaluation écologique avant/après ;
- le traitement des déchets avec la Métropole ;
- la réalisation d'un documentaire de sensibilisation.

Le plus de ce projet ?

Il prend la forme d'un chantier-école mobilisant les étudiants du Bachelor « Gestion et Protection des Milieux Marins et Littoraux ». Toutes les actions seront ainsi menées par une classe d'étudiants passionnés, en pleine phase d'apprentissage.

Cette initiative a particulièrement résonné auprès de la Fondation de l'Eau, car elle porte deux de ses ambitions : agir concrètement pour préserver la biodiversité marine et valoriser les filières et métiers de l'eau en accompagnant les futurs professionnels du secteur.



Où en est-on ?

Fin 2025 a marqué le démarrage du projet avec une réunion de lancement organisée en novembre avec la classe de Bachelor. Cette rencontre a permis de cadrer le projet, d'en définir les objectifs et de recenser puis planifier les différentes étapes à venir.

À propos de l'association Septentrion Environnement

Association engagée dans la connaissance et la préservation du milieu marin, institut de recherche et centre de formation en écologie marine, Septentrion agit pour éveiller les consciences et encourager le passage à l'action.

Pour les plus jeunes jusqu'aux professionnels, l'association partage son expérience en faisant découvrir les richesses sous-marines par les sciences participatives et par la médiation scientifique.



Restauration de la prade de Canohès

Projet porté par le Syndicat Mixte Têt Bassin Versant,
Lauréat de l'appel à projet lancé avec le fonds de dotation NaïaGaïa



Pourquoi soutenir la restauration des zones humides ?

Préserver les zones humides, c'est garantir leurs fonctions hydrauliques et hydrologiques et leur permettre d'offrir des services essentiels (réservoirs de biodiversité, autoépuration des eaux, atténuation des effets du changement climatique sur le cycle de l'eau, etc.).

Le projet de restauration de la prade en bref

Ce projet de restauration vise à revaloriser la prade de Canohès, l'un des derniers ensembles significatifs de zones humides du Roussillon.

Sur la portion ciblée d'environ 2 400 m², les travaux ont concrètement permis en 2025 :

- la remise en fonctionnalité hydrologique et écologique du milieu,
- l'amélioration de la régulation naturelle des eaux et leur infiltration,
- le soutien à la biodiversité locale.

Les travaux, réalisés en novembre 2025, ont été précédés d'un inventaire floristique, et feront l'objet d'un suivi sur les deux prochaines années pour mesurer pleinement les effets de cette restauration sur les fonctions hydrauliques comme sur la biodiversité associée au milieu.



Pourquoi ce lauréat ?

Ce projet, localisé dans les Pyrénées-Orientales, a particulièrement intéressé le jury de l'appel à projet, pour son action intégrée, associant l'urbanisme et l'agriculture, afin de garantir le bon fonctionnement de la zone humide dans le temps, et en particulier face au changement climatique qui impacte fortement le département.

Un chiffre à retenir

- 2 000 m² de terrain restaurés grâce au retrait de remblais

À propos du Syndicat Mixte Têt Bassin Versant

Créé en 2008, le SMTBV est l'organisme public en charge de la gestion globale du bassin versant de la Têt. Son rôle est d'assurer la maîtrise d'ouvrage, la coordination et l'animation autour d'une gestion équilibrée de la ressource en eau.



Restauration de la tufière de Frochet

Projet porté avec le Parc naturel régional du Vercors
Lauréat de l'appel à projet lancé avec le fonds de dotation NaïaGaïa

Ces écosystèmes sont fortement fragilisés : 64 % des zones humides ont disparu depuis 1900. En France, 62 % de ces zones ne remplissent plus leurs fonctions. La nécessité de les préserver est incontestable.

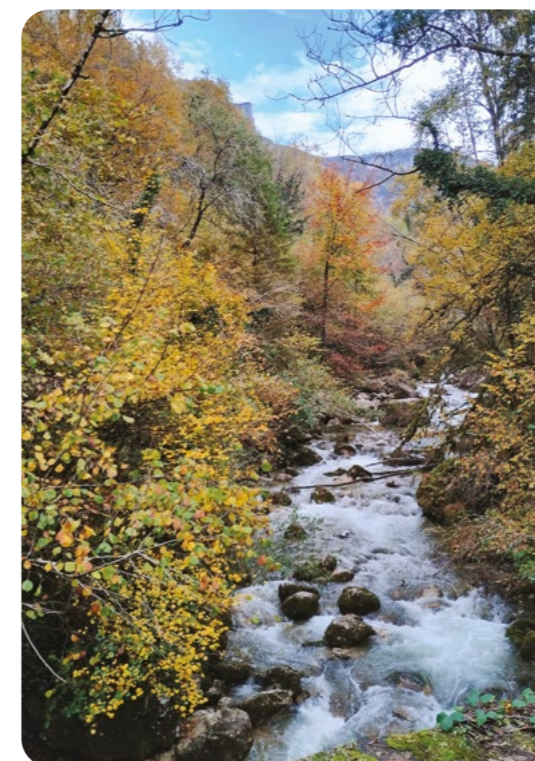
Le projet en bref

L'espace naturel sensible de Combe Laval accueille chaque année un grand nombre de visiteurs. Cette fréquentation importante entraîne un piétinement des milieux naturels, en particulier celui de la tufière de Frochet, une formation calcaire fragile typique des paysages karstiques.

Le projet de restauration mené sur le site vise à protéger cet habitat unique et les espèces qui y vivent. Pour cela, plusieurs actions ont été engagées : favoriser la libre circulation de l'eau, essentielle à la formation de tuf, limiter le piétinement dans le lit du cours d'eau et au sein de la tufière par une mise en défens de cet écosystème et une valorisation paysagère.

Pourquoi ce lauréat ?

Ce projet a été retenu car il contribue à préserver le milieu naturel de ce site emblématique, tout en maîtrisant mieux la fréquentation touristique qu'il accueille chaque année. Les actions engagées permettront au territoire de mieux faire face aux effets du changement climatique, de façon durable.



Les actions clés en 2025

- Installation de pas japonais et d'une lice métallique sur le site pour contenir la fréquentation touristique
- Aménagement d'un chemin de contournement pour les randonneurs
- Création de petits observatoires de la tufière



À propos du Parc naturel régional du Vercors

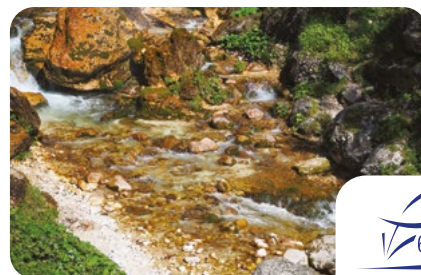
Le Parc naturel régional du Vercors désigne tout aussi bien le territoire, le syndicat mixte constitué de ses élus, le projet d'avenir pour ce territoire, l'équipe de techniciens ou la maison du Parc. Toutes ces composantes ont pour rôle de construire un cadre de vie agréable pour les habitants et les nombreux visiteurs, et de protéger et mettre en valeur de grands espaces ruraux habités.

Cinq projets retenus qui démarrent en 2026

Projet d'étude

Observatoire des milieux aquatiques d'eaux courantes, porté par la Fédération de pêche des Pyrénées-Orientales

Création d'un observatoire pour établir un état initial et suivre l'évolution des milieux aquatiques, afin d'obtenir des données précises et d'aider les acteurs locaux à prendre des décisions dans un département fortement touché par le manque d'eau.



Projet d'acculturation

« Tous à bord », l'accompagnement des acteurs du nautisme vers des pratiques durables du littoral, porté par le CPIE Littoral d'Occitanie

Montée en compétence des professionnels du littoral (sports et loisirs) grâce à des outils et actions de formation déployés sur quatre départements d'Occitanie, pour encourager des pratiques nautiques plus responsables.



Projet terrain

« Repêchons les océans », dépollution de la Méditerranée par les pêcheurs, porté par la Fondation de la Mer

-LE PROJET COUP DE CŒUR DES COLLABORATEURS-

Un projet sélectionné par les collaborateurs de Groupama Méditerranée, qui ont pu élire collectivement leur projet préféré et lui permettre d'obtenir un soutien. Un projet sur 4 ports d'Occitanie, qui implique les pêcheurs dans la collecte et le recyclage des déchets remontés accidentellement dans leurs filets, afin de dépolluer les mers.



FONDATION
DE LA MER



Projet d'étude

Étude d'impact de la fréquentation touristique, porté par le Parc naturel régional du Mont-Ventoux

Mise en œuvre d'une étude sur les impacts du tourisme sur la biodiversité aquatique des gorges du Toulourenc. Les résultats permettront de mieux comprendre les pressions exercées sur les milieux et d'identifier des solutions durables pour leur préservation.



Projet terrain

« DEFI-MED », retrait de filets de pêche perdus, porté par l'association NaturDive

Repérage et retrait des « filets fantômes » au large du Cap Corse, les filets accidentellement perdus par les pêcheurs, qui menacent la biodiversité sous-marine. Le projet implique également la filière pêche locale et intègre des actions de sensibilisation.





Zoom sur le Prix Aqua Scientia

lancé en 2025

L'**eau douce continentale** – rivières, lacs, zones humides et nappes souterraines – est une ressource essentielle, mais particulièrement vulnérable. Elle fournit l'essentiel de notre **eau potable**, régule les **écosystèmes**, abrite une **biodiversité** remarquable et soutient de nombreuses activités humaines. Fragile par nature, elle peut aussi devenir une source de risques lorsqu'elle vient à manquer... ou, à l'inverse, lorsqu'elle est trop abondante.

Mieux comprendre, protéger et gérer durablement cette ressource vitale constitue donc un enjeu majeur. C'est dans cette perspective qu'a été créé le **prix Aqua Scientia**, qui récompense des travaux de thèse contribuant à la connaissance et à la préservation de l'eau douce continentale.

Issu d'une nouvelle collaboration étroite avec le **Centre international UNESCO sur l'eau ICIREWARD**, ce prix s'inscrit dans une démarche de mécénat collectif. Chaque structure partenaire apporte son expertise pour valoriser les travaux d'une jeune chercheuse et d'un jeune chercheur spécialisés dans l'étude de l'eau douce.



Le prix s'adresse à de jeunes scientifiques titulaires d'un doctorat, dont les recherches portent sur l'eau douce – en matière de quantité, de gestion, de partage et/ou de qualité – et concernent au moins l'un des **14 départements couverts** par la Fondation de l'Eau Groupama Méditerranée.

Les informations clés

- Dotation : 10 000 €, soit 5 000 € par lauréat
- Candidatures : du 23 octobre 2025 au 22 février 2026 – Sélection du jury : avril 2026
- Remise des prix : 6 juillet 2026, lors de la soirée de gala de la Fondation de l'Eau

Perspectives 2026

Cette seconde année d'action a confirmé la dynamique forte de la Fondation de l'Eau Groupama Méditerranée : des projets qui se concrétisent, d'autres soutiens qui se finalisent déjà avec des résultats concrets, et de nouvelles initiatives votées par le conseil d'administration, autour de nos thématiques clés.

L'engagement des collaborateurs de Groupama Méditerranée, tant sur le terrain que lors des actions de sensibilisation, a constitué une véritable preuve de l'intérêt pour les enjeux de l'eau, de la part de l'entreprise fondatrice. À leurs côtés, le collectif que forment les porteurs de projets et les partenaires de la Fondation de l'Eau s'est encore étoffé, renforçant l'impact et la visibilité de nos actions.

L'année 2026 sera riche en perspectives, avec le lancement des cinq projets validés fin 2025, auxquels s'ajoutera la signature de quatre nouvelles initiatives à identifier.

L'ambition reste claire : impliquer encore davantage les collaborateurs et fédérer l'ensemble du collectif autour d'une dynamique commune. Pour y parvenir, la mise en place d'une newsletter dédiée permettra, dès janvier 2026, de partager actualités, avancées et réussites, et de renforcer la cohésion autour de notre mission au service de l'eau.

PROGRAM'EAU, les salariés engagés

En 2025, à travers sa Fondation de l'Eau, Groupama Méditerranée a souhaité aller encore plus loin dans la protection de la ressource en impliquant ses 1440 collaborateurs sur les 14 départements du territoire. L'objectif : leur offrir l'opportunité de devenir acteurs de la préservation de l'eau grâce à un programme d'engagement concret et accessible, sur leur temps de travail.

Les chantiers terrain

Des actions sur le terrain, auprès d'associations locales : préservation de zones humides, arrachage de plantes exotiques envahissantes, ramassage de déchets en milieux aquatiques, petits travaux de restauration écologique...



Le trophée Hissez Eau : le projet coup de cœur des collaborateurs

En fin d'année, les collaborateurs de Groupama Méditerranée ont pu élire eux-mêmes l'un des projets soutenus par la Fondation de l'Eau. Parmi deux projets engagés pour la préservation de l'eau sur le territoire, « Repêchons les océans » a obtenu le plus grand nombre de votes et a reçu une dotation de 20 000€.



PROGRAM'EAU, c'est :

- 160 collaborateurs participants
- 525 heures passées sur le terrain au profit d'actions de préservation de l'eau
- 10% des collaborateurs engagés sur leur temps de travail dès la première année

Tout au long de l'année, l'entreprise propose en parallèle des jeux, des concours photos sur la thématique de l'eau, des petits-déjeuners découvertes... afin de maintenir l'intérêt, la curiosité et l'implication des collaborateurs.

Les ateliers Aqua Nostrum

Un outil participatif, créé avec le soutien du Fonds Clapoty.

Animé auprès des collaborateurs, il permet de dresser un état des lieux de l'eau (stockage, réserves, consommation...), d'éclairer sur les impacts du changement climatique sur nos territoires et de s'interroger sur nos pratiques.



Événementiel

Chaque année, la Fondation de l'Eau et le Fonds Clapoty organisent une soirée de gala réunissant leur communauté pour un moment convivial et engagé.

En juillet 2025, leurs administrateurs, porteurs de projets et partenaires se sont retrouvés dans les locaux de Groupama Méditerranée.

Cet événement annuel permet de renforcer les liens, de créer des synergies et de structurer une véritable communauté d'acteurs engagés, rassemblés autour d'une ambition commune : la préservation de l'eau et des milieux aquatiques.



