

23 Septembre, 2025

JOURNÉE DU LITTORAL MÉDITERRANÉEN 2025:

reconstruire et protéger notre littoral, une urgence collective

Elle nécessite la participation de tous : institutions, entreprises et citoyens, qui doivent travailler ensemble pour planifier, protéger et agir

Organisée par le Centre d'activités régionales du Programme d'actions prioritaires (<u>CAR/PAP</u>) dans le cadre du <u>PNUE/PAM</u> et de la Convention de Barcelone, la <u>Journée du littoral méditerranéen</u> met en lumière les défis urgents auxquels sont confrontés nos littoraux et revient le 25 septembre prochain avec un appel à l'action forte.

Le thème de cette année, « Inspiring Impact: Mediterranean Institutions for Coastal Resilience », souligne la nécessité urgente pour les institutions et les citoyens de travailler main dans la main afin de préserver l'une des régions les plus vulnérables de la planète. Le changement climatique touche la Méditerranée 20% plus rapidement que la moyenne mondiale: instaurer la confiance, partager les connaissances et agir ensemble ne sont désormais plus des options, mais des impératifs pour préserver nos littoraux et les 150 millions de personnes qui en dépendent.

Des vies et des rivages en danger

La côte méditerranéenne est confrontée à des pressions sans précédent qui menacent les moyens de subsistance, les modes de vie et les écosystèmes.

- L'urbanisation rapide et le tourisme de masse dégradent les environnements côtiers fragiles.
- → La pollution, la surexploitation des ressources et la perte d'habitats compromettent la biodiversité.
- Les effets du changement climatique, qui sont 20 % plus rapides en Méditerranée que la moyenne mondiale, amplifient toutes ces menaces.

















Le <u>rapport Med 2050</u> du Plan Bleu du PNUE/PAM prévient que : « Sauf bifurcations majeures, la Méditerranée sera d'ici à 2050 dans une situation bien plus alarmante qu'aujourd'hui, avec une transformation majeure de l'ensemble de l'écosystème marin et une dégradation générale des conditions écologiques nécessaires à la viabilité de tous ses territoires », notamment :

- +2.3°C au-dessus des moyennes préindustrielles
- +40 cm d'élevation du niveau de la mer
- 20% de déclin des espèces marines exploitées
- 17% b de baisse des rendements agricoles
- De grave pénuries d'eau touchant la quasi-totalité du bassin

La population régionale **augmentera de 20 à 30%**, pour atteindre jusqu'à 690 millions d'habitants, et la population côtière est susceptible d'augmenter en raison des sécheresses à l'intérieur des terres et des migrations climatiques vers les villes côtières. De Beyrouth à Gibraltar, les citoyens ressentent déjà les effets de ces changements.

Au cours des 12 derniers mois, les phénomènes météorologiques extrêmes se sont multipliés en Méditerranée, dont notamment la DANA (Depresión Aislada en Niveles Altos - Dépression isolée à haute altitude) à Valence, en Espagne, qui a fait plus de 220 morts en novembre dernier, les graves inondations à Venise en février, les vagues de chaleur sans précédent qui ont frappé la région tout au long de l'été et l'accélération des phénomènes d'érosion observés récemment en Tunisie.

Sans une action urgente et un soutien institutionnel fiable, les citoyens ne peuvent pas se protéger efficacement, ni protéger leurs maisons ou leurs moyens de subsistance.

La Méditerranée est à la pointe de la résilience côtière

Malgré ces défis, la Méditerranée est également pionnière en matière de solutions. En appliquant la gestion intégrée des zones côtières (GIZC) et la planification de l'espace maritime (PEM), les pays méditerranéens montrent comment l'action locale peut relever les défis mondiaux tout en garantissant un développement durable. La solution consiste à dépasser les problèmes isolés et à adopter une approche fondée sur les écosystèmes, qui relie la terre et la mer, la science et la politique, les institutions et les citoyens. En effet, les côtes sont des systèmes dynamiques qui nécessitent une planification coordonnée, équitable et durable.

La région bénéficie également d'un cadre juridique solide: en 2008, les 21 pays méditerranéens et l'UE ont adopté, dans le cadre de la Convention de Barcelone, le premier protocole au monde sur la GIZC. Cet engagement historique garantit que le développement économique, social et culturel va de pair avec la protection des paysages, des écosystèmes et des populations.

Les citoyens et les institutions, moteurs du changement

Cette journée du littoral méditerranéen met en lumière les institutions, les citoyens et les organisations qui transforment les politiques en actions concrètes, allant de la restauration de la nature au renforcement des communautés. Malgré des défis parfois difficiles, la collaboration et la détermination donnent des résultats concrets dans l'une des régions les plus vulnérables du monde.

 \rightarrow















Découvrez ci-dessous une sélection de projets clés et plongez-vous dans la collection complète d'histoires provenant d'Algérie, de Croatie, de Chypre, de France, de Grèce, d'Italie, du Liban du Monténégro, du Maroc, de Slovénie, d'Espagne, de Syrie, de Tunisie et de Türkiye, ainsi que d'institutions régionales, grâce à <u>notre carte interactive</u>.

CAR/PAP — Un impact inspirant à travers la Méditerranée

Depuis près de 50 ans, le PAP/RAC est à l'avant-garde de la protection de l'un des littoraux les plus menacés mais aussi les plus vitaux au monde. Des programmes pionniers d'aménagement côtier (PAC) à la restauration des zones humides et au développement d'outils de pointe, le centre, basé à Split met en œuvre le Protocole de gestion intégrée des zones côtières (GIZC) et la planification de l'espace maritime (PEM), aidant les pays à trouver un équilibre entre les besoins terrestres et maritimes, humains et politiques. Avec 21 PAC et une expérience reconnue dans le rapprochement des gouvernements, des scientifiques et des communautés, le CAR/PAP montre comment des institutions solides peuvent transformer des défis communs en un avenir résilient pour la Méditerranée.

En savoir plus sur ce récit

Slovénie — Un littoral modeste à l'impact considérable

Avec seulement 46 km de côtes, la Slovénie est pionnière dans l'application du Protocole GIZC et transforme une planification visionnaire en actions concrètes: elle a restauré des zones humides, transformé la route côtière en parc public et construit des corridors bleus et verts qui reconnectent les populations et la nature. La Slovénie prouve que même les plus petits littoraux peuvent montrer la voie.

En savoir plus sur ce récit

Afrique du Nord — Petites subventions, grands changements

Dans toute l'Afrique du Nord, l'initiative Mubadarat de l'UICN Med prouve que les solutions locales fonctionnent. De la protection des tortues marines menacées dans le Sinaï à la relance de la pêche traditionnelle en Tunisie et à la restauration des zones humides en Libye, les organisations locales mènent des actions audacieuses en faveur du climat. Avec les bons outils, les connaissances des communautés deviennent une source de résilience côtière.

En savoir plus sur ce récit

Grèce — Transformer les citoyens en leaders climatiques

À Chios, en Grèce, HELMEPA a bouleversé la communication sur le climat : au lieu de parler aux gens, elle les a d'abord écoutés. Le résultat?

5 500 ambassadeurs du climat qui insufflent la durabilité dans leurs vies quotidiennes, des écoles aux marchés en passant par les festivals et les plages. En rassemblant un demi-million de bénévoles lors de ses opérations de nettoyage, HELMEPA montre comment l'action communautaire peut transformer les littoraux.

En savoir plus sur ce récit

 \rightarrow















Italie — Réinventer la relation ville-mer

En Italie, Gênes redessine son avenir grâce à Genova 2050, une stratégie de résilience phare qui s'attaque de front à la montée des eaux, aux inondations et à la pression urbaine. Des projets tels que RegenerAction reconnectent la ville à son littoral, tandis qu'un corridor côtier sans carbone et de nouvelles solutions basées sur la nature remodèlent les espaces publics. Gênes montre à la Méditerranée comment les villes peuvent prospérer en travaillant avec la mer, et non contre elle.

En savoir plus sur ce récit

Contact

Pour des entretiens avec les auteurs de récits, les représentants d'institutions, les organisateurs de la Journée du Littoral et/ou toute autre information:

Tea Marasovic / <u>tea.marasovic@paprac.org</u> / +385 21 340478 (fixe) +385 91 7932261 (WhatsApp)

Pour des nouvelles en temps réel, des images, commentaires et anecdotes, consultez nos publications sur LinkedIn ou Facebook — hashtag : #MedCoastDay

Notes éditoriales

PNUE/PAM

Créé en 1975, le PNUE/PAM célèbre cette année ses 50 ans et rend hommage à son héritage. En réunissant 21 pays et l'UE, il a jeté les bases d'une action environnementale coordonnée à travers la Méditerranée. En savoir plus sur le PNUE/PAM

PAP/RAC

Depuis près de cinq décennies, le Centre d'activités régionales du Programme d'actions prioritaires (CAR/PAP), qui opère dans le cadre du PNUE/PAM — Convention de Barcelone, est un moteur de la protection des côtes méditerranéennes grâce à une planification intégrée et à la coopération régionale. Le CAR/PAP est le principal organisateur de la Journée du Littoral. En savoir plus sur le CAR/PAP.

Liens utiles et ressources supplémentaires

Brochure de la Journée du littoral

- Version française ici
- Version anglaise ici

Boîte à outils de mobilisation avec images et matériel promotionnel ici

 \rightarrow















GIZC

Vous trouverez ci-dessous une liste de liens permettant d'approfondir les principes et les résultats de la GIZC en tant qu'approche intégrée visant à impliquer les gouvernements, le secteur privé et la société civile dans la gestion durable des zones côtières :

- Protocole GIZC
- GIZC au Maroc
- GIZC au Montenegro, dans la baie de Boka Kotorska + video
- GIZC en Croatie, dans le comitat de Šibenik-Knin
- ICZM au Liban
- Plus d'études de cas dans des Etats méditerranéens et au-delà

Photos

Consultez notre portfolio ici et n'hésitez pas à nous contacter si vous avez des besoins spécifiques.

Rapport spécial du MEDECC sur les risques climatiques et environnementaux côtiers en Méditerranée

Etabli en 2015 et basé au <u>Plan Bleu</u> à Marseille, le MedECC est un réseau de scientifiques ouvert et indépendant, dédié à la compréhension des changements climatiques et environnementaux à travers le bassin méditerranéen

La coalition Ocean Rise & Coastal Resilience

Une coalition des villes et régions côtières résilientes face à l'élévation du niveau des mers et aux changements océaniques