

Avis aux médias

La région méditerranéenne, point chaud du réchauffement climatique

La COP 27 accueillera pour la première fois un Pavillon Méditerranéen

Sharm el-Sheikh, Égypte - du 6 au 18 novembre 2022

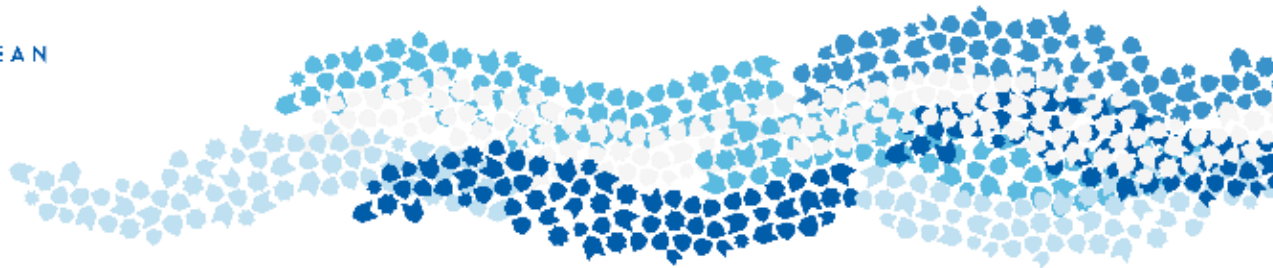
Pour la première fois de son histoire, la COP accueillera un Pavillon Méditerranéen afin de mettre en avant les défis singuliers et pressants auxquels la région Euro-Méditerranéenne doit faire face et présenter les solutions innovantes qu'elle a développées. Cette visibilité renforcée permettra de sensibiliser sur les défis d'une région parfois oubliée des négociations climatiques, puisqu'à cheval entre différents espaces géographiques.

Le Pavillon Méditerranéen sera situé dans la « zone bleue » de la COP 27, dédiée aux délégations des pays et aux organisations internationales. L'espace accueillera un grand nombre d'événements, des groupes de travail et offrira une occasion exceptionnelle de mettre en lumière les défis majeurs ainsi que d'illustrer, partager, débattre des initiatives climatiques pour la région.

Le Pavillon a été pensé comme un espace d'échanges pour tous les acteurs régionaux, qu'ils soient publics ou privés, scientifiques, universitaires, techniques, décideurs politiques, société civile, ou encore des entreprises, activement engagés dans la lutte contre le dérèglement climatique en Méditerranée. L'Union pour la Méditerranée (UpM) est à l'origine de cette initiative, en collaboration avec le Programme des Nations unies pour l'environnement - Plan d'action pour la Méditerranée (PNUE-PAM) et la Fondation PRIMA, ainsi qu'avec une coalition d'organisations engagées dans l'action climatique dans la région (voir liste ci-dessous).

Dans une approche innovante, le Pavillon disposera d'un Conseil scientifique, composé de membres du réseau indépendant d'experts méditerranéens sur le changement climatique et environnemental (MedECC). Le réseau MedECC rassemble plus de 600 scientifiques de 35 pays et a publié en 2019 [le tout premier rapport d'évaluation scientifique sur l'impact du changement environnemental](#) et climatique dans la région méditerranéenne.

Le Pavillon est destiné à servir la région méditerranéenne et fonctionnera comme un centre ressource pour toutes les activités et partenariats entrepris par les institutions publiques régionales, les organisations de la société civile et les entités du secteur privé qui œuvrent pour une transition durable. Les organisateurs invitent toutes les organisations à soumettre des activités pour le Pavillon : Informations sur l'appel publié ici www.mediterraneanpavilion.com.



Après un été dominé par les urgences environnementales, et dans un contexte de crise climatique mondiale, la région méditerranéenne fait face à de défis singuliers qui peuvent conduire à une grande instabilité. Le réchauffement climatique sévère et accéléré en Méditerranée en fait la deuxième région de la planète à se réchauffer - 20 % plus vite que la moyenne mondiale. La Méditerranée est aussi un carrefour de l'innovation avec de nombreuses solutions émergentes, publiques et privées, qui peuvent servir d'exemples au niveau mondial.

ACCREDITATIONS MÉDIAS

Les journalistes souhaitant recevoir des informations supplémentaires sur les activités du Pavillon, les annonces et les événements presse ou réserver des interviews avec l'un de nos représentants peuvent nous contacter à l'adresse suivante : media@ufmsecretariat.org

Plus d'informations sur l'agenda des activités pendant la COP27 seront publiées prochainement sur www.mediterraneanpavilion.com

Les organisateurs et participants du Pavillon Méditerranéen

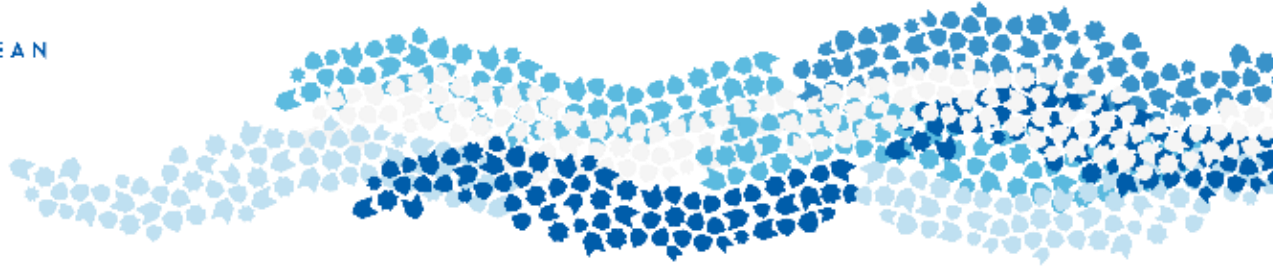
Organisateurs

- [Union pour la Méditerranée \(UpM\)](#)
- [Plan d'action pour la Méditerranée du Programme des Nations unies pour l'environnement \(PNUE/PAM\)](#) et [Plan Bleu](#) et [Medwaves](#)
- [Fondation du partenariat pour la recherche et l'innovation en Méditerranée \(PRIMA\)](#)

Partenaires

- [Copernicus Climate Change Service \(C3S\)](#) implemented by the [European Centre for Medium-Range Weather Forecasts](#)
- [Ecomondo](#)
- [ENI-CBC Med Programme](#)
- [Euro-Mediterranean Economists Association \(EMEA\)](#)
- [German Development Cooperation \(GIZ\)](#)
- [International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies \(CIHEAM\)](#)
- [Interreg MED Programme](#) and [Unimed](#)
- [Med Energy Conference & Exhibition \(OMC\)](#)
- [Prince Albert II of Monaco Foundation \(PA2F\)](#)

Conseil scientifique



- [Réseau d'experts méditerranéens sur le changement climatique et environnemental \(MedECC\)](#)

Informations générales

En octobre 2021, les 42 pays de l'Union pour la Méditerranée ont signé une Déclaration Ministérielle pour s'engager face au changement climatique dans la région. Les pays y ont réaffirmé leur volonté de montrer l'exemple en matière de lutte contre le réchauffement climatique avec une feuille de route ambitieuse, accélérant la transition vers des économies équitables, résilientes, neutres sur le plan climatique et efficaces dans l'utilisation des ressources, afin de limiter la hausse moyenne de la température mondiale à 1,5 °C, d'arrêter et d'inverser la perte de biodiversité et de réduire la pollution atmosphérique.

La présence du Pavillon méditerranéen à la COP 27 reflète cet engagement des pays euro-méditerranéens. Plus d'informations [ici](#).

Le Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC) et le Réseau d'experts méditerranéens sur le changement climatique et environnemental (MedECC) ont tous deux établi que la Méditerranée était l'un des points chauds du changement climatique dans le monde. Retrouvez l'étude complète [ici](#).

L'accréditation des médias pour la COP 27 à Sharm el-Sheikh est ouverte

Les sessions se tiendront du 6 au 18 novembre 2022 au [Sharm El Sheikh International Convention Centre \(SHICC\)](#), El Salam Road, à Sharm El Sheikh, en Égypte.

Système d'inscription en ligne : <https://onlinereg.unfccc.int/>

De plus amples informations sur [l'accréditation des médias](#) ainsi qu'une liste des questions les plus fréquemment posées ([FAQ](#)) sont disponibles en ligne.