

PROGRAMME DE L'ADEME A LA COP27

Side events de l'ADEME à la CoP 27 (6-18 novembre 2022)

"Boosting Energy Efficient Buildings in the Mediterranean Region"

« Vers des bâtiments efficaces énergétiquement dans la région méditerranéenne »

Lundi 7 novembre, 17h30-18h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Méditerranée

Co-organisateurs : MeetMED II (ADEME/RECREEE/MEDENER), Union pour la Méditerranée

Participants : Commission Européenne, PEEB, AFD, représentant institutionnels Egypte, Maroc

Résumé : Dans le cadre de la dynamisation de l'action par des engagements nationaux et la coopération internationale, des experts et des représentants des gouvernements nationaux et de la Commission européenne présenteront leurs efforts collectifs en faveur d'un environnement bâti économe en énergie, décarboné et résilient au changement climatique dans la région méditerranéenne. Le Programme d'efficacité énergétique dans les bâtiments (PEEB), l'Union pour la Méditerranée (UpM) et l'initiative Mitigation Enabling Energy Transition in the Mediterranean Region (meetMED) annonceront le lancement du PEEB Med. PEEB Med vise à renforcer la coopération, à sensibiliser et à accroître les activités dans la région avec le soutien de la Commission européenne.

"COP-DOWN: every year matters! French mobilization to achieve Net Zero"

« COP-DOWN : chaque année compte ! La mobilisation française pour atteindre le Net Zéro »

Mardi 8 novembre, 17h30- 18h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon France

Co-organisateurs : Finance for Tomorrow,

Résumé : Événement visant à rassembler au Pavillon France les participants français et internationaux de la COP27, avec un message fort « chaque année compte » et qui affirme le besoin de définir des plans de transitions appropriés pour réussir nos engagements climats. Des invités clefs sont prévus, comme des représentants publics, des négociateurs, des scientifiques mais aussi des acteurs venant de la finance et d'entreprises.

"MED Sustainable Energy Investment Forum and sharing of the Jordan and Moroccan experiences"

« Forum de l'investissement dans les énergies durables de Méditerranée »

Mercredi 9 novembre, 11h-12h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon RCREEE (Centre Régional pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique)

Résumé : Événement réunissant des banques, des institutions financières internationales, des partenaires financiers, des autorités publiques et tous les acteurs impliqués dans la réalisation d'investissements dans le domaine de l'énergie durable, afin d'améliorer la visibilité des fonds publics existants et de faciliter l'accès au financement pour les projets d'efficacité énergétique (en particulier dans les secteurs du bâtiment et de l'électroménager).

“Finance Business Models for Energy Efficiency: Case studies from Egypt”

« Business models en matière de finance pour l'efficacité énergétique : étude de cas en Egypte »

Mercredi 9 novembre, 15h-16h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon RCREEE (Centre Régional pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique)

Résumé : La session passera en revue différents business models et mécanismes financiers ayant fait leurs preuves quant au financement d'actions de renforcement de l'efficacité énergétique dans les secteurs du Bâtiments et des appareils électroménagers, avec un focus sur les retours d'expérience de la Palestine, de la Jordanie et de l'Egypte.

« Awareness-raising campaign and showcase of tools (videos) to promote Efficient Appliances in the Mediterranean Region” (meetMED project)

« Campagne de communication et diffusion de vidéos de sensibilisation sur les équipements/appareils électroménagers efficaces en énergie »

Jeudi 10 novembre, 9h00-10h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon TBC

Résumé : Le secteur du bâtiment est le premier secteur consommateur d'énergie en région MENA, où la part de consommation des appareils électroménagers (notamment la climatisation) est significative. La campagne de sensibilisation mettra l'accent sur les outils qui existent pour réduire la part de consommation des équipements, notamment la mise en place de « MEPS » Minimum Energy Performance Standards ainsi que de Labels, et s'adressera en particulier aux ménages.

“Towards adaptation of the Building sector in the Mediterranean Region: actions taken and recommendations to move forward” « Les actions et recommandations de MeetMED pour encourager l'adaptation dans le secteur du bâtiment dans la région méditerranéenne »

Jeudi 10 novembre, 11h00-12h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon RCREEE (Centre Régional pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique)

Résumé : La session aura pour thématique l'adaptation du secteur du Bâtiment en Région Méditerranée au changement climatique et les challenges et opportunités relatifs à la transition vers un secteur efficace énergétiquement. Différents experts (Global ABC, chercheurs, experts d'agences de maîtrise de l'énergie) fourniront des exemples de défis communs à la région mais partageront également des bonnes pratiques en termes d'alignement sur les objectifs de l'Accord de Paris tout en assurant des bâtiments sobres avec un bon confort thermique.

“Youth and entrepreneurs to the rescue: fostering synergy between ecological and social progress”

« Les jeunes et les entrepreneurs en action : favoriser les synergies entre progrès écologique et social »

Jeudi 10 novembre, 16h30- 17h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon France

Co-organisateurs : Jeunes Ambassadeurs pour l'Environnement, Fondation Schneider Electric

Participants : IDDRI, Entrepreneurs du Monde (TBC)

Résumé : Il n'y a pas de transition écologique juste sans prise en compte des enjeux sociaux, et ces questions sociales amènent elles-mêmes des solutions pour mener la transition. Parmi cela, l'inclusion de la jeunesse, des jeunes, dans les prises de décision est essentielle pour assurer une vision innovante et une mise en œuvre juste de la transition.

“District Cooling in the South-Med countries: which potential?”

« Rafraîchissement urbain dans les pays du sud méditerranéen : quel potentiel ? »

Vendredi 11 novembre, 9h-10h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon RCREEE (Centre Régional pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique)

Résumé : La session présentera les technologies et les expériences existantes dans les pays du Nord et du Sud de la Méditerranée et donnera des conseils pratiques sur les mécanismes de mise en œuvre du rafraîchissement urbain.

“Planning for the transition”

« Planifier la transition »

Vendredi 11 novembre, 10h-11h (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon France

Co-organisateurs : ADEME (Finance ClimAct), I4CE

Résumé : La transition vers une économie bas carbone et résiliente nécessite des changements structurels si importants qu'il existe un consensus général sur la nécessité de développer des plans de transition à tous les niveaux de gouvernance.

En effet, depuis 2021, le concept de plans de transition s'est finalement imposé aux acteurs étatiques et non étatiques pour relever les défis de la décarbonation : gouvernements, entreprises, institutions financières se sont lancés dans l'élaboration de plans pour organiser et faciliter la transition " sur le terrain ".

Pourtant, l'articulation des plans de transition entre les secteurs, les entreprises, les institutions financières et les acteurs publics doit être améliorée pour décarboner efficacement l'économie réelle.

“Building resilient cities in an age of migration and climate change: A Youth Perspective”

« Construire des villes résilientes à l'ère des migrations et du changement climatique : Le point de vue des jeunes »

Vendredi 11 novembre, 16h30-18h (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon France

Co-organisateurs : ADEME, Organisation International pour la Migration (OIM), AFPCNT (Association Française pour la Prévention des Catastrophes Naturelles et Technologiques)

Résumé : Les aspirations, les choix et les opportunités des jeunes pour faire face aux impacts du changement climatique joueront un rôle crucial dans l'avenir de la mobilité humaine et dans l'avenir des villes.

Cet événement de haut niveau permettra une conversation entre les autorités locales, les experts et les organisations de jeunesse pour discuter des expériences, des opportunités et des priorités sur la façon de construire et de développer des villes résilientes (y compris les initiatives "Building Back Better", les solutions basées sur la nature, les hautes technologies, ...) tout en assurant une transition urbaine juste et inclusive, notamment en libérant le potentiel des jeunes migrants pour contribuer à l'action climatique, à l'adaptation et à la réduction des risques climatiques urbains.

L'événement s'appuiera également sur les résultats récents du Forum international d'évaluation des migrations (IMRF), du Sommet des maires pour le climat organisé par l'Association internationale des maires francophones, ainsi que sur les recommandations de l'Agenda mondial des maires sur le climat et la migration du C40-MMC, et les portera à l'attention des participants à la COP.

“MED’ObservEER: how to monitor & evaluate energy efficiency policies through a Regional Energy Observatory”

« MED’ObservEER : comment suivre et évaluer les politiques d'efficacité énergétique par le biais d'un observatoire régional de l'énergie »

Vendredi 11 novembre, 17h00-18h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon RCREEE (Centre Régional pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique)

Résumé : Les experts présenteront des indicateurs d'efficacité énergétique pertinents, essentiels pour la modélisation et la prospective de la demande d'énergie, ainsi que pour le suivi des PNAEE.

“Fight against plastic waste, zero waste objectives. Innovation and solutions. Focus on the Mediterranean Basin, Southeast Asia, SIDS”

« Lutte contre les déchets plastiques, objectifs zéro déchets. Innovation et solutions. Focus Bassin Méditerranéen, Asie du Sud-Est, PEID »

Lundi 14 novembre, 10h-11h (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon France

Co-organisateurs : The Sea Cleaner, ADEME, Observatoire Méditerranéen de l'Energie (OME)

Résumé : Cet événement rassemblera des acteurs et actrices représentant des instances multilatérales, des établissements publics, des collectivités locales, des associations et l'industrie. Il a pour objectif de favoriser le dialogue afin de sensibiliser les participants sur la thématique des déchets plastiques en milieu marin. Des illustrations concrètes seront présentées pour partager les expériences et susciter la mobilisation. L'événement sera ouvert par le Président de l'OME et se déroulera en trois temps : i) les enjeux ; ii) les projets en cours (ADEME, OME) ; iii) les solutions portées sur le terrain et la démultiplication des solutions en Méditerranée et en Afrique. Madame la Secrétaire d'Etat Bérange Couillard clôturera l'événement avec le ministre égyptien de l'énergie Son Excellence Tarek El Molla.

“The fight against plastic waste in the marine environment: solutions and mobilization of the francophone network to face climate change”

« La lutte contre les déchets plastiques en milieu marin : solutions et mobilisation du réseau francophone pour faire face aux changements climatiques »

Mercredi 16 novembre, 12h- 13h (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Francophonie (IFDD)

Co-organisateurs : Observatoire Méditerranéen de l'Energie (OME)

Résumé : Cet événement rassemblera des acteurs et actrices représentant des instances multilatérales, des établissements publics, des collectivités locales, des associations et l'industrie. Il a pour objectif de favoriser le dialogue pendant des temps d'échanges en fin de chaque session, afin de sensibiliser le réseau francophone sur la thématique des déchets en milieu marin. Des illustrations concrètes seront présentées par des partenaires francophones du Nord et du Sud de la Méditerranée, pour partager leurs expériences et susciter la mobilisation des partenaires francophones.

“Riding the heatwaves in Mediterranean cities”

« Surmonter les vagues de chaleur dans les villes méditerranéennes »

Jeudi 17 novembre, 10h-10h40 (UTC+2, heure égyptienne*)

Climate Action Hub

Résumé : L'objectif est de débattre autour du rôle concret des concepteurs et urbanistes dans la mise en œuvre de solutions de rafraîchissement urbain pour l'adaptation au changement climatique en fonction des types de climat, et des spécificités du territoire.

“The necessary conditions for universal access to sustainable energy”

« Les conditions nécessaires à l'accès universel à une énergie durable »

Jeudi 17 novembre, 10h30-11h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Francophonie (IFDD)

Co-organisateurs : Syndicat des énergies renouvelables (SER)

Résumé : L'ADEME et le SER pilotent depuis 5 ans un groupe de travail (GT) national sur l'accès à l'énergie regroupant une bonne centaine d'acteurs (ONG, entreprises, bailleurs de fonds, laboratoires de recherche, institutions publiques du secteur, coalitions d'acteurs, collectivités territoriales...) avec pour objectif d'identifier les conditions nécessaires pour l'atteinte de l'ODD 7. De nombreux livrables ont été produits par le GT en 2022, en collaborant avec plusieurs organisations internationales (Club ER, IFDD, ARE...). Cet événement permettra, entre autres, de les présenter et d'identifier de nouvelles priorités à creuser.

Participation de l'ADEME à des *side events* de la COP27

“Role of ISO standards in voluntary and mandatory programs of carbon accounting”

« Rôle des normes ISO dans les programmes volontaires et obligatoires de comptabilisation du carbone »

Jeudi 10 novembre, 17h- 18h30 (TBC) (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Italie

Organisateurs :

Résumé : Expliquer comment les normes climatiques ISO peuvent soutenir des systèmes de comptabilisation robustes des GES avec un système MRV.

“TBC”
« TBC »

Jeudi 10/Vendredi 11 novembre, (TBC) (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon TBC

Organisateurs : Electriciens sans frontières

Résumé : Expliquer comment les normes climatiques ISO peuvent soutenir des systèmes de comptabilisation robustes des GES avec un système MRV.

“Facilitating private and public coordinated actions towards deep decarbonisation – Lessons from ACT-DDP project”

« Faciliter les actions coordonnées privées et publiques vers une décarbonation profonde - Les leçons du projet ACT-DDP »

Mardi 15 novembre, 17h30- 18h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon IDFC (International Development Finance Club)

Co-organisateurs : ACT-DDP

Résumé : Cette session présentera les principaux enseignements du projet pilote mondial, ACT-DDP, soutenu par le FFEM et conclu en 2022, qui visait à contribuer à relever ce défi de coordination des actions privées et publiques vers une décarbonation profonde

Événements des partenaires de l'ADEME à la COP27

“Getting the building sector to Net Zero: brick by brick”

“Atteindre l'objectif "Net Zero" dans le secteur du bâtiment : brique par brique »

Mardi 8 novembre, 15h45- 16h45 (UTC+2, heure égyptienne*)

PCCB Hub

Co-organisateurs: PEEB, UNFCCC

Résumé : Les bâtiments et la construction représentent 37 % des émissions de CO2 liées à l'énergie dans le monde. Cet événement montre le rôle essentiel du secteur dans le renforcement de l'action climatique et de son suivi dans le cadre de l'Accord de Paris. Le "Buildings Monitoring Compendium" de la CCNUCC, récemment publié, aide les pays en développement à améliorer leurs connaissances sur les émissions sectorielles de GES, la formulation d'objectifs de réduction des émissions et la conception de politiques et de mesures d'atténuation et d'adaptation. Il aide les pays à mettre en œuvre le cadre de transparence renforcé (ETF) de l'accord de Paris et à contribuer au processus du Bilan Mondial. Le secrétariat de la CCNUCC et le PEEB discuteront avec des experts et des représentants nationaux de leurs expériences en matière de conception et de soutien de l'action climatique dans le secteur du bâtiment et de la construction.

“High-level Event on Boosting green buildings to tackle the energy and climate crises”

« Événement de haut niveau pour promouvoir des bâtiments verts pour faire face aux crises énergétiques et climatiques »

Mercredi 9 novembre, 18h-19h (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Bâtiment

Co-organisateurs : PEEB, AFD, GIZ

Résumé : Cet événement de haut niveau discutera de la façon de renforcer rapidement la coopération internationale pour une action mondiale en faveur de bâtiments durables. Des représentants de haut niveau de pays, de banques de développement et d'agences discuteront des besoins et des opportunités pour répondre à la crise multiple de l'énergie, du logement et du climat. L'Allemagne et la France annonceront de nouveaux partenariats avec le Fonds vert pour le climat et la Commission européenne et dévoileront des plans immédiats pour soutenir les pays et intensifier l'action en faveur des bâtiments durables grâce à leur programme conjoint pour l'efficacité énergétique dans les bâtiments (PEEB).

“How to reduce energy consumption through the implementation of Minimum Energy Performance Standards for air conditioning”

« Comment réduire la consommation d'énergie par la mise en œuvre de normes de performance énergétique minimale pour la climatisation »

Jeudi 10 novembre, 9h-10h30 (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon RCREEE (Centre Régional pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique)

Résumé : Session de sensibilisation aux programmes nationaux et régionaux d'étiquetage énergétique et aux programmes de normes d'efficacité pour les appareils, en particulier la climatisation. La session abordera également le défi de l'application des normes de performance énergétique minimale (MEP).

“Climate adaptation, building summer comfort: feed-back from voluntary and mandatory schemes implementation and perspectives in a RCP4.5 and RCP8.5 context”

« Adaptation au climat, confort d'été des bâtiments : retour d'expérience de la mise en œuvre de systèmes volontaires et obligatoires et perspectives dans un contexte RCP4.5 et RCP8.5 »

Jeudi 10 novembre, 9h-10h30 (TBC) (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Bâtiment

Organisateur : Energies 2050

Partenaires et participants : PEEB, Politecnico di Milano, iPHA, MTE, FIDIC

Résumé : Les bâtiments doivent assurer le confort dans des conditions climatiques extérieures plus chaudes, principalement par des techniques passives et une architecture bioclimatique modernes et des systèmes actifs efficaces pour les besoins énergétiques résiduels. Les nouveaux bâtiments résilients et les rénovations doivent anticiper dans leur conception, leur construction et leur exploitation la hausse moyenne des températures et assurer une sécurité thermique contre des vagues de chaleur plus longues et plus fortes. Quelles sont les approches et les solutions actuelles à ces services nécessaires dans des endroits tels que les régions méditerranéennes et africaines dans des conditions climatiques extérieures plus chaudes et des vagues de chaleur selon les scénarios RCP 4.5 et 8.5 ?

“Net zero carbon buildings in cities: getting the policy right”

« Bâtiments à zéro émission de carbone dans les villes : une politique appropriée »

Jeudi 17 novembre, 12h-13h (UTC+2, heure égyptienne*)

Pavillon Bâtiment

Organisateur: Cities Climate Finance Leadership Alliance

Partenaires et participants: PEEB, German Federal Ministry for Economic Cooperation and Development

Résumé : La Cities Climate Finance Leadership Alliance (CCFLA), avec le soutien du ministère fédéral allemand de la coopération économique et du développement, a donné le coup d'envoi d'un effort majeur en 2022 pour souligner l'importance du financement des bâtiments à zéro carbone net au niveau des villes. Cet événement réunira les parties prenantes des villes pour discuter des politiques et des modalités de financement au niveau des villes qui peuvent faciliter les investissements publics et privés dans les bâtiments à faible émission de carbone. L'objectif de cet événement est de :

- Présenter les premières conclusions du guide des villes sur les instruments pour des bâtiments zéro carbone du CCFLA et réfléchir aux principaux obstacles à l'investissement et aux solutions financières et non financières/politiques.
- Convoquer un panel d'experts de haut niveau pour discuter des solutions possibles pour améliorer les politiques nationales qui, à leur tour, attireront les investissements.
- Sensibiliser à la nécessité de combler les lacunes des politiques afin d'accroître les investissements dans les bâtiments à zéro émission de carbone.

**Pour ramener ces horaires à l'heure française, retirez une heure : 17h en Egypte → 16h en France.*

Pour suivre à distance les événements tenus en hybride, nous vous communiquerons des liens de visionnage sur cette même page plus tard.

Liens pour :

- Le Pavillon France : en direct sur [YouTube](#) ici puis en rediffusion sur ce même lien dans les jours qui suivront.
- Le Pavillon Bâtiment : [en direct ici](#) puis rediffusion plus tard.
- Le Pavillon Méditerranéen : les liens pour la diffusion de chaque événement se trouve sur leurs pages respectives, [trouvables ici](#).