

Agenda Journée du Sénégal

- **Thème de journée : La finance climatique au Sénégal**

Date	Heure	Domaines d'activité	Objet du panel	Responsables de panel	Panélistes
20/11/2024	10h00-11h00	FINANCE	Exchange of best practices for the development and implementation of robust and country-owned LT-LEDS – learnings from Senegal, Nigeria, and Morocco	DCCTEFV/METE	MEPM, Enda Energie, MFB, Nigéria, Maroc, AFD, Plaform 2050 Pathways, ACF
	11h30-12h30		JETP Financement du gaz naturel dans un contexte de mise en œuvre d'un partenariat pour une transition énergétique au Sénégal	MEPM	GECF, AIE, OCDE, BAD, APPO
	14h00-15h00		Le Plan d'Investissement d'une Agriculture Intelligente face au Climat (PIAIC) du Sénégal	MASAE	Plateforme CCASA, Direction de l'élevage, ISRA, Alliance bioiversity, CIAT
	15h15-16h15		Accélérer le Développement Durable et contribuer à la Prospérité économique face aux défis du changement climatique	DCCTEFV/METE	Banque Mondiale, Côte d'Ivoire, Ghana, Turquie

REPUBLIQUE DU SENEGAL



Un Peuple - Un But - Une Foi

Ministère de L'Environnement et de la Transition Ecologique

DIRECTION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE, DE LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET DES FINANCEMENTS VERTS

29^{ème} Conférence des Parties sur les Changements Climatiques

du 11 au 22 Novembre 2024 à Baku - Azerbaïdjan

Agenda des sides events sur le stand Sénégal



REPUBLIQUE DU SENEGAL



Un Peuple - Un But - Une Foi

Ministère de L'Environnement et de la Transition Ecologique

DIRECTION DU CHANGEMENT CLIMATIQUE, DE LA TRANSITION ECOLOGIQUE ET DES FINANCEMENTS VERTS

Sénégal 2050



Sénégal 2050

Préparation de la 29^{ème} Conférence des Parties sur les Changements Climatiques

Agenda des sides events sur le stand Sénégal

Pour une meilleure prise en charge de la problématique liée au changement climatique au niveau international, la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC) se fixe pour objectif de stabiliser les concentrations de gaz à effet de serre à un niveau qui empêche toute perturbation anthropique dangereuse du système climatique. Pour fixer ses objectifs climatiques mondiaux, notamment la réduction des émissions de Gaz à Effet de Serre (GES), les Etats Parties à la CCNUCC se réunissent chaque année depuis 1995, sous la forme de Conférence des Parties (COP).

Les négociations sous la Convention cadre des nations unies sur les changements climatiques (CCNUCC) ont abouti en 2015, à l'Accord de Paris. L'objectif à long terme de maintien de la température à 2°C, la soumission des Contributions déterminées (CDN) par les Etats Parties, le relèvement de l'Ambition climatique, la Transparence, l'aide financière des Pays Développés aux pays vulnérables ont constitué le plan d'action de cet accord universel sur le climat pour la lutte contre le réchauffement planétaire.

La COP 24 de Katowice a permis la finalisation des règles d'application de l'accord de Paris, l'adoption de décisions appropriées en vue de la mise en œuvre de l'action climatique à partir de 2020 et la mise à disposition d'un financement à long terme du changement climatique.

La COP 25 a noté des avancées notables sur les modalités de mise en œuvre de l'Accord de Paris. Cependant certains points de négociation n'étaient pas finalisés notamment la question des pertes et préjudices, le genre, l'article 6 sur les mécanismes de marché, le financement à long terme, la transparence, les common times frames sur les CDN et le relèvement de l'ambition de lutte contre le changement climatique.

La COP 26 a débouché au Pacte de Glasgow suite à ses résultats mitigés notamment la réduction de 45% des émissions mondiales de CO2 d'ici 2030 (par rapport au niveau de 2010), mais aussi le lancement du programme de deux ans sur l'objectif global d'adaptation. Cependant elle n'a pas été des plus satisfaisantes car les Pays Parties n'ont pas pris assez d'engagement concernant la question du mécanisme de financement des pertes et préjudices et du financement à long termes de l'adaptation.

La COP 27 tenue en terre africaine, en Egypte a réaffirmé l'engagement en faveur de l'objectif de limitation de l'augmentation de la température mondiale à 1,5°C au-dessus des niveaux préindustriels. Elle a en effet, fait l'objet de plusieurs décisions dont la création du fonds sur les pertes et préjudices subis par les pays vulnérables durement touchés par les catastrophes climatiques. Toutefois, il n'évoque ni la baisse du recours aux énergies fossiles, ni le rehaussement des ambitions climatiques.

La COP 28 se tenue à Dubaï, aux Emirats Arabes Unis a été satisfaisante, au regard des objectifs fixés car des décisions historiques ont été enregistrées notamment l'opérationnalisation du fonds spécifique pour venir en aide aux pays en voie de développement face à la problématique des pertes et préjudices, l'adoption du cadre sur l'objectif mondial en matière l'adaptation, l'adoption de mesures urgentes sur l'énergie en vue de relever l'ambition climatique, avec notamment la transition vers l'abandon des combustibles fossiles. A côté de ces résultats positifs, d'autres n'ont pas été à la hauteur des espérances, notamment les négociations sur le programme d'atténuation dont le résultats ne répondant vraiment pas à l'urgence sur le relèvement de l'ambition climatique car assez procédurales, la question de la finance climatique qui n'a pas connu d'avancées, l'opérationnalisation des articles 6.2 et 6.4 de l'Accord de Paris reportée à la prochaine COP, enfin la mise en œuvre des plans nationaux d'Adaptation encore laissée en rade.

Cette année, la COP 29 mettra plus l'accent sur le relèvement des objectifs en matière de la finance climatique avec notamment la finalisation du processus du nouvel objectif commun quantifié sur la finance climatique, les modalités de mise en place de plans d'actions climatiques plus ambitieux en vue de rester sous les 1,5 degrés d'augmentation, l'opérationnalisation de l'article 6 de l'Accord de Paris sur les marchés carbone et enfin l'objectif mondial en matière d'adaptation.

Il est dès lors important pour le Sénégal de déployer les moyens pour la participation active des parties prenantes pour pouvoir tirer le maximum de profit qui sera offert à la COP29.

Dans ce cadre, des panels portant sur des thématiques clés telles que le relèvement de l'ambition des CDN, la transition écologique, l'objectif mondial en matière d'adaptation, la finance climatique, l'opérationnalisation du fonds pour les pertes et préjudices, l'article 6 sur les marchés carbone, la transparence et les fonds pour les pertes et préjudices etc... seront organisés pour assurer une animation scientifique du Stand du Sénégal.

A ce titre merci de retenir ce projet d'agenda des sides event du Sénégal, en marge de la COP 29.



Date	Heure	Domaines d'activité	Objet du panel	Responsables de panel	Panélistes
13/11/2024	13/11/2024	EDUCATION, RENFORCEMENT DES CAPACITES, GENRE, SENSIBILISATION	Promotion de l'Éducation au Changement Climatique et engagement des jeunes	CEFE	MES, UNITAR, UNICEF UNESCO, SCI, JAC
	11h30-12h30		Genre-changement climatique et Sécurité alimentaire	Enda Energie	FAO, Dr Maria Rolim
	14h00-15h00		Mettre Les Femmes au Cœur de la Transition écologique en Afrique de l'Ouest	Cellule genre/METE	RECODEF, Mme Khady CAMARA Women and Gender Constituency
	15h30-16h30		Sénégal Pétrole et gaz off shore : quels impacts sur les communautés	Code écologie	RAPEN, OTSE
14/11/2024	10h00-11h00	ATTENUATION	Présentation du plan d'investissement du JETP	MEPM	IPG, BAD, MEPM, AEME
	11h30-12h30		Réduction du Méthane comme un levier pertinent à l'atteinte des objectifs des accords de Paris	SONAGED-CCAC	NRGI, Natural Justice, METE, ISWA, CCAC
	12h30-14h00		Des partenariats pour concrétiser la Vision des PMA pour 2050 : les éléments d'une collaboration positive	LIFE-AR	DCCTEFV, ONUDI, Enda Energie, Pays-Bas
	14h00-15h00		Les enjeux de l'intégration des aspects climatiques dans les politiques et programmes énergétiques : Cas de la Senelec	SENELEC	GGGI, Enda Energie, Vinci Energies, MEPM, FONSI, ACF
	15h30-16h30		Champ solaire curviligne et linéaire (CPCL)	ANER	SENER, SETER
15/11/2024	10h00-11h00	ADAPTATION	Impact des changements climatiques sur les infrastructures des transports terrestres	ANACIM	Université, CETUD, Ageroute, DGIRD
	11h00-12h00		Contribution des communautés locales à la restauration des écosystèmes agraires et à la résilience face au changement climatique au Sahel à travers la pratique de la Régénération Naturelle Assistée (RNA)	IED Afrique	Burkina, Pays-Bas, AMS, CSE, ASERGMV
	12h00-13h00		Innovation and Adaptation in the Climate Crisis: Technology for the New Normal	RTCC	International organisations, ENDA
	14h00-15h00		Approches participatives et intégrées de restauration des écosystèmes pour une résilience durable des communautés rurales aux effets des changements climatiques et de la désertification: échanges d'expériences des pays	DCCTEFV/METE	ENABEL, NIGER, BURKINA FASO, MALI
	15h00-16h00		Cadre de mise en oeuvre de l'adaptation au Sénégal dans la gestion cotière	DCCTEFV/METE	DGL, WAKA Regional, MASAE, Direction de la Pêche maritime
16/11/24	10h00-11h00	TRANSPARENCE ET MARCHÉ CARBONE	Renforcer la transparence climatique pour une action plus ambitieuse : défis et opportunités	UNDP	ONG, SC, secteur privé, experts, Institutions financières, organisations internationales
	11h30-12h30		Session d'informations sur le PMI	DCCTEFV/METE	Banque Mondiale
	14h00-15h00		Rôle catalyseur du marché carbone dans les politiques climatiques	DCCTEFV/METE	KLIK Fondation, Alliance Ouest Africaine, Ghana, CEDEAO
	15h30-16h30		Approches radicales pour accélérer les flux de financement climatique sans dette vers les pays africains mal desservis	PACJA / ASI	METE, MFB, MF du Kenya, MECC de l'Éthiopie, ME du Malawi, ACPC, BAD, AFDAN, Germanwatch
18/11/2024	10h00-11h00	PERTES ET PREJUDICES	Quels mécanismes d'accès au fonds sur les pertes et dommages par les victimes des pays vulnérables (PMA et petite Etats insulaires) et les enjeux de l'intégration des principes du locally led adaptation (LLA) dans les politiques climatiques	Enda Energie	IIED, SIE, RACECC, Perspective Climat Group, COMMACC, Save The Children
	11h30-12h30		Gestion Intelligente de la Planification Agricole face au Risque Climatique	ISRA	CSE, ANACIM
	14h00-15h00		Utilisation d'un système d'alerte précoce pour lutter contre les vagues de chaleur : collaboration météo et santé au Sénégal	ANACIM	DGS, welcome trust, Rockefeller, APHRC, Red Cross Red Crescent Climate Centre
	15h30-16h30		Pré-lancement de l'outil « climate governance Dashboard »	CGIAR	WMI, CGIAR
19/11/2024	10h00-11h00	TRANSITION ECOLOGIQUE	Enjeux, défis et opportunités du financement des énergies renouvelables en Afrique	MEPM	Discours IPG, Discours BAD, Discours METE, Discours MEPM
	11h00-12h30		Les Forêts du Sénégal et l'Atténuation aux effets du Changement climatique	DEFCCS	Coalition for Rainforest nations (CfRN), GIZ
	15h00-16h30		Financement des Energies renouvelables	ACF	Coalition for Rainforest nations (CfRN), GIZ