

VERSION FRANÇAISE



**CLIMATE
CHANGE**

AFRIQUE

ACCRA - GHANA

16>18 OCTOBRE 2019

PROGRAMME

SOMMET CLIMATE CHANGE
AFRIQUE 2019

Intensifions l'action locale pour le climat en Afrique



CENTRE INTERNATIONAL DE CONFÉRENCES

16•17•18 OCTOBRE 2019



**H.E. Nana Addo Dankwa
Akufo-Addo, président de
la République du Ghana**

"L'Assemblée générale des Nations Unies a généralement lieu à la période de l'année, où les extrêmes de la nature sont exposés dans le monde entier. Peut-être sommes-nous invités à en prendre connaissance et, espérons-le, à prendre des mesures concrètes et proactives pour limiter les activités humaines qui mettent en danger notre planète. Notre monde est enrichi par la diversité des cultures, des religions et des croyances, qui ajoutent du piquant à nos vies. Mais il existe des vérités scientifiques et mathématiques qui ne changent pas avec l'espace ni dans le temps, et que nous avons tous intérêt à défendre. Maintenant que les scientifiques se sont exprimés sur les réalités du changement climatique, je pense qu'il est temps de concentrer nos énergies sur ce que nous pouvons et devons faire pour contrecarrer le danger et mettre un terme aux arguments inutiles. La nature a été brutale cette année en nous démontrant que notre climat change et que nous poussons probablement notre monde à la destruction. La dévastation causée par le cyclone Idai, l'ouragan Dorian, les températures estivales extrêmes en Europe, prouvent sans aucun doute, s'il en fallait encore, qu'il est temps de prendre des mesures pour ramener notre monde du précipice."

EXTRAIT DU DISCOURS PRONONCÉ PAR H.E. NANA ADDO DANKWA AKUFO-ADDO, PRÉSIDENT DE LA RÉPUBLIQUE DU GHANA À LA 74^E SESSION DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DES NATIONS UNIES À NEW YORK EN SEPTEMBRE 2019

SOMMAIRE

ORGANISATEURS	4
PARTENAIRES	5
ÉDITO DES CO-ORGANISATEURS	6
PRÉSENTATION DU SOMMET	8
PROGRAMME	10
JOURNÉE DES INITIATIVES	12
CoMSSA	14
OUVERTURE	16
ATELIERS	18
FOCUS	20
ATELIERS	22
CLÔTURE	24
INSTALLATIONS DU SOMMET	27

ORGANISATEURS



Depuis 2016, l'Association Climate Chance agit pour la stabilisation du climat en visant l'atteinte des Objectifs de Développement Durable.

Elle s'efforce de créer des synergies entre la diversité des acteurs agissant à l'échelle territoriale dans l'avancement de l'action climatique.

Climate Chance réunit ainsi les acteurs non-étatiques (collectivités locales, entreprises, ONG, syndicats, communauté scientifique, représentants du monde agricole, de la jeunesse, des peuples autochtones et des femmes) fédérés autour de coalitions sectorielles, et agit en tant que catalyseur de l'action climatique en identifiant et en mettant en lumière leurs priorités communes et leurs bonnes pratiques, pour intensifier la mobilisation sur le climat.



NALAG est l'association mère et le porte-parole de l'ensemble des Assemblées métropolitaines, municipales et des districts («MMDAs») du Ghana et a comme mission de promouvoir la bonne gouvernance locale à travers le renforcement institutionnel, l'inclusion, l'autonomisation des membres, le lobbying et le plaidoyer pour la mise en place des politiques nécessaires. Ainsi que la création d'un environnement propice à l'amélioration des performances des autorités locales dans le pays.



SOUS LES AUSPICES DE LA RÉPUBLIQUE
DU GHANA ET LE MINISTÈRE DES
GOUVERNEMENTS LOCAUX ET DU
DÉVELOPPEMENT RURAL DU GHANA
(MLGRD)



MLGRD a pour objectif de promouvoir la mise en place et le développement d'un système de gouvernement local décentralisé dynamique et doté de ressources suffisantes à l'intention de la population ghanéenne, afin d'assurer une bonne gouvernance et un développement équilibré en milieu rural.

PARTENAIRES

EN COLLABORATION AVEC



PARTENAIRES INSTITUTIONNELS DU SOMMET



PARTENAIRES PRIVÉS DU SOMMET





Ronan DANTEC,
sénateur français,
président de
l'association Climate
Chance, porte-parole
climat de CGLU



**Honorable Hajia
Alima Mahama,**
ministre des
gouvernements
locaux et du
développement rural
du Ghana



Bismark Baisie Nkum,
président de la NALAG

CHANGEMENT CLIMATIQUE; UNE APPROCHE ASCENDANTE POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Quatre ans après l'adoption de l'Accord de Paris sur le climat, selon Antonio Guterres, secrétaire général de l'ONU "Nous perdons la course". Si nous voulons avoir une chance d'arrêter le réchauffement climatique à +1,5 °C, le monde devrait être neutre en carbone en 2050. La multiplication des phénomènes climatiques extrêmes tels que les sécheresses, les typhons, les inondations et la dégradation des sols montre chaque jour que nos sociétés ne survivront pas au changement climatique accéléré. Cette année, pendant la saison sèche, la majeure partie de notre forêt était en feu et les grèves climatiques ont rassemblé des millions de personnes dans le monde entier. Il est de notre responsabilité collective d'intensifier nos actions à tous les niveaux. Le niveau local est le bon niveau pour l'action climatique, rassemblant les autorités locales et les acteurs locaux autour d'un objectif et d'une stratégie communs.

Il ne fait aucun doute que les effets du changement climatique se manifestent sur le monde entier, en particulier en Afrique, l'un des continents les plus vulnérables, dans des pays comme le Ghana. Les températures en Afrique devraient augmenter plus rapidement que la moyenne mondiale au cours du 21^e siècle. De plus en plus de preuves attestent du besoin en termes de ressources financières, de soutien technologique et d'investissements importants dans le renforcement des institutions et des capacités nécessaires pour faire face aux risques climatiques,

renforcer les capacités d'adaptation et mettre en œuvre des stratégies d'adaptation robustes. Du financement et du transfert de technologie sont nécessaires pour remédier au déficit d'adaptation actuel de l'Afrique et pour protéger les moyens de subsistance, les sociétés et les économies rurales et urbaines des impacts du changement climatique à différentes échelles locales.

Le premier Sommet Climat Chance Africa en 2018 a rassemblé des centaines d'acteurs autour de feuilles de route opérationnelles, afin de préparer les messages spécifiques du continent africain, de montrer leur engagement et de préciser les demandes et propositions des acteurs locaux luttant contre le changement climatique en Afrique. La deuxième édition du Sommet Climate Chance Afrique 2019 au Ghana assurera la continuité de cette importante mobilisation. Les gouvernements locaux, les entreprises, les ONG, les syndicats, les scientifiques, les représentants des organisations agricoles, de la jeunesse, des femmes et autochtones, les citoyens, sont invités à participer au Sommet Climate Chance Afrique 2019 pour montrer les progrès de leurs actions à travers l'Afrique, approfondir l'analyse des réussites et des difficultés, afin de promouvoir la mise en commun des expériences et des innovations, de proposer des solutions plus significatives et de mettre en évidence les opportunités pour de nouvelles initiatives issues de l'action pour le climat sur le continent africain.

Au Ghana, la stratégie nationale d'adaptation au changement climatique vise à garantir une approche cohérente visant à accroître la résilience au changement climatique et à réduire la vulnérabilité, à sensibiliser davantage au rôle crucial de l'adaptation dans les efforts de développement national, à renforcer la reconnaissance internationale pour faciliter l'action et l'intégration du changement climatique et des catastrophes. réduction des risques dans le développement national. Il est important que, même si les pays ont des stratégies nationales d'adaptation, les gouvernements locaux et régionaux de toutes les villes devraient être en première ligne pour lutter contre le changement climatique par une approche ascendante. Il est essentiel

que les capacités des autorités locales soient renforcées pour faire face aux risques liés au climat et aux catastrophes naturelles.

De plus, pour répondre avec succès aux défis posés par le changement climatique aux communautés, il est essentiel d'en parler explicitement au niveau local. Les assemblées métropolitaines, municipales et de district doivent plaider en faveur de l'adoption de mesures plus élaborées et proactives pour résoudre ces problèmes, car les problèmes liés au climat sont dictés par les localités. Ce faisant, nous ne devons pas éloigner le sujet de notre vie quotidienne et de celle des agriculteurs, des acteurs de l'industrie, des acteurs non étatiques et de ce que nous appellerons des institutions de «climat d'entreprise».

Tout en répondant aux problèmes liés au climat, il est nécessaire de promouvoir l'inclusion et la représentation égale des femmes dans les assemblées locales, car elles font partie des plus vulnérables face aux effets du changement climatique. Les femmes ne sont pas seulement victimes d'un effet climatique défavorable, elles sont également des agents actifs clés de l'adaptation. Ne pas tenir compte des différences entre les sexes tout en abordant l'Objectif de développement durable 13 (Action pour le climat) ne fera que renforcer par inadvertance l'inégalité des sexes et la vulnérabilité des femmes au changement climatique par rapport aux hommes, ce qui fera de la lutte pour l'objectif de développement durable 5 (égalité des sexes) une perte de temps.

Le Ghana et ses autorités locales doivent délibérément envisager de s'attaquer de manière globale à la question du changement climatique, car le Ghana vise à devenir une économie plus industrialisée et à promouvoir le secteur agroalimentaire par le biais de la politique du gouvernement national consistant à "planter pour l'alimentation et l'agriculture" et à "planter pour l'exportation et le développement" - il s'agit de politiques gouvernementales visant à éliminer la pauvreté et à verdifier le Ghana.

Le continent Africain est l'un des plus vulnérables au changement climatique en raison de sa forte exposition et de sa faible capacité d'adaptation.

Les températures devraient augmenter plus rapidement que la moyenne mondiale au cours du 21^e siècle. Selon le rapport spécial du GIEC publié en 2018, il est prévu que la température moyenne de l'air à la surface de la planète atteindra 2,5° C du réchauffement planétaire en Afrique d'ici le milieu du siècle.

Des efforts en termes de financement, de transfert d'énergie et d'appui technique sont nécessaires pour remédier au déficit d'adaptation actuel de l'Afrique et pour protéger les moyens de subsistance, les sociétés et les économies rurales et urbaines des impacts du changement climatique à différentes échelles locales. Il est nécessaire de renforcer les capacités institutionnelles et les mécanismes de gouvernance pour renforcer la capacité des gouvernements nationaux, locaux et des acteurs non étatiques en Afrique à mettre en œuvre des initiatives climatiques efficaces.

**DANS CE CONTEXTE, LE GHANA
ACCUEILLERA À ACCRA LE PROCHAIN
SOMMET CLIMATE CHANCE AFRIQUE 2019,
DU 16 AU 18 OCTOBRE 2019.**

L'année 2018 a été une année clé pour l'intensification de l'action climatique avec plusieurs grands événements mondiaux

(Sommet mondial pour l'action climatique en septembre en Californie, Sommet Africités en novembre 2018 au Maroc, COP24 en décembre 2018 en Pologne).

Le Sommet Climat Chance - Afrique 2018 à Abidjan (Côte d'Ivoire) a réuni des acteurs non étatiques et des gouvernements locaux africains et a été témoin de la mise en œuvre de feuilles de route sectorielles et opérationnelles adaptées au contexte territorial / sous-national africain.

**LA DEUXIÈME ÉDITION DU SOMMET
CLIMAT CHANCE - AFRIQUE EN 2019
ASSURERA LA CONTINUITÉ DE LA
PREMIÈRE ÉDITION.**

Il réunira une seconde fois les gouvernements sous-nationaux, locaux et les acteurs non étatiques en Afrique, appelant à soumettre des propositions qui renforceront les coalitions sectorielles africaines hébergées et soutenues par Climate Chance et alimenteront notre cartographie des actions menées en Afrique. Il permettra également de travailler de manière plus approfondie sur les feuilles de route sectorielles et opérationnelles établies en juin 2018 et renforcera les engagements adoptés.

PROGRAMME

16 OCTOBRE 2019

17 OCTOBRE 2019

18 OCTOBRE 2019

9H • 12H		PAUSE DÉJEUNER
PLENARY HALL	CONFÉRENCE DE LA CONVENTION DES MAIRES POUR L'AFRIQUE SUBSAHARIENNE (COMSSA) (JUSQU'À 13H)	
COMMITTEE HALL 1	FORUM DES ENTREPRISES (10AM - 12PM)	
COMMITTEE HALL 2	BIODIVERSITÉ ET SOLUTIONS FONDÉES SUR LA NATURE (ICLEI AFRIQUE)	
MEETING ROOM 1	UNESCO PROGRAMME MONDIAL POUR L'ÉVALUATION DES RESSOURCES EN EAU (WWAP)	
MEETING ROOM 2	AFRICAN SUSTAINABLE URBAN PLANNERS ALLIANCE MEETING (BY INVITATION ONLY) 10:30 PM-12 PM	
MEETING ROOM 3		
MEETING ROOM 4	FORMATION DE JOURNALISTES SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE	

9h • 12h		PAUSE DÉJEUNER
PLENARY HALL	PLÉNIÈRE D'OUVERTURE • 9AM • 10AM DÉBAT EN PLÉNIÈRE • 10AM • 12AM	
COMMITTEE HALL 1		
COMMITTEE HALL 2		
MEETING ROOM 1		
MEETING ROOM 3		

9h • 12h		PAUSE DÉJEUNER
PLENARY HALL		
COMMITTEE HALL 1	ATELIER 5 : «MOBILITÉ DURABLE DES TRANSPORTS EN AFRIQUE»	
COMMITTEE HALL 2	ATELIER 6 : EAU ET ADAPTATION EN AFRIQUE »	
MEETING ROOM 1	ATELIER 7 : «BÂTIMENT DURABLE»	
MEETING ROOM 3	ATELIER 8 : «ÉDUCATION ET FORMATION EN AFRIQUE»	
MEETING ROOM 4	ATELIER 9 : «ÉCONOMIE CIRCULAIRE EN AFRIQUE»	

14H • 17H	18H
COP IN AFRICA	ÉVÈNEMENT DE RÉSEAUTAGE SUR INVITATION DE COMSSA
CONFÉRENCE A DE LA CONVENTION DES MAIRES POUR L'AFRIQUE SUBSAHARIENNE (COMSSA) JUSQU'À 19H	
CONFÉRENCE B DE LA CONVENTION DES MAIRES POUR L'AFRIQUE SUBSAHARIENNE (COMSSA) JUSQU'À 19H	
AFRIALLIANCE AFRICA - EU INNOVATION ALLIANCE FOR WATER AND CLIMATE (ICLEI AFRIQUE)	
RÉUNION DU RÉSEAU MONDIAL DES AGENCES D'URBANISME (MTPA) (SUR INVITATION)	
BANQUE AFRICAINE DE DÉVELOPPEMENT ET AFRICA NDC HUB - MOBILISATION DE FONDS POUR L'ADAPTATION EN AFRIQUE	
FORMATION DE JOURNALISTES SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE	
RÉUNIONS FERMÉES : FORUM DES ENTREPRISES /TABLE RONDE THÉMATIQUE DE 14H À 16H : - ENERGIES RENOUVELABLES - GESTION DES DÉCHETS / BTOB SPEED-NETWORKING DE 16H À 18H	

14H • 16H45	COFFEE BREAK	17H • 18H	19h	
				NUIT DU GHANA CULTURE GHANÉENNE, NOURRITURE, MUSIQUE ET DANSES DES DIFFÉRENTES RÉGIONS DU CONTINENT AU PARVIS DU PARLEMENT DU GHANA
ATELIER 1 : « ACCÈS AU FINANCEMENT POUR LE CLIMAT EN AFRIQUE »		FOCUS 1 : AMÉLIORER LA ROBUSTESSE ET LA DISPONIBILITÉ DES DONNÉES CLIMATOLOGIQUES EN AFRIQUE : VERS UNE PLATEFORME D'ÉCHANGE DE BONNES PRATIQUES ?		
ATELIER 4 : «ENERGIES RENOUVELABLES ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE EN AFRIQUE»		FOCUS 2 : MISE À L'ÉCHELLE DU FINANCEMENT CLIMATIQUE AU NIVEAU SOUS-NATIONAL: CONVENTION DES MAIRES POUR L'AFRIQUE SUBSAHARIENNE (COMSSA)		
ATELIER 3 : «AGRICULTURE, ALIMENTATION ET REFORESTATION»		FOCUS 3 : EDONNER PLUS DE POUVOIR AUX FEMMES ENTREPRENEUSES DANS LE DOMAINE DE L'ÉNERGIE		
ATELIER 2 : «DÉVELOPPEMENT DES VILLES AFRICAINES DURABLES»	FOCUS 4 : INTÉGRATION DE LA DIMENSION DE GENRE DANS LE PROCESSUS SECAP: RÔLE DU RÉSEAU DES FEMMES ÉLUES LOCALEMENT EN AFRIQUE REFELA			

14h • 15h	15h • 17h	17h • 18h
PLÉNIÈRE THÉMATIQUE	PLÉNIÈRE DE CLÔTURE	CONCLUSIONS ET PROCHAINES ÉTAPES

LE COIN DES INITIATIVES

Au cours des trois jours du Sommet, divers acteurs du climat auront l'occasion de présenter leur initiative lors d'une session de 10 minutes devant un public.

Venez écouter leurs expériences et rencontrer des gens qui font la différence au niveau local, avec des solutions efficaces pour s'adapter aux impacts du changement climatique.

16 OCTOBRE 2019

FORUM DES ENTREPRISES

DE 10H À 12H / COMMITTEE HALL 1

Cette session sera dédiée aux acteurs du secteur privé qui sont engagés sur des initiatives liées au changement climatique. Il s'agira d'une présentation du Centre ghanéen de promotion des investissements (GIPC) et du ministère du Développement des entreprises sur le thème "Entreprises vertes au Ghana et en Afrique de l'Ouest", ainsi que de deux tables rondes sur les énergies renouvelables et la gestion des déchets de 14h à 16h.



BIODIVERSITÉ ET SOLUTIONS FONDÉES

SUR LA NATURE - AVEC ICLEI AFRIQUE ET SUEZ

DE 9H À 12H / COMMITTEE HALL 2

La session comprendra un panel d'intervenants variés qui partageront leurs connaissances sur les solutions de résilience au changement climatique basées sur la nature et proposeront des moyens d'atteindre les objectifs de résilience au changement climatiques conformément à la vision des Nations Unies de «Vivre en harmonie avec la nature» d'ici 2050. La feuille de route pour 2020 et les discussions globales autour de l'élaboration du «New Deal for Nature» à travers des engagements et des ambitions au niveau local seront abordées, avec l'initiative de partenariat révolutionnaire CitiesWithNature, co-fondée et co-conçue par ICLEI, l'UICN et Nature Conservancy (TNC), ainsi que d'autres initiatives importantes telles que le projet EconoBio ou Campaign for Nature.



BANQUE AFRICAINE DE DÉVELOPPEMENT

ET AFRICA NDC HUB MOBILISATION DES FINANCEMENTS POUR L'ADAPTATION EN AFRIQUE

DE 14H À 17H / MEETING ROOM 3

Cette session fournira une mise à jour des activités du hub Afrique NDC et des diverses initiatives de la Banque africaine de développement visant à aider les pays africains à répondre à leurs besoins et priorités en matière d'adaptation, telles que Adap'Action et la phase pilote du Mécanisme des avantages de l'adaptation. Des projets d'adaptation au Ghana et au Niger seront également présentés. Cette session sera également l'occasion de recueillir les avis des participants sur les technologies émergentes d'adaptation à fort impact et quelles informations sur les actions d'adaptation seraient valorisées par différentes parties prenantes.



COPINAFRICA AVEC CLIMATE CHANCE

ET OJEDD INTERNATIONAL

DE 14H À 17H / PLENARY HALL

Cet événement, organisé par la jeunesse pour la jeunesse, vise à réunir plus de 200 participants prêts à en apprendre davantage sur le changement climatique et sur la manière dont ils peuvent agir. Pendant la COPinAfrica, une COP dans ma ville (jeu de simulation créé par l'organisation de jeunesse CliMates), les participants seront formés à l'histoire des négociations internationales sur le climat, joueront le rôle de négociateurs internationaux sur le climat et, enfin, agiront en préparant collectivement une initiative concrète qui sera mise en œuvre dans la ville d'Accra. L'évènement se déroulera pendant 1 heure et demie.



RÉUNION DU RÉSEAU MONDIAL DES AGENCES DE PLANIFICATION TERRITORIALE (MTPA)

DE 14H À 17H / MEETING ROOM 2 / (SUR INVITATION)

Avec FNAU, MAJAL, Sikasso, ADR Bamako, ONU-Habitat, HPF, CGLU - Afrique, Metropolis et Isocarp. Une première partie de la réunion sera consacrée à la définition interne des principaux points du programme de travail 2019-2020 sur la base des travaux menés par la FNAU et des commentaires / contributions des agences urbaines africaines. Une seconde partie sera consacrée à la réunion des acteurs: partenaires et membres de MTPA Africa.



ATELIER POUR JOURNALISTES AFRICAINS SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE AVEC CLIMATE TRACKER -

16 OCTOBRE DE 9H À 17H / MEETING ROOM 4 / (INVITATION REQUISE)

L'objectif de cette session est de donner aux journalistes et communicateurs africains une meilleure compréhension de l'information liée aux questions climatiques. Il vise également à donner aux médias la capacité d'intégrer les questions climatiques et environnementales dans les différents flux d'actualités.

AFRIALLIANCE: AFRICA - EU ALLIANCE D'INNOVATION POUR L'EAU ET LE CLIMAT (ICLEI AFRICA)

DE 14H À 17H / MEETING ROOM 1

Le projet AfriAlliance a pour objectif que les parties prenantes africaines et européennes coopèrent dans les domaines de l'innovation dans l'eau, de la recherche, des politiques et du développement des capacités afin d'améliorer la préparation de l'Afrique aux vulnérabilités futures du changement climatique. L'objectif principal est de faciliter le partage des connaissances et le transfert de technologie dans des environnements et des événements en ligne et hors ligne pour les acteurs africains et européens de l'eau et du climat. L'événement AfriAlliance Brokerage Roadshow a pour but d'aider les PME à trouver des possibilités de développement technologique et d'accès: i.e. des collaborateurs potentiels; aider les PME à trouver des opportunités de marché: des clients pour leurs solutions; et pour des opportunités de réseautage localisées dans divers pays africains.

PROGRAMME MONDIAL UNESCO D'ÉVALUATION DES RESSOURCES EN EAU. TIRER PARTI DES LIENS ENTRE L'EAU ET L'ASSAINISSEMENT ET L'ODD 13 (ACTION POUR LE CLIMAT) À L'ÉTUDE LORS DU FPHN 2019 ET POUR LA COP 25.

DE 9H À 12H / MEETING ROOM 1

Cette session vise à contribuer à mieux faire comprendre aux décideurs africains le rôle que joue l'eau dans la réalisation de l'ODD 13 et à rédiger des messages clés et des recommandations politiques afin de mieux prendre en compte l'eau dans les programmes et les mesures d'adaptation au climat en Afrique.

Le side-event présentera les principales conclusions sur la manière dont la gestion des ressources en eau peut contribuer à la création de sociétés résilientes au changement climatique dans le contexte du développement durable. Il discutera des recommandations politiques et des études de cas pour aider les principales parties prenantes en Afrique à mieux comprendre et intégrer les questions relatives à l'eau et au climat dans les politiques et les pratiques. La manifestation se concentrera sur les aspects positifs et les possibilités de la gestion du climat et de l'eau de manière plus coordonnée et durable.

CONFÉRENCE DE LA CONVENTION DES MAIRES POUR L'AFRIQUE SUB-SAHARIENNE (COMSSA): « VERS L'INSTITUTIONNALISATION DE L'ACTION CLIMATIQUE LOCALE ET L'ACCÈS AU FINANCEMENT ».

DE 9H À 12H ET DE 13H À 19H



16 OCTOBRE 2019



CONFÉRENCE DE LA CONVENTION DES MAIRES POUR L'AFRIQUE SUB-SAHARIENNE (COMSSA): « VERS L'INSTITUTIONNALISATION DE L'ACTION CLIMATIQUE LOCALE ET L'ACCÈS AU FINANCEMENT ».

Les acteurs infranationaux sont essentiels pour aider à combler le fossé entre les objectifs climatiques nationaux et les actions concrètes requises sur le terrain. A cet égard, il est nécessaire d'opérer un changement de paradigme de l'approche descendante suivie par la définition des CDN en faveur d'une plus grande prise en compte des actions entreprises et mises en oeuvre au niveau local.

Dans cette perspective, la Convention des Maires pour l'Afrique subsaharienne (CoM SSA), lancée par l'Union Européenne en 2015, a fait des progrès substantiels en posant les bases d'une approche ascendante de la lutte contre le changement climatique. CoMSSA aide les collectivités locales d'Afrique Subsaharienne à élaborer des plans d'action sur le climat et l'énergie qui formulent des objectifs clairs d'adaptation, d'atténuation et d'accès à l'énergie.

DANS CE CONTEXTE, LA CONFÉRENCE COM SSA CHERCHERA À RÉFLÉCHIR SUR LES ÉLÉMENTS SUIVANTS:

Les leçons tirées des villes pilotes et des partenaires du CoM SSA.

Comment pouvons nous accroître les succès des signataires des signataires du CoM SSA ? Comment assurer l'accès des collectivités locales au financement de la lutte contre le changement climatique ?

Comment les Plans d'Accès à l'Énergie Durable et d'Action pour le Climat (SEACAP) développés par les signataires du CoM SSA peuvent-ils constituer une forme de Contributions Déterminées Localement (CDL) afin de promouvoir l'Accord de Paris ?

Comment dynamiser la mise en oeuvre des SEACAP par la coopération décentralisée ?

L'implication des OSC dans le processus de planification du SEACAP et le rôle des structures de soutien (c'est-à-dire les OSC, les associations nationales de gouvernements locaux) dans le développement, la mise en oeuvre et l'évaluation du SEACAP.



PROGRAMME DE LA JOURNÉE :
.....**9H - 9H30****OUVERTURE DE LA CONFÉRENCE****9H45 - 11H****PLÉNIÈRE 1**

Leçons tirées des villes pilotes de la CoM SSA

11H15 - 13H**PLÉNIÈRE 2**

Financer la mise en oeuvre du plan d'action local pour le climat

14H15 - 16H**PLÉNIÈRE 3**

Vers les CDLs (Contributions Déterminées au niveau Local LDC)

Session parallèle 3.1 : Vers les CDLs

Session parallèle 3.2 : Intégration des organisations de la société civile (OSC) dans le processus de mise en oeuvre du SEACAP

16H15 - 17H30**PLÉNIÈRE 4**

Renforcer la coopération triangulaire

Session parallèle 4.1 : Renforcement de la coopération décentralisée

Session parallèle 4.2 : Actions conjointes et synergies avec d'autres initiatives

17H30 - 18H

Voie à suivre pour le CoMSSA :

Phase 3 : Orientations stratégiques et opérationnelles pour la prochaine phase de la CoM SSA

18H00 - 19H00**CLÔTURE DE LA CONFÉRENCE**

Ce projet est
financé par l'Union
Européenne

17 OCTOBRE 2019

9H-10H - PLÉNIÈRE D'OUVERTURE

COMMENT LES GOUVERNEMENTS LOCAUX AFRICAINS PEUVENT-ILS RENFORCER LEUR COOPÉRATION AVEC LES ÉTATS ET LES ACTEURS NON ÉTATIQUES POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE?

REMARQUES D'OUVERTURE DU PRÉSIDENT DE L'ÉVÉNEMENT

Hajia Alima Mahama, ministre des Gouvernements locaux et du Développement rural au Ghana.

Le maire Bismark Baisie Nkum, président de NALAG.

Le sénateur Ronan Dantec, président de l'association Climate Chance, porte-parole climat de CGLU.

Discours d'ouverture par le président de la République du Ghana **H.E Nana Addo Dankwa Akufo-Addo**.

10AM - 12PM- DÉBAT EN PLÉNIÈRE

OBJECTIF DE LA PLÉNIÈRE

L'objectif de cette séance plénière est de mieux comprendre comment la décentralisation favorise la mise en œuvre de politiques et d'actions en matière de climat et de développement au niveau local, avec la nécessité d'une meilleure articulation entre les différents rôles des acteurs locaux et non étatiques travaillant sur le terrain.

LE DÉBAT PORTERA SUR LES QUESTIONS SUIVANTES

Comment la décentralisation favorise-t-elle la politique et l'action climatiques en Afrique?

Quels sont les moyens nécessaires pour mettre en œuvre les processus de décentralisation dans le contexte de l'Afrique?

Quel rôle pour les autorités nationales et les autorités infranationales avec les acteurs non étatiques locaux en termes de politique et d'action climatiques?

Comment développons-nous une culture de reporting et d'évaluation des actions mises en œuvre afin de mieux contrôler l'action climatique locale?

Comment l'action climatique locale peut-elle améliorer la mise en œuvre des CND? Les contributions déterminées localement (PMA) sont-elles la solution pour accélérer l'action climatique?



INTERVENANTS DU DÉBAT

Un représentant de CGLU-A:

Mohamed Sefiani, maire de Chefchaouen, Maroc.

Un représentant d'ICLEI Afrique :

Kayanja Vincent de Paul, maire d'Entebbe, Ouganda.

Un représentant du C40:

Mohammed Adjei Sowah, maire d' Accra, Ghana.

Un représentant de la Convention des Maires pour l'Afrique Sub Saharienne :

Soham El Wardini, maire de Dakar, Sénégal.

Un représentant du secteur privé : Zoomlion, Ghana.

Un représentant du secteur privé :

Christophe Maquet, vice-président exécutif Afrique et Moyen-Orient, Veolia.

Un représentant d'ONG :

Samuel Dotse, Fondation HATOF, représentant de CAN-I au Ghana.

Un représentant de d'une organisation de femmes :

Faustina Boakye, ACCESS, Ghana.

PANEL INSTITUTIONNEL EN RÉACTION AU DÉBAT

Tomasz Chruszczow, champion de haut-niveau pour le climat, CCNUCC.

Seyni Nafu, négociateur en chef du groupe des pays africains.

Honorable Hajia Alima Mahama, ministre des Gouvernements locaux et du Développement rural du Ghana.

Prof. Kwabena Frimpong Boateng, ministre des Gouvernements Locaux et du Développement Rural au Ghana

Honorable Owusu Afriyie Akoto, ministre de l'Alimentation et de l'Agriculture, Ghana

Bismark Baisie Nkum, président de la NALAG.

Sénateur Ronan Dantec, président de l'association Climate Chance, Porte parole climat de CGLU.

MODÉRATEURS

Dominique Pialot, déléguée générale de l'association Climate Chance

Jean-Pierre Elong Mbassi, secrétaire général de CGLU Afrique.

Antwi-Boasiako Amoah (Ph. D), EPA

17 OCTOBRE 2019

14H - 16H45 - ATELIERS

SUIVI ET RENFORCEMENT DES COALITIONS AFRICAINES

ATELIER 1

COALITION «ACCÈS AU FINANCEMENT POUR LE CLIMAT EN AFRIQUE» ET BONNES PRATIQUES



Faciliter l'accès des acteurs africains non étatiques au financement climatique - avec CGLU Afrique, ICLEI Afrique, GERES, FMDV, Mali Folkecenter Neytaa, GIZ, WECF, ACCESS, Centre pour les problèmes du 21e siècle, GCF moniteurs de genre en Afrique, SEED, V2D Togo, Fonds d'équipement des Nations Unies, Innovation Environnement et Développement en Afrique.

Cet atelier donnera un aperçu des possibilités d'accès au financement pour le climat des autorités locales africaines et de tous les acteurs non étatiques en Afrique, en particulier en ce qui concerne la mise en œuvre de la feuille de route de la coalition.

ATELIER 2

COALITION «DÉVELOPPEMENT DE VILLES AFRICAINES DURABLES» ET BONNES PRATIQUES



A la recherche de la spécificité de la future ville africaine vers la transition climatique

avec FNAU, MTPA, Zenata, ICLEI Africa, AfDB, C40, YAAM Solidarité, IFC EDGE, So Sen.

D'ici 2030, l'Afrique devrait compter 2 milliards d'habitants, dont plus de 50% dans les villes. L'avenir des centres urbains africains constitue donc un défi majeur, notamment à cause de leur instabilité économique, sociale et leur vulnérabilité au changement climatique. Le scénario est complexe : explosion démographique, besoins de mobilité accrus, construction de la ville principalement dans le secteur informel, étalement urbain, pauvreté, risques pour la santé, etc. Il est donc urgent de rassembler tous les acteurs de la ville, les autorités locales, mais également des opérateurs économiques, y compris des promoteurs porteurs de projets de villes durables en Afrique, des bailleurs de fonds, des associations, des chercheurs, etc. pour élaborer une feuille de route commune adaptée aux besoins du continent africain. Quelques bons exemples seront présentés au cours de cette session.



ATELIER 3

COALITION «AGRICULTURE, ALIMENTATION
ET REFORESTATION» & BONNES PRATIQUES**Développer une agriculture durable qui préserve les sols**

et favorise la reforestation - avec *Eating City, ICLEI Africa, Man and Nature, UNCCD, let's food cities, Institute for Environment and Sanitation Studies, Conservation Alliance International Ghana, Bamboo for Integrated Development Ghana (BIDG), Association des Volontaires pour l'Environnement Sain, Nigerian Women Agro Allied Farmers Association (NIWAAFA).*

L'agriculture est la principale source de revenu dans plusieurs pays en développement, particulièrement en Afrique, où ce secteur est profondément affecté par le changement climatique. Ressources en eau, dégradation des sols, désertification, accès à la terre et aux semences... le changement climatique pose de nombreuses difficultés et oblige les agriculteurs et les sociétés à s'adapter. Dans l'agriculture traditionnelle, l'arbre est un élément clé. Comme d'autres plantes, les arbres fixent le carbone, fournissent de la biomasse pour l'agriculture, le chauffage, la nutrition humaine, l'artisanat et la construction. L'agriculture et la foresterie constituent donc également des solutions d'adaptation au climat et de réduction des émissions de GES. Le changement climatique et la croissance démographique en Afrique accentuent l'urgence de développer une agriculture résiliente, rétablissant les écosystèmes et capable d'assurer la souveraineté alimentaire de chaque région. Cet atelier réunira différents acteurs du secteur agricole et forestier pour présenter leurs bonnes pratiques et définir une feuille de route adaptée aux besoins du continent africain.

ATELIER 4

COALITION «ÉNERGIES RENOUVELABLES ET EFFICACITÉ
ÉNERGÉTIQUE EN AFRIQUE» ET BONNES PRATIQUES**Comment garantir l'accès aux énergies propres et renouvelables**

en Afrique ? avec *ICLEI Africa, Schneider Electric, Ademe, Oxfam Sierra Leone, Abibiman Foundation.*

L'Afrique est toujours confrontée à des besoins élevés en énergie pour sa population afin de poursuivre son développement économique et social. Bien que le continent soit riche en ressources en eau, éoliennes et solaires, il reste encore des défis à relever pour sa transition énergétique, de concert avec les acteurs des territoires. Les énergies renouvelables et la production d'énergie locale offrent l'occasion d'accroître l'accès à une énergie sobre en carbone et de créer des emplois. Cet atelier réunira des acteurs du secteur de l'énergie, des autorités locales, mais également des associations, des chercheurs ou des opérateurs privés, afin de présenter les bonnes pratiques et de proposer une feuille de route commune pour accélérer la transition énergétique territoriale en Afrique.

17 OCTOBRE 2019

17H - 18H - SESSIONS FOCUS

FOCUS 1

AMÉLIORER LA ROBUSTESSE ET LA DISPONIBILITÉ DES DONNÉES CLIMATOLOGIQUES EN AFRIQUE: VERS UNE PLATEFORME D'ÉCHANGE DE BONNES PRATIQUES ?

avec l'association Climate Chance et la CoMSSA.-

L'Observatoire Climate Chance vise à fournir un soutien crédible aux scénarios de stabilisation du climat fondés sur le potentiel des acteurs non étatiques (ANE), en montrant le potentiel d'action concrète des ANE, avec un aperçu des actions qualitatives dans tous les principaux secteurs émetteurs de GES. Le rapport annuel fournira chaque année un tableau global de l'action climatique des acteurs non étatiques et un récit crédible chiffré quantitativement par les évolutions des émissions mesurées d'année en année, et qualitativement par la synthèse des analyses rendant compte des défis, des opportunités et des avantages. pratiques développées par la NSA. Cet axe propose de travailler à l'identification et à la centralisation de données quantifiables relatives aux émissions et autres données macro-économiques du continent africain.

FOCUS 2

ÉCHELLE DU FINANCEMENT CLIMATIQUE AU NIVEAU SOUS-NATIONAL: CONVENTION DES MAIRES AFRIQUE SUBSAHARIENNE (COMSSA)

Le format proposé pour la session comprend une introduction au contexte, suivie d'une présentation d'études de cas et de modèles de financement pour les gouvernements locaux en Afrique subsaharienne. Une discussion en panel examinera ensuite les défis et les opportunités liés à l'extension du financement climatique local pour les gouvernements locaux; suivi d'une séance de questions / réponses interactive pour obtenir les réactions des gouvernements locaux et des parties prenantes. La session sera également l'occasion d'introduire l'appel à propositions pour que les villes puissent postuler dans le pipeline d'actions de transformation (avec CoMSSA) pour des projets climat.



DONNER PLUS DE POUVOIR AUX FEMMES ENTREPRENEUSES DANS LE DOMAINE DE L'ÉNERGIE : MAXIMISER LES INITIATIVES DE PRODUCTION D'ÉNERGIE POUR INTENSIFIER LA PRODUCTION (WGC/ACCESS)

Les politiques, les financements, les programmes et les activités énergétiques classiques ont tendance à s'adresser aux acteurs et organisations internationaux, avec une attention limitée pour les communautés et les organisations de base. Cela limite également les efforts des femmes entrepreneures locales pour qu'elles soient des leaders et des défenseurs de la montée en puissance des entreprises de femmes existantes. Cet événement permettra de discuter des réalisations des femmes entrepreneurs en énergie, des défis auxquels elles sont confrontées et des solutions et opportunités leur permettant de développer leurs entreprises et de les aider à contribuer à la réalisation des ODD 5, 7 et 11.

INTÉGRATION DE LA DIMENSION DE GENRE DANS LE PROCESSUS SECAP: RÔLE DU RÉSEAU DES FEMMES ÉLUES LOCALEMENT EN AFRIQUE REFELA

avec le groupe de travail sur le climat de CGLU-A et REFELA

La prise en compte du genre est essentielle à l'efficacité de toute politique et action, et il est essentiel que les besoins, les perspectives, les expériences et les connaissances de toutes les personnes touchées par le changement climatique soient prises en compte. Dans ce contexte, il est important que le processus de développement et de mise en œuvre des SEACAP prenne en compte la dimension de genre. À cette fin, le débat portera sur les trois domaines suivants: concept de parité hommes-femmes dans le contexte du changement climatique, considérations relatives à l'égalité des sexes dans la planification du SEACAP, renforcement des capacités

NUIT DU
GHANA

**SOIRÉE OFFICIELLE
DU SOMMET**

19H

AVEC LA CULTURE, LA
NOURRITURE, LA MUSIQUE ET
LES DANSES GHANÉENNES DE
DIFFÉRENTES RÉGIONS

AU PARVIS DU PARLEMENT
DU GHANA

18 OCTOBRE 2019

9H- 12H - ATELIERS

SUIVI ET RENFORCEMENT DES COALITIONS AFRICAINES

ATELIER 5

COALITION « MOBILITÉ DURABLE ET TRANSPORTS EN AFRIQUE » ET BONNES PRATIQUES



Promouvoir la mobilité et les transports durables en Afrique
avec PPMC, CODATU, ICLEI Africa, Observatory of African
Mobilities, BNETD

Cet atelier aura pour objectif de rassembler les principaux acteurs africains et internationaux du secteur de la mobilité et des transports afin d'élaborer des feuilles de route adaptées au contexte de différents pays africains. Le Maroc et la Côte d'Ivoire ont déjà adopté cette stratégie et présenteront leurs résultats. La définition de feuilles de route communes a pour ambition de développer, de diversifier, de décarboniser, de sécuriser, d'améliorer et de répondre à la nécessité de s'adapter au changement climatique dans le secteur de la mobilité. C'est aussi l'opportunité d'une contribution économique majeure aux pays africains.

ATELIER 6

COALITION « ADAPTATION ET EAU EN AFRIQUE » ET BONNES PRATIQUES



Se préparer aux problèmes d'adaptation en Afrique, en particulier dans le secteur de l'eau - avec ICLEI Africa, Suez, Climate Change Mitigation and Adaptation Network, UNES-
CO WWAP

Avec une disponibilité des ressources souvent réduite en raison du changement climatique, de la croissance démographique et de la pression accrue de chaque utilisation sur les ressources en eau, la concurrence entre les utilisations est exacerbée en Afrique. Comment faire face à la concurrence entre les différentes utilisations de l'eau compte tenu de la précarité de la disponibilité de la ressource? Dans cet atelier, nous proposons de réunir différents acteurs afin de présenter les bonnes pratiques et de questionner en particulier les différentes utilisations de la ressource en eau, les pratiques permettant une gestion partagée et la multi-utilisation de la ressource.



ATELIER 7



COALITION « BÂTIMENT DURABLE » ET BONNES PRATIQUES

Promouvoir la construction durable en Afrique - avec GABC, ICLEI Africa, ADEME, La Voûte Nubienne, Ecovon, Habitat Africa.

L'approche proposée dans cet atelier autour du concept de construction durable vise à réunir les principales parties prenantes afin de formuler des pratiques concrètes visant à résoudre les difficultés rencontrées dans le secteur de la construction en matière de lutte contre la pauvreté et les inégalités, l'accès à une énergie durable et à faibles émissions de carbone, les ressources naturelles, gestion des ressources et adaptation au changement climatique, y compris l'utilisation de méthodes et de matériaux abordables et durables.

ATELIER 8



COALITION « EDUCATION ET FORMATION EN AFRIQUE » ET BONNES PRATIQUES

Comment faire pour sensibiliser, éduquer et former les personnes de toutes les générations en Afrique afin de mieux les préparer aux enjeux du changement climatique ? avec CliMates, OJEDD, RAEDD, ICLEI Africa, Schneider Electric, YESS, African Forest Forum, UCLG-A, ALGA, France Volontaires, UniLasalle, Institut National Polytechnique – Houphouët-Boigny, Les Petits Débrouillards, STAVER, UTI-DED

En Afrique, où la population est très jeune, l'éducation et la formation professionnelle sont des éléments majeurs de la lutte contre la pauvreté et de l'adaptation au changement climatique qui touche particulièrement le continent. L'Afrique a également un grand potentiel pour renforcer les connaissances locales et traditionnelles dans ce contexte d'adaptation au changement climatique. La promotion d'une action éducative et formatrice intégrée et multisectorielle est essentielle. Cette action vise une approche multidisciplinaire permettant l'intégration de différentes disciplines de formation. Cet atelier réunira des acteurs impliqués dans l'éducation et la formation au niveau des territoires africains, pour présenter leurs bonnes pratiques et s'accorder sur une stratégie commune pour le secteur.

ATELIER 9



COALITION « ECONOMIE CIRCULAIRE AFRIQUE » ET BONNES PRATIQUES

Pour une gestion des déchets durable, saine et inclusive: vers une économie circulaire en Afrique qui s'attaque aux problèmes climatiques et sociaux - avec WECF, Acen Africa, ICLEI Africa, ESR, Veolia, UE Delegation in Ghana, WEP Burkina, ZOOMLION

La gestion des déchets est l'un des principaux problèmes en Afrique. Émissions de GES; pollution de l'air, du sol, de l'eau; dangereux impacts sur la santé... cela touche de nombreux secteurs et toute la population, en particulier les plus vulnérables. Les femmes sont particulièrement touchées, beaucoup travaillent dans le secteur informel des déchets dans des conditions alarmantes. La population n'est pas suffisamment informée sur la toxicité et les émissions générées par la gestion inappropriée des déchets, qui se produit dans de nombreuses régions du continent, avec une plus grande concentration du problème dans les villes. L'Afrique reçoit également des déchets d'autres continents, ce qui génère encore plus de difficultés. Des solutions existent en Afrique et cet atelier a pour objectif de rassembler des exemples de bonnes pratiques pouvant être reproduites, ainsi que de constituer une coalition d'acteurs prêts à travailler ensemble dans ce domaine.

18 OCTOBER 2019

14H - 15H - PLÉNIÈRE THÉMATIQUE

COMMENT LE NUMÉRIQUE PEUT-IL INTENSIFIER L'ACTION CLIMATIQUE EN AFRIQUE?

Les technologies de l'information et de la communication (TIC) peuvent transformer les entreprises et les gouvernements en Afrique, en stimulant l'esprit d'entreprise, en favorisant l'innovation et en déployant des technologies vertes essentielles pour une réponse mondiale efficace et à long terme au changement climatique et pour la promotion de la croissance économique et du développement durable.

Les TIC ont également une relation complexe avec la durabilité et la cause sous-jacente du changement climatique. Les émissions de CO2 résultant de la production, de l'utilisation et de la mise au rebut d'équipements et de services de communication représentent entre 2 et 2,5% des émissions mondiales.

Comment les pays africains peuvent-ils adopter une approche stratégique pour tirer parti des technologies vertes et refléter ces technologies dans le contexte local, que la technologie ne se limite pas au matériel. Il englobe également fondamentalement les connaissances, l'expertise et l'expérience nécessaires à la création et à la gestion de changements techniques essentiels pour faciliter ces technologies vertes en Afrique.

INTERVENANTS DU DÉBAT

Gilles Vermot-Desroches, Directeur développement durable, Schneider Electric.

Une compagnie africaine du secteur mobile.

Un représentant d'habitants ayant participé à l'élaboration d'un projet de digitalisation urbaine en Afrique

Un représentant du secteur scientifique et de la recherche

Dr. Martin Oteng-Ababio

Un représentant d'une ville africaine utilisant des outils digitaux.

Un représentant d'une organisation de jeunesse :

Kevin Ossah, OJEDD Togo

Hon. Ursula Owusu-Ekufu, ministre de la Communication.

MODÉRATEURS

Bernard Soulage, secrétaire général de l'association Climate Chance

Dr. Divine Odame Appiah, maître de conférences / recherche sociale et expert en gestion de l'environnement, WASCAL.



15H - 17H - PLÉNIÈRE DE CLÔTURE

COMMENT MOBILISER LES GOUVERNEMENTS LOCAUX ET LES ACTEURS NON ÉTATIQUES DANS TOUTE LEUR DIVERSITÉ, Y COMPRIS UNE MOBILISATION ACCRUE DE FINANCEMENTS DÉDIÉS À L'ACTION CLIMAT?

At the end of the summit, this plenary will showcase the results of the activities and À la fin du sommet, cette plénière présentera les résultats des activités et examinera les prochaines étapes de la mobilisation des acteurs africains infra-nationaux et non étatiques dans la lutte contre le changement climatique, dans le cadre proposé par Climate Chance et ses partenaires (CoMSSA / CGLU-A et leur groupe de travail sur le climat en Afrique). Le thème principal de cette plénière sera la mobilisation des acteurs non étatiques africains, dans toute leur diversité, contre le changement climatique.

Nous insisterons d'abord sur les réponses à la question «Comment y arriver?» proposées par le travail des différentes coalitions. On démontrera de quelle façon les différentes coalitions africaines veulent contribuer concrètement et renforcer la mobilisation des gouvernements locaux et des acteurs non étatiques dans la lutte contre le changement climatique en Afrique.

3PM-4PM

8 interventions des représentants des différentes coalitions soutenues par Climate Chance dans un format de présentation court qui sera préparé avec l'équipe Climate Chance afin de procéder à une restitution plus dynamique du travail des coalitions thématiques.

Présentation de leurs progrès / Nouvelles initiatives / Prochaines étapes de chaque coalition.

4PM - 5PM

Aperçu général du sommet, insistant sur les défis de l'accès au financement. Ce survol comptera sur l'intervention de personnalités de haut niveau des plus grands donateurs internationaux et africains (Banque mondiale, Union européenne, Banque africaine de développement, etc.) et des 9 groupes majeurs reconnus par la CCNUCC: gouvernements locaux, entreprises, ONG environnementales, Scientifique, Indigène, Femmes, Jeunesse, Agriculture, Syndicats.

INTERVENANTS DU PANEL

Diana Acconcia, ambassadrice de la Délégation de l'Union Européenne au Ghana, représentante de DG Action Climat.

Anthony Nyong, directeur pour la croissance verte et le changement climatique, Banque Africaine de Développement / AFAC (Alliance Africaine Financière pour le changement climatique).

Angela Yayra Kwashie, Fond d'équipement des nations unies (UNCDF).

Fatoumata Sissoko-Sy, directrice régionale de PROPARCO, "Choose Africa Initiative".

Manuel de Araújo, maire de Quelimane, Mozambique.

Un représentant de Valorem

Un représentant des ONG: ARUWE (Ouganda)

MODÉRATEURS

Luc Gnacadja, membre de l'association Climate Chance, ancien ministre de l'environnement et du développement urbain du Bénin, ancien secrétaire exécutif de la UNCCD.

Kobie Brand, directrice d'ICLEI Africa

17H - 18H CONCLUSION

PRÉSENTATION ET APPROBATION DE LA DÉCLARATION D'ACCRA

Bismark Baisie Nkum, président de la NALAG

Ronan Dantec, président de l'association Climate Chance

PROCHAINES ÉTAPES

Kyekyeku Yaw Oppong-Boadi, directeur et point focal du Ghana pour la CCNUCC : COP25 au Chile.

Ambassadrice Stéphanie Rivoal, secrétaire générale du Sommet Afrique-France 2020.

Un représentant de la ville hôte du Sommet Climate Chance - Afrique 2020

REMERCIEMENTS FINAUX

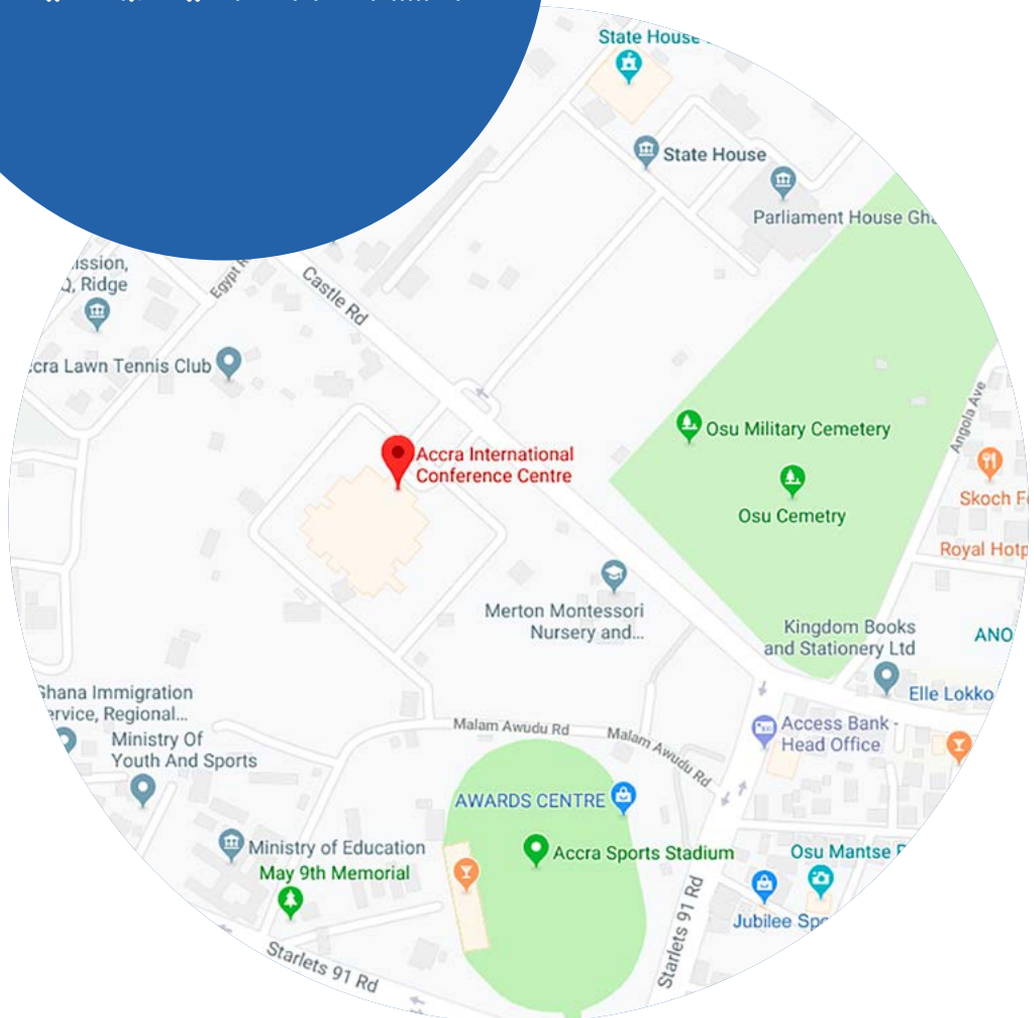
Bernard Soulage, secrétaire général de l'association Climate Chance.

Kokro Amankwah, secrétaire général de la NALAG.

Charles Dondieu, directeur exécutif, ministère des Gouvernements locaux et du Développement Rural



INSTALLATIONS DU SOMMET



LIEU DU SOMMET : CENTRE INTERNATIONAL DE CONFÉRENCES, ACCRA-GHANA



**CLIMATE
CHANCE**



ASSOCIATION@CLIMATE-CHANCE.ORG
WWW.CLIMATE-CHANCE.ORG

