



# Centre africain pour la politique en matière de climat

## Plan d'exécution du programme

*Production et diffusion de connaissances pour  
les politiques de résilience face aux changements  
climatiques en Afrique*

2017-2021

## Table des matières

Abréviations et acronymes.....	ii
1. Introduction.....	1
2. Orientation stratégique et composantes du programme 2017–2021.....	2
2.1 Domaine d'intervention 1 : Recherche et analyse en appui au développement durable tenant compte du climat.....	2
2.2 Domaine d'intervention 2 : Services consultatifs et assistance technique pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris en vue d'intensifier le développement adapté au climat .....	5
2.3 Domaine d'intervention 3: Capacités humaines et institutionnelles nécessaires aux investissements climatiques dans les États membres .....	6
2.4 Domaine d'intervention 4: Espaces de dialogues consacrés à la science, aux politiques et aux pratiques servant de catalyseurs aux positions communes et favorisant le programme de développement de l'Afrique .....	8
2.5 Domaine d'intervention 5: Appuyer la production, la compilation et la distribution de produits du savoir aux groupes cibles dans le cadre du développement adapté au climat .....	9
2.6 Domaine d'intervention 6: Optimisation des ressources dans la gestion, la mise en œuvre, le suivi, l'évaluation et l'apprentissage par les programmes .....	10
3. Besoins en ressources humaines du Centre africain pour la politique en matière de climat, administration et fonction du secrétariat .....	12
Annexe I Synthèse du budget .....	14
Annexe II Synthèse du budget par produit .....	16
Annexe III Cadre logique.....	27

## **Abréviations et acronymes**

CAPC	Centre africain pour la politique en matière de climat
ClimDev-Afrique	Initiative Climat pour le développement en Afrique
CEA	Commission économique pour l’Afrique
WISER	Services d'informations météorologiques et climatologiques pour l'Afrique

## **1. Introduction**

Le Centre africain pour la politique en matière de climat (CAPC) de la Commission économique pour l'Afrique (CEA) est un centre de production et de diffusion de connaissances qui a pour objectif d'influencer, de renforcer et de faciliter la transition vers un développement durable, inclusif et résilient aux changements climatiques en ayant recours à des politiques, des plans et des programmes favorables aux économies transformées, aux écosystèmes sains et au bien-être humain.

Le CAPC, centre dédié au climat au sein de la CEA, vise à intégrer les changements climatiques dans le programme de transformation structurelle de la Commission en appui à son mandat de promouvoir le développement social et économique. Il occupe une position stratégique et unique du fait tant de son pouvoir de mobilisation que de son vivier de ressources intellectuelles et scientifiques pour soutenir de manière efficace la transition des économies africaines vers un développement adapté aux évolutions du climat.

En outre, le CAPC sert de secrétariat au programme Climat pour le développement en Afrique (ClimDev-Afrique). Il s'agit d'un programme conjoint de la Commission de l'Union africaine, de la CEA et de la Banque africaine de développement, dont l'exécution a été mandaté au plus haut niveau par les chefs d'État et de gouvernement africains en vue d'assurer une meilleure planification et d'établir une base solide permettant à l'Afrique de répondre comme il se doit aux impacts du changement climatique.

Le CAPC est l'organe analytique de ClimDev-Afrique, chargé de la production de connaissances et de données d'analyse susceptibles d'éclairer les décisions politiques et d'investissement. La Banque africaine de développement, grâce au Fonds spécial de ClimDev-Afrique, permet de mesurer les retours sur investissement dans l'information climatique dans le but d'optimiser les nouveaux investissements dans les services d'information climatique, tandis que la Commission de l'Union africaine, par le biais de l'Unité de lutte contre le changement climatique et la désertification (CCDU), permet la formulation de politiques et leur adoption au plus haut niveau.

Afin de concrétiser sa vision d'une Afrique engagée dans un développement durable, inclusif et résilient aux changements climatiques, le CAPC a mis à profit l'expérience acquise lors de la mise en œuvre de la première phase du programme ClimDev-Afrique (2010-2016) pour revoir et formuler sa nouvelle stratégie quinquennale (2017-2021) de sorte que celle-ci contribue à la mise en œuvre de l'Accord de Paris en Afrique d'une part, et facilite l'élaboration et la mise en œuvre de réponses permettant d'atténuer les effets des changements climatiques sur le continent d'autre part.

Le plan de mise en œuvre du CAPC est une traduction de sa stratégie de programme et de sa composante du plan d'activité de ClimDev-Afrique en un programme de travail pour les cinq prochaines années. La section 2 définit les axes stratégiques et les composantes du programme, tandis que la section 3 présente les ressources humaines et financières nécessaires à sa mise en œuvre. La dernière section (annexes) présente le mécanisme de surveillance, d'examen et de rapport sur l'exécution du programme. Les annexes comprennent un cadre logique détaillé, un budget correspondant axé sur les résultats et un calendrier de mise en œuvre.

## 2. Orientation stratégique et composantes du programme 2017–2021

La nouvelle orientation stratégique du Centre, qui consiste à positionner celui-ci en tant que centre de production et de diffusion de connaissances ayant pour mission d'appuyer les politiques de développement résilient aux changements climatiques en Afrique, est fin prête pour soutenir au mieux la transformation et la renaissance africaine et repose sur les trois réalités suivantes. D'abord, la nécessité de placer les infrastructures adaptées aux changements climatiques au cœur de l'action en matière de climat ; ensuite, celle de faire en sorte que cette action reconnaisse le rôle central joué par les services d'information climatique en tant qu'instrument de réduction de la pauvreté, ce qui permettra également de combler l'écart entre les services d'information climatique et les secteurs de développement essentiels tels que l'eau, l'énergie, l'agriculture, le transport et le commerce. Enfin, en matière de contributions déterminées au niveau national, le niveau d'ambition fixé pour les pays africains dans le cadre de l'Accord de Paris ne sera atteint que si celles-ci sont en pleine adéquation avec l'environnement macroéconomique et les priorités nationales de développement.

Le programme d'activités et de produits du CAPC élaboré pour accompagner sa stratégie pendant les cinq prochaines années (2017-2021) comprend les composantes suivantes :

### 2.1 Domaine d'intervention 1 : Recherche et analyse en appui au développement durable tenant compte du climat

**Objectif :** Fournir des travaux de recherche et d'analyse qui tiennent compte du facteur climatique aux responsables politiques, au secteur privé et aux acteurs du développement afin de permettre l'élaboration et la mise en œuvre de réponses aux changements climatiques et à la variabilité du climat

La transformation de l'Afrique passera par une pleine intégration de la problématique du changement climatique dans la planification de son développement et cela requiert la réalisation de recherches et d'analyses pointues. Au titre de cette composante, le CAPC collaborera étroitement avec les divisions de la CEA et d'autres réseaux et partenaires dans le but d'effectuer des recherches et des analyses visant à soutenir le développement d'infrastructures adaptées aux changements climatiques. Le CAPC s'emploiera à renforcer sa contribution analytique aux questions clés permettant de faciliter la mise en œuvre de l'Accord de Paris et la réalisation des objectifs de limitation du réchauffement climatique. De plus, le CAPC

#### Quelques réalisations d'ici 2021 :

Publication de **cent cinquante** rapports de recherche et d'évaluation sur les politiques

Appui à l'évaluation des besoins technologiques de **vingt-cinq** pays

Adoption de « l'approche de lien » dans **quinze** pays pour les secteurs tributaires des conditions météorologiques

Utilisation dans **quinze** pays de bonnes pratiques de gestion pour la résilience climatique dans les secteurs prioritaires

accordera la priorité aux liens entre le changement climatique et le développement dans le cadre de l'Agenda 2063 et du Programme de développement durable à l'horizon 2030.

Ces interventions s'inscrivent également dans le cadre de ClimDev-Afrique, de la stratégie de recherche sur le climat pour le développement, du programme de Services d'informations météorologiques et climatologiques pour l'Afrique (WISER) et de la Facilité d'investissement pour la résilience climatique en Afrique (AFRI-RES).

La recherche sur le climat pour le développement est une initiative dirigée par l'Afrique et soutenue par un partenariat entre le CAPC, la Conférence ministérielle africaine sur la météorologie (AMCOMET), l'Organisation météorologique mondiale (OMM) et le Cadre mondial pour les services climatologiques. La stratégie de recherche sur le climat pour le développement vise à renforcer les liens entre la recherche en climatologie et les besoins en matière d'information sur le climat afin d'encadrer au mieux la planification et la pratique du développement en Afrique.

Le programme WISER, financé par le Ministère du développement international et mis en œuvre par le CAPC et le *Met Office* du Royaume-Uni (OMM/AMCOMET), a pour objectifs de faciliter la gestion des risques météorologiques et climatiques et d'améliorer la capacité d'adaptation de la population et des économies africaines aux chocs liés aux conditions météorologiques. Le CAPC met actuellement en œuvre la composante panafricaine de ce programme qui a pour mission de consolider un environnement favorable à la création, à l'adoption et à l'utilisation de services climatologiques afin de soutenir le développement durable, et de promouvoir l'Afrique en tant qu'autorité intellectuelle en climatologie, une autorité bâtie sur la production d'informations et des éléments d'apprentissage novateurs.

AFRI-RES, une initiative de la Commission économique pour l'Afrique, de la Banque mondiale, de la Commission de l'Union africaine et de la Banque africaine de développement (doté d'un financement initial du Fonds nordique de développement), est un centre de compétences techniques et d'excellence organisé en réseau basé en Afrique. AFRI-RES a pour objectif général de renforcer la capacité tant des institutions africaines (gouvernements nationaux, organisations de bassins fluviaux, communautés économiques régionales, pools énergétiques, entre autres) que du secteur privé (concepteurs de projets, assureurs et bailleurs de fonds) à planifier, à concevoir et à mettre en œuvre, dans des secteurs définis, des investissements en infrastructures résistantes aux variations et aux changements climatiques. AFRI-RES fournit notamment une assistance technique au niveau des projets pour veiller à la prise en compte de la résistance climatique dans la conception, le financement et la mise en œuvre des projets d'infrastructure. L'organisation communique et distribue aussi des informations, et dispense des formations dans le but d'encourager un changement de comportement et de renforcer les capacités humaines et institutionnelles en matière de développement d'infrastructures résistantes au climat. AFRI-RES est également à l'origine des directives, des normes et des notes de bonnes pratiques servant à encadrer les investissements dans les infrastructures résistantes au climat, et ce pour tous les secteurs et à toutes les étapes du processus décisionnel. Enfin, le centre met à disposition des connaissances sur le climat et un portail dédié qui permet d'accéder facilement et rapidement aux données et outils climatiques et aux services d'informations sur le climat pertinents, pour la planification d'investissements et de conceptions soucieux du climat en Afrique.

---

**Domaine d'intervention 1. Lors des cinq prochaines années, les produits des interventions dans ce domaine comprendront entre autres :**

- La prise en compte des dimensions du changement climatique dans les processus commerciaux de la CEA et l'établissement d'un centre de services de recherche sur le climat en collaboration avec la Division de l'information publique et de la gestion du savoir ; un guide de la CEA sur le changement climatique et les transformations structurelles observées ; et l'inclusion d'indicateurs de changement climatique et de transformation structurelle dans les profils des pays et le Mécanisme africain d'évaluation par les pairs.
- La sensibilisation du personnel et des partenaires de la CEA à la question du changement climatique et le renforcement des capacités face à cette problématique ; l'établissement, par voie d'analyse, des avantages socioéconomiques et la démonstration du bon rapport coûts-avantages d'une adhésion aux services d'information climatique ; et une activité commune de recherche et d'évaluation en matière de science et de politiques à travers la Conférence sur le changement climatique et le développement en Afrique, la stratégie de recherche sur le climat pour le développement, le Fonds spécial de ClimDev-Afrique et d'autres initiatives soutenues.
- Le développement et l'évaluation d'outils analytiques conçus pour une planification soucieuse du climat ; l'élaboration de directives concernant l'énergie renouvelable et l'efficacité énergétique pour atténuer les effets des changements climatiques ; et la promotion d'options bioénergétiques durables pour une transition vers un faible taux d'émission de carbone.
- Des données économiques sur les infrastructures résistantes au climat ; l'évaluation des besoins en matière de technologie pour une transition vers un faible taux d'émission de carbone ; un cadre pour l'acquisition, le développement et le transfert des technologies nécessaires à la riposte climatique ; des bonnes pratiques en matière de gestion pour encadrer la résistance climatique dans des secteurs prioritaires ; et un cadre pour la conception de villes intelligentes.
- Le développement d'un lien (*nexus*) entre les secteurs tributaires des conditions météorologiques (agriculture, énergie, eau, santé et transport) ; l'intégration des services écosystémiques dans les approches d'économies vertes et bleues ; l'élaboration et la mise en œuvre d'un cadre régional destiné aux infrastructures résistantes au climat ; et le soutien des voies et des couloirs de transition vers l'énergie propre au niveau national et régional.
- La démonstration de la rentabilité et des bonnes pratiques pour les voies de transition vers un faible taux d'émission de carbone ; le soutien des plans et des stratégies d'adaptation nationaux et régionaux ; l'intégration des informations sur le climat dans le processus d'élaboration des politiques pour des secteurs et des écosystèmes clés ; et des politiques d'investissement et des services de résilience climatique favorisant l'autonomisation des jeunes et des femmes.



## 2.2 Domaine d'intervention 2: Services consultatifs et assistance technique pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris en vue d'intensifier le développement adapté au climat

**Objectif :** Accompagner les États membres dans l'exploitation des opportunités offertes par l'Accord de Paris en termes de développement adapté au climat

L'Accord de Paris marque le passage définitif vers une économie à faible intensité de carbone. Toutefois, convertir cet accord en mesures concrètes est un processus qui posera de nombreux défis. Après Paris, il est probable que le cadre de gouvernance climatique mondiale verra une émergence rapide de mesures d'atténuation sous forme de contributions déterminées au niveau national en tant que mécanisme majeur utilisé pour atteindre les objectifs mondiaux en matière de climat. Les contributions déterminées au niveau national rapprocheront davantage les objectifs climatiques des objectifs de développement. Une telle harmonisation et mesure des progrès accomplis dans la réalisation des objectifs requerra des investissements importants dans des méthodologies rationalisées de mise en œuvre et d'évaluation.

### Quelques réalisations d'ici 2021 :

Prise en charge de **trente-cinq** pays pour la préparation aux CDN

Participation de **trente-cinq** pays à l'apprentissage par les pairs pour l'application des CDN

Création de **douze** outils et cadres pour soutenir l'application des CDN

Une fonction clé du CAPC sera la prestation de services consultatifs aux États membres et autres parties prenantes en ce qui concerne la mise en œuvre des contributions déterminées au niveau national. Le CAPC exploitera sa position stratégique au sein de la CEA, qui joue un rôle de premier plan dans l'alignement du programme de développement durable à l'horizon 2030 sur l'Agenda 2063 et élabore des programmes pour accompagner les pays dans l'établissement de rapports sur les progrès accomplis vers la réalisation des objectifs des deux cadres, pour intégrer la question des changements climatiques aux processus de développement appropriés.

### Domaine d'intervention 2. Les produits des interventions dans ce domaine seront les suivants :

Un climat plus propice à l'application des CDN dans les États membres ; l'élaboration et la mise en œuvre d'un cadre stratégique pour l'application effective des CDN et la gestion des ressources naturelles ; des approches régionales pour l'application des CDN ; l'établissement d'un mécanisme d'apprentissage mutuel et d'un cadre de collaboration pour l'application des CDN. Le développement d'outils et de capacités pour les CDN relatives à l'eau, l'énergie, l'agriculture et au transport, et la planification des investissements ; des approches cohérentes et des stratégies de regroupement pour une application intersectorielle des CDN ; et



l'obtention d'un statut d'entité d'application multilatérale pour la CEA. Le renforcement des capacités pour faciliter l'accès au financement de l'application des CDN ; la mobilisation des ressources des fonds pour le climat vers le plan national de préparation. La mise en œuvre du Programme des Nations Unies pour la réduction des émissions résultant du déboisement et de la dégradation des forêts (ONU-REDD) et le rôle de la conservation, de la gestion durable des forêts et de l'accroissement des stocks de carbone forestiers dans les pays en développement (REDD+) par les États membres soutenus. Enfin, la promotion du REDD+ à travers le rôle des avantages non liés au carbone que présentent le Bassin du Congo et d'autres systèmes forestiers, et l'appui à un cadre régional pour la gestion des forêts.

### 2.3 Domaine d'intervention 3 : Capacités humaines et institutionnelles nécessaires aux investissements climatiques dans les États membres

**Objectif : Renforcer les capacités humaines et institutionnelles des organismes nationaux et sous-régionaux pour la promotion et la réalisation d'investissements climatiques dans les États membres**

Selon l'indice des capacités en Afrique de 2016, de la Fondation africaine pour le renforcement des capacités, plus de 97 pour cent des 44 pays africains étudiés disposent d'un environnement politique favorable et de processus permettant la mise en œuvre d'initiatives de renforcement des capacités. Or, très peu de pays (moins de 16 pour cent) ont engagé et utilisé des ressources en vue d'obtenir les résultats prévus. Les institutions africaines qui forment actuellement des ressources humaines qualifiées répondant aux demandes de compétences du marché en matière de planification, de science et de génie climatique sont en fait peu nombreuses.

Dans le cadre de ce domaine d'intervention, le CAPC participera à la création, à l'amélioration et au renforcement des capacités des institutions et des parties prenantes clés aux niveaux local, national et sous-régional. Les bénéficiaires cibles incluent les services météorologiques et hydrologiques nationaux, les centres de collaboration régionaux, les responsables politiques et les législateurs, les jeunes, la société civile, les médias et le secteur privé.

#### Quelques réalisations d'ici 2021 :

Renforcement des capacités de **cent** institutions gouvernementales et ministères.

Accompagnement de **quarante** pays dans l'intégration d'informations climatiques dans la planification énergétique.

Formation de **mille** représentants du gouvernement, de législateurs, de jeunes, d'organisations des médias, du secteur privé et de la société civile

### Domaine d'intervention 3. Les produits seront notamment les suivants :

La formation et le renforcement des capacités des institutions, incluant les ministères, les organes législatifs et le secteur privé, en matière d'investissements climatiques et de planification du développement ; le renforcement des capacités des responsables de la planification énergétique des institutions africaines s'occupant des questions énergétiques ; une capacité juridique accrue et la participation des jeunes à la planification climatique et aux actions relatives au climat ; et le renforcement des capacités de communication des informations sur le climat. Une meilleure connaissance des services d'information climatique par les parties prenantes clés et les groupes influents ; des décideurs et des praticiens formés, capables de comprendre et d'utiliser des outils et des méthodes pour la réalisation d'infrastructures résistantes au climat ; le renforcement des capacités pour permettre la production et l'utilisation de produits du savoir et d'outils disponibles en ligne ; et le renforcement des capacités pour permettre l'exécution de projets d'atténuation et d'adaptation bancables. Le renforcement des capacités des institutions et des responsables politiques africains à planifier, à concevoir et à mettre en œuvre des investissements dans des infrastructures résistantes aux changements climatiques et à la variabilité du climat ; un appui aux États membres visant à renforcer leur capacité à fixer des données de base et à identifier des indicateurs appropriés ; et le renforcement des capacités d'évaluation, de production de rapports, de vérification, de suivi de l'adaptation et de mesure du développement (TAMD) des États membres. Un cadre régional pour le TAMD ; l'élaboration d'un dispositif régional de suivi et de production de rapports pour le cadre de suivi mondial de l'Énergie durable pour tous – (ODD 7) (SEforALL/SDG7) ; et l'élaboration d'un dispositif de suivi et de production de rapports pour l'objectif 13 du Programme de développement durable à l'horizon 2030 et le problème du changement climatique tel qu'inclus dans d'autres objectifs. Un cadre intégré pour le suivi des questions climatiques dans la mise en œuvre de l'Accord de Paris, du Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe pour la période 2015-2030, et des Agendas 2030 et 2063 ; un soutien apporté aux États membres pour élaborer des cadres politiques, juridiques et réglementaires ; l'élaboration de normes et de mécanismes d'assurance de la qualité. Des capacités humaines et institutionnelles permettant l'application des normes et du système d'assurance de la qualité ; des directives et des bonnes pratiques pour des partenariats efficaces entre les secteurs public et privé dans les secteurs clés ; le renforcement institutionnel pour une mise en œuvre efficace des partenariats public-privé et la consolidation du cadre de gouvernance pour les investissements climatiques.

#### Quelques réalisations d'ici 2021 :

Organisation de **cinquante-quatre** dialogues politiques de haut niveau et manifestations de sensibilisation et de plaidoyer

Sensibilisation de **cinq mille** participants lors des divers dialogues politiques

Publication de **trente** exposés de principes et de résultats de recherche ciblés

## **2.4 Domaine d'intervention 4: Espaces de dialogues consacrés à la science, aux politiques et aux pratiques servant de catalyseurs aux positions communes et favorisant le programme de développement de l'Afrique**

**Objectif :** Créer des espaces qui facilitent l'exercice d'influences sur des questions clés associées au changement climatique et au développement, dégager des consensus et fournir aux États membres et autres parties prenantes une voix et un pouvoir d'action

Il s'agit là d'un domaine d'intervention stratégique pour le plaidoyer, la sensibilisation et la promotion en faveur des connaissances en matière de climat à travers l'organisation de forums, la distribution de produits du savoir pertinents et la recherche de consensus sur les questions clés et les positions communes. Le CAPC continuera d'œuvrer pour l'application des bonnes pratiques en partageant des idées et des solutions politiques. Le Centre continuera également à accompagner les gouvernements africains dans la conversion des défis liés au climat en solutions concrètes d'adaptation et d'atténuation aux niveaux national, infranational et régional en organisant des espaces de rencontre visant à influencer les politiques, dégager des consensus et produire et transmettre des connaissances.

---

### **Domaine d'intervention 4. Les produits des interventions dans ce domaine seront les suivants :**

Une conférence annuelle sur le changement climatique et le développement en Afrique ; des plaidoyers et des campagnes de sensibilisation en faveur de prises de décisions soucieuses du climat ; l'organisation, la co-organisation de dialogues politiques de haut niveau et l'exercice d'une influence sur celles-ci ; l'exploitation des plateformes actuelles pour améliorer l'environnement favorable aux investissements accélérés dans les services d'information climatique ; et la gestion de la définition, de la supervision et de la mise en application des recherches menées au titre de la recherche sur le climat pour le développement financée par WISER. La fourniture des informations scientifiques et techniques nécessaires à l'élaboration de consensus et aux plaidoyers ; l'identification d'experts et de leaders d'opinion capables de promouvoir des questions spécifiques qui présentent un intérêt pour l'Afrique lors des processus multilatéraux ; et la préparation et le soutien des participations africaines dans les processus multilatéraux. L'inclusion de la question du changement climatique dans les diverses négociations multilatérales ; la réalisation de travaux de recherche et d'analyse pour définir les positions clés ; le renforcement des compétences thématiques pour soutenir les négociations sur le climat ; et la création d'un programme de parrainage sur les négociations multilatérales.

## 2.5 Domaine d'intervention 5 : Appuyer la production, la compilation et la distribution de produits du savoir aux groupes cibles dans le cadre du développement adapté au climat

**Objectif :** Fournir aux décideurs, aux communautés et aux diverses parties prenantes des produits de communication ciblés et une plateforme de connaissances sur le climat ainsi que des services d'information climatique à jour qui leur permettront d'établir des stratégies et des plans de développement intelligents

Le problème du manque d'accès à des données et à des services d'information climatiques de qualité, à jour et adaptés aux besoins doit être résolu pour permettre une intégration efficace de la question du changement climatique dans la planification du développement durable en Afrique.

Au cours des dernières décennies, des données climatiques de qualité inégale ont été recueillies à différentes échelles et au moyen de différents supports par les centres de collaboration régionaux, les services météorologiques et hydrologiques nationaux et divers fournisseurs de données au niveau global. Ces données sont stockées sur plusieurs référentiels de métadonnées, de droits d'accès et de droits d'utilisation variés. Il est donc urgent d'opter pour une approche coordonnée afin de rendre ces données largement disponibles pour la planification du développement. De plus, cibler et compiler les informations climatiques dans des formats appropriés pour les responsables politiques, en mettant l'accent sur les approches de communication liées à la politique (telles que les dialogues politiques de haut niveau et les documents d'orientation concernant la politique) est une étape indispensable de ce processus.

### Quelques réalisations d'ici 2021 :

**Deux cent mille** personnes accédant au service d'information et à la plateforme de ressources consacrés au climat africain

**Deux cent cinquante mille** téléchargements de données, de produits et d'outils associés au climat

Signature de **vingt** partenariats autour des normes, des protocoles, de la coproduction et du partage de données climatiques, de la connaissance

### Domaine d'intervention 5 : Les produits seront notamment les suivants :

Un portail Internet intégré pour les informations climatiques et les services d'information climatique ; la création de partenariats pour la coproduction de connaissances et des services de données et d'information ; le libre accès aux ensembles et modèles de données climatiques et outils produits ; et une base de données dédiée aux documents politiques nationaux, régionaux et globaux sur le climat. La création d'un recueil de bonnes pratiques pour la filière des infrastructures résistantes au climat ; l'élaboration et la distribution des directives et normes relatives aux infrastructures résistantes au climat ; l'établissement de

partenariats et de collaborations pour la production et la livraison de produits fondés sur le savoir ; et l'élaboration d'un cadre pour l'intégration de divers types de connaissances. La compilation des produits WISER fondés sur le savoir, la transformation de ces produits en éléments de communication appropriés et leur large diffusion ; la création de réseaux et de communautés autour de la pratique d'adoption et d'utilisation des informations climatiques ; et l'établissement d'une base de connaissances dédiée aux besoins actuels en matière de capacités, aux données, informations et services sur les projets d'infrastructures résistants au climat. L'élaboration et la mise en application d'outils et de directives pour la gestion des connaissances et la facilitation de la phase d'adoption ; l'organisation d'événements de communication, de sensibilisation et de plaidoyer ; la création de réseaux nationaux et régionaux pour une communication efficace sur la solution aux changements climatiques ; et la promotion de l'excellence en matière de production de rapports sur le climat. Le renforcement des capacités institutionnelles et humaines en matière de couverture médiatique du changement climatique ; l'élaboration de produits de communication ciblés pour mettre davantage d'accent sur les éléments de preuve clés des solutions aux changements climatiques ; la projection des perspectives africaines et la présentation des données de première ligne dans des espaces d'échange importants et dans les médias, et l'utilisation optimale des canaux de diffusion modernes.

## 2.6 Domaine d'intervention 6 : Optimisation des ressources dans la gestion, la mise en œuvre, le suivi, l'évaluation et l'apprentissage par les programmes

**Objectif : Renforcer les capacités internes et le modèle opérationnel pour garantir une exécution optimale du programme et favoriser le développement d'un pôle opérationnel efficace tout en assurant une cohésion au niveau interne**

Un modèle de performance opérationnel, conçu pour garantir une exécution optimale du programme et la création d'une synergie à l'intérieur et à l'extérieur de la CEA, orientera la mise en œuvre de ce plan d'action quinquennal. Le nouveau cadre d'exécution du CAPC inclura une nouvelle composante frontières qui permettra de guider tout engagement vis-à-vis des questions émergentes sur le changement climatique et le développement ainsi que la prestation de services par le Centre aux États membres, sur la base d'informations scientifiques et de savoir-faire.

Ce modèle comprend six volets qui sont décrits dans le document stratégique et résumés ci-après :

- *Acquisition de nouvelles connaissances.* Dans le cadre de ce volet, le CAPC continuera à renforcer sa capacité à faire progresser les connaissances scientifiques et les pratiques en matière de climat en Afrique. En termes de formulation de politiques, cela permettra de transcender les frontières en déployant la science du climat de façon à ce qu'elle favorise un développement résistant aux problèmes climatiques et oriente la transition vers un développement à faible émission de carbone, et ce à travers un renforcement des capacités des

pays africains leur permettant de gérer au mieux les risques et les perspectives liés aux changements climatiques.

- *Diffusion de connaissances.* Ce volet a pour objectif de fournir un cadre de gestion efficace et intégré pour la prestation de services consultatifs déterminés par la demande et la fourniture d'assistance technique aux États membres et aux parties prenantes ; la dispense de formations coordonnées et le renforcement des capacités visant à permettre une bonne intégration de la politique en matière de climat à la planification du développement aux niveau national et régional ; et une mise en œuvre, une supervision et un système d'évaluation et de production de rapports en synergie concernant le programme de travail du Centre.
- *Partenariats stratégiques et mobilisation des ressources.* Le CAPC continuera à forger et favoriser des partenariats stratégiques, en interne comme en externe, dans le cadre de l'exercice de sa principale activité et afin de tirer parti des nouvelles possibilités et de les exploiter au mieux au service des États membres.
- *Gestion et soutien des programmes.* La gestion et le soutien des programmes seront axés sur l'obtention d'un retour sur investissement, qui sera évalué à travers le suivi en continu des progrès accomplis en direction des résultats. À cet effet, des politiques, processus et méthodes de gestion de projet et de portefeuille seront appliqués. L'objectif sera atteint grâce à l'assurance qualité qui permettra de garantir une prestation de services rapide, à moindre frais et pertinente, la gestion des risques, le suivi et l'évaluation, l'apprentissage, la communication et la gestion des connaissances.
- *Production d'idées conceptuelles et de projets bancables.* Le CAPC accompagnera les gouvernements dans la prise de décisions éclairées concernant les idées, les enseignements à tirer et les bonnes pratiques pouvant être transformés en projets d'investissement en vue de bâtir des économies résistantes au climat.
- *Gestion de portefeuilles et gestion décentralisée de projets en attente.* Les besoins financiers de chaque projet en attente seront établis exclusivement sur la base de résultats prédéterminés qui incluront certains changements ou avantages apportés aux utilisateurs finaux et la disponibilité des ressources.

Cadre pour l'acquisition de nouvelles connaissances opérationnel ; cadre pour la diffusion des connaissances opérationnel ; accroissement de l'efficacité et de l'utilité des programmes ; élaboration et mise en œuvre du cadre pour les partenariats stratégiques ; gestion des portefeuilles et gestion décentralisée des projets en attente ; élaboration et mise en œuvre de la stratégie pour la mobilisation des ressources ; amélioration du mécanisme de production de concepts, d'idées et de projets bancables.



### 3. Besoins en ressources humaines du Centre africain pour la politique en matière de climat, administration et fonction du secrétariat

#### Besoins en ressources humaines

Pour exécuter son mandat principal, le CAPC nécessitera un effectif de base, possédant les compétences appropriées, qui sera chargé de la mise en œuvre du programme au quotidien. En tenant compte du niveau d'expertise et des connaissances techniques requis, le CAPC devrait accueillir 28 membres de ce personnel de base d'ici 2021, lesquels seront composés de 19 professionnels et de 9 agents des services généraux. 13 personnes ont déjà rejoint le Centre et 4 employés additionnels seront recrutés en 2018. Les 11 restants seront recrutés en 2019 pour compléter l'ensemble de compétences requises. Le tableau ci-dessous présente l'évolution des effectifs.

#### Ressources humaines du Centre africain pour la politique en matière de climat sur base annuelle

N°	Grade	Titre et fonctions du poste	2017	2018	2019	2020	2021
<i>Personnel en place</i>							
1	P-5	Spécialiste principal des changements climatiques (Sciences politiques)	x	x	x	x	x
2	P-5	Administrateur de programmes hors classe	x	x	x	x	x
3	P-5	Spécialiste hors classe de l'adaptation au changement climatique	x	x	x	x	x
4	P-5	Spécialiste hors classe des ressources naturelles (Foresterie)	x	x	x	x	x
5	P-5	Spécialiste hors classe des ressources naturelles (Énergie et Climat)	x	x	x	x	x
6	P-3	Spécialiste de la gestion de l'information	x	x	x	x	x
7	NOC	Administrateur national de programme	x	x	x	x	x
8	G-7	Assistant de recherche	x	x	x	x	x
9	G-7	Assistant administratif	x	x	x	x	x
10	G-6	Personnel de soutien dirigeant	x	x	x	x	x
11	G-5	Personnel d'appui	x	x	x	x	x
12	G-5	Personnel d'appui	x	x	x	x	x
13	G-4	Personnel d'appui	x	x	x	x	x
<i>Effectifs supplémentaires à recruter en 2018</i>							
14	P-6	Coordonnateur du CAPC		x	x	x	x
15	P-4	Expert-climatologue		x	x	x	x
16	P-4	Chargé de communication		x	x	x	x
17	P-4	Spécialiste hors classe des ressources naturelles (Eau)		x	x	x	X
18	P-4	Spécialiste de l'agriculture et du climat		x	x	x	x
19	P-3	Spécialiste de la gestion des programmes et expert chargé du suivi et de l'évaluation		x	x	x	x
<i>Effectifs supplémentaires à recruter en 2019</i>							
20	P-3	Spécialiste des changements climatiques (Spécialiste de la gouvernance et de l'administration publique)			x	x	x



21	P-3	Expert-climatologue et spécialiste des questions relatives à l'égalité des sexes			x	x	x
22	P-3	Fonctionnaire chargé des questions environnementales (changements climatiques, infrastructure et énergie)			x	x	x
23	P-3	Fonctionnaire chargé des questions environnementales (adaptation aux changements climatiques)			x	x	x
24	G-7	Assistant de gestion de programmes			x	x	x
25	G-5	Assistant du personnel			x	x	x
26	G-5	Assistant du personnel			x	x	x

## Budget fondé sur les résultats sur une période de cinq ans

Annexe I  
Synthèse du budget

N°	Domaines d'intervention	Budget prévisionnel (milliers de dollars É.-U.)						Jalons sélectionnés
		2017	2018	2019	2020	2021	TOTAL	D'ici 2021
1	Travaux de recherche et analyses sur les investissements climatiques en appui au développement socioéconomique adapté au climat en Afrique	276	1 726	1 440	1 285	800	5 527	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Cent cinquante</b> travaux de recherche et évaluations politiques publiés</li> <li>- Appui aux évaluations des besoins technologiques dans <b>vingt-cinq</b> pays</li> <li>- <b>Quinze</b> pays utilisent des approches nexus pour les secteurs sensibles au climat</li> <li>- <b>Quinze</b> pays appliquent de bonnes pratiques de gestion pour la résilience climatique dans les secteurs prioritaires</li> <li>- <b>Vingt</b> plans d'adaptation régionaux et nationaux soutenus</li> </ul>
2	Services consultatifs et assistance technique pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris en vue d'intensifier le développement adapté au climat	130	1 230	820	540	390	3 110	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Trente-cinq</b> pays soutenus pour faciliter la préparation des contributions déterminées au niveau national (CDN)</li> <li>- <b>Trente-cinq</b> pays participent à l'apprentissage par les pairs pour la mise en œuvre des CDN</li> <li>- <b>Douze</b> instruments et cadres à l'appui de la mise en œuvre des CDN</li> </ul>
3	Capacités humaines et institutionnelles nécessaires aux investissements climatiques dans les États membres	283	1 778	1 303	1 070	870	5 304	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacités renforcées dans <b>cent</b> institutions et ministères publics</li> <li>- <b>Quarante</b> pays soutenus pour l'intégration de l'information climatique dans la planification énergétique</li> <li>- Séances de formation à <b>un millier</b> de fonctionnaires, de législateurs, de jeunes, de médias, d'acteurs du secteur privé et d'organisations de la société civile</li> </ul>

4	Espaces de dialogues scientifiques, politiques et pratiques aptes à catalyser des positions communes à l'appui du programme de développement de l'Afrique	221	916	776	665	815	3 393	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Cinquante-quatre</b> dialogues politiques de haut niveau, manifestations de sensibilisation et de plaidoyer organisés</li> <li>- Sensibilisation de <b>cinq mille</b> participants à divers dialogues politiques</li> <li>- <b>Trente</b> documents de travail ciblés et résultats de recherche produits</li> </ul>
5	Produits du savoir personnalisés sur les services d'informations climatologiques visant à communiquer efficacement les solutions climatiques aux principaux groupes concernés dans le cadre du développement adapté au climat	87.60	645.60	455.60	300	220	1 708.80	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Deux cent mille</b> personnes accèdent à la Plateforme africaine sur le climat et aux services d'information</li> <li>- <b>Deux cent cinquante mille</b> téléchargements de données, de produits et d'outils climatiques</li> <li>- <b>Vingt</b> partenariats établis pour les normes, les protocoles, la coproduction et le partage des données et des connaissances sur le climat</li> </ul>
6	Optimisation des ressources dans la gestion, la mise en œuvre, le suivi, l'évaluation et l'apprentissage par les programmes	0	105	65	65	65	300	
	<b>Total partiel - Programme</b>	997.6	6,400.6	4 859.6	3 925	3 160	19 342.8	
7	Dépenses de personnel et activités	1 699.0	2 961.0	3 912.0	4 012	4 112	16 696.0	
	<b>Sous-total</b>	2 696.8	9 361.8	8 771.6	7 937	7 272	36 039.2	
	<b>Coût d'appui au programme</b>	350 584	1 217 034	1 140 308	1 031.81	945.36	4 685 096	
	<b>Total</b>	3 047.40	10 578.8	9 911.9	8 968.8	8 217.4	40 724.3	
<b>Analyse des sources de financement</b>								
	Département pour le développement international : Services d'informations météorologiques et climatologiques pour l'Afrique (WISER)	899.28	990.55	634.53	0	0	2 524.36	

	Norvège	682.76					682.76	
	Facilité d'investissement pour la résilience climatique en Afrique (Afri-Res)	110.0	760.0	750.0	410.0	250.0	2 280.00	
	Suède		1 683.70	1 508.55	1 536.8	1 502.9	6 231.95	
	Budget ordinaire de l'ONU	1 116.18					1 116.18	
	<b>Sous-total</b>	<b>2 808.22</b>	<b>3 434.25</b>	<b>2 143.08</b>	<b>1 536.8</b>	<b>1 502.9</b>	<b>11 425.25</b>	
	<b>Solde : Ressources à mobilier auprès d'autres partenaires</b>	<b>238.94</b>	<b>7 144.36</b>	<b>7 768.83</b>	<b>7 432.01</b>	<b>6 714.46</b>	<b>29 298.59</b>	

## Annexe II

### Synthèse du budget par prestation

#### Cadre de mise en œuvre

	<b>WISER</b> (Services d'informations météorologiques et climatologiques pour l'Afrique)
	<b>ClimDev-Afrique</b> (Initiative Climat pour le développement en Afrique)
	<b>CEA</b>
	<b>Afri-Res</b> (Facilité d'investissement pour la résilience climatique en Afrique)

Produits	Cadre de mise en œuvre				Budget indicatif (milliers de dollars É.-U.)					
	WISER	ClimDev-Afrique	CEA	Afri-Res	2017	2018	2019	2020	2021	Total
<b>Domaine d'intervention 1 : Recherche et analyse en appui au développement durable tenant compte du climat</b>										
<b>Résultat 1: Les décideurs, le secteur privé et les acteurs du développement ont recours à l'analyse climatique pour concevoir des programmes d'adaptation, d'atténuation et de réduction des risques face aux changements climatiques</b>										
<b>Domaine d'intervention 1.1 : Intégrer le changement climatique dans le programme de travail de la CEA</b>										
<b>Produit 1.1.1:</b> Les dimensions du changement climatique sont prises en compte dans les publications phares de la CEA et dans d'autres produits du savoir					10	30	30	30	30	130
<b>Produit 1.1.2:</b> Les dimensions du changement climatique sont prises en compte dans la planification et la mise en œuvre du programme de travail biennal des Divisions de la CEA et des bureaux sous-régionaux					0	0	0	0	0	0
<b>Produit 1.1.3:</b> Pôle des services de recherche climatologique établi au sein de l'unité du service de recherche de la Bibliothèque de connaissances, en collaboration avec la Division de l'information et de la gestion du savoir					20	80	150	150	150	550
<b>Produit 1.1.4:</b> Un guide de la CEA sur le changement climatique et les transformations structurelles est mis à disposition au service de documentation de la bibliothèque					0	10	10	10	10	40
<b>Produit 1.1.5:</b> Inclusion d'indicateurs de changement climatique et de transformation structurelle dans les profils de pays et le Mécanisme africain d'évaluation par les pairs (MAEP)					5	50	10	5	5	75
<b>Produit 1.1.6:</b> Intégration des dimensions des changements climatiques dans les grandes conférences de la CEA et les dialogues politiques clés					0	15	25	25	25	90
<b>Produit 1.1.7:</b> La sensibilisation du personnel et des partenaires de la CEA à la question du changement climatique et le renforcement des capacités face à cette problématique					0	5	5	5	5	20
<b>Produit 1.1.8:</b> Établissement, par voie d'analyse, des avantages socioéconomiques et démonstration du bon rapport coûts-avantages d'une adhésion aux services d'information climatique					141 2	131 2	0	0	0	272 4

<b>Domaine d'intervention 1.2 : Comprendre les inconvénients et les avantages des infrastructures résilientes au climat dans les systèmes sociaux, économiques et environnementaux</b>										
<b>Produit 1.2.1:</b> Activité commune de recherche et d'évaluation en matière de science et de politiques à travers la Conférence sur le changement climatique et le développement en Afrique, la stratégie de recherche sur le climat pour le développement, le Fonds spécial de ClimDev-Afrique et d'autres initiatives soutenues					20	50	50	50	50	220
<b>Produit 1.2.2:</b> Développement et l'évaluation d'outils analytiques conçus pour une planification soucieuse du climat					50	100	150	200	200	700
<b>Produit 1.2.3:</b> Elaboration de directives concernant l'énergie renouvelable et l'efficacité énergétique pour atténuer les effets des changements climatiques					10	25	0	0	15	50
<b>Produit 1.2.4:</b> Options bioénergétiques durables pour une transition vers un faible taux d'émission de carbone					10	70	30	0	0	110
<b>Produit 1.2.5:</b> Données économiques sur les infrastructures résistantes au climat					10	150	50	50	0	260
<b>Produit 1.2.6:</b> Evaluation des besoins en matière de technologie pour une transition vers un faible taux d'émission de carbone					0	80	80	80	80	320
<b>Produit 1.2.7:</b> Cadre pour l'acquisition, le développement et le transfert des technologies nécessaires à la riposte climatique					0	80	40	30	0	150
<b>Produit 1.2.8:</b> Bonnes pratiques en matière de gestion pour encadrer la résistance climatique dans des secteurs prioritaires					0	100	40	30	0	170
<b>Produit 1.2.9:</b> Cadre pour la conception de villes intelligentes					0	80	40	30	0	150
<b>Domaine d'intervention 1.3 : Étudier les liens en utilisant l'approche de lien pour tirer parti des possibilités offertes par les systèmes, les secteurs, les actions et les investissements adaptés au climat</b>										
<b>Produit 1.3.1:</b> Développement d'un lien ( <i>nexus</i> ) entre les secteurs tributaires des conditions météorologiques (agriculture, énergie, eau, santé et transport)					0	100	150	50	0	300
<b>Produit 1.3.2:</b> Intégration des services écosystémiques dans les approches d'économies vertes et bleues					0	80	40	30	0	150
<b>Domaine d'intervention 1.4 : Faciliter le développement à faibles émissions de carbone et les investissements résilients aux effets des changements climatiques</b>										
<b>Produit 1.4.1:</b> Elaboration et la mise en œuvre d'un cadre régional destiné aux infrastructures résistantes au climat					0	80	120	110	0	310

<b>Produit 1.4.2:</b> Soutien apporté aux voies et aux couloirs de transition vers l'énergie propre au niveau national et régional					0	80	120	110	0	310
<b>Produit 1.4.3:</b> Démonstration de la rentabilité et des bonnes pratiques pour les voies de transition vers un faible taux d'émission de carbone					0	70	80	80	50	280
<b>Produit 1.4.4:</b> Soutien apporté aux plans et aux stratégies d'adaptation nationaux et régionaux					0	80	80	80	80	320
<b>Produit 1.4.5:</b> Intégration des informations sur le climat dans le processus d'élaboration des politiques pour des secteurs et des écosystèmes clés					0	100	100	100	100	400
<b>Produit 1.4.6:</b> Politiques d'investissement et des services de résilience climatique favorisant l'autonomisation des jeunes et des femmes					0	80	40	30	0	150
<b>Sous-total du domaine d'intervention 1</b> (milliers de dollars É.-U.)					276	1 726	1 440	1 285	800	5 527
<b>Domaine d'intervention 2 : Services consultatifs et assistance technique pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris en vue d'intensifier le développement adapté au climat</b>										
<b>Résultat 2 : Possibilités qui s'offrent aux États membres au titre de l'Accord de Paris pour mettre en œuvre les projets de développement adaptés au climat</b>										
<b>Domaine d'intervention 2.1: Aider les États membres à mettre en œuvre les contributions déterminées au niveau national dans le cadre des investissements climatiques dans les secteurs clés du développement (eau, énergie, agriculture et transport)</b>										
<b>Produit 2.1.1:</b> Un climat plus propice à l'application des CDN dans les États membres					50	300	200	200	200	950
<b>Produit 2.1.2:</b> L'élaboration et la mise en œuvre d'un cadre stratégique pour l'application effective des CDN et la gestion des ressources naturelles					0	80	40	30	0	150
<b>Produit 2.1.3:</b> Des approches régionales pour l'application des CDN					0	80	40	30	0	150
<b>Produit 2.1.4:</b> Etablissement d'un mécanisme d'apprentissage mutuel et d'un cadre de collaboration pour l'application des CDN					0	120	80	0	0	200
<b>Produit 2.1.5:</b> Développement d'outils et de capacités pour les CDN relatives à l'eau, l'énergie, l'agriculture et au transport, et la planification des investissements					30	200	150	0	0	380
<b>Produit 2.1.6:</b> Des approches cohérentes et des stratégies de regroupement pour une application intersectorielle des CDN					0	80	40	30	0	150



<b>Domaine d'intervention 2.2 : Améliorer l'état de préparation, la programmation et la mobilisation des ressources dans les pays pour la mise en œuvre des contributions déterminées au niveau national dans les secteurs clés du développement</b>										
<b>Produit 2.2.1:</b> Obtention d'un statut d'entité d'application multilatérale pour la CEA					30	70	0	0	0	100
<b>Produit 2.2.2:</b> Renforcement des capacités pour faciliter l'accès au financement de l'application des CDN					20	60	60	60	60	260
<b>Produit 2.2.3:</b> La mobilisation des ressources des fonds pour le climat vers le plan national de préparation					0	0	50	50	50	150
<b>Domaine d'intervention 2.3 : Aider les États membres à mettre en œuvre le Programme de collaboration des Nations Unies sur la réduction des émissions liées à la déforestation et à la dégradation des forêts et le Rôle de la conservation et la gestion durable des forêts et l'amélioration des stocks de carbone forestier dans les pays en développement (REDD+) ainsi que d'autres mesures d'adaptation et d'atténuation par rapport aux changements climatiques, afin de stimuler le développement soucieux du climat</b>										
<b>Produit 2.3.1:</b> Appui aux États membres pour la mise en œuvre du Programme des Nations Unies pour la réduction des émissions résultant du déboisement et de la dégradation des forêts (ONU-REDD)					0	80	80	80	80	320
<b>Produit 2.3.2:</b> Promotion du REDD+ à travers le rôle des avantages non liés au carbone que présentent le Bassin du Congo et d'autres systèmes forestiers					0	80	40	30	0	150
<b>Produit 2.3.3:</b> Appui à un cadre régional pour la gestion des forêts					0	80	40	30	0	150
<b>Sous-total du domaine d'intervention 2</b> (milliers de dollars É.-U.)					<b>130</b>	<b>1 230</b>	<b>820</b>	<b>540</b>	<b>390</b>	<b>3 110</b>
<b>Domaine d'intervention 3 : Capacités humaines et institutionnelles nécessaires aux investissements climatiques dans les États membres</b>										
<b>Résultat 3 : Les États membres intègrent efficacement le changement climatique et la variabilité du climat dans la planification et la mise en œuvre des projets de développement</b>										
<b>Domaine d'intervention 3.1 : Renforcer les capacités et les compétences des décideurs au sein des secteurs public et privé, des législateurs et des acteurs non-étatiques</b>										
<b>Produit 3.1.1:</b> Formation et renforcement des capacités des institutions, incluant les ministères, les organes législatifs et le					0	80	120	120	120	440

secteur privé, en matière d'investissements climatiques et de planification du développement										
<b>Produit 3.1.2:</b> Renforcement des capacités des responsables de la planification énergétique des institutions africaines s'occupant des questions énergétiques					50	100	50	50	50	300
<b>Produit 3.1.3:</b> Capacité juridique accrue et participation des jeunes à la planification climatique et aux actions relatives au climat					50	120	120	120	120	530
<b>Produit 3.1.4:</b> Renforcement des capacités de communication des informations sur le climat					0	100	50	50	50	250
<b>Produit 3.1.5:</b> Une meilleure connaissance des services d'information climatique par les parties prenantes clés et les groupes influents					83	48	3	10	10	154
<b>Produit 3.1.6:</b> Des décideurs et des praticiens sont formés pour comprendre et utiliser des outils et des méthodes pour la réalisation d'infrastructures résistantes au climat					50	100	50	50	50	300
<b>Produit 3.1.7:</b> Renforcement des capacités pour permettre la production et l'utilisation de produits du savoir et d'outils disponibles en ligne					0	100	50	50	50	250
<b>Produit 3.1.8:</b> Renforcement des capacités pour permettre l'exécution de projets d'atténuation et d'adaptation bancables					0	100	50	50	50	250
<b>Produit 3.1.9:</b> Renforcement des capacités des institutions et des responsables politiques africains à planifier, à concevoir et à mettre en œuvre des investissements dans des infrastructures résistantes aux changements climatiques et à la variabilité du climat					50	120	120	120	120	530
<b>Domaine d'intervention 3.2 : Renforcer les capacités nationales dans le domaine de l'évaluation, la consignation, la vérification, la gestion et la mise en œuvre de projets</b>										
<b>Produit 3.2.1:</b> Appui aux États membres visant à renforcer leur capacité à fixer des données de base et à identifier des indicateurs appropriés					0	100	50	50	50	250
<b>Produit 3.2.2:</b> Renforcement des capacités d'évaluation, de production de rapports, de vérification, de suivi de l'adaptation et de mesure du développement (TAMD) des États membres					0	100	50	50	50	250
<b>Produit 3.2.3:</b> Cadre régional pour le TAMD					0	80	40	30	0	150

<b>Produit 3.2.4:</b> Elaboration d'un dispositif régional de suivi et de production de rapports pour le cadre de suivi mondial de l'Énergie durable pour tous – (ODD 7) (SEforALL/SDG7)					0	80	80	30	30	200
<b>Produit 3.2.5:</b> Elaboration d'un dispositif de suivi et de production de rapports pour l'objectif 13 du Programme de développement durable à l'horizon 2030 et le problème du changement climatique tel qu'inclus dans d'autres objectifs					0	80	80	30	30	200
<b>Produit 3.2.6:</b> Cadre intégré pour le suivi des questions climatiques dans la mise en œuvre de l'Accord de Paris, du Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe pour la période 2015-2030, du Programme 2030 et de l'Agenda 2063					0	70	30	10	10	120
<b>Domaine d'intervention 3.3 : Renforcer les institutions et le cadre de planification et de mise en œuvre des investissements climatiques</b>										
<b>Produit 3.3.1:</b> Soutien apporté aux États membres pour élaborer des cadres politiques, juridiques et réglementaires					0	80	80	80	80	320
<b>Produit 3.3.2:</b> Elaboration de normes et de mécanismes d'assurance de la qualité					0	80	40	30	0	150
<b>Produit 3.3.3:</b> Capacités humaines et institutionnelles permettant l'application des normes et du système d'assurance de la qualité					0	0	80	80	0	160
<b>Produit 3.3.4:</b> Directives et bonnes pratiques pour des partenariats efficaces entre les secteurs public et privé dans les secteurs clés					0	80	40	30	0	150
<b>Produit 3.3.5:</b> Renforcement institutionnel pour une mise en œuvre efficace des partenariats public-privé					0	80	80	0	0	160
<b>Produit 3.3.6:</b> Consolidation du cadre de gouvernance pour les investissements climatiques.					0	80	40	30	0	150
<b>Sous-total du domaine d'intervention 3</b> (milliers de dollars É.-U.)					283	1 778	1 303	1 070	870	5 264
<b>Domaine d'intervention 4 : Espaces de dialogues consacrés à la science, aux politiques et aux pratiques servant de catalyseurs aux positions communes et favorisant le programme de développement de l'Afrique</b>										
<b>Résultat 4 : Le programme de développement de l'Afrique est influencé par des positions articulées et des politiques scientifiques judicieuses</b>										

<b>Domaine d'intervention 4.1: Organiser des dialogues sur la science, les politiques et les pratiques à adopter en réponse au changement climatique</b>										
<b>Produit 4.1.1:</b> Conférence annuelle sur le changement climatique et le développement en Afrique					50	300	300	300	300	1 250
<b>Produit 4.1.2:</b> Plaidoyers et campagnes de sensibilisation en faveur de prises de décisions soucieuses du climat					0	30	30	30	30	120
<b>Produit 4.1.3:</b> Organisation, co-organisation de dialogues politiques de haut niveau et exercice d'une influence sur celles-ci					30	30	30	30	30	150
<b>Produit 4.1.4:</b> Exploitation des plateformes actuelles pour améliorer l'environnement favorable aux investissements accélérés dans les services d'information climatique					56	96	106	30	30	318
<b>Produit 4.1.5:</b> Gestion de la définition, de la supervision et de la mise en application des recherches menées au titre de la recherche sur le climat pour le développement financée par WISER					85	85	85	50	50	355
<b>Domaine d'intervention 4.2 : Parvenir à un consensus et défendre les positions africaines sur les questions essentielles dans les négociations et les processus multilatéraux</b>										
<b>Produit 4.2.1:</b> Fourniture des informations scientifiques et de techniques nécessaires à l'élaboration de consensus et aux plaidoyers					0	5	5	5	5	20
<b>Produit 4.2.2:</b> Identification d'experts et de leaders d'opinion capables de promouvoir des questions spécifiques qui présentent un intérêt pour l'Afrique lors des processus multilatéraux					0	0	0	0	0	0
<b>Produit 4.2.3:</b> Préparation et soutien des participations africaines dans les processus multilatéraux					0	200	50	50	200	500
<b>Domaine d'intervention 4.3 : Fournir un appui technique aux groupes de négociateurs africains</b>										
<b>Produit 4.3.1:</b> Inclusion de la question du changement climatique dans les diverses négociations multilatérales					0	30	30	30	30	120
<b>Produit 4.3.2:</b> Réalisation de travaux de recherche et d'analyse pour définir les positions clés					0	20	20	20	20	80
<b>Produit 4.3.3:</b> Renforcement des compétences thématiques pour soutenir les négociations sur le climat					0	20	20	20	20	80
<b>Produit 4.3.4:</b> Création d'un programme de parrainage sur les négociations multilatérales					0	100	100	100	100	400

<b>Sous-total du domaine d'intervention 4</b> (milliers de dollars É.-U.)					<b>221</b>	<b>916</b>	<b>776</b>	<b>665</b>	<b>815</b>	<b>3 393</b>
<b>Domaine d'intervention 5 : Appuyer la production, la compilation et la distribution de produits du savoir aux groupes cibles dans le cadre du développement adapté au climat</b>										
<b>Résultat 5 : Différents acteurs, dont les décideurs et les collectivités, ont accès aux produits du savoir ciblés et les utilisent pour orienter les stratégies et les plans de développement adaptés au climat</b>										
<b>Domaine d'intervention 5.1: Créer une plateforme de mise en commun des données, des informations et des connaissances sur les systèmes d'information sur le climat</b>										
<b>Produit 5.1.1:</b> Un portail Internet intégré pour les informations climatiques et les services d'information climatique					50	700	700	400	400	2 250
<b>Produit 5.1.2:</b> Création de partenariats pour la coproduction de connaissances et des services de données et d'information					0	50	50	50	50	200
<b>Produit 5.1.3:</b> Libre accès aux ensembles et modèles de données climatiques et outils produits					0	30	30	30	30	120
<b>Produit 5.1.4:</b> Une base de données dédiée aux documents politiques nationaux, régionaux et globaux sur le climat					0	10	10	10	10	40
<b>Produit 5.1.5:</b> Création d'un recueil de bonnes pratiques pour la filière des infrastructures résistantes au climat					0	30	30	30	30	120
<b>Produit 5.1.6:</b> Elaboration et distribution des directives et normes relatives aux infrastructures résistantes au climat					0	200	300	50	50	600
<b>Domaine d'intervention 5.2 : Gérer les réseaux de connaissances et faciliter l'apprentissage par les pairs, le partage et les programmes de sensibilisation parmi les producteurs et les utilisateurs des systèmes d'information sur le climat</b>										
<b>Produit 5.2.1:</b> Etablissement de partenariats et de collaborations pour la production et la livraison de produits fondés sur le savoir					0	80	60	30	30	200
<b>Produit 5.2.2:</b> Elaboration d'un cadre pour l'intégration de divers types de connaissances					0	50	50	10	10	120
<b>Produit 5.2.3:</b> Compilation des produits WISER fondés sur le savoir, la transformation de ces produits en éléments de communication appropriés et leur large diffusion					87.6	35.6	35.6	0	0	158.8
<b>Produit 5.2.4:</b> Création de réseaux et de communautés autour de la pratique d'adoption et d'utilisation des informations climatiques					0	80	50	50	50	230
<b>Produit 5.2.5:</b> Etablissement d'une base de connaissances dédiée aux besoins actuels en matière de capacités, aux					0	80	80	0	0	160

données, informations et services sur les projets d'infrastructures résistantes au climat										
<b>Produit 5.2.6:</b> Elaboration et mise en application d'outils et de directives pour la gestion des connaissances et la facilitation de la phase d'adoption					0	50	50	0	0	100
<b>Domaine d'intervention 5.3: Fournir des services consultatifs et techniques afin d'élaborer des stratégies efficaces destinées à communiquer des solutions face au changement climatique</b>										
<b>Produit 5.3.1:</b> Organisation de manifestations de communication, de sensibilisation et de plaidoyer					0	30	30	30	30	120
<b>Produit 5.3.2:</b> Création de réseaux nationaux et régionaux pour une communication efficace sur la solution aux changements climatiques					0	80	20	20	20	210
<b>Produit 5.3.3:</b> Promotion de l'excellence en matière de production de rapports sur le climat					0	20	20	20	20	80
<b>Produit 5.3.4:</b> Renforcement des capacités institutionnelles et humaines en matière de couverture médiatique du changement climatique					0	80	0	80	0	160
<b>Produit 5.3.5:</b> Elaboration de produits de communication ciblés pour mettre davantage d'accent sur les éléments de preuve clés des solutions aux changements climatiques					0	30	30	30	30	120
<b>Produit 5.3.6:</b> Projection des perspectives africaines et la présentation des données de première ligne dans des espaces d'échange importants et dans les médias.					0	20	20	20	20	80
<b>Produit 5.3.7:</b> Utilisation optimale des canaux de diffusion modernes					0	10	10	10	10	40
<b>Sous-total du domaine d'intervention 5</b> (milliers de dollars É.-U.)					<b>87.60</b>	<b>645.60</b>	<b>455.60</b>	<b>300.0</b>	<b>220.0</b>	<b>1 778.80</b>
<b>Domaine d'intervention 6: Optimisation des ressources dans la gestion, la mise en œuvre, le suivi, l'évaluation et l'apprentissage par les programmes</b>										
<b>Résultat 6 : Les capacités internes et le modèle de prestation du Centre africain pour la politique en matière de climat sont renforcés</b>										
<b>Produit 6.1:</b> Cadre pour l'acquisition de nouvelles connaissances opérationnel					0	5	5	5	5	20
<b>Produit 6.2:</b> Cadre pour la diffusion des connaissances opérationnel					0	5	5	5	5	20

<b>Produit 6.3:</b> Accroissement de l'efficacité et de l'utilité des programmes					0	20	20	20	20	80
<b>Produit 6.4:</b> Elaboration et mise en œuvre du cadre pour les partenariats stratégiques					0	50	10	10	10	80
<b>Produit 6.5:</b> Gestion des portefeuilles et gestion décentralisée des projets en attente					0	0	0	0	0	0
<b>Produit 6.6:</b> Elaboration et mise en œuvre de la stratégie pour la mobilisation des ressources					0	20	20	20	20	80
<b>Produit 6.7:</b> Amélioration du mécanisme de production de concepts, d'idées et de projets bancables					0	5	5	5	5	20
<b>Sous-total du domaine d'intervention 6</b> (milliers de dollars É.-U.)					<b>0.0</b>	<b>105.0</b>	<b>65.0</b>	<b>65.0</b>	<b>65.0</b>	<b>300.0</b>
<b>Besoins en ressources humaines, administration et fonctionnement du secrétariat</b>										
<b>Postes permanents</b>					1 499	2 646	3 492	3 492	3 492	14 621
<b>Fonctionnement</b>					200	300	400	500	600	2 000
<b>Fonction du secrétariat</b>						15	20	20	20	75
<b>Sous-total : ressources humaines, administration et secrétariat</b>					<b>1 699</b>	<b>2 961</b>	<b>3 912</b>	<b>4 012</b>	<b>4 112</b>	<b>16 696</b>
<b>Résumé total</b> (milliers de dollars É.-U.)										
<b>Année</b>					<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	<i>Total</i>
<b>Sous-total</b>					2 696.8	9 361.8	8 771.6	7 937	7 272	36 039.2
<b>Coût d'appui au programme (13 pour cent)</b>					350 584	1 217 034	1 140 308	1 031.81	945.36	4 685 096
<b>Total</b>					3 047.4	10 578.8	9 911.9	8 968.8	8 217.4	40 724.3



### Annexe III

### Cadre logique

Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Source de vérification	Jalons						Hypothèse ou risque
			Référence (2016)	2017	2018	2019	2020	2021	
Domaine d'intervention 1: Recherche et analyse en appui au développement durable tenant compte du climat									
Résultat 1: Les décideurs, le secteur privé et les acteurs du développement ont recours à l'analyse climatique pour concevoir des programmes d'adaptation, d'atténuation et de réduction des risques face aux changements climatiques									
Domaine d'intervention 1.1: Intégrer le changement climatique dans le programme de travail de la CEA									
Produit 1.1.1: Les dimensions du changement climatique sont prises en compte dans les publications phares de la CEA et dans d'autres produits du savoir	Nombre de publications phares dans lesquelles sont intégrées les dimensions du changement climatique	Publications et produits du savoir	1	2	3	4	5	6	A: Le changement climatique représente une question transversale dans le programme et les systèmes de fonctionnement de la CEA
Produit 1.1.2: Les dimensions du changement climatique sont prises en compte dans la planification et la mise en œuvre du programme de travail biennal des Divisions de la CEA et des bureaux sous-régionaux	Nombre de divisions et de bureaux sous-régionaux de la CEA qui ont pris en compte les dimensions du changement climatique dans leur plan d'activités annuel ou dans leur projet de budget-programme	Projet de budget-programme de la Division		1	9	9	9	9	R: Réticence des divisions de la CEA à collaborer
Produit 1.1.3: Pôle des services de recherche climatologique établi au sein de l'unité du service de recherche de la Bibliothèque de connaissances, en collaboration avec la Division de l'information et de la gestion du savoir	Services de recherche climatologique opérationnels au niveau de la Section des services du savoir	Rapports de la Section des services du savoir		0	1	1	1	1	A: La Division de l'information et de la gestion du savoir est prête à collaborer
									R: Manque de ressources pour

<b>Produit 1.1.4:</b> Un guide de la CEA sur le changement climatique et les transformations structurelles est mis à disposition au service de documentation de la bibliothèque	Nombre de guides des connaissances de la CEA produits sur les changements climatiques	Guides des connaissances		0	1	9	9	9	appuyer les chercheurs et l'abonnement pour la transmission de données
<b>Produit 1.1.5:</b> Inclusion d'indicateurs de changement climatique dans les profils de pays	Nombre de pays qui ont intégré les dimensions du changement climatique dans leurs profils et initiatives, y compris le Mécanisme africain d'évaluation par les pairs	Profils de pays Rapports du Mécanisme africain d'évaluation par les pairs		0	5	15	25	35	A: Le changement climatique représente une question transversale dans le programme et les systèmes de fonctionnement de la CEA  R: Réticence du bureau sous-régional à collaborer  R= Manque de données fiables
<b>Produit 1.1.6:</b> Intégration des dimensions des changements climatiques dans les grandes conférences de la CEA et les dialogues politiques clés	Nombre de conférences principales de la CEA qui ont intégré les dimensions du changement climatique	Rapports		0	1	2	3	4	A: Le changement climatique représente une question transversale dans le programme et les systèmes de fonctionnement de la CEA
<b>Produit 1.1.7:</b> La sensibilisation du personnel et des partenaires de la CEA à la question du changement climatique et le renforcement des capacités face à cette problématique	Nombre de membres du personnel qui ont reçu une formation	Rapport sur le renforcement des capacités		20	50	200	300	500	A: Le changement climatique représente une question transversale dans le programme et les systèmes de fonctionnement de la CEA  R: Le personnel se montre peu disposé à participer

<b>Produit 1.1.8:</b> Établissement, par voie d'analyse, des avantages socioéconomiques et démonstration du bon rapport coûts-avantages d'une adhésion aux services d'information climatique	Nombre de processus de coproduction qui ont bénéficié d'un appui afin d'améliorer les services d'information climatique et l'accès aux connaissances aux fins de prise de décision	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web	0	1	5	5	10	15	R: Manque d'approches et de mécanismes locaux appropriés pour dégager des enseignements et promouvoir l'action et leur reproduction
<b>Domaine d'intervention 1.2: Comprendre les inconvénients et les avantages des infrastructures résilientes au climat dans les systèmes sociaux, économiques et environnementaux</b>									
<b>Produit 1.2.1:</b> Activité commune de recherche et d'évaluation en matière de science et de politiques à travers la Conférence sur le changement climatique et le développement en Afrique, la stratégie de recherche sur le climat pour le développement, le Fonds spécial de ClimDev-Afrique et d'autres initiatives soutenues	Nombre de travaux de recherche et d'évaluations sur les politiques publiés et diffusés	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		10	60	90	120	150	<p>A: Les partenaires au développement continuent de soutenir la Conférence sur le changement climatique, l'initiative Recherche sur le climat pour le développement et le Fonds spécial de ClimDev-Afrique</p> <p>A: Divers outils et directives sont bien intégrés par les bénéficiaires dans la planification et les pratiques</p> <p>A: Engagements et intérêts que portent les pouvoirs publics et les parties prenantes au thème et à l'utilisation des produits de la recherche; directives et outils d'analyse</p>
<b>Produit 1.2.2:</b> Développement et l'évaluation d'outils analytiques conçus pour une planification soucieuse du climat	Nombre de nouveaux outils de décision produits et diffusés	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		2	4	6	8	10	
<b>Produit 1.2.3:</b> Elaboration de directives concernant l'énergie renouvelable et l'efficacité énergétique pour atténuer les effets des changements climatiques	Nombre de lignes directrices élaborées et diffusées	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		1	3	5	7	9	
<b>Produit 1.2.4:</b> Options bioénergétiques durables pour une transition vers un faible taux d'émission de carbone	Nombre de solutions emballées et préconisées	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		0	1	2	3	4	
<b>Produit 1.2.5:</b> Données économiques sur les infrastructures résistantes au climat	Rapport sur l'économie des infrastructures	Rapport		0	0	1	1	1	

	résilientes au changement climatique								R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre
<b>Produit 1.2.6:</b> Evaluation des besoins en matière de technologie pour une transition vers un faible taux d'émission de carbone	Nombre de pays pris en charge	Rapport d'évaluation des besoins technologiques		0	3	8	12	15	
<b>Produit 1.2.7:</b> Cadre pour l'acquisition, le développement et le transfert des technologies nécessaires à la riposte climatique	Nombre de pays habilités à appliquer le cadre	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		0	3	8	12	15	
<b>Produit 1.2.8:</b> Bonnes pratiques en matière de gestion pour encadrer la résistance climatique dans des secteurs prioritaires	Nombre de pays qui adoptent de bonnes pratiques dans la planification du développement	Rapport d'étude, entretien, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		0	2	6	10	15	
<b>Produit 1.2.9:</b> Cadre pour la conception de villes intelligentes	Document-cadre	Rapport		0	1	1	1	1	
<b>Domaine d'intervention 1.3: Étudier les liens en utilisant l'approche de lien pour tirer parti des possibilités offertes par les systèmes, les secteurs, les actions et les investissements adaptés au climat</b>									
<b>Produit 1.3.1:</b> Développement d'un lien ( <i>nexus</i> ) entre les secteurs tributaires des conditions météorologiques (agriculture, énergie, eau, santé et transport)	Nombre de pays qui utilisent l'approche pour orienter la mise au point de stratégies nationales	Rapport d'étude, entretien, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		1	3	6	10	15	A: Les parties prenantes et les autorités nationales et régionales sont effectivement impliquées et coopèrent au développement et à la mise au point de différents produits de connaissance et instruments pour la prise de décision  R: Les fonctionnaires impliqués ou formés
<b>Produit 1.3.2:</b> Intégration des services écosystémiques dans les approches d'économies vertes et bleues	Nombre de régions qui bénéficient d'un appui pour intégrer la méthode de l'économie verte dans la planification du développement en faveur de l'action climatique	Rapport d'étude, entretien, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web	0	1	2	3	4	5	

									ainsi que d'autres parties prenantes sont réaffectés à d'autres fonctions
									R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre
<b>Domaine d'intervention 1.4: Faciliter le développement à faibles émissions de carbone et les investissements résilients aux effets des changements climatiques</b>									
<b>Produit 1.4.1:</b> Elaboration et la mise en œuvre d'un cadre régional destiné aux infrastructures résistantes au climat	Nombre de projets régionaux d'infrastructure soutenus pour intégrer la résilience face aux changements climatiques dans la planification et la conception	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		0	1	3	4	5	A: Les pouvoirs publics allouent des ressources locales pour la mise en œuvre efficace des diverses politiques, stratégies et plans
<b>Produit 1.4.2:</b> Soutien apporté aux voies et aux couloirs de transition vers l'énergie propre au niveau national et régional	Nombre d'initiatives soutenues	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web		0	1	2	3	4	A: Les parties prenantes et les autorités nationales et régionales sont effectivement impliquées et disposées à coopérer à la mise en œuvre des activités
<b>Produit 1.4.3:</b> Démonstration de la rentabilité et des bonnes pratiques pour les voies de transition vers un faible taux d'émission de carbone	Nombre d'études de cas	Rapports sur des études de cas		0	1	2	3	4	R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre
<b>Produit 1.4.4:</b> Soutien apporté aux plans et aux stratégies d'adaptation nationaux et régionaux	Nombre d'États membres et de communautés économiques régionales qui bénéficient d'un appui	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web	0	0	5	10	15	20	

<b>Produit 1.4.5:</b> Intégration des informations sur le climat dans le processus d'élaboration des politiques pour des secteurs et des écosystèmes clés	Nombre de politiques sectorielles nationales qui intègrent les préoccupations liées aux changements climatiques	Rapports, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web	0	0	5	10	15	20	
<b>Produit 1.4.6:</b> Politiques d'investissement et des services de résilience climatique favorisant l'autonomisation des jeunes et des femmes	Nombre de politiques concernant les jeunes et l'égalité hommes-femmes qui sont liées au climat	Rapport d'étude, entretien, couverture et mentions médiatiques, recherche sur le Web	0	0	2	5	5	5	
<b>Domaine d'intervention 2 : Services consultatifs et assistance technique pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris en vue d'intensifier le développement adaptés au climat</b>									
<b>Résultat 2 : Possibilités qui s'offrent aux États membres au titre de l'Accord de Paris pour mettre en œuvre les projets de développement adaptés au climat</b>									
<i>Logique d'intervention</i>	<i>Indicateurs objectivement vérifiables</i>	<i>Source de vérification</i>	<i>Jalons</i>						<i>Hypothèse ou risque</i>
			<i>Référence (2016)</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	
<b>Domaine d'intervention 2.1: Aider les États membres à mettre en œuvre les contributions déterminées au niveau national dans le cadre des investissements climatiques dans les secteurs clés du développement (eau, énergie, agriculture et transport)</b>									
<b>Produit 2.1.1:</b> Un climat plus propice à l'application des CDN dans les États membres	Nombre de pays recevant un appui	Rapports des pays et de la CEA		3	10	15	20	25	A: Le gouvernement alloue des ressources locales pour la mise en œuvre efficace des diverses politiques, stratégies et plans
<b>Produit 2.1.2:</b> L'élaboration et la mise en œuvre d'un cadre stratégique pour l'application effective des CDN et la gestion des ressources naturelles	Cadre stratégique bien étayé	Rapport d'étude, entretien et couverture médiatique		0	1	1	1	1	
<b>Produit 2.1.3:</b> Des approches régionales pour l'application des CDN	Stratégie régionale	Document stratégique, entretien et		0	1	1	1	1	A: Les parties prenantes et les autorités nationales et régionales sont

		couverture médiatique							effectivement impliquées et disposées à coopérer à la mise en œuvre des activités R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre
<b>Produit 2.1.4:</b> Etablissement d'un mécanisme d'apprentissage mutuel et d'un cadre de collaboration pour l'application des CDN	Nombre de pays participants	Rapport		0	10	15	20	25	
<b>Produit 2.1.5:</b> Développement d'outils et de capacités pour les CDN relatives à l'eau, l'énergie, l'agriculture et au transport, et la planification des investissements	Nombre d'instruments mis au point	Outils, rapports		1	3	5	7	9	
<b>Produit 2.1.6:</b> Des approches cohérentes et des stratégies de regroupement pour une application intersectorielle des CDN	Nombre de pays qui mettent en œuvre l'approche	Rapports, entretien, couverture médiatique		0	3	5	7	10	
<b>Domaine d'intervention 2.2: Améliorer l'état de préparation, la programmation et la mobilisation des ressources dans les pays pour la mise en œuvre des contributions déterminées au niveau national dans les secteurs clés du développement</b>									
<b>Produit 2.2.1:</b> Obtention d'un statut d'entité d'application multilatérale pour la CEA	La CEA devient une entité multilatérale d'exécution	Rapport		0	1	1	1	1	A: La CEA se conforme pleinement aux exigences de la MIE relatives au statut
<b>Produit 2.2.2:</b> Renforcement des capacités pour faciliter l'accès au financement de l'application des CDN	Nombre de pays recevant un appui	Rapports		0	5	10	15	20	A: Les parties prenantes et les autorités nationales sont disposées à coopérer  R: Les fonctionnaires impliqués ou formés ainsi que d'autres parties prenantes sont réaffectés à d'autres fonctions
<b>Domaine d'intervention 2.3: Aider les États membres à mettre en œuvre le Programme de collaboration des Nations Unies sur la réduction des émissions liées à la déforestation et à la dégradation des forêts et le Rôle de la conservation et la gestion durable des forêts et l'amélioration des stocks de carbone forestier dans les pays en développement (REDD+) ainsi que d'autres mesures d'adaptation et d'atténuation par rapport aux changements climatiques, afin de stimuler le développement soucieux du climat</b>									



<b>Produit 2.3.1:</b> Appui aux États membres pour la mise en œuvre du Programme des Nations Unies pour la réduction des émissions résultant du déboisement et de la dégradation des forêts (ONU-REDD)	Nombre de pays recevant un appui	Rapports		0	3	5	7	10	A: Les parties prenantes et les autorités nationales sont disposées à coopérer
<b>Produit 2.3.2:</b> Promotion du REDD+ à travers le rôle des avantages non liés au carbone que présentent le Bassin du Congo et d'autres systèmes forestiers	Rapport sur les avantages non liés au carbone	Rapport		0	1	1	1	1	A: Les parties prenantes et les autorités nationales sont disposées à coopérer
<b>Produit 2.3.3:</b> Appui à un cadre régional pour la gestion des forêts	Cadre régional harmonisé de gestion forestière	Rapport		0	1	1	1	1	
Domaine d'intervention 3 : Capacités humaines et institutionnelles nécessaires aux investissements climatiques dans les États membres									
Résultat 3: Les États membres intègrent efficacement le changement climatique et la variabilité du climat dans la planification et la mise en œuvre des projets de développement									
Logique d'intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Source de vérification	Jalons						Hypothèse ou risque
			Référence (2016)	2017	2018	2019	2020	2021	
Domaine d'intervention 3.1: Renforcer les capacités et les compétences des décideurs au sein des secteurs public et privé, des législateurs et des acteurs non-étatiques									
<b>Produit 3.1.1:</b> Formation et renforcement des capacités des institutions, incluant les ministères, les organes législatifs et le secteur privé, en matière d'investissements climatiques et de planification du développement	Nombre d'institutions et de ministères publics concernés qui bénéficient des programmes de formation	Rapports, couverture médiatique, Web	—	20	40	60	80	100	A: Un engagement fort et de haut niveau du gouvernement, qui est disposé à apporter des changements. Bonne compréhension et volonté politique
<b>Produit 3.1.2:</b> Renforcement des capacités des responsables de la planification énergétique des institutions africaines s'occupant des questions énergétiques	Nombre de pays recevant un appui	Rapports, couverture médiatique, Web	—	0	10	20	30	40	A: Les fonctionnaires, les législateurs, le secteur privé, les

<b>Produit 3.1.3:</b> Capacité juridique accrue et participation des jeunes à la planification climatique et aux actions relatives au climat	Nombre de jeunes spécialistes du climat qui ont reçu une formation	Rapports, couverture médiatique, Web	—	25	75	125	175	200	acteurs du secteur de la jeunesse ainsi que d'autres parties prenantes sont disponibles et engagés dans les programmes de renforcement des capacités et y participent  A: Davantage d'acteurs ont été formés aux niveaux local et national par ceux qui ont bénéficié de la formation offerte par les formateurs  R: Les stagiaires sont affectés à d'autres tâches
<b>Produit 3.1.4:</b> Renforcement des capacités de communication des informations sur le climat	Nombre de bénéficiaires	Rapports, couverture médiatique	—	25	75	125	175	200	
<b>Produit 3.1.5:</b> Une meilleure connaissance des services d'information climatique par les parties prenantes clés et les groupes influents	Nombre de personnes dans les organisations utilisatrices et productrices qui ont reçu une formation dans le domaine du développement, de la coproduction et de l'utilisation des services climatologiques	Rapports, évaluation, recherche sur le Web, rapports et couverture médiatiques	—	60	90	240	300	360	
<b>Produit 3.1.6:</b> Des décideurs et des praticiens sont formés pour comprendre et utiliser des outils et des méthodes pour la réalisation d'infrastructures résistantes au climat	Nombre de décideurs et de praticiens formés	Rapports, couverture médiatique, Web	—	20	50	100	150	200	R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre  R: Manque d'intérêt des parties prenantes et des autorités nationales et régionales concernées à travailler ensemble, à participer aux séances de formation et à faire rapport
<b>Produit 3.1.7:</b> Renforcement des capacités pour permettre la production et l'utilisation de produits du savoir et d'outils disponibles en ligne	Pourcentage de climatologues qui sont habilités à utiliser les instruments et les modèles de ressources	Rapports de formation	—	2	4	6	8	10 inscrits	
<b>Produit 3.1.8:</b> Renforcement des capacités pour permettre l'exécution de projets d'atténuation et d'adaptation bancables	Nombre de bénéficiaires ventilés par sexe qui ont reçu une formation	Rapports, couverture médiatique, Web	—	0	30	60	100	150	
<b>Produit 3.1.9:</b> Renforcement des capacités des institutions et des responsables politiques africains à planifier, à concevoir et à mettre en œuvre des investissements dans des infrastructures résistantes aux changements climatiques et à la variabilité du climat	Nombre d'institutions et de ministères concernés qui bénéficient de programmes de formation	Rapports, couverture médiatique, Web	—	20	40	60	80	100	

Domaine d'intervention 3.2: Renforcer les capacités nationales dans le domaine de l'évaluation, la consignation, la vérification, la gestion et la mise en œuvre des projets									
<b>Produit 3.2.1:</b> Appui aux États membres visant à renforcer leur capacité à fixer des données de base et à identifier des indicateurs appropriés	Nombre de pays recevant un appui	Rapports, couverture médiatique, Web	–	0	5	15	20	25	A: Un engagement fort et de haut niveau du gouvernement, qui est disposé à apporter des changements. Bonne compréhension et volonté politique  A: Davantage d'acteurs ont été formés aux niveaux local et national par ceux qui ont bénéficié de la formation offerte par les formateurs  R: Les stagiaires sont affectés à d'autres tâches  R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre
<b>Produit 3.2.2:</b> Renforcement des capacités d'évaluation, de production de rapports, de vérification, de suivi de l'adaptation et de mesure du développement (TAMD) des États membres	Nombre de pays recevant un appui	Rapports, couverture médiatique, Web	–	0	5	15	20	25	
<b>Produit 3.2.3:</b> Cadre régional pour le TAMD	Document-cadre	Rapport, document	–	0	1	1	1	1	
<b>Produit 3.2.4:</b> Elaboration d'un dispositif régional de suivi et de production de rapports pour le cadre de suivi mondial de l'Énergie durable pour tous – (ODD 7) (SEforALL/SDG7)	Document-cadre	Rapport, document	–	0	0	1	1	2	
<b>Produit 3.2.5:</b> Elaboration d'un dispositif de suivi et de production de rapports pour l'objectif 13 du Programme de développement durable à l'horizon 2030 et le problème du changement climatique tel qu'inclus dans d'autres objectifs	Document-cadre	Rapport, document	–	0	1	1	1	1	
<b>Produit 3.2.6:</b> Cadre intégré pour le suivi des questions climatiques dans la mise en œuvre de l'Accord de Paris, du Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe pour la période 2015-2030, du Programme 2030 et de l'Agenda 2063	Document-cadre	Rapport, document	–	0	1	1	1	1	
Domaine d'intervention 3.3: Renforcer les institutions et le cadre de planification et de mise en œuvre des investissements climatiques									
<b>Produit 3.3.1:</b> Soutien apporté aux États membres pour élaborer des cadres politiques, juridiques et réglementaires	Nombre de pays recevant un appui	Rapports	–	0	10	20	30	50	A: Un engagement fort et de haut niveau du gouvernement, qui est disposé à apporter
<b>Produit 3.3.2:</b> Elaboration de normes et de mécanismes d'assurance de la qualité	Cadre sur les normes et l'assurance qualité	Rapports	–	0	1	1	1	1	

<b>Produit 3.3.3:</b> Capacités humaines et institutionnelles permettant l’application des normes et du système d’assurance de la qualité	Nombre d’institutions recevant un appui	Rapports	—	0	10	20	30	50	des changements. Bonne compréhension et volonté politique
	Nombre de personnes formées	Rapports	—	0	15	30	45	60	
<b>Produit 3.3.4:</b> Directives et bonnes pratiques pour des partenariats efficaces entre les secteurs public et privé dans les secteurs clés	Rapport sur les directives et les bonnes pratiques	Rapports	—	0	1	1	1	1	A: Davantage d'acteurs ont été formés aux niveaux local et national par ceux qui ont bénéficié de la formation offerte par les formateurs  R: Les stagiaires sont affectés à d’autres tâches  R: Manque de ressources au niveau national pour la mise en œuvre
<b>Produit 3.3.5:</b> Renforcement institutionnel pour une mise en œuvre efficace des partenariats public-privé	Nombre d’institutions recevant un appui	Rapports	—	0	10	20	30	50	
<b>Produit 3.3.6:</b> Consolidation du cadre de gouvernance pour les investissements climatiques	Nombre de pays qui utilisent le cadre de gouvernance	Rapports	—	0	5	10	15	20	
Domaine d’intervention 4 : Espaces de dialogues scientifiques, politiques et pratiques aptes à catalyser des positions communes à l’appui du programme de développement de l’Afrique									
Résultat 4 : Le programme de développement de l’Afrique est influencé par des positions articulées et des politiques scientifiques judicieuses									
Logique d’intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Source de vérification	Jalons						Hypothèse ou risque
			Référence (2016)	2017	2018	2019	2020	2021	
Domaine d’intervention 4.1 : Organiser des dialogues sur la science, les politiques et les pratiques à adopter en réponse au changement climatique									
<b>Produit 4.1.1:</b> Conférence annuelle sur le changement climatique et le développement en Afrique	Conférence annuelle organisée	Rapport sur les changements climatiques et le développement en Afrique	—	1	2	3	4	5	A: Les parties prenantes et les autorités nationales et régionales sont effectivement impliquées et

<b>Produit 4.1.2:</b> Plaidoyers et campagnes de sensibilisation en faveur de prises de décisions soucieuses du climat	Nombre d’initiatives de plaidoyer et de sensibilisation qui ont bénéficié d’un appui	Rapports, couverture médiatique	–	1	3	5	8	10	disposées à coopérer à la mise en œuvre des activités  A: Hauts fonctionnaires, décideurs qui sont en mesure de participer aux réunions de sensibilisation et de construction de consensus et aux ateliers de formation  R: La priorité n’est pas accordée au changement climatique dans le programme de développement des partenaires limitrophes
<b>Produit 4.1.3:</b> Organisation, co-organisation de dialogues politiques de haut niveau et exercice d’une influence sur celles-ci	Nombre de dialogues politiques menés	Rapports, couverture médiatique, recherche sur le Web	–	3	6	10	15	20	
<b>Produit 4.1.4:</b> Exploitation des plateformes actuelles pour améliorer l’environnement favorable aux investissements accélérés dans les services d’information climatique	Nombre d’initiatives d’apprentissage conjointes aux niveaux régional, national et infranational qui soutiennent la création d’un environnement favorable à la fourniture de services météorologiques et climatologiques	Rapports, couverture médiatique, recherche sur le Web	–	1	2	7	11	15	
<b>Produit 4.1.5:</b> Gestion de la définition, de la supervision et de la mise en application des recherches menées au titre de la recherche sur le climat pour le développement financée par WISER	Nombre de produits de la recherche (articles revus par des pairs, études sur l’engagement des utilisateurs) sur les services d’information climatologiques et météorologiques	Rapports sur les produits de recherche	–	2	5	8	10	12	
<b>Domaine d’intervention 4.2 : Parvenir à un consensus et défendre les positions africaines sur les questions essentielles dans les négociations et les processus multilatéraux</b>									
<b>Produit 4.2.1:</b> Fourniture des informations scientifiques et de techniques nécessaires à l’élaboration de consensus et aux plaidoyers	Nombre de notes de synthèse	Rapports	–	2	4	6	8	10	

<b>Produit 4.2.2:</b> Identification d’experts et de leaders d’opinion capables de promouvoir des questions spécifiques qui présentent un intérêt pour l’Afrique lors des processus multilatéraux	Nombre de défenseurs mobilisés	Rapports	–	0	2	4	6	8	A: Volonté et disponibilité des défenseurs potentiels
<b>Produit 4.2.3:</b> Préparation et soutien des participations africaines dans les processus multilatéraux	Nombre de processus multilatéraux qui ont bénéficié d’un appui	Rapports	–	0	2	4	6	8	A: Volonté des négociateurs africains de collaborer ensemble
Domaine d’intervention 4.3 : Fournir un appui technique aux groupes de négociateurs africains									
<b>Produit 4.3.1:</b> Inclusion de la question du changement climatique dans les diverses négociations multilatérales	Nombre de négociations qui ont subi une influence	Rapports	–	0	1	2	3	4	A: Volonté des négociateurs africains et de stagiaires à collaborer ensemble
<b>Produit 4.3.2:</b> Réalisation de travaux de recherche et d’analyse pour définir les positions clés	Nombre de produits de recherche	Rapports	–	0	1	2	3	4	
<b>Produit 4.3.3:</b> Renforcement des compétences thématiques pour soutenir les négociations sur le climat	Nombre de personnes formées	Rapports	–	0	15	30	45	54	
<b>Produit 4.3.4:</b> Création d’un programme de parrainage sur les négociations multilatérales	Programme de tutorat opérationnel	Rapports	–	0	1	1	1	1	
Domaine d’intervention 5: Appuyer la production, la compilation et la distribution de produits du savoir aux groupes cibles dans le cadre du développement adaptés au climat									
Résultat 5: Différents acteurs, dont les décideurs et les collectivités, ont accès aux produits du savoir ciblés et les utilisent pour orienter les stratégies et les plans de développement adaptés au climat									
Logique d’intervention	Indicateurs objectivement vérifiables	Source de vérification	Jalons						Hypothèse ou risque
			Référence (2016)	2017	2018	2019	2020	2021	
Domaine d’intervention 5.1 : Créer une plateforme de mise en commun des données, des informations et des connaissances sur les systèmes d’information sur le climat									

<b>Produit 5.1.1:</b> Un portail Internet intégré pour les informations climatiques et les services d'information climatique	Nombre d'utilisateurs inscrits	Statistiques Web (x1000)	—	5 000	10 000	50 000	100 000	200 000	A: Un engagement fort et de haut niveau du gouvernement, qui est disposé à apporter des changements. Bonne compréhension et volonté politique  A: Les États membres et divers partenaires sont disposés à travailler ensemble  A: Hauts fonctionnaires, décideurs qui sont en mesure de participer aux réunions de sensibilisation et de construction de consensus et aux ateliers de formation
<b>Produit 5.1.2:</b> Création de partenariats pour la coproduction de connaissances et des services de données et d'information	Number of partnerships in operation	Rapports	—	3	6	10	15	20	
<b>Produit 5.1.3:</b> Libre accès aux ensembles et modèles de données climatiques et outils produits	Nombre de téléchargements de séries de données	Statistiques recueillies du Web et de bases de données (x1000)	—	5 000	20 000	40 000	60 000	100 000	
<b>Produit 5.1.4:</b> Une base de données dédiée aux documents politiques nationaux, régionaux et globaux sur le climat	Nombre de téléchargements, de pages consultées et de visiteurs uniques	Statistiques web (x1000)	—	5 000	20 000	50 000	100 000	150 000	R: Mauvaise perception de l'utilité du système  R: Manque d'engagement au niveau de la haute direction
<b>Produit 5.1.5:</b> Création d'un recueil de bonnes pratiques pour la filière des infrastructures résistantes au climat	Recueil de bonnes pratiques	Rapports	—	0	1	1	1	1	
<b>Produit 5.1.6:</b> Elaboration et distribution des directives et normes relatives aux infrastructures résistantes au climat	Directives et normes	Rapports	—	0	1	1	1	1	
Domaine d'intervention 5.2 : Gérer les réseaux de connaissances et faciliter l'apprentissage par les pairs, le partage et les programmes de sensibilisation parmi les producteurs et les utilisateurs des systèmes d'information sur le climat									
<b>Produit 5.2.1:</b> Etablissement de partenariats et de collaborations pour la production et la livraison de produits fondés sur le savoir	Partenariat et cadre de collaboration opérationnels	Rapports	—	1	1	1	1	1	A: Volonté des parties prenantes nationales et régionales d'accéder aux outils et aux directives et d'en faire usage
<b>Produit 5.2.2:</b> Elaboration d'un cadre pour l'intégration de divers types de connaissances	Cadre opérationnel	Rapports	—	0	1	1	1	1	
<b>Produit 5.2.3:</b> Compilation des produits WISER fondés sur le savoir, la transformation	Nombre de processus de coproduction qui		—						

de ces produits en éléments de communication appropriés et leur large diffusion	ont bénéficié d'un appui afin d'améliorer les services d'information climatique et l'accès aux connaissances aux fins de prise de décision	Rapports, évaluation, Recherche sur le Web, couverture et rapports médiatiques		0	5	15	30	30	R: Largeur de bande limitée pour l'accès à Internet.
<b>Produit 5.2.4:</b> Création de réseaux et de communautés autour de la pratique d'adoption et d'utilisation des informations climatiques	Nombre de réseaux et de communautés de pratique opérationnels	Rapports	—	0	2	5	7	10	
<b>Produit 5.2.5:</b> Etablissement d'une base de connaissances dédiée aux besoins actuels en matière de capacités, aux données, informations et services sur les projets d'infrastructures résistantes au climat	Rapports sur les lacunes et les besoins en matière de capacités	Rapports	—	0	1	1	1	1	
<b>Produit 5.2.6:</b> Elaboration et mise en application d'outils et de directives pour la gestion des connaissances et la facilitation de la phase d'adoption	Outils et directives publiés	Rapports	—	0	1	2	3	4	
<b>Domaine d'intervention 5.3: Fournir des services consultatifs et techniques afin d'élaborer des stratégies efficaces destinées à communiquer des solutions face au changement climatique</b>									
<b>Produit 5.3.1:</b> Organisation de manifestations de communication, de sensibilisation et de plaidoyer	Nombre de manifestations de sensibilisation	Rapports	—	0	2	4	6	8	A: Intérêt soutenu de la part des bénéficiaires visés.
<b>Produit 5.3.2:</b> Création de réseaux nationaux et régionaux pour une communication efficace sur la solution aux changements climatiques	Nombre d'activités de réseautage	Rapports	—	0	2	4	6	8	
<b>Produit 5.3.3:</b> Promotion de l'excellence en matière de production de rapports sur le climat	Nombre de bénéficiaires	Rapports	—	3	6	9	12	15	
<b>Produit 5.3.4:</b> Renforcement des capacités institutionnelles et humaines en matière de couverture médiatique du changement climatique	Nombre de professionnels des médias qui ont reçu une formation	Rapports	—	10	30	50	70	100	
<b>Produit 5.3.5:</b> Elaboration de produits de communication ciblés pour mettre davantage d'accent sur les éléments de preuve clés des solutions aux changements climatiques	Nombre de produits de communication	Rapports	—	5	10	15	20	25	



<b>Produit 5.3.6:</b> Projection des perspectives africaines et la présentation des données de première ligne dans des espaces d'échange importants et dans les médias	Nombre de plateformes et de médias utilisés	Rapports, couverture médiatique, Web	–	2	5	8	11	15	
<b>Produit 5.3.7:</b> Utilisation optimale des canaux de diffusion modernes	Nombre d'engagements avec des canaux contemporains	Statistiques Web, médias, rapports	–	1 500	3 000	5 000	10 000	20 000	
<b>Domaine d'intervention 6: Optimisation des ressources dans la gestion, la mise en œuvre, le suivi, l'évaluation et l'apprentissage par les programmes</b>									
<b>Résultat 6 : Les capacités internes et le modèle de prestation du Centre africain pour la politique en matière de climat sont renforcés</b>									
<i>Logique d'intervention</i>	<i>Indicateurs objectivement vérifiables</i>	<i>Source de vérification</i>	<i>Jalons</i>						<i>Hypothèse ou risque</i>
			<i>Référence (2016)</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>	
<b>Produit 6.1:</b> Cadre pour l'acquisition de nouvelles connaissances opérationnel	Cadre opérationnel	Rapport	–	1	1	1	1	1	A: Apports de fonds adéquats et prévisibles
<b>Produit 6.2:</b> Cadre pour la diffusion des connaissances opérationnel	Cadre opérationnel	Rapport	–	1	1	1	1	1	
<b>Produit 6.3:</b> Accroissement de l'efficacité et de l'utilité des programmes	Mise en œuvre efficace du plan d'action quinquennal	Rapports	–	1	1	1	1	1	
<b>Produit 6.4:</b> Elaboration et mise en œuvre du cadre pour les partenariats stratégiques	Cadre de partenariat stratégique opérationnel	Rapport	–	1	1	1	1	1	
<b>Produit 6.5:</b> Gestion des portefeuilles et gestion décentralisée des projets en attente	Cadre de gestion du portefeuille opérationnel	Rapport	–	1	1	1	1	1	
<b>Produit 6.6:</b> Elaboration et mise en œuvre de la stratégie pour la mobilisation des ressources	Au moins 60 pour cent de l'enveloppe prévue est mobilisé pour les deux premières années	Comptes financiers	–	10	50	100	100	100	
<b>Produit 6.7:</b> Amélioration du mécanisme de production de concepts, d'idées et de projets bancables	Mécanisme opérationnel	Rapport	–	0	1	1	1	1	

### Le Centre africain pour la politique en matière de climat

Le Centre africain pour la politique en matière de climat ([CAPC](#)) est une plaque tournante pour la production sur demande de connaissances relatives au changement climatique en Afrique. Nous sommes un centre africain répondant au besoin d'informations et d'amélioration de l'information sur le climat pour l'Afrique, ainsi que de renforcement de l'utilisation de ces informations pour la prise de décision, en améliorant les capacités analytiques, la gestion des connaissances et les activités de diffusion.

#### Contactez-nous :

African Climate Policy Centre  
Economic Commission for Africa  
Box 3001, Addis Ababa, Ethiopia  
Tél : 251 11 5517200  
Courriel : [eca-acpc@un.org](mailto:eca-acpc@un.org)  
Site web : [www.uneca.org/acpc](http://www.uneca.org/acpc)



### Avec l'appui de

