



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture



©FAO/Giampiero Diana

ASSISTANCE TECHNIQUE POUR LE RENFORCEMENT DES CAPACITÉS DU DÉPARTEMENT DE L'ENVIRONNEMENT DU MAROC EN MATIÈRE D'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Juillet 2019

ODD:



Pays:

Maroc

Code du projet:

TCP/MOR/3601

Contribution de la FAO:

499 000 USD

Période de mise en œuvre:

14 Juin 2016 – 31 Décembre 2018

Contacts:

Bureau de la FAO au Maroc
FAO-MA@fao.org

Partenaires

Ministère délégué chargé de l'environnement.

Bénéficiaires

Les experts du Ministère délégué chargé de l'environnement, les membres du Centre 4C, les départements ministériels, la société civile et le secteur privé. Enfin, les décideurs politiques nationaux, les ministères et les services techniques étatiques (agriculture, élevage, environnement et recherche).

Contribution au Cadre de programmation par pays

Maroc: (CPP 2013-2016) – Domaine prioritaire 2 – «La gestion durable des ressources naturelles et le développement inclusif et efficace des systèmes agroalimentaires».



DESCRIPTION DU PROJET

Le Maroc devait accueillir la COP 22 en novembre 2016 et avait confié au Centre de compétence changement climatique du Maroc (4C Maroc) une partie des activités préparatoires, notamment l'échange avec les universités africaines sur l'analyse de la vulnérabilité, l'identification des projets pilotes pour l'adaptation au niveau local, des sessions de formation sur le financement du climat et sur les accréditations au Fonds vert pour le climat (FVC), des actions pilotes sur les écosystèmes fragiles, le soutien de la gouvernance locale dans le domaine de la gestion de l'eau et de l'énergie, la mise en place d'une base de données en ligne de chercheurs marocains et d'experts dans le domaine du changement climatique, ainsi qu'un soutien pour développer un système d'évaluation et d'inventaires des Gaz à effet de serre (GES) et sur les stocks de gaz naturel.

Le projet devait fournir un appui technique à la fois au Gouvernement et au 4C Maroc dans le cadre de la préparation de la COP 22, notamment dans les domaines suivants: (i) le renforcement des capacités nationales pour le développement des Plans nationaux d'adaptation (PNA); (ii) le renforcement des capacités nationales pour le développement des contributions nationales déterminées (NDC); (iii) la dotation du 4C Maroc de compétences lui permettant de mobiliser les fonds de donateurs et mécanismes en vue d'apporter un appui à d'autres pays africains pour le développement de leurs PNA et NDC; et (iv) l'apport d'une assistance nécessaire à l'organisation d'un événement parallèle en marge de la COP 22 en mettant l'accent sur le rôle des Systèmes ingénieux du patrimoine agricole mondial (SIPAM-Oasis). Le renforcement des capacités nationales, et notamment du 4C Maroc, doit permettre d'avoir des effets multiplicateurs dans le contexte national, même une fois le projet terminé.

IMPACT

Le projet a permis de faire des études sur l'amélioration de la qualité des données du Système national d'inventaire des Gaz à effet de serre (SNI-GES), la maîtrise des études d'inventaires de GES, de renforcer les capacités des cadres marocains en termes de changement climatique à travers les formations organisées mais également par la facilitation de voyages et de missions pour la mise en œuvre des PNA et NDC. L'outil *Collect Earth* a permis la production des cartes d'occupation des sols et la cartographie des changements dont l'objectif est de fournir un appui technique au Maroc dans la préparation du chapitre sur la représentation de l'utilisation des terres et sur l'élaboration de l'inventaire national de GES dans le secteur de l'Utilisation des terres, changement d'affectation des terres et foresterie (UTCATF). Ce dernier sera inclus dans le second Rapport biennal d'actualisation (BUR) que le Maroc doit soumettre au Secrétariat de la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques (CCNUCC) fin 2018 ou début 2019.



RÉALISATION DES RÉSULTATS

Étant donné que le problème du changement climatique a de graves répercussions, notamment dans les régions les plus vulnérables, et que les GES continuent à augmenter, présentant une menace aux conséquences irréversibles, les activités du projet ont participé à réaliser l'impact du projet et ont contribué à renforcer les capacités et soutenir le pays dans la lutte contre le changement climatique (Objectif de développement durable [ODD] 13: Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques).

À 70 pour cent, le résultat attendu a été atteint. Le projet a effectivement permis au 4C du Maroc d'acquérir les capacités, lui permettant de s'acquitter valablement du mandat qui lui est assigné d'assistance technique en matière d'atténuation et d'adaptation au changement climatique, notamment en agriculture et pastoralisme, foresterie et utilisation des terres.

Les activités du premier et dernier produit du projet ont été mises en œuvre comme prévu car elles répondaient aux besoins du centre 4C et du Secrétariat d'État chargé du développement durable (SEDD). Pour les produits 2 et 3, leur demande s'articulait essentiellement sur la facilitation de voyages et de missions dans la thématique des PNA et NDC.

MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE TRAVAIL ET DU BUDGET

Le projet a bénéficié d'une extension afin de pouvoir mettre en œuvre toutes les activités prévues. Celles-ci ont démarré en retard, tandis que la réponse de la contrepartie nationale avait tendance à être lente face aux requêtes visant l'organisation d'une formation ou le lancement d'une consultation suite au changement du Coordonnateur du projet.

Le projet n'a pas respecté la mise en œuvre du budget initialement prévu, étant donné les nouvelles propositions du SEDD et du centre 4C, qui ont remplacé les activités prévues.

Le manque ou la réduction de l'intérêt des parties envers l'impact du changement climatique sur la sécurité alimentaire était considéré comme un des risques auxquels le projet devait faire face. Afin d'atténuer ce risque, un dialogue continu a eu lieu avec les gouvernements pendant la phase préparatoire de la COP 22

Les risques ont été gérés régulièrement avec l'aide de la direction nationale du projet ainsi que le personnel du Gouvernement. Ceux-ci ont participé à la facilitation des activités du projet et à l'organisation des formations.

MESURES DE SUIVI À L'ATTENTION DU GOUVERNEMENT

Le renforcement des capacités est un processus progressif et continu. Les formations qui ont eu lieu dans le cadre du projet sont des initiatives qui doivent être poursuivies afin de permettre aux responsables et cadres du centre 4C d'avoir les outils nécessaires pour la mise en œuvre de l'adaptation au changement climatique. Le Maroc a également besoin de soutien en termes de rapportage des émissions à l'occasion des communications nationales vis-à-vis de la CNUCC et de suivi de l'implémentation de la NDC, en termes de réduction des émissions de gaz à effet de serre, dans le cadre de l'Accord de Paris.

Vu l'importance du processus Plan national d'adaptation (PNA), le Maroc doit également procéder à une cartographie des activités des partenaires techniques et financiers en matière d'adaptation pour honorer son engagement dans le processus d'élaboration de son PNA, qui constitue l'épine dorsale de la mise en œuvre de la composante adaptation des NDC. Il est mené à faire une réflexion continue sur la vision et les objectifs nationaux en matière d'adaptation sur le court, moyen et long terme; sur une mise à jour itérative des objectifs liés à l'adaptation de la NDC et enfin sur la mise en œuvre effective de ces objectifs.

DURABILITÉ

1. Développement des capacités

Le projet a été conçu en appui au Ministère délégué chargé de l'environnement du Maroc et au 4C Maroc dans le cadre de la préparation de la COP 22. Le renforcement des capacités nationales, et notamment du 4C Maroc, permettront d'avoir des effets multiplicateurs dans le contexte national même après la fin du projet.

Le 4C est un centre de renforcement des capacités ayant comme mission de contribuer au renforcement des capacités des acteurs nationaux en matière de changement climatique et de capitaliser l'information/la connaissance/le savoir-faire en matière de vulnérabilité, adaptation, atténuation et finance liés au changement climatique au Maroc. Le centre pourra poursuivre le travail pour atteindre les objectifs conçus.

Le projet a permis de renforcer les partenariats avec les pays africains, tandis que le renforcement des capacités du personnel concerné par les changements climatiques et la production des outils nécessaires pour atteindre les objectifs du projet joueront un rôle essentiel dans la continuité des actions du projet.

2. Égalité des sexes

Toutes les activités du projet, notamment les formations, ont bénéficié à la fois aux hommes et aux femmes.

L'assistante du Coordonnateur national du projet est une femme chargée de coordonner les activités et de mobiliser les moyens nécessaires au niveau national, notamment en assurant l'intégration et la coopération avec les autres institutions gouvernementales. Une attention particulière a été accordée à la question de l'égalité des sexes, qui est un des objectifs de la politique de la FAO.

3. Durabilité environnementale

Les changements climatiques posent un réel défi pour le développement durable qui doit obligatoirement être pris en considération dans l'ensemble des stratégies climatiques et environnementales. Chaque activité du projet intègre donc la durabilité environnementale dans le cadre de ses résultats.

4. Approche fondée sur les droits de l'homme, notamment le droit à l'alimentation et à un travail décent

Étant donné l'impact du changement climatique et celui des GES sur la sécurité alimentaire de toute la population, le projet a permis, entre autres et indirectement, d'aider le Maroc à travers les études effectuées et les formations de renforcement de capacités tenues dans le cadre du projet. Le projet a également apporté son soutien à travers la traduction du site web du centre 4C et l'élaboration de la base de données pour lutter contre le changement climatique.

5. Durabilité technologique

Le projet a permis le renforcement des capacités à l'échelle nationale des cadres marocains, mais également un appui à l'amélioration de la qualité des données SNI-GES.

Les parties prenantes sont désormais capables de poursuivre les activités au-delà du projet grâce à l'appui d'autres organisations, notamment le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD) et l'Office allemand de la coopération internationale (GIZ).

6. Durabilité économique

Le Maroc s'est engagé dans une démarche volontaire et forte dans la lutte contre le réchauffement climatique. Celle-ci est représentée dans la Charte sur l'environnement pour un développement durable, à travers l'élaboration de la Stratégie nationale du développement durable et l'adoption d'une loi-cadre dont le rôle est de guider les actions de toutes les institutions publiques et des acteurs privés visant la réalisation d'un développement économique et social dynamique intégrant les considérations environnementales et celles liées aux changements climatiques.

Le Maroc est engagé dans une transition vers une économie verte et soutient le processus multilatéral de négociation d'un nouveau régime sur le climat dans le cadre de la CCNUCC, avec pour objectif de parvenir à mettre les trajectoires d'émissions sur la bonne pente et d'atteindre l'objectif de limitation du réchauffement climatique à moins de 2 degrés Celsius par rapport à l'ère préindustrielle. Le Maroc a élaboré son plan d'investissement vert en restant convaincu que les ambitions globales pour assurer une croissance verte appellent à un financement climatique conséquent, afin de soutenir un développement économique durable et sobre en carbone.

Les parties prenantes du projet sont désormais capables d'utiliser les services et les produits du projet dans leur programme pour faire face au changement climatique.



DOCUMENTS ET MATÉRIEL DE DIFFUSION PRODUITS AU COURS DU PROJET

- ❑ Appui à la dynamique du site web du 4C à travers la traduction du site en langues anglaise et arabe.
- ❑ Production de quatre bulletins d'information couvrant les grands événements ayant eu lieu au Maroc sur les changements climatiques ainsi que les participations de ce centre aux événements internationaux (Consultante nationale: Fadwa Dabbarh).
- ❑ Amélioration de la qualité des données du SNI-GES: Étude sur les quantités épandues de compost hors fumier (déchets ménagers, agricoles...) sur les sols agricoles en se basant sur les études, recherches et enquêtes existantes (Consultant national: Brahim Soudi).
- ❑ Consultation en communication: Élaboration d'une proposition de Stratégie de communication du centre 4C et d'un plan de communication chiffré 2018-2020 (Consultante nationale: Imane Albizane).
- ❑ La quantification du méthane émis par les déjections animales et par la fermentation entérique (binôme de consultants nationaux: Brahim Soudi et Abdelillah Araba).
- ❑ Réalisation d'une base de données des entreprises et bureaux d'étude spécialisés dans les domaines de l'environnement et du changement climatique (Consultant national: Mohamed Alaoui).

RÉALISATION DES RÉSULTATS – MATRICE DU CADRE LOGIQUE

Impact attendu	Une dizaine de pays en développement en Afrique du Nord et sub-saharienne sont à même de faire face au changement climatique en développant des plans d'adaptation en termes notamment d'agriculture, de foresterie et d'utilisation des terres		
Résultat	Les capacités acquises par le Centre de compétences changement climatique du Maroc (4C) lui permettent de s'acquitter valablement du mandat lui étant assigné d'assistance technique en matière d'atténuation et d'adaptation au changement climatique, notamment en agriculture et pastoralisme, foresterie et utilisation des terres		
	Indicateur (s)	<ul style="list-style-type: none">– Les informations scientifiques sont de plus en plus exploitées à partir des supports techniques qui seront mis en place.– Plus grande aptitude des pays africains à accéder aux fonds d'adaptation au changement climatique.– Mise en place d'un comité scientifique national avant décembre 2017.	
	Situation de référence	<ul style="list-style-type: none">– Recours insuffisant aux supports scientifiques.– Aptitude insignifiante.– Inexistant.	
	Objectif final	<ul style="list-style-type: none">– Recours suffisant aux supports scientifiques.– Bonne aptitude.– Un comité scientifique national mis en place.	
	Commentaires et mesures de suivi à adopter	À travers les voyages d'étude financés par le projet et les études effectuées, les capacités des cadres de l'environnement et du centre 4C ont été renforcées sur le FVC, l'adaptation aux changements climatiques, le PNA et NDC.	
Produit 1	Renforcement des capacités du Centre 4C Maroc		
	Indicateurs	Objectif	Réalisé
	Les capacités marocaines sont renforcées sur le SNI-GES, le FVC et l'adaptation aux changements climatiques.	Renforcement des capacités des marocains en termes de finance climat, de SNI-GES et adaptation aux changements climatiques.	Oui
Situation de référence	Capacité nationale faible en termes de changement climatique et d'accès à des fonds climats		
Commentaires	Plusieurs formations ont été organisées dans le cadre du projet, notamment sur l'accès au FVC, sur l'adaptation au changement climatique et sur l'élaboration des cartes d'occupation du sol et cartographie des changements.		
Activité 1.1	Appui à la dynamique du site web du 4C		
	Réalisé	Oui	
Activité 1.2	Commentaires	La traduction du site web du 4C en arabe et en anglais a été effectuée. Une base de données des entreprises et bureaux d'étude spécialisés dans les domaines de l'environnement et du changement climatique a été initiée afin d'être disponible sur le site du centre 4C.	
	Réalisé	Oui	
Activité 1.3	Commentaires	Quatre bulletins d'informations ont été publiés. Un numéro spécial du bulletin a été rédigé pour la COP 22. Consultation en communication: Élaboration d'une proposition de Stratégie de communication du centre 4C et d'un plan de communication chiffré 2018-2020.	
	Réalisé	Oui	
Activité 1.3	Facilitation de l'accession et participation du 4C au réseau de la FAO		
	Commentaires	Un voyage au siège de la FAO à Rome a été effectué pour faciliter les cadres du centre 4C dans la participation aux réseaux de la FAO.	

Activité 1.4	Appui du 4C à maîtriser les études d'inventaire des GES, notamment les aspects agriculture et pastoralisme, foresterie et utilisation des terres	
	Réalisé	Oui
	Commentaires	Élaboration des cartes d'occupation et d'utilisation du sol à l'échelle nationale et cartographie des changements (2004-2014): – Formation sur l'outil <i>Collect Earth</i> , pour un groupe de 10 à 20 experts (points focaux et assistants des différents départements du secteur UTCATF) émanant des départements suivants: Haut-Commissariat aux eaux et forêts et à la lutte contre la désertification (HCEFLCD), Institut national de la recherche agronomique (INRA), Agriculture, Intérieur, Aménagement du territoire, Agence nationale de la conservation foncière, du cadastre et de la cartographie (ANCFCC) et SEDD, CRTS et Observatoire national de l'environnement du Maroc (ONEM) du 12 au 15 novembre 2018. – Formation spécifique au Siège de la FAO à Rome au profit de sept experts, qui a permis d'entraîner et valider les points issus de <i>Collect Earth</i> pour élaborer des cartes d'occupation et d'utilisation du sol et la cartographie des changements à travers <i>Collect Earth</i> en janvier 2019.
Activité 1.5	Amélioration de la qualité des données SNI-GES	
	Réalisé	Oui
	Commentaires	Deux études ont été effectuées: – Étude sur les quantités épandues de compost hors fumier (déchets ménagers, agricoles,...) sur les sols agricoles en se basant sur les études, recherches et enquêtes existantes. – Étude sur la quantification du méthane émis par les déjections animales et par la fermentation entérique.
Activité 1.6	Échanges d'expériences dans d'autres pays	
	Réalisé	Oui
	Commentaires	Voir les produits 2 et 3. – Facilitation de la participation du Département de développement durable aux travaux de la réunion du FVC en avril 2017, ayant pour objectif de passer en revue les demandes de financement des projets soumis et examiner les nouvelles opportunités de collaboration, de partenariat stratégique et de mobilisation de nouvelles sources potentielles de financement. – Dans le cadre de la mise en œuvre du Protocole de coopération signé avec Madagascar en 2016 devant Sa Majesté le Roi, et en étroite collaboration avec le HCEFLCD, organisation d'une session de formation au profit de responsables Malgaches sur la reconstitution des écosystèmes forestiers en tant qu'outil de lutte contre les changements climatiques (quatre jours).
Activité 1.7	Renforcement des capacités d'accès à des fonds climats, tel que le FCV	
	Réalisé	Oui
	Commentaires	– Renforcement des capacités pour l'accès aux fonds climats, tel que le FCV, à travers l'organisation d'un atelier à Rabat intitulé «Atelier régional d'échanges et de formation sur les possibilités d'accès aux différents financements climats y compris le Fonds Climat Vert». La rencontre a été organisée afin d'échanger les expériences entre une dizaine de pays africains et la Jordanie, avec la participation des experts de l'Agence pour le développement agricole (ADA) et le SEDD. – Élaboration d'un Plan de formation sur la finance climatique et d'un guide d'accès à la finance climat. – Atelier de formation sur l'intégration du changement climatique dans les politiques publiques à Tanger, le 13 et 14 mars 2018. – Formation sur la finance climat au profit des acteurs au niveau des territoires, le 19, 20 et 21 février 2019 à Marrakech (40 participants).
Activité 1.8	Échanges d'expériences dans d'autres pays sur SNI- GES	
	Réalisé	Oui
	Commentaires	Voyage d'échange à Paris et Bruxelles du 6 au 10 mars 2017 au profit de dix coordonnateurs sectoriels et inventaristes marocains pour un partage d'expérience en matière de SNI-GES.

Produit 2	Appui technique aux processus PNA du Maroc et dans une dizaine de pays africains		
	Indicateurs	Objectif	Réalisé
	Le processus PNA est élaboré, il concerne les secteurs de l’eau, de l’agriculture et du pastoralisme, de la forêt/biodiversité.	Renforcement des capacités nationales pour le développement des plans nationaux d’adaptation.	En partie
Situation de référence	Le Maroc engagé dans le processus d’élaboration de son Plan national d’adaptation, PNA, lequel processus ayant débuté par des exercices de préparation de six contributions thématiques/sectorielles.		
Commentaires	Ce produit n’a pas reçu une grande attention de la part de la partie nationale dans le cadre de ce projet, du fait que six études de base ont été lancées par la GIZ dans le cadre du processus PNA Maroc, concernant les secteurs de l’eau, l’agriculture, la forêt/biodiversité, le transport routier, le tourisme et la santé. La FAO a appuyé le centre 4C dans la facilitation de la participation à une formation.		
Activité 2.1	Contribution au processus d’élaboration du PNA Maroc		
	Réalisé	Non	
	Commentaires	Cette partie a été prise en charge par la GIZ dans le cadre de leur coopération avec le centre 4C	
Activité 2.2	Appui à l’élaboration des PNA d’autres pays africains		
	Réalisé	En partie	
	Commentaires	Facilitation de participation et prise en charge des cadres marocains et africains à une formation à Rome en juin 2017 dans le cadre de l’échange d’expérience pour élaboration des PNA d’autres pays africains. Prise en charge de deux délégations (malgache et ivoirienne) à l’Atelier sur l’appui au processus «PNA» en Afrique: de l’évaluation, de la vulnérabilité à l’intégration, ainsi que de l’adaptation dans la planification régionale.	
Activité 2.3	Atelier d’échange et de partage sur les initiatives SIPAM de la FAO, au profit du 4C		
	Réalisé	Non	
	Commentaires	Cette activité a été annulée.	
Produit 3	Appui technique aux processus de développement et de mise en œuvre des NDC du Maroc et des pays africains		
	Indicateurs	Objectif	Réalisé
	Réalisation de la contribution du Maroc dans le cadre de son NDC aussi bien dans le domaine d’atténuation que de l’adaptation.	Renforcement des capacités nationales pour le développement des Contributions nationales déterminées.	En partie
Situation de référence	Signature du Maroc à l’Accord de Paris afin de présenter les efforts du Royaume dans la lutte contre le changement climatique en matière d’adaptation et d’atténuation pour l’ensemble des secteurs économiques du pays (NDC).		
Commentaires	Ce produit a concerné essentiellement la facilitation des voyages pour renforcer les capacités des cadres du SEDD et du centre 4C dans la mise en œuvre des NDC.		
Activité 3.1	Appui à l’évolution de l’INDC Maroc vers NDC		
	Réalisé	En partie	
	Commentaires	<ul style="list-style-type: none">– Facilitation d’un voyage pour renforcer le rôle du Centre 4C du Maroc dans la mise en œuvre des NDC et la mobilisation des fonds pour la finance climatique, et ce par la participation de trois cadres marocains aux travaux des réunions du printemps organisées par la Banque mondiale à Washington, ainsi que le forum sur le partenariat NDC.– Participation aux travaux de la Coalition pour le climat et l’air pur (CCAC) au Chili, axés principalement sur l’appui à la mise en œuvre des NDC et l’élaboration du Plan national sur les polluants climatiques à courte durée de vie.– Participation à l’Atelier régional du Cluster francophone sur «L’inventaire des émissions de GES pour les secteurs de l’énergie et de l’agriculture, les forêts et autres utilisations des terres (AFOLU) comme élément de base de mise à jour et de suivi des NDC» à Rome.	

Activité 3.2	Appui à l'élaboration des NDC d'autres pays africains		
	Réalisé	En partie	
	Commentaires	<ul style="list-style-type: none">– Prise en charge des participants africains lors de la conférence internationale sur la planification et mise en œuvre des NDC organisée au Maroc par le SEDD.– Prise en charge d'un participant du Kenya pour faire partie des travaux de l'atelier organisé par le centre 4C sur le «Renforcement des capacités et mise en œuvre de l'accord de Paris» le 1 et 2 mars 2017 dont l'objectif est de réfléchir autour du renforcement des capacités des pays pour la mise en œuvre des NDC.– Facilitation de la participation de cadres du département du développement durable pour prendre part aux travaux des tables rondes, manifestations parallèles et réunions bilatérales et multilatérales, pour discuter autour des sujets stratégiques tels que la finance climat, l'adaptation, les NDC et l'agroforesterie lors de la 46^{ème} session ordinaire de ses organes subsidiaires de la CCNUCC.	
Produit 4	Appui à la préparation de la COP 22 et d'autres évènements sur le changement climatique		
	Indicateurs	Objectif	Réalisé
	Organisation d'événements sur le changement climatique	Apporter l'assistance nécessaire pour l'organisation d'un évènement parallèle en marge de la COP22.	Oui
Situation de référence	Le Maroc a accueilli la COP 22 en novembre 2016 et a confié au Centre de compétence changement climatique du Maroc (4C Maroc) une partie des activités préparatoires.		
Commentaires	À la COP 22, la FAO a lancé un cadre mondial pour remédier à la pénurie d'eau dans l'agriculture et a co-organisé trois événements de haut niveau, orientés vers l'action sur les forêts, les océans et l'agriculture et la sécurité alimentaire. Des experts de la FAO ont participé à des événements et à des tables rondes en promouvant des solutions innovantes pour réduire les impacts du changement climatique sur les forêts, l'agriculture et la pêche.		
Activité 4.1	Organisation d'un évènement de capitalisation sur l'initiative SIPAM de la FAO sur les oasis à l'occasion de la COP 22		
	Réalisé	Non	
	Commentaires	Cette activité n'a pas été réalisée vu la charge dans l'agenda de la COP 22, ce qui a rendu impossible l'organisation d'un évènement dans un site SIPAM situé très loin de l'endroit où la COP avait lieu.	
Activité 4.2	Organisation d'un évènement de capitalisation sur le projet MOSAICC de la FAO à l'occasion de la COP 22		
	Réalisé	Oui	
	Commentaires	Les premiers résultats du programme de la FAO <i>Modelling System for Agricultural Impacts of Climate Change</i> (MOSAICC) de simulation de l'impact des changements climatiques sur l'agriculture marocaine ont été présentés.	
Activité 4.3	Contribution à l'organisation des assises de la recherche CC		
	Réalisé	En partie	
	Commentaires	Le projet a contribué à rendre plus simple la participation des responsables africains à des événements organisés dans le cadre de la COP22 au Maroc.	
Activité 4.4	Organisation d'une conférence internationale sur le renforcement des capacités (lutte contre CC, adaptation atténuation)		
	Réalisé	En partie	
	Commentaires	Le projet a contribué à rendre plus simple la participation des responsables africains à des événements organisés dans le cadre de la COP22 au Maroc.	

Unité de la diffusion, de la promotion et des rapports (PSRR)
Division relations et mobilisation des ressources (PSR)

Pour plus d'information veuillez contacter: Reporting@fao.org