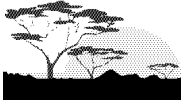




**NATIONS
UNIES**



**Convention sur la lutte
contre la désertification**

Distr.
GÉNÉRALE

ICCD/COP(9)/5/Add.3
7 juillet 2009

FRANÇAIS
Original: ANGLAIS

CONFÉRENCE DES PARTIES

Neuvième session

Buenos Aires, 21 septembre-2 octobre 2009

Point 7 a) de l'ordre du jour provisoire

Programme et budget

Programme et budget de l'exercice biennal 2010-2011

PROGRAMME ET BUDGET DE L'EXERCICE BIENNAL 2010-2011

Note du secrétariat

Additif

**EXAMEN DU PROJET DE PROGRAMME DE TRAVAIL
BIENNAL CHIFFRÉ DU COMITÉ DE LA SCIENCE
ET DE LA TECHNOLOGIE (2010-2011)**

TABLE DES MATIÈRES

	<i>Paragraphes</i>	<i>Page</i>
I. GÉNÉRALITÉS.....	1 – 3	2
II. RÉCAPITULATION DES RESSOURCES NÉCESSAIRES AU COMITÉ DE LA SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE	4	3
III. PROGRAMME DE TRAVAIL DU COMITÉ DE LA SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE POUR L'EXERCICE BIENNAL 2010-2011.....		4

I. GÉNÉRALITÉS

1. Le projet de programme de travail biennal chiffré (2010-2011) décrit dans le présent document a été élaboré sur la base du projet de plan de travail pluriannuel du Comité de la science et de la technologie (2010-2013) (ICCD/COP(9)/CST/3/Add.1). Alors que ce dernier document définit les orientations stratégiques pour les travaux du Comité au cours des quatre années à venir, le présent document porte essentiellement sur les aspects opérationnels de l'exécution du plan de travail (2010-2013) pour les deux premières années et indique de façon détaillée les principaux résultats à atteindre pour obtenir les effets escomptés.
2. Les effets escomptés reposent sur les résultats attendus énumérés dans le plan-cadre stratégique décennal visant à renforcer la mise en œuvre de la Convention (ci-après dénommé «la Stratégie») au titre de l'objectif opérationnel n° 3 relatif à la science, à la technologie et aux connaissances. Les effets escomptés dans les domaines de résultats 3.1 et 3.2, qui sont interdépendants et devraient être considérés en parallèle, portent sur les questions du suivi et de l'évaluation par l'établissement, le perfectionnement et l'harmonisation d'un ensemble consolidé d'indicateurs d'impact assorti de données de référence et d'objectifs. Les autres effets escomptés concernent essentiellement les thèmes prioritaires sélectionnés par le Comité en tant que nouvelles problématiques fondamentales, la coopération avec les autres conventions de Rio et la participation de réseaux et d'institutions scientifiques au processus de mise en œuvre de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification.
3. Les Parties noteront que le projet de programme de travail biennal chiffré du Comité de la science et de la technologie est étroitement lié au programme de travail biennal chiffré (2010-2011) du secrétariat de la Convention, lequel assure les services nécessaires au Comité. Tous les services fonctionnels ayant des incidences financières sont couverts par le programme de travail du secrétariat. Le budget du Comité comprend donc les coûts des réunions du Bureau du Comité, qui relèvent du budget de base de la Convention, ainsi que les frais liés à la participation des correspondants scientifiques nationaux à la session officielle du Comité, qui sont couverts par le Fonds supplémentaire de la Convention. En ce qui concerne ce dernier point, les Parties noteront que les besoins ont été estimés sur la base du principe qu'une seule session officielle du Comité serait organisée au cours de l'exercice biennal. Si une seconde session venait à être organisée, les coûts estimés doubleraient en conséquence.

II. RÉCAPITULATION DES RESSOURCES NÉCESSAIRES AU COMITÉ DE LA SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE

4. Le financement proposé pour 2010-2011 s'élève à 731 000 euros, dont 81 000 sont destinés au budget de base et 650 000 proviennent de ressources extrabudgétaires.

Tableau. Financement proposé pour 2010-2011
(En milliers d'euros)

Programme de travail biennal chiffré du Comité de la science et de la technologie Récapitulation des ressources nécessaires par objet de dépense pour 2010-2011			
	2010	2011	Total
Réunions du Bureau (deux fois par an)			
– Frais de voyage	33	35	68
– Logistique	6	7	13
Budget de base du Comité	39	42	81
Réunion du Comité en 2011 en Asie		650	650
Financement extrabudgétaire nécessaire au Comité		650	650
Total des ressources nécessaires au Comité	39	692	731

Notes: Le lieu de la réunion du Comité reste à confirmer.
Si les Parties décidaient de tenir une réunion intersessions du Comité, le budget ci-dessus devrait être revu en conséquence.
Les coûts ci-dessus comprennent les 13 % de dépenses d'appui au programme.

III. PROGRAMME DE TRAVAIL DU COMITÉ DE LA SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE POUR L'EXERCICE BIENNAL 2010-2011

Résultat 3.1: Un soutien est apporté pour le suivi national de l'évolution des conditions biophysiques et socioéconomiques et l'analyse de la vulnérabilité correspondante dans les pays touchés		
Risques/hypothèses: La volonté politique des Parties et la faible capacité de certains pays parties touchés		
Effets escomptés (2010-2013)	Indicateurs de résultat (2010-2013)	Produits (2010-2011)
3.1.1 Utilisation par les Parties d'un ensemble consolidé d'indicateurs d'impact	Les progrès accomplis dans la réalisation des objectifs stratégiques 1, 2 et 3 sont mesurés au regard d'un ensemble consolidé d'indicateurs d'impact	Recommandations du Comité concernant un ensemble consolidé d'indicateurs d'impact Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant l'ensemble consolidé d'indicateurs d'impact
3.1.2 Utilisation par les Parties de méthodes progressivement harmonisées pour mesurer les progrès au regard de l'ensemble consolidé d'indicateurs d'impact	Augmentation du nombre de pays utilisant les méthodes harmonisées Objectif pour 2011: Une décision de la Conférence des Parties au sujet de l'harmonisation des méthodes d'utilisation de l'ensemble consolidé d'indicateurs d'impact	Recommandations du Comité concernant l'harmonisation des méthodes d'utilisation de l'ensemble consolidé d'indicateurs d'impact Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant l'harmonisation des méthodes d'utilisation de l'ensemble consolidé d'indicateurs d'impact
3.1.3 Adoption par les Parties de mesures visant à satisfaire les besoins en matière de renforcement des capacités dans l'optique de l'utilisation d'indicateurs d'impact et de l'établissement d'objectifs et de données de référence	Décision de la Conférence des Parties relative à un programme en matière de renforcement des capacités dans l'optique de l'utilisation d'indicateurs d'impact Objectif pour 2011: Décision de la Conférence des Parties pour répondre aux besoins en matière de renforcement des capacités dans l'optique de l'utilisation d'indicateurs d'impact et de l'établissement d'objectifs et de données de référence	Recommandations du Comité concernant les mesures visant à satisfaire les besoins en matière de renforcement des capacités au niveau national dans l'optique de l'utilisation d'indicateurs d'impact et de l'établissement d'objectifs et de données de référence Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant les besoins en matière de renforcement des capacités

Résultat 3.2: Une base de références est constituée à partir des données les plus fiables concernant l'évolution des conditions biophysiques et socioéconomiques, et les approches scientifiques en la matière sont peu à peu harmonisées.		
Risques/hypothèses: La volonté politique des Parties et la faible capacité de certains pays touchés		
Effets escomptés (2010-2013)	Indicateurs de résultat (2010-2013)	Produits (2010-2011)
3.2.1 Établissement par les Parties des bases de références et des objectifs nationaux et régionaux pour l'élaboration de l'ensemble consolidé d'indicateurs à partir de critères convenus d'un commun accord	Examen comparatif des progrès accomplis dans la réalisation des objectifs stratégiques 1, 2 et 3. Objectif pour 2011: Les Parties conviennent d'une démarche harmonisée pour établir des bases de références et des objectifs nationaux et régionaux pour l'élaboration de l'ensemble consolidé d'indicateurs	Recommandations du Comité concernant une démarche harmonisée pour établir des bases de références et des objectifs nationaux et régionaux pour l'élaboration de l'ensemble consolidé d'indicateurs Contributions du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant les bases de références

Résultat 3.3: Les facteurs biophysiques et socioéconomiques et leurs interactions dans les zones touchées sont mieux connus, ce qui permet d'améliorer le processus décisionnel.		
Risques/hypothèses: La volonté politique des Parties et l'engagement des régions		
Effets escomptés (2010-2013)	Indicateurs de résultat (2010-2013)	Produits (2010-2011)
3.3.1 Examen par les Parties des thèmes prioritaires sélectionnés par le Comité en tant que nouvelles problématiques fondamentales	Prise en compte, dans les décisions de la Conférence des Parties, des recommandations du Comité sur les thèmes prioritaires	Recommandations du Comité concernant le thème prioritaire et les mesures visant à améliorer l'efficacité des travaux de la Conférence Un rapport de la conférence scientifique et technique du Comité sur le thème prioritaire Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant le thème prioritaire de l'exercice biennal et les mesures visant à améliorer l'efficacité des travaux de la Conférence

<p>Résultat 3.4: Les interactions entre l'adaptation aux changements climatiques, l'atténuation de la sécheresse et la remise en état des terres dégradées dans les zones touchées sont mieux connues, ce qui permet de mettre au point des outils d'aide à la décision.</p>		
<p>Risques/hypothèses: La volonté politique des Parties et l'engagement des organes scientifiques de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et de la Convention sur la diversité biologique</p>		
<p>Effets escomptés (2010-2013)</p>	<p>Indicateurs de résultat (2010-2013)</p>	<p>Produits (2010-2011)</p>
<p>3.4.1 Renforcement de la coopération scientifique et de l'échange de connaissances avec les organes subsidiaires scientifiques de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et de la Convention sur la diversité biologique</p>	<p>Conclusion d'un accord entre les trois Conventions en vue du renforcement de la coopération scientifique et de l'échange de connaissances</p> <p>Objectifs pour 2011: Décision de la Conférence des Parties concernant la mise en place d'une coopération avec les organes subsidiaires scientifiques de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et de la Convention sur la biodiversité</p>	<p>Recommandations du Comité concernant un concept et une feuille de route pour le renforcement de la coopération scientifique et de l'échange de connaissances entre les organes subsidiaires scientifiques des trois Conventions</p> <p>Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant la coopération scientifique et l'échange de connaissances</p>
<p>3.4.2 Identification par les Parties de questions pertinentes ayant trait aux interactions entre l'adaptation aux changements climatiques, à l'atténuation de la sécheresse et à la remise en état des terres dégradées</p>	<p>Décision de la Conférence des Parties au sujet des questions pertinentes devant être examinées conjointement par les trois Conventions</p>	<p>Recommandations du Comité au sujet des questions pertinentes devant être examinées conjointement par les trois Conventions</p> <p>Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant les questions pertinentes devant être examinées conjointement par les trois Conventions</p>

Résultat 3.6: Les réseaux et les institutions scientifiques et technologiques compétents dans les domaines de la désertification ou de la dégradation des terres et de la sécheresse sont invités à apporter leur soutien pour la mise en œuvre de la Convention.		
Risques/hypothèses: La volonté politique des Parties et l'engagement des réseaux et des institutions scientifiques (y compris les organisations non gouvernementales et les organisations de la société civile) dans les pays touchés		
Effets escomptés (2010-2013)	Indicateurs de résultat (2010-2013)	Produits (2010-2011)
3.6.1 Accord des Parties sur des moyens efficaces de faire participer les réseaux et les institutions scientifiques au processus de mise en œuvre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et à des mesures connexes	Décision de la Conférence des Parties sur les moyens efficaces de faire participer les réseaux et les institutions scientifiques au processus de mise en œuvre de la Convention et à des mesures connexes	Recommandations du Comité sur les moyens efficaces de faire participer les réseaux et les institutions scientifiques au processus de mise en œuvre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et à des mesures connexes Contribution du Bureau du Comité au débat de celui-ci concernant les moyens efficaces de faire participer les réseaux et les institutions scientifiques au processus de mise en œuvre de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et à des mesures connexes
