



Ministère de l'Enseignement  
supérieur, de la Science et de  
la Technologie  
Kenya



## Coopération scientifique et technologique entre l'Europe et l'Afrique État et objectifs

Programme de conférence préliminaire de la  
Conférence UE-Afrique des actionnaires

10 et 11 novembre 2009  
Mombasa, Kenya



Le projet CAAST-Net est soutenu par le septième  
programme-cadre de recherche et de développement  
technologique de la Commission européenne (7ème PC)

Programme préliminaire à partir du 13 octobre 2009

# Détails de la conférence

## Concept et objectifs de la conférence et contribution des résultats

---

Aujourd'hui, la coopération scientifique et technologique entre l'Europe et l'Afrique jouit d'un intérêt politique sans précédent. La nature internationale de la science, les intérêts de la communauté scientifique mondiale pour les réseaux développés et les actions fondées sur la connaissance pour relever les défis internationaux, associés aux capacités scientifiques croissantes de l'Afrique expliquent en partie cet intérêt. Mais cette situation peut également être attribuée à l'attention mondiale durable portée au développement de l'Afrique, ainsi qu'à la prise de conscience de l'importance du rôle de la science et la technologie dans la lutte contre la pauvreté et la maladie, ainsi que dans la prise en charge de la transformation socio-économique. Tous ces paramètres entraînent le besoin d'une plus grande cohérence entre les stratégies de coopération de recherche et de développement.

Les chercheurs africains et européens disposent d'instruments diversifiés pour soutenir la coopération scientifique et technologique dans un vaste éventail de domaines thématiques et de nouvelles opportunités voient le jour. Or, il est important que ces instruments soient intégrés à un dialogue entre les actionnaires africains et européens représentant les communautés scientifique et de politique scientifique. Un tel dialogue est important pour développer une vision partagée faisant office de base commune pour améliorer l'environnement général favorable à la collaboration en matière de recherche. Il est également important pour associer les partenaires scientifiques et technologiques à la coopération politique, économique et de développement afin de garantir le transfert et la reprise des résultats de recherche pour soutenir la croissance économique, le développement social et d'autres programmes stratégiques.

L'objectif de cette conférence est d'améliorer la coopération bi-régionale en matière de science et de technologie en examinant la nature et le rôle des processus de coopération sous trois angles spécifiques : dans le cadre du programme-cadre de l'Union Européenne ; via des accords bilatéraux et enfin, via une coopération de développement. La conférence servira de tribune pour :

- examiner les pratiques en matière de coopération (normes communes appropriées, limites et contraintes, facteurs de succès),
- examiner les opportunités et les limites des instruments de financement existants en matière de coopération UE-Afrique, ainsi que leur harmonisation avec les besoins, et envisager de nouvelles approches,
- examiner l'environnement stratégique favorable et identifier les écarts stratégiques,
- examiner les mécanismes d'identification des priorités scientifiques et technologiques en abordant l'intérêt mutuel (bi-régional),
- étudier le rôle de la coordination stratégique en vue d'une meilleure cohérence et efficacité entre les approches bilatérales et multilatérales, ainsi qu'entre la recherche et la coopération de développement nationale ou régionale,
- passer en revue les voies et mécanismes nécessaires pour appliquer les résultats obtenus dans les domaines de la science et de la technologie au développement et à l'innovation.

Cette conférence et ses résultats doivent correspondre et contribuer aux cadres gouvernementaux existants en matière de coopération. Les recommandations faites dans le cadre de la conférence doivent fournir des apports substantiels aux dialogues de coopération continus, tel que ces événements ayant lieu dans la même période que le 8ème partenariat stratégique Afrique-UE pour la science, la société d'information et l'espace afin de stimuler le dialogue stratégique bi-régional sur la science et la technologie.

# Détails de la conférence

## **Groupe cible/Participants**

---

La conférence des actionnaires vise principalement les décideurs et la communauté scientifique d'Europe et d'Afrique, mais également des ONG et organisations de la société civile choisies.

# Projet d'ordre du jour

10 novembre 2009 (9 h 00 - 17 h 30)

9 h 00 – 9 h 30	<b>1ère SESSION : cérémonie officielle d'ouverture</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Représentant du Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Science et de la Technologie</li><li>• Président de l'AMCOST<sup>1</sup></li><li>• Objectifs de la conférence des actionnaires</li></ul>
9 h 30 – 10 h 45	<b>2ème SESSION : cadres d'orientation pour la coopération scientifique et technologique entre l'Europe et l'Afrique</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation des dialogues stratégiques continus entre l'Afrique et l'UE sur la science et la technologie</li><li>• <u>Brèves présentations par :</u><ul style="list-style-type: none"><li>- Commission de l'Union africaine - Département des Ressources Humaines, Sciences et Technologie</li><li>- Commission européenne : DG Recherche (PC-UE)</li><li>- AMCOST<sup>1</sup></li></ul></li><li>• Approches stratégiques visant la coopération scientifique et technologique entre l'Europe et l'Afrique en réponse aux besoins sociaux et économiques et aux défis internationaux (8<sup>ème</sup> partenariat/Stratégie UE-Afrique)</li><li>• Débat</li></ul>
10 h 45 – 11 h 15	<b>Pause café</b>
11 h 15 – 13 h 30	<b>3ème SESSION : cadres et projets de recherche de la coopération UE-Afrique en matière scientifique, technologique et de développement</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Le Nouveau Partenariat pour le Développement de l'Afrique (NEPAD)<sup>2</sup></b></li><li>• <b>Valeur de la recherche scientifique et technologique et de la coopération internationale en matière de science et de technologie</b> pour la société, la croissance économique et le développement</li><li>• <b>De quelle manière le potentiel de la coopération scientifique et technologique entre l'Europe et l'Afrique est-il exploité et appliqué ?</b><ul style="list-style-type: none"><li>- <b><u>Points de vue politiques</u> : deux exemples pratiques de stratégies de coopération scientifique et technologique bilatérale entre l'UE et l'Afrique</b> – un point de vue européen et un point de vue africain</li><li>- <b><u>Points de vue scientifiques</u> : trois exemples pratiques de coopération UE-Afrique en matière scientifique, technologique et de développement</b></li></ul></li><li>• <b>Débat</b></li></ul>
13 h 30 – 14 h 30	<b>Déjeuner</b>

<sup>1</sup> Conseil Ministériel Africain sur la Science et la Technologie

<sup>2</sup> Nouveau Partenariat pour le Développement en Afrique

# Projet d'ordre du jour

14 h 30 – 17 h 30

4ème SESSION : ateliers parallèles (pause café de 16 h 00 à 16 h 30)

**Analyse de l'impact des mécanismes de coopération/financement en matière scientifique, technologique et de développement - Recommandations pour l'amélioration de la coopération entre l'Europe et l'Afrique en matière scientifique, technologique et de développement**

1. Le 7 <sup>ème</sup> programme-cadre de recherche et de développement technologique de l'Union européenne (7ème PC)	2. Coopération bilatérale et coordination des activités bilatérales	3. Créer des synergies entre la science, la technologie et le développement
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

**Résultats escomptés :**

- Analyse du potentiel du mécanisme pour améliorer la coopération entre l'Europe et l'Afrique en matière scientifique, technologique et de développement - détermination des opportunités et des limites
- Mise au point de recommandations, fondées sur la bonne pratique, sur la manière dont l'efficacité et l'impact du mécanisme de coopération/financement pourraient être améliorés en tenant compte des synergies avec les autres mécanismes.
- Les recommandations feront l'objet de débats dans la 6ème SESSION, le jour suivant, dans le contexte des apports potentiels aux processus de dialogues de coopération continus entre l'Europe et l'Afrique en matière de science et de technologie.

19.30

**Dîner de gala**

# Projet d'ordre du jour

11 novembre 2009 (9 h 00 - 13 h 30)

9 h 00 – 10 h 30	<b>5ème SESSION : présentation des résultats des ateliers et débat</b>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le 7<sup>ème</sup> programme-cadre de recherche et de développement technologique de l'Union européenne</li><li>• Coopération bilatérale et coordination des activités bilatérales</li><li>• Créer des synergies entre la science, la technologie et le développement</li></ul>
10 h 30 – 11 h 00	<b>Pause café</b>
11 h 00 – 12 h 30	<b>6ème SESSION : débat à partir des résultats des ateliers</b>
	<u>Choix des questions à débattre</u> <ul style="list-style-type: none"><li>• Quels sont les <b>principaux défis de la coopération scientifique et technologique</b> entre l'Europe et l'Afrique ?</li><li>• <b>Comparaison entre la coopération et la concurrence</b> : Quelle est la <u>base commune</u> des actions stratégiques bilatérales ?</li><li>• <b>Rôle de la coordination stratégique transnationale</b> : <u>Comment</u> exploiter les synergies ? Le <u>dialogue stratégique bi-régional sur la science et la technologie</u> constitue-t-il une voie à suivre ?</li><li>• <b>Instruments pour une approche bi-régionale</b> : Quels <u>instruments de financement</u> sont nécessaires ? Un aspect des <u>stratégies scientifiques et technologiques régionales</u> doit-il être mieux préparé à la coopération scientifique et technologique ?</li><li>• Quels sont les rôles/responsabilités des différents actionnaires ?</li></ul>
12 h 30 – 13 h 00	<b>7ème SESSION : résumé des objectifs - remarques de conclusion</b>
13 h 00 – 14 h 00	<b>Déjeuner</b>
	<b>Fin de la conférence des actionnaires</b>

# Informations utiles

## Langues de la conférence

- Anglais et français (traduction disponible)

## Lieu de conférence

- La conférence se tient au « **Sarova Whitesands Beach Resort** » à 14 km en dehors de Mombasa.
- Des vols internationaux desservent l'aéroport international Moi de Mombasa.
- Nairobi et Mombasa sont situées à 45 min de vol l'une de l'autre.
- Le transfert de l'aéroport au lieu de conférence est de 30 minutes pour 23 km.
- Le transport des participants de l'aéroport de Mombasa à l'hôtel dans lequel a lieu la conférence est organisé par les organisateurs de la conférence. Les frais de transport sont pris en charge par le projet.

## Visas

- La loi exige que les visiteurs du Kenya disposent de passeports d'une validité de six mois minimum et des visas nécessaires.
- Vous pouvez obtenir votre visa auprès de votre ambassade du Kenya locale ou à votre arrivée à l'aéroport.
- Vérifiez les conditions de visa requises pour le Kenya dans votre pays, avant de partir.

# Nous contacter

## Secrétariat de la conférence :

Contact en Europe :

**Mme Birgit Wirsing**

Bureau international du Ministère fédéral allemand  
de l'Éducation et de la Recherche (BMBF)

Heinrich-Konen-Str. 1

53227 Bonn

Allemagne

Téléphone : +49 228 3821-411

Fax : +49 228 3821-444

Contact en Afrique :

**M. Joseph Odhiambo**

Ministère de l'Enseignement supérieur,  
de la Science et de la Technologie

P.O. Box 9583

00200 Nairobi

Kenya

Téléphone : +254 20 2219600

**E-mail : [sc2009@caast-net.org](mailto:sc2009@caast-net.org)**

**Site Internet : <http://www.caast-net.org/>**