

**2<sup>nd</sup> WORKSHOP**

du Réseau Africain de Statistique Mathématique et ses Applications

**18 - 22 JANVIER 2010**

ORGANISE A

**L'UNIVERSITE GASTON BERGER  
SAINT-LOUIS, SENEGAL*****Thème : Statistique spatiale et applications***

COMITE SCIENTIFIQUE

Francis BACH, INRIA-ENS, Paris, France

Jean Marc BARDET, Université de Paris 1, France

Aliou DIOP, Université Gaston Berger, Saint-Louis, Sénégal

Elisabeth GASSIAT, Université de Paris-Sud, Orsay, France

Ouagnina HILI, INP-HB, Yamoussoukro, Côte d'Ivoire

Mahouton Norbert HOUNKONNOU, Université d'Abomey-Calavi, Bénin

Guy Martial NKIET, Université des Sciences et Techniques de Masuku, Gabon

COMITE LOCAL D'ORGANISATION

Abdou Kâ DIONGUE, Université Gaston Berger, Saint-Louis

Aliou DIOP, Université Gaston Berger, Saint-Louis

Fodiyé DOUCOURE, Université Cheikh Anta DIOP, Dakar

Amadou Seydou MAIGA, Université Gaston Berger, Saint-Louis

Mor NDONGO, Université Gaston Berger, Saint-Louis

Baboucar NDOYE, Université Gaston Berger, Saint-Louis

Mouhamed Amine NIANG, Université Gaston Berger, Saint-Louis

Papa NGOM, Université Cheikh Anta Diop, Dakar

Ahmadou Bamba SOW, Université Gaston Berger, Saint-Louis

**OBJECTIFS**

Ce workshop vise les objectifs énumérés ci-après :

- ✓ Rassembler des chercheurs et doctorants africains en statistique autour d'un thème qui connaît un développement important dans la recherche en statistique.
- ✓ Faire le point de la recherche en statistique menée en Afrique.

**ACTIVITES PREVUES**

- ✓ Deux (2) cours sur le thème du workshop, donnés par des spécialistes internationalement reconnus.
- ✓ Exposés des participants sur leurs travaux de recherche.
- ✓ Tables rondes sur la recherche en statistique en Afrique.

**CONFERENCIERS INVITES**

Les deux conférenciers invités, ainsi que les titres et résumés des cours prévus, seront précisés dans la deuxième annonce.

**INSCRIPTION ET INFORMATIONS**

La participation au workshop est conditionnée à l'approbation par le comité scientifique. Les candidats sont invités à envoyer un CV ainsi que le résumé de leurs communications à l'adresse suivante : [workshop@rasma-net.org](mailto:workshop@rasma-net.org). La date limite est fixée au **30 septembre 2009**. Toutes les informations sur le workshop pourront être trouvées sur le site web du RASMA à l'adresse : [www.rasma-net.org](http://www.rasma-net.org).