



Deuxième Forum ministériel sur la science, la technologie et l'innovation en Afrique

14-17 octobre 2014

Académie Hassan II des Sciences et Techniques | Rabat, Maroc

Comblent le fossé en matière de genre : les femmes dans les sciences et les sciences pour l'égalité des sexes

Date et horaires : 16 octobre 2014 ; 11 h – 12 h 30

But de la session

La présente session a pour objectif de cerner les problématiques relatives à la question du genre dans les sciences, les technologies et l'innovation (STI), en vue de développer des actions à même de combler les lacunes existantes, de favoriser la présence des femmes en ces domaines et d'explorer des pistes pour que sciences, technologies et innovation contribuent davantage à l'égalité des genres.

Contexte

Au vu des rôles traditionnels assignés aux hommes et femmes, les sciences, les technologies et l'innovation sont des domaines considérés comme « masculins ». Les jeunes filles et les femmes qui s'y intéressent se heurtent souvent à des modes de socialisation, à des politiques et à des pratiques qui découragent la diversité des sexes. La sous-représentation des femmes et les préjugés de genre dans les STI sont également liés à la marginalisation de la recherche scientifique appliquée, qui pourrait contribuer à promouvoir les femmes et l'égalité des sexes.

Thèmes proposés au débat

- Femmes et STI : situation dans les diverses disciplines et différences géographiques. Déterminants des différences rencontrées et évolution historique ;
- Politiques publiques et programmes qui ont réussi à combler l'écart entre hommes et femmes dans les STI – tout à la fois en matière d'éducation et d'emploi ;
- Les sciences, en tant que champ privilégié pour promouvoir l'égalité de genre et élargir les opportunités offertes aux femmes. Exemples d'initiatives, dans le domaine des STI, qui œuvrent à l'égalité hommes-femmes ;
- Associations des femmes scientifiques : expériences, initiatives et recommandations ;
- Femmes innovatrices et chefs d'entreprises dans le domaine des STI.

Panel

- ✓ **Modératrice** : **M^{me} Soumia Benkhaldoun**, ministre déléguée auprès du ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche scientifique et de la Formation des cadres, Maroc.

Intervenantes :

- ✓ **Liisa Husu**, Professeure en études de genre à l'Université d'Örebro. Membre fondatrice de la Plateforme européenne de femmes scientifiques ;
- ✓ **Unoma Ndili Okorafor**, Fondatrice et présidente de la fondation WAAW (“Working to Advance STEM education for African Women”, “Œuvrer à faire progresser l'enseignement des STIM pour les femmes africaines”) ;
- ✓ **Bola Olabisi**, Vice-présidente de l'Association britannique des femmes entrepreneures et présidente du Réseau mondial de femmes inventrices et innovatrices ;
- ✓ **Ezzoura Errami**, Présidente de l'Association africaine des femmes en géosciences ;
- ✓ **Geraldine Fraser Moleketi**, Envoyée spéciale pour les questions de genre, Banque africaine de développement.

Rapporteuse : **Tonya Blowers**, Coordonnatrice de l'Organisation pour la promotion des femmes dans les sciences dans les pays en développement.

Coordonnatrice du panel : María José Moreno Ruiz, Spécialiste en chef de la question du genre,
Banque africaine de développement, m.moreno-ruiz@afdb.org.