

Réalisations et projets en Afrique

Mise en lisibilité d'Agreenium et de ses membres : l'équipe « France »

- Tête de réseau formation-recherche en agrobiosciences notamment au travers de la plateforme d'agriculture tropicale « TAP », une initiative du G20 soutenue par la FAO pour promouvoir l'innovation agricole sous les tropiques. Signature d'accords-cadres comme ceux avec des universités au Kenya à l'occasion du voyage présidentiel en mars 2019
- Représentation du dispositif français de recherche-formation en agrobiosciences avec implantations permanentes en Afrique du Nord, de l'Est, de l'Ouest, Océan Indien par les représentants du CIRAD;
- Représentation des membres dans les salons/événements, caravanes et Salons Campus France dédiés à l'enseignement supérieur et la recherche (exemple : Afrique de l'Est au printemps 2019).

Projets engagés ou finalisés

- Contribution à la création d'une nouvelle université agronomique au Sénégal (USSEIN) ouverte en février 2019 avec 1750 étudiants sélectionnés parmi 100 000 candidats dans 35 spécialités de licences ;
- Participation au consortium du Campus Franco Sénégalais piloté par l'Elysée aux côtés du CIRAD et de Montpellier Supagro. Parmi les activités à incuber dès 2019 dans le cadre du Campus franco sénégalais, neuf sont portées par USSEIN avec Agreenium ou certains de ses membres (cf. la Licence Agriculture Biologique et Ecologique (ABE) ou la Création d'un campus numérique en AgroBioSciences).
- Construction d'un réseau international de campus numériques en agrobiosciences avec l'aide du MEAE l'OIF, l'AUF et de bailleurs internationaux. Le site pilote est développé avec l'Université Virtuelle du Sénégal et il sera aussi déployé dans l'Océan Indien (Madagascar, Maurice)
- Recrutement mutualisé d'étudiants internationaux « AgreenMob » entre 11 écoles d'ingénieurs membres d'Agreenium au Sénégal. Dans le cadre d'accords avec 3 universités au Sénégal (Université Cheikh Anta Diop de Dakar « UCAD » de Dakar, Université Gaston Berger « UGB » de Saint Louis du Sénégal et l'Université et Ecole Polytechnique de Thiès). Une première campagne de recrutement a été lancée en 2019 avec recrutement mutualisé d'une dizaine d'étudiants sénégalais pour la rentrée de septembre ;
- Agreenium, autorité compétente pour le projet F'SAGRI avec l'Afrique du Sud : le F'SAGRI (French South African Agricultural Institute) a démarré ses activités début 2015. L'accord entre la France et l'Afrique du Sud prévoit un renforcement des capacités des universités et instituts de recherche sud-africains dans les domaines agricoles et alimentaires (formation d'étudiants, d'enseignants, programmes de recherche communs...). Il prévoit aussi le développement d'entreprises innovantes et plus généralement un lien étroit avec les entreprises du secteur agricole et agro-alimentaire. Très concrètement, le projet a été centré sur 3 universités, dites « défavorisées » : Fort Hare, Limpopo et Venda. Agreenium a été désigné autorité compétente pour la partie française, participe en tant que tel aux comités de pilotage du projet et à l'articulation des contributions de ses membres pour la recherche de financements.
- Portage d'un projet lauréat d'un appel à projet du MEAE d'Appui au Développement de l'Enseignement Supérieur Français en Afrique (ADESFA) avec le Centre Régional AGRHYMET au Niger, institution spécialisée du Comité Permanent Inter-Etats de Lutte contre la Sécheresse dans le Sahel (CILSS).

Nouveau projet en cours de montage

- Dépôt d'un projet Erasmus+ « AUP Med » sur l'agriculture urbaine et péri-urbaine en zone Méditerranée Sud. Le projet déposé sur le programme A2 HECB vise à professionnaliser davantage les emplois et les formations relevant de l'agriculture urbaine et péri-urbaine au Sud de la Méditerranée, renforcer les liens entre les Établissements d'Enseignement Supérieur et les secteurs sociaux et socio-économiques.