

AgreenMob se construit un avenir

12 universitaires sénégalais, partenaires des membres de l'Alliance Agreenium, ont effectué un tour des sites d'enseignement supérieur agronomiques et vétérinaires français, fin juin 2022, pour explorer de nouvelles pistes de collaborations pour développer AgreenMob.

Une mission en France de douze représentants d'institutions universitaires et du Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation (MESRI) du Sénégal a été organisée, dans le cadre du programme AgreenMob, par la cellule de coordination de l'Alliance Agreenium en lien avec l'Ambassade de France au Sénégal et le Ministère de l'agriculture et de la souveraineté alimentaire (MASA). Cette mission a bénéficié du soutien financier du Ministère de l'Europe et des affaires étrangères et du MASA, en cohérence avec les accords signés avec le Gouvernement du Sénégal et avec les quatre engagements pour l'Afrique mis en place dans l'enseignement agricole.

Déjà + de 40 étudiants AgreenMob

Lancé en 2019 entre les écoles d'ingénieurs membres d'Agreenium et des établissements d'enseignement supérieur sénégalais, le programme AgreenMob permet le recrutement d'étudiants sénégalais en 2^e année dans les formations françaises d'ingénieur. Plus de 40 étudiants en ont déjà bénéficié.



Parcours de visites des sites d'enseignement agronomiques et vétérinaires organisées pour les partenaires sénégalais

Après 4 années de fonctionnement, les partenaires sénégalais et français souhaitent engager une nouvelle dynamique. De nouveaux rapprochements ou de nouveaux types de collaborations pourront ainsi être envisagés, par exemple, pour développer des doubles diplômes dont les accords ont déjà été conclus entre les établissements français et sénégalais.



Accueil de la délégation dans les locaux parisiens d'Agreenium

Après l'accueil de la délégation et du chef du Service de gestion des étudiants sénégalais à l'étranger (SGEE) par le Délégué de l'Alliance Agreenium, les missionnaires sont partis rencontrer leurs partenaires français sur les différents sites du 20 au 24 juin 2022.

Au-delà de mieux se connaître entre pairs et d'apprécier davantage les offres de formations respectives, ces visites fructueuses faciliteront les échanges d'informations entre établissements dans l'avenir, y compris dans le suivi des étudiants sénégalais lors de leur formation en France. Les pistes explorées sont nombreuses, telles que des co-encadrements de stage, des échanges d'étudiants (Français au Sénégal et Sénégalais en France), des projets de recherche co-construits, ... et feront l'objet de déclinaisons opérationnelles établies conjointement.



Visite du site de
VetagroSup à Lyon



Séance de travail à
l'ENGEES, l'École National
du Génie de l'Eau et de
l'Environnement de
Strasbourg



Accueil de la délégation à
Bordeaux SciencesAgro



Visite d'ONIRIS, Ecole
d'enseignement d'agronomie
et vétérinaire à Nantes

A ce jour, la procédure AgreeenMob associe les établissements d'enseignement suivants :

Pour le Sénégal : Université Cheikh Anta Diop de Dakar ; Université Gaston Berger de Saint Louis ; Université Iba Der Thiam de Thiès (Ecole nationale supérieure d'agronomie) ; Ecole Polytechnique de Thiès ; Université Assane Seck de Ziguinchor

Pour la France : AgroParis Tech, Bordeaux Sciences Agro, ENGEES, ENSFEA, INP-ENSAT, Institut Agro (sites de Dijon, Montpellier et Rennes-Angers), ONIRIS, VetAgro-Sup, Université de Lorraine (ENSAIA et ENSTIB)

Retrouvez dans le [précédent article](#), les témoignages des alumni et l'intégration de l'agroforesterie dans le programme AgreeenMob

Contacts : Maryline Loquet, Attachée de coopération – Enseignement agricole, Ambassade de France au Sénégal – maryline.loquet@diplomatie.gouv.fr

Lilian PUECH, Délégué de l'Alliance Agreeenium – l' alliance de la formation et la recherche pour l'agriculture, l'alimentation, l'environnement et la santé globale <https://www.agreenium.fr/>

Rachid BENLAFQUIH, Chargé de mission Afrique / Éducation à la citoyenneté et à la solidarité internationale / Expertise Internationale au BRECI-DGER, rachid.benlafquih@agriculture.gouv.fr