

14 candidats intègrent AgreenMob 2024

AgreenMob est le nom du programme de recrutement mutualisé d'élèves ingénieurs d'universités partenaires Sénégalaises avec les écoles agronomiques françaises : 14 candidats admis à l'issue de la campagne 2024.

AgreenMob est un dispositif de recrutement mutualisé d'élèves ingénieurs développé par les écoles membres de l'Alliance Agreenium – AgroParisTech, Bordeaux Sciences Agro, ENSAT, Oniris VetAgroBio Nantes, ENSAIA, ENSTIB, VetAgro Sup et l'Institut Agro et ses 3 écoles et l'ENGEES, en partenariat avec des universités et écoles sénégalaises : l'Université Cheikh Anta Diop de Dakar (UCAD), l'Université Gaston Berger de Saint-Louis (UGB), l'Ecole Nationale Supérieure d'Agriculture (ENSA) de Thiés, l'Ecole Polytechnique de Thiès (EPT) et l'Université Assane-Seck de Ziguinchor (UASZ).

A l'issue de la campagne 2024 du programme AgreenMob, 14 étudiants sénégalais ont été sélectionnés pour intégrer à la rentrée prochaine 6 établissements membres de l'alliance Agreenium ainsi que l'ENGEES.

Ce programme a été mis en place en 2019 avec l'appui de la Direction Générale de l'Enseignement et de la Recherche (MASA). Il permet la mobilité d'étudiants sénégalais de niveau Master 1, issus de cursus d'établissements sénégalais partenaires dont les programmes sont en adéquation avec une poursuite d'études en 4^{ème} et 5^{ème} années des cycles Ingénieur proposés en France.

Le processus de sélection du programme repose sur une épreuve d'admissibilité (examen du dossier des candidats) puis une

épreuve d'admission (entretien de motivation et test d'anglais) menées par un jury composé des écoles membres de l'Alliance Agreenium et l'ENGEES.

AgreenMob est soutenu par le ministère sénégalais de l'enseignement supérieur de la recherche et de l'innovation qui octroie une bourse d'excellence aux étudiants admis, par l'Ambassade de France au Sénégal à travers les bourses que le Service de Coopération et d'Action Culturelle attribue à plusieurs étudiants, ainsi que par l'Union Européenne via un programme Erasmus+ qui aide financièrement les étudiants à réaliser leur mobilité en France. Dans ce dernier cas, cela est possible s'il s'agit d'une mobilité encadrée, c'est-à-dire que l'étudiant prolonge ses études en France tout en restant inscrit dans son établissement d'origine au Sénégal qui reconnaît la formation réalisée en France.

Pour en savoir plus sur le [programme AgreenMob](#)

Crédit Photo de couverture, Saint-Louis vu du ciel (source Le Quotidien)

Contact : agreenmob@inrae.fr

AgreenMob se construit un avenir

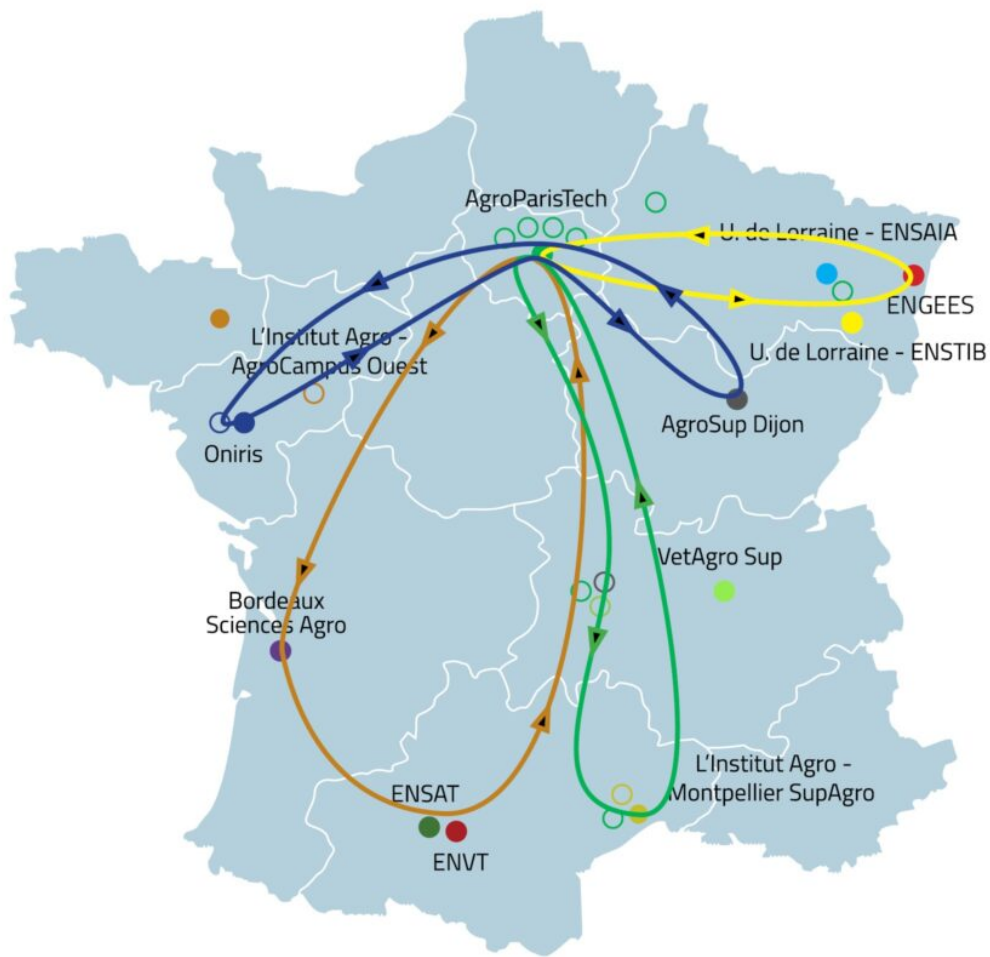
12 universitaires sénégalais, partenaires des membres de l'Alliance Agreenium, ont effectué un tour des sites d'enseignement supérieur

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

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

*Lilian PUECH, Délégué de l'Alliance Agreenium – 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

AgreenMob – 4ème édition

L'accueil d'un nouveau partenaire universitaire fait entrer l'agroforesterie dans la 4ème édition de l'aventure AgreenMob.

Alors que la 4^e édition du programme AgreenMob* est désormais lancée, nous sommes heureux de compter un nouveau partenaire sénégalais avec l'Université Assane Seck de Ziguinchor à travers le département d'agroforesterie. Les étudiants sénégalais pré-sélectionnés par leur établissement ont pu postuler jusqu'au 4 février 2022 en vue de poursuivre leur parcours en France dans une des écoles d'enseignement supérieur en agriculture au sens large.

27 places sont ouvertes à ce jour. Cette aventure humaine, qui vise à améliorer l'internationalisation des formations pour une meilleure compétitivité sur la scène mondiale, contribue à faire vivre la coopération entre nos deux pays conformément aux quatre engagements de l'enseignement agricole pour l'Afrique.

Étudiants et jeunes professionnels qui partagent leur ressentis

Portrait Binetou Dianor, étudiante à Toulouse

Binetou est une jeune étudiante entrepreneur qui souhaite plus tard valoriser les produits agricoles du Sénégal. Ayant suivi un master Technologie agricole et alimentaire délocalisé à l'Université-Gaston Berger de Saint-Louis, elle a choisi de compléter sa formation sénégalaise par un diplôme d'ingénieur en agroalimentaire chez une école agricole en France, Toulouse (IA-Fr).



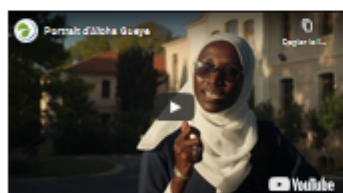
Portrait Momar Diané, étudiant à Montpellier

Momar a quitté son Sénégal natal pour un projet de formation en France. Longueur: 1 an. Ingénieur agricole en génie rural, de l'Ecole de Thiais, il a suivi une formation complémentaire en gestion de la production et des entreprises à Montpellier SupAgro. Plus tard, il veut être entrepreneur et développer une agriculture-saine et durable au Sénégal.

Portrait Ndéyé Yandé Faye, étudiante à Nancy

Nancy

Méthyl est étudiante en Ingénierie de conception dans le domaine de l'agroalimentaire à l'Ecole supérieure polytechnique de Dakar. Elle est venue étudier en France à l'Ecole de Nancy pour compléter ses compétences en qualité, sécurité et environnement. Future directrice de production, elle souhaite à nouveau mettre son expérience au service d'entreprises au Sénégal.



Portrait Aïcha Gueye, étudiante à Montpellier

Aïcha a suivi un master en prévention et gestion des risques liés à la sécurité alimentaire de l'Université-Gaston Berger de Saint-Louis. Déterminée, elle l'a passé en intégralité le concours de l'école de son université, elle a voulu effectuer une mobilité dans un pays européen. Elle a choisi un diplôme d'ingénieur agronome spécialisé sur les systèmes agricoles et agroalimentaires du nach Montpellier SupAgro.

Portrait Seynabou Sene, étudiante à Toulouse

Seynabou est intéressée par les ressources renouvelables et applique des théories au changement climatique. En poursuite de son master en production agricole et agroécologie à l'Université-Gaston Berger de Saint-Louis, elle est actuellement en formation à Toulouse (IA-Fr) dans la gestion durable de l'eau. Elle souhaite agir pour une agriculture durable au Sénégal.



Écoutez les [témoignages des étudiants, Binetou, Momar, Ndéyé et Aïcha](#)

Et les alumni, Siny, Mor, Malick et Moustapha : que sont-ils devenus ?

Pour connaître le parcours des anciens étudiants qui ont suivi un parcours d'étude en France et connaître le chemin qu'ils ont suivi, retrouvez les derniers portraits des alumni qui expliquent leur choix de l'enseignement agricole en France et leur insertion professionnelle au Sénégal.

• Siny Samba, CEO Le Lionceau, alumni de IA M, répond sur son choix pour l'enseignement agricole

:

Visionnez son second témoignage sur son insertion professionnelle : <https://youtu.be/9X0IkEa23aE>

- **Mor Talla Sall, Directeur Plantation CSS, Alumni de IA M**

Choix de l'enseignement agricole pour Mor Talla Sall :
<https://youtu.be/SfUFc97YQjM>

Son orientation professionnelle

- **Malick NDIAYE, DG La Banque Agricole, alumni de APT**

Le choix de l'enseignement agricole pour un Directeur général d'une banque

Le profil professionnel de **Malick** :
<https://youtu.be/BU0fZCwDpzE>

- **Moustapha Diop, Coordonnateur collecte du lait pour La laiterie du berger, Alumni de ESA Angers**

L'expérience dans l'enseignement agricole de Moustapha :
<https://youtu.be/pf5FA0Q1LUc>

Qu'elle a été la trajectoire de Moustapha, entre son parcours dans l'enseignement agricole et son poste de Coordonnateur aujourd'hui :

Pour en savoir plus sur le programme (témoignage d'étudiants, mode de recrutement, calendrier, etc.) :
<https://www.agreenium.fr/international/projets/AgreenMob>

AgreenMob *programme lancé depuis 2019 et porté par l'Alliance Agreenium de recrutement concerté avec leur établissement

d'origine au Sénégal (UCAD/ESP, UGB, UT/ENSA, EPT et UASZ) d'élèves ingénieurs sénégalais en agrobiosciences.

Contacts :

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

Formations sur mesure pour les jeunes Sénégalais

Quatre ateliers ont été organisés durant le dernier trimestre 2021. Objectif : ajuster et harmoniser des référentiels de formation agricole au Sénégal dans le cadre de la coopération avec la France



e 2) – Participants de l'Atelier USSEIN

De la MFR à l'Université

Dans le cadre du projet Warwi, financé par le Ministère français de l'Europe et des affaires étrangères (FSPI), deux ateliers, l'un avec les Maisons familiales rurales du Sénégal, et l'autre, avec l'Université du Sine Saloum El-Hâdj Ibrahima NIASS (USSEIN), deux partenaires de longue date, ont permis d'appuyer des ajustements stratégiques de leur offre de formation pour les rendre plus attractives et efficientes. L'Association réunissant les acteurs de la formation agricole et rurale au Sénégal (FARSEN) a piloté ces rencontres riches en analyse visant une meilleure employabilité des apprenants sortants. Durant toute l'année 2022, Warwi continuera à valoriser les innovations ainsi que les dynamiques des territoires dans la Formation Agricole et Rurale sénégalaise.

Débuter par l'Agroalimentaire et l'Elevage

De leur côté, les Instituts supérieurs d'enseignement agricole

(ISEP), ouverts depuis 2019, ont organisé avec FranceAgriMer, sur la subvention octroyée par l'Agence française de développement (AFD), deux ateliers d'harmonisation de leur curricula de formation dans les métiers de l'agroalimentaire, d'une part, et de l'élevage, d'autre part. Dans cet exercice propice au regard croisé, l'enseignement agricole français (2 équipes de 3 experts) a pu y apporter sa contribution tant sur le contenu des référentiels, que sur la méthodologie, tout en proposant une ouverture sur d'autres thématiques potentielles (commerce équitable, commerce digital, atelier pédagogique, etc.). L'échange entre pairs s'est prolongé durant une semaine avec le voyage d'étude dans les lycées de Nantes Terre Atlantique et de Pau Montardon.



ISEP – Travail d'ajustement
des formations –
Participants à l'Atelier
Elevage



ISEP – Participants à

l'Atelier Industrie Agroalimentaire



Contacts :

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