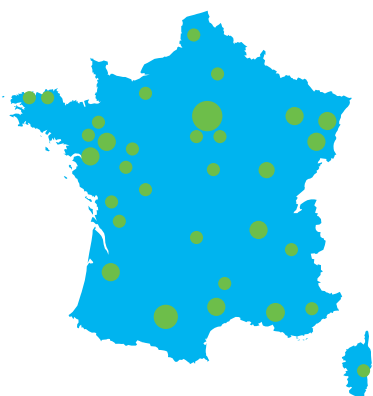


# Une dynamique de coopération



pour la recherche,  
la formation  
et le développement

**4** organismes  
de recherche



**16 800**

chercheurs, enseignants-chercheurs,  
ingénieurs, personnels techniques  
et administratifs

**14** établissements  
d'enseignement  
supérieur

 **10 000**  
étudiants

## 4 thématiques



Agricultures et forêts



Alimentation



Santé et bien-être animal

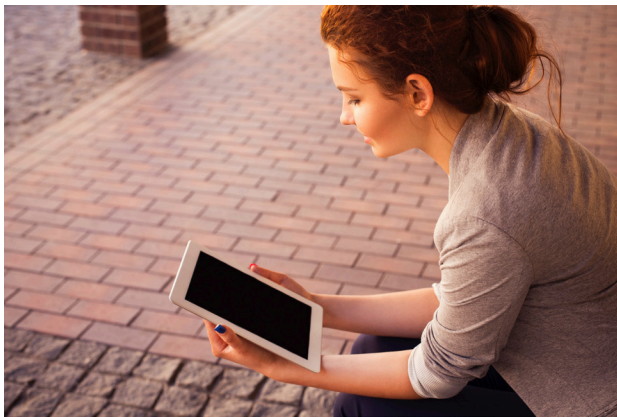


Territoires et environnement

# Agreenium : la recherche et l'enseignement supérieur français en agrobiosciences unis pour répondre aux enjeux nationaux et internationaux.

## Projets à l'international

Le « partenariat pour l'appui à la création de l'université du Sine Saloum El Hadj Ibrahima Niass » (USSEIN) au Sénégal est un projet exemplaire qui doit mobiliser pendant 4 ans près de 600 h/j de plusieurs membres d'Agreenium. Il consiste à apporter une aide pour le montage de cursus en agriculture pour cette nouvelle université devant accueillir plus de 3 000 étudiants.



## Favoriser la transformation numérique

L'université numérique en agrobiosciences, Agreen U, est une des actions phares portées par Agreenium pour promouvoir l'enseignement numérique au sein du système public français de l'enseignement supérieur et de la recherche. Son ouverture en février 2017 permet de mettre en visibilité l'offre de formation numérique des membres d'Agreenium, de proposer des services aux enseignants, aux chercheurs et aux apprenants.

## Contribuer à la formation doctorale

L'École internationale de recherche d'Agreenium (EIR-A) est un dispositif de formation de jeunes doctorants qui a pour ambition d'améliorer leur employabilité par une ouverture à l'international et une sensibilisation aux grands enjeux de société. 176 doctorants ont été accueillis dans les laboratoires des membres d'Agreenium depuis la création du parcours en 2011.



## Développer la mobilité post-doctorale

Les programmes AgreenSkills (2012-2016) et AgreenSkills+ (2014-2019) constituent un levier pour développer les mobilités internationales entrantes et sortantes de jeunes chercheurs ou enseignants-chercheurs expérimentés sur les champs thématiques et les problématiques de recherche des membres d'Agreenium. D'ici la fin de ces programmes, près de 200 docteurs auront effectués des mobilités d'une durée de 1 à 3 ans.