

> F'SAGRI

French South Africa **Agricultural Institute**

Le projet F'SAGRI engagé en 2014 a pour objectif de renforcer les capacités de 3 universités rurales en Afrique du Sud : Fort Hare, Limpopo, Venda, par la formation d'étudiants au niveau bachelor, master et doctorat dans le domaine des sciences des aliments.

Agreenium est depuis fin 2016 l'**autorité compétente pour la coordination et l'appui au projet** pour la partie française et l'Agricultural Research Council (ARC) pour la partie sud-africaine.

INTERNATIONAL



Principaux partenaires

Afrique du Sud :

Department of Agriculture Food and Forestry,
Department of Science and Technology, National Research Foundation,
Agricultural Research Council.

France :

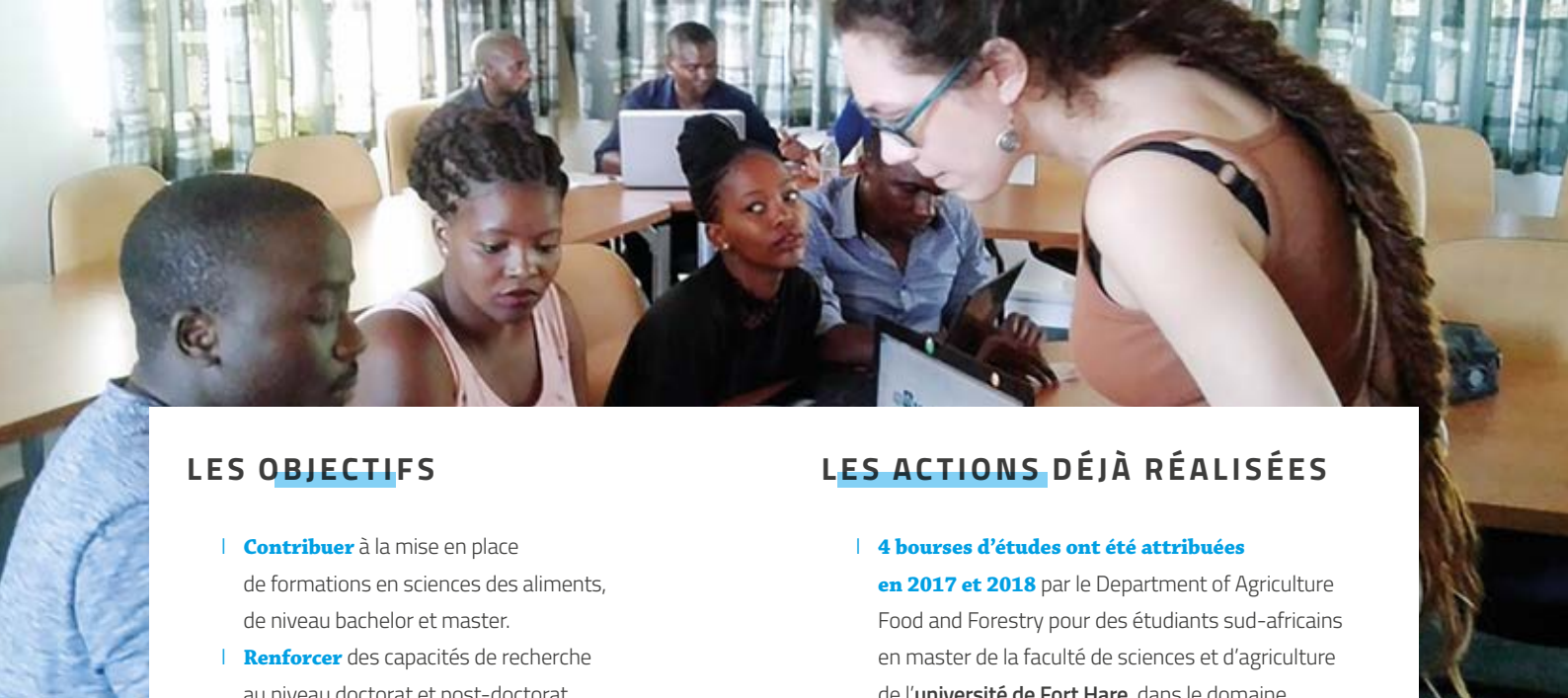


Les membres d'Agreenium impliqués



Universités et institutions partenaires





LES OBJECTIFS

- | **Contribuer** à la mise en place de formations en sciences des aliments, de niveau bachelor et master.
- | **Renforcer** des capacités de recherche au niveau doctorat et post-doctorat.
- | **Développer** les liens avec le secteur économique à travers le redéploiement des plateformes techniques des universités, renforcer leurs capacités d'appui en recherche et développement afin de servir d'incubateur pour le développement de nouveaux produits.

LES MOYENS

- | **2 postes d'experts alloués par la France** au sein des universités au démarrage du projet; 1 poste renouvelé par le Ministère de l'agriculture fin 2018 pour 3 ans avec localisation à l'Université du Limpopo.
- | **Allocation en 2018 de 320 k€ sur 2 ans** dans le cadre d'un fonds de solidarité pour les projets innovants du MEAE pour financer l'équipement de laboratoires, la mobilité étudiante, l'insertion dans l'emploi, la formation par la recherche.
- | **Prise en charge par la National Research Foundation** du financement de bourses d'études à l'étranger.
- | **Appui de l'Ambassade de France**: coopération et d'action culturelle/ science et la technologie.
- | **Relais d'Agreenium auprès des écoles et organismes de recherche** pour mobiliser des laboratoires d'accueil pour des stagiaires et doctorants et des chercheurs ou enseignants - chercheurs.

Plus d'informations: www.agreenium.fr/page/fsagri

Nous contacter: contact@agreenium.fr

LES ACTIONS DÉJÀ RÉALISÉES

- | **4 bourses d'études ont été attribuées en 2017 et 2018** par le Department of Agriculture Food and Forestry pour des étudiants sud-africains en master de la faculté de sciences et d'agriculture de l'**université de Fort Hare**, dans le domaine des sciences des aliments.
- | **1 bourse en master 1 et 2 européen « agriculture, climate change, transitions »** à Montpellier SupAgro a été financée par le **Department of Science and Technology** et l'**ambassade de France**.
- | **2 stagiaires de Montpellier SupAgro ont été financés par le F'SAGRI** en 2017 pour travailler sur de nouveaux produits réalisés au sein de l'AgriPark de l'**université de Fort Hare**.
- | **AgroSup Dijon a accueilli 3 étudiants en M1 et M2** sur financement NRF / Ambassade de France-Campus France, dans le cadre du nouveau master en anglais ouvert en septembre 2018.
- | **Intensification du programme d'échange et de formation en 2018**: 1 enseignante et 2 étudiants ont bénéficié de bourses d'études et de doctorat au sein d'établissements membres d'Agreenium: **Montpellier SupAgro, École nationale supérieure de l'enseignement agricole et Toulouse INP-Ensat**

LES PERSPECTIVES

Le comité de pilotage du projet réuni en juin 2018 a approuvé le lancement de **deux nouvelles actions**:

- | **Un campus numérique** dans le domaine des sciences des aliments, commun aux 3 universités, réalisé en partenariat avec Agreenium: création de ressources numériques sur la base de ressources existantes recontextualisées.
- | **Un master franco-sud africain** compatible avec Oniris (membre d'Agreenium) comportant un semestre en France en anglais et un semestre en Afrique du Sud pour étudiants français et sud-africains.

Un comité de pilotage aura lieu le 22 mai 2019 à Pretoria, en Afrique du Sud.