



## L'INSTITUT DES RÉGIONS CHAUDES – IRC

### Missions : former, accompagner, développer des activités de recherche et d'expertise

Héritier des établissements fondateurs CNEARC et SIARC, l'IRC est un institut d'enseignement supérieur et d'expertise de Montpellier SupAgro, qui a pour mission de répondre aux problématiques du développement agricole et agroalimentaire durable au Sud, principalement dans les pays méditerranéens et tropicaux. Il contribue, au travers de l'ensemble de ses activités à l'amélioration de la sécurité alimentaire, l'augmentation des revenus des populations rurales, la gestion durable des ressources naturelles et au développement du secteur agroalimentaire.

Les enseignants-chercheurs et les ingénieurs intervenant dans les formations dispensées par l'IRC sont rattachés aux départements de formation et de recherche de Montpellier SupAgro. Ils participent aux activités scientifiques menées au sein du campus agronomique de renommée internationale (plus de 1000 chercheurs en agronomie et 22 Unités Mixtes de Recherche). Ils travaillent en étroite collaboration avec plusieurs partenaires locaux et internationaux implantés principalement dans les pays du Sud.

### Formation initiale

■ L'IRC prépare des étudiants français et étrangers à une large gamme d'emplois au service du développement agricole et agroalimentaire durable au Sud à travers des formations d'ingénieur « Systèmes agricoles et agroalimentaires durables au Sud » (SAADS, accessible par la voie de l'apprentissage) et de Master international « Agronomie et Agro-Alimentaire » (master 3A). Ces cursus proposent plusieurs options et parcours :

- ✎ Ressources, systèmes agricoles et développement dans le monde (RESAD),
- ✎ Marchés, organisations, qualité, services pour les agricultures du Sud (MOQUAS),
- ✎ Industries agroalimentaires au Sud » (IAAS).

■ L'IRC dispense également des formations post-master co-construites par Montpellier SupAgro et le Cirad :

- ✎ Le diplôme d'ingénieur de spécialisation « Innovations dans les systèmes agricoles et agroalimentaires du monde » (ISAM),
- ✎ Le mastère spécialisé® « Innovations et politiques pour une alimentation durable » (IPAD) accrédité par la Conférence des Grandes Écoles (CGE).

■ L'IRC co-anime des parcours M2 de Master co-accrédités :

- ✎ Sciences & Procédés des Agro-ressources pour l'Alimentation et l'Environnement, avec l'Université de Montpellier,
- ✎ Eau et société, avec l'Université de Montpellier et AgroParisTech.

### Formation continue

■ Les diplômes de l'IRC sont accessibles à la formation continue, notamment via des contrats de professionnalisation.

■ Des modules de formations diplômantes sont ouverts à la formation continue dans les cinq thématiques suivantes :

- ✎ Méthodes et outils du diagnostic et de l'innovation,
- ✎ Territoires et politiques de développement agricole,
- ✎ Organisations professionnelles agricoles et services à l'agriculture,
- ✎ Valorisation alimentaire des produits agricoles méditerranéens et tropicaux,
- ✎ Conception, organisation et gestion des ateliers de transformation agroalimentaire.



### Vie étudiante

Les formations se déroulent dans un cadre exceptionnel, jouxtant des organismes de recherche agronomique à forte renommée. Les étudiants bénéficient du restaurant d'entreprise du Cirad situé à proximité du campus. Ils gèrent, en dehors des heures d'enseignement, un potager en permaculture. L'institut souhaite s'orienter vers un campus agro-écologique et nourricier.



## Expertise

■ Le service DEFIS (Développement Expertise Formation Ingénierie pour le Sud) de l'IRC développe des activités d'ingénierie de formation, d'expertise et de coopération internationale. Ses experts répondent à trois missions principales en direction :

- 🌿 Des universités et centres de formation, pour renforcer les dispositifs pédagogiques au Sud (Ecole Supérieure d'Agronomie en Côte d'Ivoire, Université du Sine Saloum au Sénégal, accompagnement de la rénovation du dispositif camerounais AFOP),
  - 🌿 Des professionnels, pour co-construire et répondre par des solutions adaptées à leurs attentes (FERT, SOS Faim, organisations professionnelles agricoles au Sud),
  - 🌿 Des étudiants de l'IRC, pour professionnaliser les formations et favoriser l'insertion, (stages, participation des élèves dans différentes études menées par DEFIS).
- Ces activités permettent d'assurer un continuum entre formation, recherche et innovation, au service des missions de l'institut.



## Partenariats

■ L'IRC a construit de nombreux partenariats structurants avec des institutions de formation et de recherche au Nord et au Sud afin d'accroître le rayonnement de ses enseignements, de faciliter l'insertion professionnelle de ses diplômés et d'améliorer la qualité de ses différentes activités.

■ L'IRC a développé des relations privilégiées avec les partenaires qu'il accueille dans ses locaux:

- 🌿 Centre International pour la Recherche Agricole orientée vers le développement - ICRA
- 🌿 Institut agronomique, vétérinaire et forestier de France - IAVFF (Agreenium)
- 🌿 Réseau international FAR (formation agricole et rurale – 16 pays membres)
- 🌿 Chaire Unesco Alimentations du Monde

## Chiffres clés

- Equipe administrative et pédagogique : 70 agents dont 19 enseignants-chercheurs et 19 ingénieurs pédagogiques et formateurs
- Effectif étudiants annuel : 250 élèves ingénieurs, 60 étudiants en Master
- Ouverture internationale : 30% d'étudiants de nationalités étrangères, originaires de 20 pays, inscrits en formation à l'IRC
- Activité du service DEFIS : 30 projets menés en moyenne par an

## Localisation



## CONTACTS

Institut des régions chaudes  
Campus de Lavalette  
1101, avenue Agropolis  
BP 5098  
34093 Montpellier Cedex 05 France

Renseignements :  
Tél. 04.99.61.22.00

Khalid Belarbi  
Directeur de l'IRC  
khalid.belarbi@supagro.fr

Sylvie Avallone  
Directrice adjointe de l'IRC  
sylvie.avallone@supagro.fr

[www.supagro.fr](http://www.supagro.fr)

