

Les formations à Agropolis International

dans le domaine des agricultures familiales

Agropolis International, au travers de ses établissements membres, universités et écoles d'ingénieurs (et institutions spécialisées dans la formation continue), propose une offre de formation complète.

Cela représente plus de 80 formations diplômantes (de bac +2 à bac +8 : technicien, ingénieur, licence, master, mastère spécialisé, doctorat) ainsi qu'une centaine de modules de formation continue (préexistants ou à la carte).

Les tableaux présentés ci-après détaillent les formations en lien avec l'analyse, l'accompagnement et le développement des agricultures familiales. Ils précisent les niveaux de diplômes, les intitulés des formations et les établissements opérateurs.

Formations diplômantes dont des composantes significatives portent sur la thématique « agricultures familiales »

Niveau	Diplôme	Intitulé de la formation et spécialité	Établissement(s)
Bac +6	Ingénieur de spécialisation/ Mastère spécialisé	Innovations dans les systèmes agro-alimentaires du monde / Innovations et politiques pour une alimentation durable (ISAM/IPAD)	Cirad, Montpellier SupAgro
	Master of Science	Développement Territorial et Projets	CIHEAM-IAMM
Bac +5	Ingénieur	Ingénieur agronome « Productions végétales durables », « Élevage en milieu difficile », « Territoires et ressources : politiques publiques et acteurs »	Montpellier SupAgro
		Ingénieur « Systèmes agricoles et agro-alimentaires durables au Sud » (SAADS) - Parcours « Industries agro-alimentaires au Sud » (IAAS), « Ressources, systèmes agricoles et développement » (RESAD), « Marchés, organisations, qualité, services dans les agricultures du Sud » (MOQUAS), « Gestion sociale de l'eau » (GSE)	Montpellier SupAgro
	Master	Agronomie Agro-Alimentaire (3A) - Parcours « Production animale en régions chaudes » (PARC), « Ressources, systèmes agricoles et développement » (RESAD), « Marchés, organisations, qualité, services dans les agricultures du Sud » (MOQUAS), « Agronomie et systèmes de culture innovants » (ASCI), « Horticulture méditerranéenne et tropicale » (HortiMet), « Semences et plants méditerranéens et tropicaux » (SEPMET)	Montpellier SupAgro, Cirad, Agrocampus Ouest, AgroParisTech
		Gestion durable des agroécosystèmes horticoles	Cirad, Univ. Cheick Anta Diop (Sénégal)
		Master Européen Développement agricole durable / <i>European Master Sustainable development in agriculture</i> (AGRI MUNDUS)	Montpellier SupAgro, 5 universités européennes
		Écologie, biodiversité, spécialité « Environnement et développement durable » Parcours « Élevage dans les pays du sud, environnement, développement »	Cirad, UM2
	Master professionnel	Développement durable et aménagement Spécialité « Espaces ruraux et développement local »	UM3
Développement Territorial et Projets		CIHEAM-IAMM	

Formations courtes non diplômantes

Établissement(s)	Intitulé de la formation et spécialité
Montpellier SupAgro	Comprendre une agriculture familiale par l'approche systémique (4 semaines)
	Travailler avec les organisations agricoles et rurales (2 semaines)
	Agriculture familiale et politiques de développement (3 semaines)
	Co-construire des services d'appui avec/pour les agricultures familiales : le conseil agricole (3 semaines)
	Co-construire des services d'appui avec/pour les agricultures familiales : le financement rural et agricole (3 semaines)
	Construire une formation agricole et rurale (1 semaine)
Cirad	Le pastoralisme : sociétés et territoires (2 semaines)
	Aquaculture tropicale (2 semaines)