



Parcours FLAM

BAC+3

Fruits et Légumes Agroécologiques en Méditerranée



Créé par la loi d'orientation pour la souveraineté alimentaire et le renouvellement des générations en agriculture du 24 mars 2025, le bachelor agro est un nouveau diplôme national de l'enseignement supérieur agricole, de niveau bac+3, conférant le grade de licence. Il a pour objectif de former des professionnels immédiatement opérationnels, capables d'intervenir dans les secteurs de l'agriculture et de l'agroalimentaire et d'accompagner les transitions agricoles, alimentaires et environnementales.



Le Bachelor Agro FLAM ouvre à la rentrée 2026 sous forme d'un **parcours d'un an** accessible après un Bac + 2

Durée 1 an



Le Bachelor Agro FLAM forme des professionnels capables de **concevoir et piloter des systèmes horticoles** innovants dans une diversité de contextes méditerranéens, **manager des équipes**, **analyser les performances** techniques, économiques, sociales et environnementales, **accompagner les horticulteurs** dans la transition agroécologique



La formation s'appuie sur de **fortes interactions avec la recherche** et des **liens étroits avec les acteurs professionnels** pour favoriser l'insertion des diplômés dans un contexte de transformation des systèmes agricoles et alimentaires où les fruits et légumes jouent un rôle clé : reprise et création de fermes, souveraineté alimentaire, équilibre nutritionnel ...

Sois un acteur de la transformation du secteur fruits et légumes



La formation repose sur de **multiples échanges avec les professionnels** situés dans le bassin méditerranéen : structures privées, associations, instituts techniques, centres de recherche, organismes interprofessionnels ...



POUR QUI ?

Les étudiants disposant de 120 ECTS en cohérence avec le diplôme visé (titulaire d'un bac +2)

La formation adopte une pédagogie par projets, en mettant les étudiants en **situation réelle** à partir de **problématiques de terrain et de projets de territoire**. Les contenus théoriques sont directement liés aux enjeux et aux besoins des projets, permettant un apprentissage concret et opérationnel.



Un **adossement à la recherche** pour être à la **pointe de l'innovation** : nouvelles méthodes de diagnostic, conception innovante de systèmes horticoles durables, analyse et accompagnement des dynamiques de transformation des systèmes agricoles et alimentaires.

VERS QUOI ?

- Agriculteur-riche ou chef-fe de culture
 - Conseiller-ère en horticulture
 - Technicien-ne d'expérimentation
 - Animateur-riche de projets agricoles
- + Poursuite possible vers des études d'ingénieur



Un parcours de formation dans une diversité de contextes méditerranéens :

- 18 semaines à Romans-sur-Isère
- 4 semaines à l'Institut Agro Montpellier
- 2 semaines à l'ENA de Meknès au Maroc
- 1 semaine à l'unité expérimentale d'Alenya
- 16 semaines de stage rémunéré

Des solutions de logements sont disponibles sur chaque lieu de formation

[+] INFOS & CONTACTS

TERRE D'HORIZON

www.terre-horizon.fr
+33 (0)4.75.71.25.25

1414 Chemin de Rosey Ouest
26100 Romans-sur-Isère

L'INSTITUT AGRO
Montpellier

www.institut-agro-montpellier.fr
+33 (0)4.99.61.22.00

2 Place Pierre Viala
34060 Montpellier