

Réseau national

Formation co-accréditée par l'Université Clermont Auvergne et VetAgro, elle se déroule sur l'un de ses 8 sites.



UE8 :
option métier
selon le site (cf.
page « Programme »)

SITE RHÔNE-ALPES

La région Rhône-Alpes avec plus de 6% de sa surface en Bio (15 % en Drôme) souhaite poursuivre un développement dynamique de l'agriculture biologique.

La MFR s'implique fortement depuis 14 ans avec la profession, ce qui se traduit par diverses activités pour les étudiants, au service des structures de développement, collectivités et des entreprises.



Université Clermont Auvergne
UFR Biologie
24 avenue des Landais
63171 Aubière
Responsable :
Boris Fumanal
boris.fumanal@uca.fr

Contacts



VetAgro Sup
VetAgro Sup
Campus agronomique
89 avenue de l'Europe
63370 Lempdes
Coordinatrice :
Alexia Arnaud-Dupont
alexia.arnauddupont@vetagro-sup.fr

SITE AUVERGNE-LIMOUSIN

Université Clermont Auvergne

Vet Agro Sup
Réfèrent pédagogique : Adeline Védrine
adeline.vedrine@vetagro-sup.fr

Lycée agricole Brioude-Bonnefont, 43100 Fontannes
marie-claire.gaudriault@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Marie-Claire Gaudriault
EPL Edgar Pisani de Tulle-Naves-Cornil Cézarin, 19460 Naves
epl.tulle-naves@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Noémie Ouvrard

SITE MIDI-PYRÉNÉES

CFPPA La Cazotte, Route de Bournac, 12400 Saint-Affrique
cfppa.st-affrique@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Catherine Polcwiartek

INEOPOLE Formation, Le Fédarié, 81600 Brens
gilles.parcoret@mfr.asso.fr
Réfèrent pédagogique : Gilles Parcoret

SITE BRETAGNE

CFPPA Le Rheu, Rue Chardonnerets, 35651 Le Rheu
cfppa.le-rheu@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Catherine Bergeran

SITE RHÔNE-ALPES

MFR d'Anneyron, 10 rue de l'Europe, BP 2, 26140 Anneyron
melanie.bazin@mfr.asso.fr
Réfèrent pédagogique : Mélanie Bazin

SITE SUD-MÉDITERRANÉE

CFPPA du Gard, Avenue Yves Cazeaux, 30230 Rodilhan
laila.essalouh@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Laila Essalouh

CFPPA de Vaucluse, BP 274, 84208 Carpentras Cedex
cfppa.carpentras@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Barbara Meyer

SITE GRAND-EST

CFPPA du Bas-Rhin, 44 Boulevard d'Europe, 67212 Obernai
sarah.fernique@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Sarah Fernique

SITE DE LA MARTINIQUE

EPL Croix Rivail, Bois-Rouge, 97224 Ducos
virginie.michel-delaunay@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Virginie Michel-Delaunay

SITE NORD

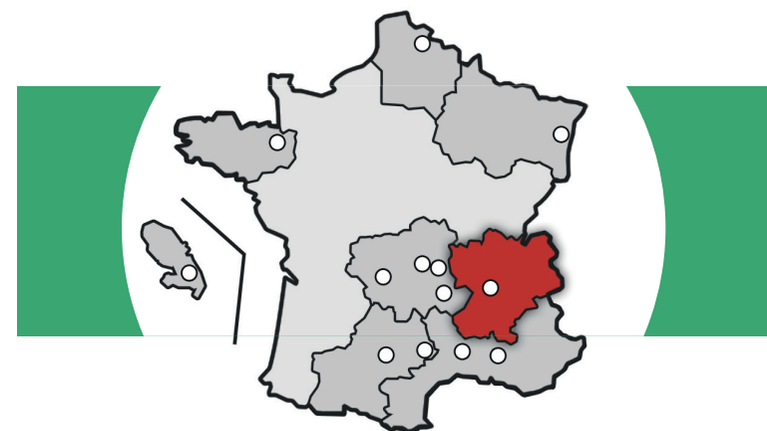
CFPPA des Flandres, rue de la Miterie, BP 329, 59463 Lomme
marion.cornette@educagri.fr
Réfèrent pédagogique : Eric Dewaele



Licence Professionnelle
Agriculture Biologique
Conseil et
Développement

Site Rhône-Alpes

Photo couverture : Noémie Ouvrard
Conception : Quentin Cussinet



Un réseau national de 8 sites



Site Web : www.licence-pro-abcd.fr
E-mail : licenceproabcd.info@gmail.com

Formation supérieure qualifiante

Objectifs

Former des spécialistes de l'Agriculture Biologique dans les domaines suivants :

- conseil et animation auprès des producteurs (conseiller technique agricole, animateur/conseiller en entreprise, associations ou collectivités territoriales)
- conseil en développement et animation des filières
- conseil et développement technico-commercial (responsable technico-économique de production, technico-commercial)
- audit et certification

Les + de la formation



Un ancrage professionnel

Études de cas, visites d'entreprises, enseignements contextualisés, travaux en mode projet, 30% d'enseignants pro, stage ou contrat en alternance, conseil de perfectionnement intégrant les professionnels du secteur

Des temps forts

Semaine d'immersion sur le terrain et de cohésion de la promo et voyage d'étude à l'étranger sont proposés !

Un accompagnement

Référent de site, plateforme de remise à niveau proposée en pré- rentrée, accompagnement à l'insertion (posture en entreprise, e-portefolio).

Une reconnaissance et une expertise

Certification ISO 9001, mutualisation des meilleurs enseignements à l'échelle nationale avec le soutien de la profession.

Des résultats

70% d'embauche à 6 mois !

Un Réseau, Votre réseau
Le réseau pro des anciens de l'ABcd



Programme de la formation

UE 1
94 h

Bases scientifiques en productions animales et végétales

Immersion professionnelle - Biologie végétale - Agronomie - Agroécologie - Zootechnie - Physiologie animale - Santé et bien être animal

UE 2
55 h

Démarche projet et outils de communication

Ingénierie de projets - Enquêtes - Communication - Statistiques - Insertion professionnelle - Synthèse d'information

UE 3
56 h

Outils de diagnostic de l'Exploitation Agricole *

Agricultures durables - Gestion de l'exploitation agricole - Approche globale (AGEA) - Diagnostic agro-environnemental (DAE)

UE 4
35 h

Approche systémique de l'entreprise

Approche systémique de l'entreprise - Droit alimentaire - Marketing mix

UE 5
86 h

Production en Agriculture Biologique *

Contexte de la production en AB - Conduite des productions en AB

UE 6
46 h

Conversion en Agriculture Biologique *

Étude de conversion d'une exploitation agricole

UE 7
58 h

Connaissance spécifique des filières de l'AB

Filières biologiques Françaises - Distribution des produits bio - Filières internationales - Analyse d'une filière locale

UE 8
70 h

Métiers du secteur de l'AB *

Au choix entre :

- 8.1 Conseil et animation auprès des producteurs**
Sites Grand-Est, Auvergne Limousin, Sud-Méditerranée et Martinique
- 8.2 Conseil en développement et animation des filières**
Site Rhône-Alpes
- 8.3 Conseil en développement technico-commercial**
Sites Bretagne et Nord
- 8.4 Audit et certification**
Site Midi-Pyrénées

Déplacement possible entre sites pour suivre l'UE Métiers souhaitée (15 jours en Mai)

UE 9
120 h

Projet tuteuré

Travail de groupe sur une problématique réelle et développement d'une méthodologie adaptée

UE 10
560 h

Stage ou période en entreprise

Stage en alternance de 15 jours avec les périodes d'enseignement (16 semaines min. à 30 semaines selon le statut de l'étudiant)

* Modules pouvant être suivis indépendamment du reste de la formation dans le cadre d'un dispositif de formation continue.

Conditions d'admission

Diplômes requis

- **BTS** agriculture, agroalimentaire et environnement, commerce.
- **L2 biologie** (expérience ou formation en agronomie souhaitable)
- **L2 sciences économiques**, selon les acquis du candidat et son projet professionnel.
- **DUT biologie appliquée**, option Agronomie ; Analyses Biologiques et Biochimiques ; Industrie Agroalimentaire, selon les acquis du candidat et son projet professionnel.
- **Autres** formations (Minimum Bac+2), selon l'expérience et projet professionnel.



Recrutement sur dossier

Modalités d'accès

■ Formation initiale :

- En poursuite d'étude (site Auvergne-Limousin)
- Par apprentissage (Sites Rhône-Alpes, Bretagne, Martinique, Grand-Est, Midi-Pyrénées et Sud-Méditerranée).

■ Formation continue (sur tous les sites) :

- Demandeurs d'emploi, reconversion professionnelle, etc.
- Techniciens, cadres, salariés d'entreprises, agents de développement, etc.
- Contrats de professionnalisation,
- Accessible en VAE,
- Congés individuels de formation.

Candidature

Infos et dossier de candidature sur www.licence-pro-abcd.fr, onglet «candidats»