



L'agriculture connaît de nombreux bouleversements et doit pouvoir s'adapter aux enjeux environnementaux actuels. La licence A2DE (Agronomie Développement Durable et Environnement) est une formation permettant aux étudiants de découvrir différents modèles agricoles innovants et respectueux de l'environnement. Elle s'appuie sur un socle scientifique solide et des connaissances techniques pointues pour construire une agriculture d'avenir. Le terrain et la rencontre des professionnels en font une formation ancrée dans le réel.

### PUBLIC CONCERNE :

- Scolaires visant le salariat en entreprise en Contrat d'Apprentissage ou de Professionnalisation
- Demandeurs d'emploi et salariés en formation continue

### PREREQUIS, MODALITES D'ACCES

- Etre titulaire d'un Bac+2 ou un équivalent (BTS, DUT, L2, 1<sup>er</sup> cycle d'écoles d'ingénieurs...),
- Pour intégrer la L3, déposer un dossier de candidature sur la plateforme e- candidat ([ecandidat.univ-rouen.fr](http://ecandidat.univ-rouen.fr)) avant mi mars.

### OBJECTIFS :

- L'objectif de la formation est de former des cadres techniques agricoles capables de mettre en œuvre les compétences suivantes :
  - Maîtriser la problématique de la conservation des sols,
  - Organiser les itinéraires culturaux innovants,
  - Développer une agriculture respectueuse de l'environnement, (biologique, intégrée, conservation, régénératrice)
  - Raisonner l'usage des intrants,
  - Gérer des approches globales des exploitations agricoles et des diagnostics technico- économiques d'exploitation agricole,
  - Mettre en place une politique de certification environnementale et de développement durable,
  - Conseiller et former les exploitants aux approches innovantes,
  - Animer les groupes de réflexion sur les pratiques agricoles.

### CONTENU DE LA FORMATION

- La consolidation des pré-requis,
- Le cycle de l'eau dans le sol et le sous-sol,
- La biologie du sol, agro-écologie,
- La physiologie végétale, stress biotique et abiotique,
- Langue et communication,
- Entreprises, filières et certifications,
- Itinéraires agricoles durables,
- Conservation des sols,
- Le projet tutoré et les stages en entreprise.

### METHODES MOBILISEES :

- Cours en salle de formation avec prise en compte du vécu en entreprise,
- Travaux pratiques, mises en situation et expérimentation en laboratoire,
- 1/3 des intervenants par des professionnels (agriculteurs, agronomes, chercheur...)
- 2 jours sur le site de l'UFR des sciences, sur le campus de Mont Saint Aignan)  
3 jours sur le site de la MFR de Coqueréaumont

## DELAIS D'ACCES, DUREE ET DATES

L'inscription à la formation est possible dès février.

La formation Licence A2DE démarre en septembre, elle se déroule sur 17 semaines en formation soit 570 heures auxquelles il faut ajouter 35 semaines en entreprise. Cette formation prend fin en juin.

## TARIF(S)

- La formation est prise en charge par l'OPCO de l'entreprise pour les contrats d'apprentissage et pour les contrats de professionnalisation,
- Les frais de d'hébergement et de restauration sont à la charge de l'apprentie.
- Une contribution à la vie étudiante et au campus (CVEC) est à payer par les apprentis.

## ÉVALUATION ET QUALIFICATION :

Evaluations tout au long de l'année par la validation des UE (écrits et oraux) et des évaluations en épreuves terminales avec la soutenance d'un projet tutoré et du rapport de stage.

## PASSERELLES ET DEBOUCHES POSSIBLES :

A l'issue de la formation, les titulaires de la licence professionnelle A2DE pourront accéder aux emplois et métiers suivants :

- Chef(fe) de culture,
- Exploitant(e) agricole (la licence seule ne délivre pas la capacité agricole),
- Cadre technique chargé(e) de conseil ou d'animation en génie « agro-environnemental »,
- Assistant(e) ingénieur en expérimentation végétale,
- Cadre technique chargé(e) de mission dans les domaines de l'agriculture, l'environnement et l'aménagement du territoire,
- Conseiller(ère) agronomique et systèmes de cultures,
- Animateur(trice) réseau agriculture durable et agriculture raisonnée,
- Conseiller(ère) en agriculture en circuits courts,
- Technico-commercial(e) en agronomie ...



## ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP :

- Les salles de formation et les espaces de vie sont accessibles aux personnes à mobilité réduite.
- Pour toute information concernant les adaptations de nos formations nécessaires aux personnes en situation de handicap, contactez notre référente handicap.

## RESPONSABLES DE L'ACTION / CONTACT

Bertrand LENGAGNE, Directeur  
Tél. : 02 31 21 68 48  
Mél : [mfr.coquereumont@mfr.asso.fr](mailto:mfr.coquereumont@mfr.asso.fr)

Université de Rouen  
Centre de Formation Continue  
Bâtiment Michel Serres B4 porte H  
02 35 14 60 76

Quentin BORDIER, Responsable de la formation / Formateur  
Tél : 02 35 34 71 22  
Mél : [quentin.bordier@mfr.asso.fr](mailto:quentin.bordier@mfr.asso.fr)

Mél : [formation.continue@univ-rouen.fr](mailto:formation.continue@univ-rouen.fr)

Solinda MENDY, Secrétaire/Référente handicap  
Tél : 02 35 34 71 22  
Mél : [solinda.mendy@mfr.asso.fr](mailto:solinda.mendy@mfr.asso.fr)