



UNIVERSITÉ  
CAEN  
NORMANDIE

# LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERS DE LA PROTECTION & DE LA GESTION DE L'ENVIRONNEMENT



## PARCOURS ENVIRONNEMENT & AGRICULTURE

### DIPLÔME NATIONAL

domaine-s  
**Sciences Humaines et Sociales**

niveau de diplôme  
**Grade de Licence (Bac+3)**

lieu-x  
**Université Caen Normandie, LEGTA  
Le Robillard (14), LEGTA de Sées  
(61)**

Mode  
**Formation initiale, Formation  
continue (hors contrat de  
professionnalisation)**

crédits ECTS  
**180**

### CONTACT

Université de Caen Normandie  
UFR SEGGAT · Sciences économiques,  
de gestion, de géographie et  
d'aménagement des territoires  
Département de géographie  
Esplanade de la Paix · CS 14032 ·  
14032 Caen Cedex 5

[Judicaël Camus02.31.56.53](mailto:Judicaël.Camus02.31.56.53)  
[06seggat.scolarite@unicaen.fr](mailto:06seggat.scolarite@unicaen.fr)

[Site internet](#)

## PRÉSENTATION

Le parcours Environnement et Agriculture de la licence professionnelle a pour objectif d'accueillir des étudiants Bac+2, originaires de lycées d'enseignement général et technologique agricole ou d'un cursus universitaire en Licence, pour les former à la connaissance des différentes composantes environnementales (écologie, pédologie, hydrologie) en lien avec les pratiques agricoles et le développement des territoires ruraux. La formation associe cours dispensés par des enseignants et des professionnels extérieurs, projets tutorés, pratique du terrain et se conclut par un stage en milieu professionnel.

## PRINCIPAUX ENSEIGNEMENTS

La formation comprend 7 UE : 5 unités d'enseignement réparties sur 3 établissements, 1 unité transversale, 1 projet tutoré et un stage professionnel :

- UE1 : Diagnostic environnemental (géographie physique, pédologie, hydrologie, climatologie) - 100 heures. Site université de Caen ;
- UE2 : Géographie rurale (aménagement des territoires ruraux, géographie sociale du monde rural, l'exploitation agricole et son environnement social et politique, politiques européennes) - 100 heures. Site université de Caen ;
- UE3 Méthodes et outils : langue vivante (20 heures), systèmes d'information géographique (30 heures), techniques d'expression et de communication (30 heures), montage de projet (20 heures) - 100 heures réparties sur les trois établissements.
- UE4 Écologie, gestion des espaces naturels : Écologie, gestion des espaces naturels, sociologie et politiques publiques de l'environnement, restauration des milieux, suivis - 100 heures. Site LEGTA de Sées ;
- UE5 Systèmes et pratiques agricoles : approche globale de l'exploitation, agronomie, techniques de production et impacts environnementaux, diagnostic de durabilité, réglementation et procédures agro-environnementales - 100 heures. Site LEGTA du Robillard ;
- UE6 Projet tutoré. Travail en groupes, en autonomie, encadré par un tuteur. Volume équivalent à 170 heures. Sites : trois établissements partenaires.
- UE7 : stage de 4 à 6 mois en milieu professionnel.

## COMPÉTENCES & PERSPECTIVES

---

### COMPÉTENCES ACQUISES

Le titulaire de la formation est capable de poser un diagnostic agro-environnemental sur un espace, par la mise en pratique de techniques d'inventaires (faune, flore, sols, intégration dans un Système d'Information Géographique) et de mesures de paramètres physiques (météorologiques, hydrologiques, etc.), de rédiger un rapport avec des préconisations de gestion. Il est à même d'animer des réunions entre gestionnaires, acteurs économiques (notamment agriculteurs), élus, s'appuyant sur des arguments écrits et une communication orale, pour orienter les avis des décideurs.

### POURSUITE D'ÉTUDES

Possibilité de poursuite en master de Géographie et Aménagement, ou Ecologie (sur sélection)

### MÉTIERS VISÉS

Animateur/conseiller agricole, chargé de mission biodiversité, technicien de rivière, chargé d'études du patrimoine naturel, chargé d'études en développement rural, animateur de développement local, chargé de mission développement



durable, agent chargé de protection et de sauvegarde du patrimoine naturel.

Codes des fiches ROME : A1301, A1303, A1204, K1802

## SECTEURS PROFESSIONNELS

Le titulaire exerce ses compétences de gestion et de conseils en agriculture et environnement, dans des bureaux d'études, en collectivités territoriales ou en secteur associatif.

## ADMISSION-INSCRIPTION

---

### NIVEAU DE RECRUTEMENT

Bac+2

### CONDITIONS D'ACCÈS EN PREMIÈRE ANNÉE DU DIPLÔME

L'accès au diplôme se fait à partir d'un Bac+2, sur sélection (dossier, entretien) :

- L2 mention Géographie Aménagement Environnement ;
- BTS Agricoles (ex. : BTS GPN, GEMEAU, DATR, ACSE, PA, PV, etc.) ;
- DUT Génie biologique, DUT Hygiène, sécurité, environnement.

La LP accueille aussi un public en formation continue (2 places réservées par an).

Année universitaire 2020/2021 : les candidatures sont ouvertes d'avril à mai (dates précises à consulter [sur notre site](#)) [sur l'application e-candidat](#).

### ORGANISATION DES ÉTUDES (UNIQUEMENT POUR LES DUT EN APPRENTISSAGE)

Formation en présentiel