

Nature, Environnement et Agriculture

PROTÉGER, AMÉNAGER, PRÉSERVER, COMPRENDRE, SAUVEGARDER...



Les métiers de la nature, de l'environnement et de l'agriculture englobent des domaines très variés : gestion de l'eau potable, traitement des eaux usées, prévention des pollutions et nuisances, aménagement du territoire, gestion du risque naturel et technologique, traitement et valorisation des déchets, ainsi que la production agricole et la gestion durable des cultures et des élevages.

Ces métiers nécessitent souvent des compétences scientifiques et techniques transversales. Si certains métiers s'exercent en plein air, d'autres s'inscrivent plutôt dans des collectivités, des laboratoires ou des exploitations agricoles.

VERS QUELS MÉTIERS ?

ENVIRONNEMENT

Responsable environnement
hygiène sécurité, chargée
de mission environnement,
chargé de mission prévention,
technicienne en traitement et
analyse des eaux, responsable de
station d'épuration, technicienne
en traitement des déchets,
juriste environnemental...

NATURE, AGRICULTURE

Ingénieur agricole, ingénieure
forestier, ingénieur agronome,
conseillère agricole, conseiller
horticole, technicienne
d'expérimentation, vétérinaire,
technicien en gestion des espaces
naturels, agricultrice...

AMÉNAGEMENT

Chargée d'études en
développement territorial, chef
de projet environnement et
cadre de vie...

Cette liste de métiers est purement indicative,
elle ne reflète qu'une partie des perspectives professionnelles dans ce domaine.

QUELLES FORMATIONS ?

BAC+2 **CPGE** — *Classe Préparatoire aux Grandes Écoles*

— **BCPST - BIOLOGIE, CHIMIE, PHYSIQUE ET SCIENCES DE LA TERRE**

Lycée Jean Rostand, Strasbourg

— **MPSI - MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR**

Lycée Albert Schweitzer, Mulhouse

Lycée Kléber, Strasbourg

— **TB - TECHNOLOGIE ET BIOLOGIE**

Lycée Jean Rostand, Strasbourg

BAC+2 **BTS** — *Brevet de Technicien Supérieur*

— **AGRONOMIE ET CULTURES DURABLES**

Lycée agricole d'Obernai

— **AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS**

Lycée agricole du Pflixbourg, Wintzenheim

CFA Agricole du Haut-Rhin, Rouffach - **A**

CFA Agricole du Bas-Rhin, Obernai - **A**

— **ANALYSE, CONDUITE ET STRATÉGIE DE L'ENTREPRISE AGRICOLE**

Lycée agricole d'Obernai

— **BIOANALYSES ET CONTRÔLES**

Lycée Jean Rostand, Strasbourg - **A**

— **DÉVELOPPEMENT ET ANIMATION DE PROJETS TERRITORIAUX**

Lycée professionnel agricole, Erstein

Lycée professionnel Schattenmann, Bouxwiller - **A**

— **GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU**

Lycée agricole d'Obernai

CFA Agricole du Bas Rhin, Obernai - **A**

— **MÉTIERS DU GÉOMÈTRE-TOPOGRAPHE ET DE LA MODÉLISATION NUMÉRIQUE**

Lycée des Métiers Gustave Eiffel, Cernay - **A**

— **MÉTIERS DES SERVICES À L'ENVIRONNEMENT**

IFA - CFA de la CCI Alsace, Colmar - **A**

— **MÉTIERS DU VÉGÉTAL : ALIMENTATION, ORNEMENT, ENVIRONNEMENT**

Lycée agricole du Pflixbourg, Wintzenheim

— **TECHNICO-COMMERCIAL**

CFA agricole du Haut-Rhin, Rouffach

- Spécialité Biens et services pour l'agriculture - **A**

- Spécialité Univers jardin et animaux de compagnie - **A**

Lycée agricole de Rouffach

- Spécialité Vins, bières et spiritueux

— **VITICULTURE-OENOLOGIE**

CFA agricole du Haut-Rhin, Rouffach - **A**

Lycée agricole de Rouffach

Légende : **A** - existe en apprentissage

QUELLES FORMATIONS ?

BAC+2 **BUT** — Bachelor Universitaire Technologique

— GÉNIE BIOLOGIQUE

Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar
- Parcours Agronomie

Université de Strasbourg - IUT de Schiltigheim
- Parcours Sciences de l'environnement et écotecnologies
- Parcours Sciences de l'aliment et biotechnologies

— HYGIÈNE, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar - **A**

— MÉTIERS DE LA TRANSITION ET DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUES

Université de Haute-Alsace - IUT de Colmar - **A**

— GÉNIE CIVIL

Université de Strasbourg
- Parcours Construction durable en triple diplôme franco-suisse-allemand
- Parcours Travaux Bâtiment
- Parcours Travaux Publics
- Parcours Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments
- Parcours Bureaux d'études Conception

BAC+3 **LICENCE**

— GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT

Université de Strasbourg

— PHYSIQUE - CHIMIE

Université de Haute-Alsace, Mulhouse
- Parcours Physique/Chimie/Environnement

— SCIENCES DE LA VIE

Université de Strasbourg
- Parcours Biologie
- Parcours Franco-allemand

— SCIENCES POUR LA SANTÉ

Université de Strasbourg
- Parcours Sciences de la terre et santé

— SCIENCES DE LA TERRE

Université de Strasbourg
- Parcours Sciences de la terre de l'univers et de l'environnement

— SCIENCES DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOCIÉTALE

Université de Haute-Alsace, Mulhouse

Légende : **A** - existe en apprentissage

QUELLES FORMATIONS ?

BAC+1 CERTIFICAT DE SPÉCIALISATION

— TECHNICIEN.NE EN ÉNERGIES RENOUVELABLES

Option A - Énergie électrique

- ▢ Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel, Haguenau - **A**
- ▢ Lycée des Métiers Gustave Eiffel, Cernay - **A**
- ▢ Lycée Louis Couffignal, Strasbourg - **A**

Option B - Énergie thermique

- ▢ Lycée des métiers CFA Heinrich-Nessel, Haguenau - **A**

— ARROSAGE AUTOMATIQUE : ESPACE VERTS ET SOLS SPORTIFS

CFA Agricole du Bas-Rhin, Obernai - **A**

— CONSTRUCTIONS PAYSAGÈRES

CFA Agricole du Bas-Rhin, Obernai - **A**

BAC+3 DN MADE

— ESPACE SPÉCIALITÉ : SCÉNARI DE L'ARCHITECTURE DES ESPACES CONSTRUITS

Lycée Le Corbusier, Illkirch

Dernière mise à jour - octobre 2025

Sources : www.parcoursup.fr

*Légende : **A** - existe en apprentissage*

DÉCOUVRE LES FORMATIONS EN VIDÉO

