

# Nature et environnement

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



Les métiers de la nature et de l'environnement 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...

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

### 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...

#### AMÉNAGEMENT

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

#### SOLS, TERRE, UNIVERS

Astronome, astrophysicienne, cosmologue, géologue, géomorphologiste, mécanicienne des fluides, minéralogiste, océanologue, physicien quanticien, planétologue, rhéologue...

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

# QUELS PARCOURS ?

## BAC+2 **CPGE**

*Classe Préparatoire aux Grandes Écoles*

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

Lycée Jean Rostand, Strasbourg

### — **PHYSIQUE-CHIMIE ET SCIENCES DE L'INGÉNIEUR · PCSI**

Lycée Albert Schweitzer, Mulhouse

Lycée Kléber, Strasbourg

Lycée Louis Couffignal, Strasbourg

Collège épiscopal Saint-Étienne, Strasbourg

### — **PHYSIQUE, TECHNOLOGIE ET SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR · PTSI**

Lycée Louis Couffignal, Strasbourg

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

ORT, Strasbourg

## BAC+2 **BTS(A)**

*Brevet de Technicien Supérieur (Agricole)*

### — **AGRONOMIE ET CULTURES DURABLES**

Lycée agricole d'Obernai

### — **AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS**

Lycée agricole Du Pflixbourg, Wintzenheim

CFA Agricole du Haut-Rhin, Rouffach

CFA Agricole du Bas-Rhin, Obernai

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

Lycée agricole d'Obernai

### — **BIOANALYSES ET CONTRÔLES**

Lycée Jean Rostand, Strasbourg

### — **BIOQUALITÉ**

Lycée Jean Rostand, Strasbourg

### — **BIOTECHNOLOGIES**

Lycée Jean Rostand, Strasbourg

### — **GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU**

Lycée agricole d'Obernai

### — **MÉTIERS DE LA CHIMIE**

Lycée Laurent de Lavoisier, Mulhouse

# QUELS PARCOURS ?

## BAC+2 **BTS(A)**

*Brevet de Technicien Supérieur (Agricole)*

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

Lycée agricole du Pflixbourg, Wintzenheim

### — TECHNICO-COMMERCIAL

CFA agricole du Haut-Rhin, Rouffach

- option Biens et services pour l'agriculture
- option Univers jardin et animaux de compagnie
- option Vins, bières et spiritueux

Lycée agricole de Rouffach

### — VITICULTURE-OENOLOGIE

CFA agricole du Haut-Rhin, Rouffach

Lycée agricole de Rouffach

### — QUALITÉ, ALIMENTATION, INNOVATION ET MAÎTRISE SANITAIRE (BIOQUALIM), ALIMENTS ET PROCESSUS TECHNOLOGIQUES

Lycée agricole Du Pflixbourg, Wintzenheim

### — DÉVELOPPEMENT, ANIMATION DES TERRITOIRES RURAUX

Lycée professionnel agricole, Erstein

Lycée professionnel Schattenmann, Bouxwiller

### — DÉVELOPPEMENT ET RÉALISATION BOIS

Lycée Louis Couffignal, Strasbourg

Lycée Schweisguth, Sélestat

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

Lycée des Métiers Gustave Eiffel, Cernay

## BAC+3 **BUT**

*Bachelor Universitaire de Technologie*

### — CHIMIE

Université de Strasbourg

### — GÉNIE BIOLOGIQUE

Université de Haute-Alsace

- parcours Agronomie

Université de Strasbourg

- parcours Sciences de l'environnement et écotechnologies

- parcours Sciences de l'aliment et biotechnologie

### — GÉNIE CIVIL

Université de Strasbourg

- parcours Construction durable en triple diplôme franco-suisse-allemand

### — HYGIÈNE, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT

Université de Haute-Alsace

### — MÉTIERS DE LA TRANSITION ET DE L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUES

Université de Haute-Alsace

## BAC+3 LICENCE

### — CHIMIE

Université de Strasbourg

### — GÉOGRAPHIE ET AMÉNAGEMENT

Université de Strasbourg

- parcours Aménagement du territoire
- parcours Géographie

### — PLURISCIENCES

Université de Strasbourg

### — PHYSIQUE - CHIMIE

Université de Haute-Alsace

- parcours Environnement, sécurité, risques
- parcours d'excellence CUPGE

### — SCIENCES DE LA TERRE

Université de Strasbourg

- parcours double licence Sciences de la Terre - Physique
- parcours Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Environnement
- parcours Sciences de la Terre et de l'Univers

### — SCIENCES DE LA VIE

Université de Strasbourg

- parcours Agronomie, agroalimentaire
- parcours Biologie cellulaire et physiologie des organismes
- parcours Biologie moléculaire et cellulaire
- parcours Chimie et biologie
- parcours Sciences de la vie et de la Terre
- parcours Franco-allemand
- parcours Enseigner les SVT

### — SCIENCES SOCIALES

Université de Strasbourg

- parcours Ville et environnement

### — DIPLÔME D'ÉTUDES EN ARCHITECTURE (GRADE DE LICENCE)

École nationale supérieure d'architecture, Strasbourg

## CYCLE PRÉPARATOIRE INTÉGRÉ · DIPLÔME D'INGÉNIEUR

### — ENSCMU · ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE CHIMIE DE MULHOUSE

Université de Haute-Alsace

### — INSA · INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUÉES

INSA - Institut national des sciences appliquées,  
Strasbourg

### — ECPM · ÉCOLE EUROPÉENNE D'INGÉNIEURS EN CHIMIE, POLYMÈRES ET MATÉRIAUX

Université de Strasbourg

## AUTRES FORMATIONS

### — CS • CERTIFICAT DE SPÉCIALISATION

Lycée agricole d'Obernai

- mention Constructions paysagères
- mention Arrosage automatique : espaces verts et sols sportifs

### — BP JEPS • BREVET PROFESSIONNEL DE LA JEUNESSE, DE L'ÉDUCATION POPULAIRE ET DU SPORT

APMSA Grand-Est, Strasbourg

- spécialité animateur, mention Éducation à l'environnement et développement durable

### — DN MADE • DIPLÔME NATIONAL DES MÉTIERS D'ART ET DU DESIGN

Lycée Louis Armand, Mulhouse

- mention Matériaux, spécialité Textile : design de résilience, prospective et développement durable

### — DIPLÔME D'ÉTAT ARCHITECTE (GRADE DE MASTER)

ENSAS - École nationale supérieure d'architecture de Strasbourg

### — DIPLÔME D'ÉTABLISSEMENT GÉOMATIQUE ET MÉTIERS DE L'EAU

ENGEES - École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg