



- ➔ Tu acceptes un emploi à 50 km de ton domicile ?
- ➔ Tu es prêt(e) à travailler chez toi, dans le train ou en avion ?
- ➔ Tu penses changer d'emploi plusieurs fois dans ta carrière ?
- ➔ Tu souhaites passer les frontières et travailler à l'étranger ?



Oui ? Non ?

www.MonEcoleMonMetier.be

MON ÉCOLE, MON MÉTIER

Tu es un fervent défenseur de la nature ?

Choisis le métier de

**TECHNICIEN
TECHNICIENNE
EN ENVIRONNEMENT**

En partenariat avec
W-B E, le CPEONS, le SEGEC, la FELSI, le SFMQ,
ACTIRIS et le FOREM.



Attentif(ve)
Méthodique
Efficace
Polyvalent(e)

Les aptitudes

**TECHNICIEN
TECHNICIENNE
EN ENVIRONNEMENT**

Inventorier les populations végétales et animales
Collecter des échantillons, recueillir des spécimens, les analyser en laboratoire
Pratiquer des relevés et établir des diagnostics
Participer aux différents aménagements : plantation d'arbres, ensemencement d'espèces végétales et (ré)introduction d'espèces animales...
Lutter contre les insectes et animaux nuisibles
Contrôler la qualité des eaux et signaler tout problème
Détecter et mesurer les pollutions de l'air, du sol, des eaux
Observer une pollution, les facteurs de risque ou les infractions à la législation et alerter les responsables ou les autorités compétentes

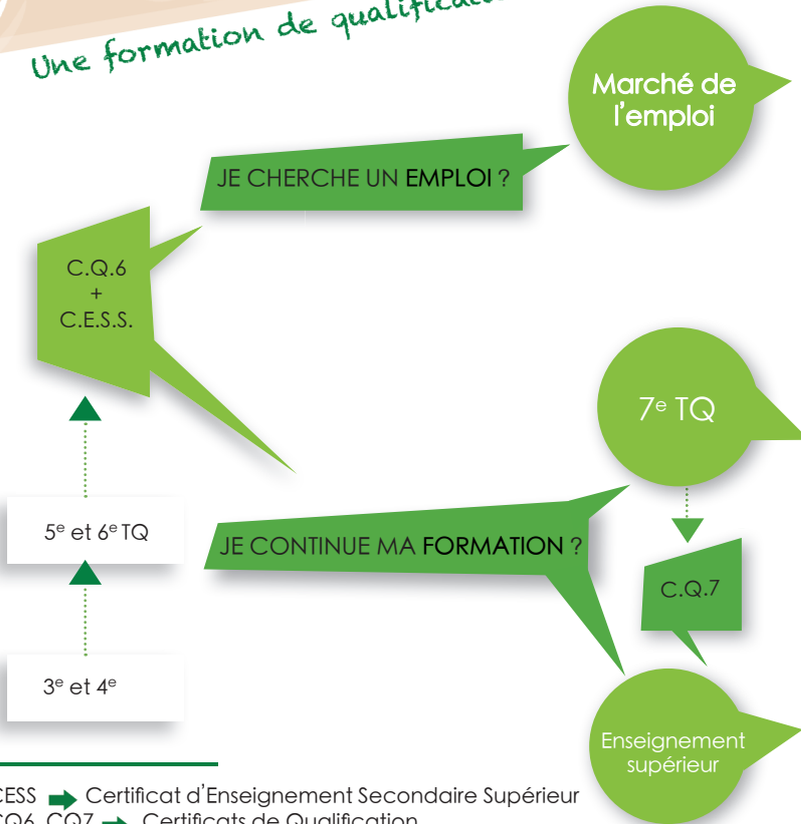
Les activités

Le technicien/la technicienne en environnement assure la protection et la gestion des différents milieux urbains et ruraux. Il/elle travaille à l'aménagement du territoire et à l'amélioration du cadre de vie. Il/elle étudie la faune et la flore, les écosystèmes et se préoccupe de la pollution et de la gestion des déchets. Il/elle applique les législations existantes en matière d'écologie. Il/elle réalise des travaux de recherche sur les espèces animales et végétales et effectue diverses tâches techniques sur le terrain et en laboratoire. Il/elle collabore avec les équipes de chercheurs et des équipes de terrain (les jardiniers, les ouvriers, ...). Il/elle assure le relais entre les conseillers en environnement et les équipes de terrain mais aussi les technologues, juristes, etc.

Le métier



Une formation de qualification technique



Les secteurs de débouchés

- Environnement et gestion des déchets
- Secteur de l'énergie
- Métallurgie et fabrication de produits métalliques
- Industries chimique et pharmaceutique
- Administrations publiques
- Services aux particuliers et aux entreprises
- ...

- Complément en diversification et aménagement d'espace rural
- Gestionnaire des ressources naturelles et forestières

- Bacheliers professionnalisants (ex. Agronomie)
- Bacheliers de transition => Masters

CESS ➔ Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur
CQ6, CQ7 ➔ Certificats de Qualification

CENTRES DE TECHNOLOGIES AVANCÉES

Des CTA te proposent des FORMATIONS dans le secteur de L'AGRONOMIE

PARLES-EN À TON PROFESSEUR !

Les écoles en Fédération Wallonie-Bruxelles



Pourquoi protéger les abeilles ? Parce qu'en Wallonie, 350 espèces sauvages d'abeilles et de bourdons permettent la fécondation et la reproduction de plus de 80% des espèces végétales. Et parce qu'un tiers de l'alimentation humaine et trois quarts de nos cultures agricoles dépendent de la pollinisation par l'intermédiaire des insectes.



Enseignement de plein exercice ●
Enseignement en alternance ●

UN EXEMPLE DE PLANNING DE COURS

Cours généraux

Français
Langue moderne
Mathématique
...

Cours de l'option

Ecologie
Connaissance en aménagement du territoire
Laboratoire de détection et gestion des pollutions
...