

**OPTION**

***Agent(e) technique de la nature et des forêts***

**DEGRÉ**

3<sup>e</sup> degré Technique de Qualification (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> Agent(e) technique de la nature et des forêts)

**SUITE D'ÉTUDE POSSIBLE**

- Bachelier en Agronomie - Master Sciences de l'Ingénieur Industriel en Agronomie
- 7 TQ Gestionnaire des ressources naturelles et forestières
- 7 PB Horticulteur(riche) spécialisé(e) en aménagement de parcs et jardins
- 7 T Complément en diversification et aménagement d'espace rural
- 7 PB Complément en productions horticoles et décoration florale
- 7 PB Complément en conduite d'engins forestiers
- 7 PB Complément en mécanique agricole et/ou horticole (IPES Ath)
- 7 PB Arboriste : Grimpeur(euse) – Elagueur(euse) (IPES Ath)

**DESCRIPTION DU MÉTIER**

L'agent(e) technique de la nature et des forêts peut travailler dans différents secteurs assez variés. Ces différents secteurs nécessitent une formation polyvalente leur permettant de s'introduire dans des domaines très vastes.

Par exemples : garde forestier du secteur privé, agent technique de la nature et des forêts, garde-chasse, garde-pêche, rédacteur à la Division Nature et Forêts du Ministère de la Région Wallonne, exploitant forestier, courtier en commerce du bois, pisciculteur, gestionnaire d'une réserve naturelle, guide-nature, régisseur d'un domaine forestier, métiers « verts » dans les communes, pépiniériste, entrepreneurs forestiers,...

Aujourd'hui, l'agent(e) technique de la nature et des forêts, pour remplir complètement ses missions, doit maîtriser des compétences scientifiques, techniques, commerciales, comptables (voir ci-dessous les objectifs de la formation). Il faut aussi signaler que l'agent(e) technique de la nature et des forêts, chargé de la surveillance et de la gestion des domaines publics est aussi, dans l'exercice de ses fonctions, officier de police judiciaire.

L'agent(e) technique de la nature et des forêts, chargé de la surveillance et de la gestion des domaines privés, doit aussi maîtriser des compétences administratives et comptables liées à la gestion d'une entreprise. Il est important aussi d'insister sur le fait que l'agent(e) technique de la nature et des forêts est un incontournable gestionnaire de l'environnement et de la nature.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Inspecter l'état d'un peuplement forestier afin de découvrir les problèmes qui gênent son développement.
- Maîtriser la cartographie.
- Raisonner les techniques liées à la sauvegarde de la forêt et à la protection de l'environnement.
- Mettre en œuvre les techniques et opérations liées au développement d'un peuplement forestier (boisement, régénération, entretien, travaux d'aménagement, ...)
- Raisonner les techniques, programmer les opérations liées à la : production de plants forestiers,
  - protection des écosystèmes,
  - gestion piscicole,
  - gestion cynégétique et en assurer la surveillance dans le respect des législations en vigueur.
- Collaborer et participer aux actions d'information ou de sensibilisation du public.
- Maîtriser les grandes bases de la législation forestière, cynégétique et environnementale.
- Agir en acteur de la protection de l'environnement.

## PRÉ-REQUIS ESSENTIELS

Idéalement un 2<sup>e</sup> degré Agronomie donnant les bases agronomiques, mais toutes les compétences technico-professionnelles sont vues au 3<sup>e</sup> degré.

## REMARQUES PARTICULIÈRES

Métier de plein air, il faut être motivé, curieux du milieu naturel. Il faut aimer le contact avec les gens (propriétaires, promeneurs,...).

Le technicien travaille souvent seul, il doit donc être autonome et doit savoir prendre des décisions.

## CERTIFICATION

- A l'issue de la 6<sup>e</sup> : obtention du Certificat :
- d'Enseignement Secondaire Supérieur (CESS)
  - de Qualification (CQ6)

I.P.E.S. Ath (site 1)  
rue Paul Pastur, 11  
7800 Ath

Tél : 068/26 46 50  
Fax : 068/26 46 89  
Courriel Direction : [muriel.leclercq@eduhainaut.be](mailto:muriel.leclercq@eduhainaut.be)

<https://www.etudierenhainaut.be/institut-provincial-enseignement-secondaire-ath>