

# Biodiversité : l'arbre en ville - enjeux, mise en place, éléments de gestion // #0181

 7 h  140,00 €

## Public

Cette formation s'adresse aux (futurs) responsables des questions environnementales au sein d'organismes professionnels, privés ou publics.

## Prérequis

Sensibilité à l'environnement et à la nature en ville.

## Objectifs

A l'issue de la formation, le participant aura une vision globale des enjeux environnementaux et des nouvelles attentes sociétales de l'arbre en ville, face aux changements climatiques. Le participant aura à disposition, des références et des ressources bibliographiques lui permettant d'approfondir le sujet.

Cette formation est agréée Chèques-Formation sous le numéro 0181 : en voici le lien direct : [fiche agréée chèque-formation \(https://www.leforem.be/catalogue-des-formations/formations/2dfe81dc-03ec-4142-9d8b-bd0ad1c2a59b\)](https://www.leforem.be/catalogue-des-formations/formations/2dfe81dc-03ec-4142-9d8b-bd0ad1c2a59b) . Cette fiche se retrouve dans le [Catalogue wallon des formations \(https://www.leforem.be/catalogue-des-formations\)](https://www.leforem.be/catalogue-des-formations) et vous pouvez aussi utiliser le numéro d'agrément dans la recherche par mot-clé. Le titre de la formation peut varier d'un catalogue à l'autre, sans incidence sur la validité du numéro d'agrément.

Agir contre le changement climatique s'est imposé ces dernières années comme le défi planétaire à relever dans les prochaines décennies, y compris dans les villes, qui seront à l'avenir davantage concernées par le phénomène d'îlots de chaleur urbains. Cette formation entend aborder l'arbre en milieu urbain comme un outil privilégié pour une démarche d'atténuation et d'adaptation climatique.

- La première partie de la formation décrira les rôles multiples de l'arbre en ville : biodiversité, régulateur climatique, stockage du CO2, rôle paysager, ...
- Dans une deuxième partie, le choix des espèces à planter en ville sera traité sous divers aspects : résistance au changement climatique, adaptation au sol et à l'espace disponible, appropriation à la fonction attendue, etc.
- Ensuite, l'évaluation de l'impact de projets de boisements urbains sera présentée.
- La formation se conclura par la présentation de différents projets en Europe et en Belgique, dont le projet « Canopée » de la Ville de Liège.

Remarque : la journée se déroulera en deux parties => la matinée (4 h) en salle pour l'exposé théorique et l'après-midi (3 h) sur le terrain, au Parc Sainte-Beuve (à moins de 10 minutes à pied du centre IFAPME du Bd Sainte-Beuve) qui a fait l'objet de nombreuses replantations depuis 2020 dans le cadre du plan Canopée.

## Informations pratiques

- > **Droit d'inscription**  
140,00 €

> **Horaires**

📍 Liège

> Le 26 mai 2025  
De 08h30 à 16h30

> **Certificat - Attestation**

Attestation de participation.

> **Aides sectorielles à la formation**

Pouvez-vous bénéficier d'une aide sectorielle ? Pour en savoir plus, consultez l'onglet **Fonds sectoriels de formation** (<https://www.formation-continue.be/aides-la-formation/fonds-sectoriels-de-formation>) .

# NOUVEAU - Biodiversité : l'arbre en ville - enjeux, mise en place, éléments de gestion - Le lundi 26 mai 2025, Liège

## Renseignements

Matinée en classe.

Après-midi à l'extérieur.

€ 140,00 €



### Dates de formation

Le lundi 26 mai 2025

### Horaire

De 08h30 à 16h30



### Liège, Sainte Beuve

Boulevard Sainte-Beuve, 1

4000 Liège

Belgique

[inscription-sainte-beuve@centreifapme.be](mailto:inscription-sainte-beuve@centreifapme.be)

[04/229.84.20](tel:042298420)

### Formateur

Monsieur Jean-Marc MICHALOWSKI