

## NOUVEAU - Sol vivant, fertile et résilient pour nos prairies et jardins



7 h



140,00 €

### Public

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

### Objectifs

L'objectif de cette formation est d'apprendre à « décrypter » le sol et ses habitants, mais également de comprendre ce que les champignons ont à « nous dire » : qualité du sol, état de santé des arbres, type de sol, etc.. Comprendre les liens étroits et leur fonctionnement entre champignons et plantes afin de valoriser les méthodes bénéfiques à chacun pour un sol vivant, fertile et résilient.

#### Déroulement de la journée :

**Début de journée :** 2h de théorie sur le vivant qui nous entoure : plantes, animaux, champignons etc., et des liens que ceux-ci entretiennent. Nous parlerons de l'importance de « nourrir » ce vivant (pourquoi, comment ?) avec des pratiques simples, et comment accueillir plus de vie dans nos sols. Décryptage de la présence de certains champignons vivants dans nos jardins ou prairies comme indicateurs des milieux.

**Fin de matinée et début d'après-midi :** environ 3h de pratique dans un parc avec prises de connaissances globales du milieu et des champignons sur place en fonction du sol et des essences d'arbres sur lesquelles ou avec lesquelles ils poussent : parasite, saprophyte ou symbiotique.

**Fin de journée :** 1h d'échanges, de retours et de questions sur ce qui a été vu durant la journée.

#### Points essentiels qui seront abordés lors de la formation :

- Le sol : les champignons, les plantes, les animaux ...
- Relations entre les champignons et les arbres.
- Décryptage des différents champignons (communs) de nos jardins
- Identification et relations aux nuisibles et aux auxiliaires : alternatives et solutions naturelles.
- « Imitation » de la nature ; les différents types de strates
- Plantations et leur hétérogénéité.
- Comment favoriser certains champignons pour améliorer nos sols

### Informations pratiques

> **Droit d'inscription**  
140,00 €

> **Horaires**

📍 Liège

> Le 20 avril 2026  
De 09h00 à 17h00

> **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 - Sol vivant, fertile et résilient pour nos prairies et jardins - Le lundi 20 avril 2026, Liège

## Renseignements

Boulevard Sainte Beuve1, 4000 Liège

04/229.84.20

€ 140,00 €



### Dates de formation

Le lundi 20 avril 2026

### Horaire

De 09h00 à 17h00



### 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)