

# JARDINER AVEC LA FLORE LOCALE : UN NOUVEL ENJEU DANS LES AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS

REDÉCOUVRIR LA RICHESSE ET  
L'INTÉRÊT D'UNE FLORE LOCALE  
POUR CONCEVOIR DES NOUVEAUX  
AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS

Face aux enjeux de la biodiversité, l'utilisation de végétaux sauvages d'origine locale est recommandée pour concevoir des aménagements favorables aux pollinisateurs et pour restaurer des milieux naturels fonctionnels. Des règles de récoltes et de production ont été définies en France et dans différents pays d'Europe pour garantir l'origine géographique et sauvage des espèces. À partir de retours d'expérience de pépiniéristes et de collectivités, la formation permettra aux stagiaires de connaître cette nouvelle filière d'approvisionnement écologique et locale ainsi que les différentes étapes de la production de végétaux sauvages. S'appuyant sur les méthodes du génie écologique, les stagiaires apprendront à concevoir leur projet à partir des potentialités écologiques des sites pour planter et semer si nécessaire des espèces sauvages locales adaptées aux différentes situations : jardins, revégétalisation de cimetières ou d'espaces naturels, haies, création de pépinière in-situ... Les différentes étapes du projet seront abordées : diagnostic, choix des espèces, identification des producteurs et des partenaires, appels d'offre, travaux. Cette formation invite à (re)découvrir la richesse et l'intérêt d'une flore locale souvent méconnue des jardiniers.

## DATES DE LA FORMATION

> 16 au 18 octobre 2019

## PRIX DE LA FORMATION

> 570 € net [pour les trois jours]

### Forfait global\*

> 766 € net [pour les trois jours]

\* Le forfait global comprend le prix de la formation, l'hébergement en chambre simple et la pension complète pour la durée de la formation.

*Pour les arrivées la veille du début du stage, une liste d'hôtels ou sera remise. Si vous souhaitez inscrire une ou plusieurs personnes à cette formation, n'hésitez pas à nous demander un devis et à poser une option. Vous nous confirmerez l'inscription définitive ultérieurement.*

## INTERVENANTS

### Damien PROVENDIER

Ingénieur écologue spécialisé en écologie urbaine, Damien Provendier a coordonné pendant 8 ans des études au sein de l'association Plante & Cité : Acceptaflore, Trames Vertes Urbaines, Label Végétal local, Guide de conception écologique, Indicateurs biodiversité et Ecoquartiers... Il a créé en 2017 le bureau d'étude Paysages & Biodiversité et accompagne des maîtres d'ouvrage (collectivités, aménageurs) pour restaurer et intégrer la biodiversité dans les projets.

### Pascal COLOMB

Ancien chercheur et écologue à l'université de Louvain, Pascal Colomb a créé en 2001 la société ECOSEM, spécialisée dans la production de semences et de plantes indigènes d'origine contrôlée. Une importante collection d'espèces de fleurs et arbustes a été établie à Louvain-la-Neuve dans le cadre d'un programme soutenu, depuis 1995, par les Directions des Espaces Verts et de la Conservation de la Nature du Ministère de la Région wallonne. Les semences récoltées dans cette collection sont multipliées chez plusieurs agriculteurs de la région (Belgique et France). Ces cultures de multiplication occupent une surface totale d'un peu plus de 20 hectares. Depuis 2017, l'entreprise encadre la production de semences de fleurs sauvages dans le Département de l'Eure.



## INFORMATION ET INSCRIPTION

Hervé Bertrix  
Tél. : 02 54 20 99 07 - Fax : 02 54 33 90 35  
formation@domaine-chaumont.fr

# JARDINER AVEC LA FLORE LOCALE : UN NOUVEL ENJEU DANS LES AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS



## PROGRAMME DE LA FORMATION

- > Comprendre les enjeux d'utilisation de flore locale.
- > Connaître le fonctionnement et les applications des labels existants.
- > Concevoir des projets d'aménagement, de génie écologique en faveur de la biodiversité avec la flore locale.
- > Connaître les différentes étapes de la production : identification des sites en milieux naturels, récolte des graines sauvages, suivi des cultures.
- > Savoir identifier ses fournisseurs, créer des partenariats, animer des projets.

### 16 OCTOBRE

*Damien Provendier*

**MATIN [salle]**

- > Tour de table des représentations et des attentes.
- > Indigène, sauvage, local, naturel ? De quoi parle-t-on ?
- > Présentation des enjeux pour la biodiversité - Retours d'expériences.
- > Évolution de la gestion des jardins, des paysages et des espaces publics.
- > De l'acceptation de la nature à la conception de jardins écologiques.

**APRÈS-MIDI [salle] : aménager avec la flore locale.**

- > Labels de garantie d'origine : pour qui ? pour quoi ?
- > Diagnostic de site - Semer, planter si nécessaire.
- > Techniques de génie écologique.
- > Panorama de la filière, catalogues, guides.

### 17 OCTOBRE

*Pascal Colomb et Damien Provendier*

**MATIN [salle] : produire et semer des semences de fleurs sauvages**

- > Retour d'expériences, exemples de projets réalisés.
- > La production de semences herbacées.
- > Quelles espèces pour quels types de projets (diversité des formes, des couleurs, des usages) ?
- > Comment accueillir des fleurs sauvages dans son jardin ?
- > Végétalisation des cimetières .

**APRÈS-MIDI [terrain] : récolter et produire des végétaux sauvages**

- > Récolte de graines en milieux naturels.
- > Choix des sites.
- > La traçabilité à toutes les étapes.

### 18 OCTOBRE

*Pascal Colomb et Damien Provendier*

**MATIN [salle + terrain] : concevoir et gérer un projet avec la flore locale**

- > Gestion des prairies fleuries, technicités de mise en œuvre.
  - > Concevoir et gérer en s'inspirant de la nature.
  - > Mobilisation et sensibilisation autour de la flore locale et du patrimoine naturel (plusieurs exemples d'aménagements seront proposés).
- Analyse de projets – Visite du Festival avec les formateurs.

**APRÈS MIDI [salle] : travail en groupes**

- > Exercices pratiques sur des projets apportés par les stagiaires ou les intervenants.
  - > Présentation, échanges.
- Synthèse, échange et évaluation de la formation.

## MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Pédagogie active, participative, opérationnelle utilisant : apports théoriques et méthodologiques, échanges et réflexion, études de cas, mises en situation, ateliers. Remise d'une clé USB à chaque participant reprenant l'ensemble des données visualisées durant la formation.

## MÉTHODE D'ÉVALUATION

Questionnaire d'évaluation en fin de formation et enquête de satisfaction 4 mois après.

## PUBLIC VISÉ

Responsables de service, techniciens et agents des secteurs publics et privés en charge de la conception, la création et la maintenance des aménagements paysagers.

