

## LES PLANTES VIVACES EN PRODUCTION



### OBJECTIFS

La formation proposée, accompagnera le développement de l'utilisation par la Ville des plantes vivaces en fleurissement et plantes vivaces locales, en rendant le Centre horticole plus autonome sur la production de ces plantes. L'objectif de cette formation est triple : que les agents acquièrent un premier niveau de maîtrise suffisant pour développer la production sur une gamme de plantes ornementales simples à produire, qu'ils soient en mesure de proposer aux jardiniers une liste de ce que le centre horticole peut produire et enfin qu'ils acquièrent une base suffisante pour approfondir ses connaissances à partir de la gamme de vivaces étudiée et maîtrisée. Avec l'expérience d'un professionnel, les stagiaires sauront organiser, programmer et gérer les différentes étapes de la production sur une gamme de plantes ornementales simples à produire qui auront été définies en amont par le ou la responsable de production et le formateur.

#### À l'issue de cette formation, les agents sauront....

- > Connaître une gamme de plantes vivaces adaptée à l'exploitation en local et en particulier les variétés par lesquelles commencer le passage en vivaces.
- > Connaître le cycle de vie des plantes vivaces étudiées.
- > Connaître la protection des cultures contre les aléas climatiques, les maladies, les ravageurs.

### INTERVENANT

#### Antoine BREUVART

Pépiniériste à Ramecourt [62], il s'est très tôt intéressé à l'environnement. Après une formation technique agricole, il a travaillé au jardin expérimental de "l'Ami des Jardins", puis au parc floral du Clos du Coudray. Fort de ces expériences irremplaçables, il a repris la ferme familiale pour la transformer en un jardin et une pépinière de production de plantes vivaces. Après quelques articles pour Rustica, il a écrit "le monde des plantes de terre argileuse" et coécrit le "Larousse des jardins mois par mois". Depuis 2009, il intervient comme formateur pour le domaine de Chaumont-sur-Loire.

#### Supports pédagogiques

Support audiovisuel (Power-point), études de cas concrets sur site. Remise d'une clé USB au Responsable Espaces Verts de la ville avec tous les documents visionnés durant la formation.

#### Méthode d'évaluation

Questionnaire d'évaluation en fin de formation en enquête de satisfaction deux mois après la formation.



## PROGRAMME DE LA FORMATION



### PREMIER JOUR

#### MATIN [Salle]

- > Les particularités des plantes vivaces, leur diversité, les différents types de végétation, les formes biologiques et les modes de croissance.
- > L'évolution des plantes, les dates de floraison, pour programmer sa production.
- > Zoom sur une liste de ce que le centre horticole de la ville peut produire.

#### APRÈS-MIDI [Alternance salle et terrain]

- > Les méthodes de multiplication et leurs conditions de réussite : matériels nécessaire et les diverses techniques mises en œuvre et leurs aléas :
  - les semis,
  - les divisions,
  - les bouturages.
- > Quelle technique choisir, pour quelles plantes, à quel moment et pour quelles quantités ?

### DEUXIÈME JOUR :

#### MATIN [Alternance salle et terrain]

Les moyens de reproduction et de culture : critères de choix.

- > Matériel : serre, tunnel, ombrage, irrigation.

- > Outils et fournitures : substrats, engrais, eau, étiquetage.

- > Les soins : repiquage, rempotage, tuteurage, tailles, arrosage, ombrage.

#### APRÈS-MIDI [Alternance salle et terrain]

- > La protection des cultures : les aléas climatiques, les maladies, les ravageurs.
- > L'organisation dans le temps et l'espace des cycles de production. Un calendrier de production sera défini avec le formateur.

#### Synthèse, échanges et évaluation de la formation.

