

Formation professionnelle

Entretien écologique des espaces verts

La formation "Entretien écologique des espaces verts" est organisée par l'association Arbres et Paysages d'Autan. Le contenu du programme est adapté chaque année pour répondre aux problématiques actuelles : préservation de la biodiversité, gestion économe de l'eau, zéro phyto, sol vivant. Alain Pontoppidan est le formateur principal et assure la cohérence pédagogique de l'ensemble de la formation.

Présentation

Cette formation est destinée aux personnes désirant acquérir de bonnes connaissances pour une gestion écologique des espaces verts et mettre en place dans leur structure, sur leur commune ou chez leurs clients des pratiques de gestion et d'entretien respectueuses de l'environnement.

Elle s'adresse aux salariés des entreprises Espaces verts, des services techniques municipaux ou des structures d'insertion, mais également à ceux qui souhaitent créer leur propre activité dans le domaine de l'entretien des espaces verts.

Programme

Durée

147 heures réparties sur 21 jours
d'octobre 2014 à mars 2015

Public

Cette formation est ouverte aux :

- Salariés en Congé Formation
- Employés communaux
- Contrats aidés
- Demandeurs d'Emploi
- Agriculteurs
- Particuliers

Coût de la formation

Le coût horaire de la formation est de 12€/h, soit 1764 € pour l'ensemble de la formation.

L'adhésion à l'association est obligatoire pour les années 2014 et 2015.

Tarif pour les particuliers, nous consulter.

Ce stage n'est pas rémunéré.

Lieu de formation

CREPS - TOULOUSE (31)

Contact

Arbres et Paysages d'Autan

Nathalie Hewison ou Véronique Baer

20 route de Ticaille 31450 Ayguesvives

tél/fax : 05 34 66 42 13

Courriel : apa31@free.fr

Site : www.arbresetpaysagesdautan.fr

Intervenant principal

Alain Pontoppidan

Validation

Certificat de fin de stage

Programme

La connaissance des végétaux (3 jours)

Botanique, reconnaissance

La taille raisonnée des végétaux (5 jours)

Biologie de l'arbre, taille des arbres, arbustes, rosiers, plantes grimpantes, fruitiers

La gestion écologique des espaces verts et des jardins (4 jours)

Biodiversité au jardin, méthodes alternatives aux traitements et désherbage

Les techniques de plantation et de paillage (3 jours)

Compost, paillage, haie champêtre et prairie fleurie

Le fleurissement durable (4 jours)

Bouturage, fleurissement, greffe

La gestion du temps et du matériel (2 jours)

Chaque journée est composée d'une partie théorique et d'une mise en application sur site ou d'une visite.

Les exercices pratiques sont effectués dans le parc du CREPS sur les massifs, pelouses, arbres, arbustes et haies en place.

Utilisation de matériel professionnel mis à disposition.



Programme détaillé

Module 1 : La connaissance des végétaux (3 jours)

Lundi 13 octobre 2014

Notion de botanique (7 h)

- La classification et la nomenclature végétale
- Notion d'espèces et de variétés
- Visite du parc du CREPS

Mardi 14 et mercredi 15 octobre 2014

Reconnaissance des arbres et arbustes ornementaux et champêtres (14 h)

- Les critères de reconnaissance
- Utilisation des clés de reconnaissance

Module 2 : La taille raisonnée des végétaux (5 jours)

- Physiologie de l'arbre, mode de croissance
- Les différents types de taille
- Choisir la taille suivant les objectifs

Lundi 24 novembre 2014

Connaissance de la biologie de l'arbre (7h)

Mardi 25 novembre 2014

Taille des arbustes d'ornement (7h)

Lundi 5 janvier 2015

Taille des rosiers et des plantes grimpantes (7h)

Mardi 6 janvier 2015

Taille des arbres d'ornement (7h)

Mercredi 7 janvier 2015

Taille des arbres fruitiers (7h)

Module 3 : La gestion écologique des espaces verts et des jardins (4 jours)

Mercredi 26 novembre 2014

Favoriser la biodiversité au jardin (7 h)

- Les insectes, les auxiliaires
- Rôle écologique de la haie
- Création et méthodes d'entretien

Lundi 15 décembre 2014

Connaissance du sol (7 h)

- La vie du sol
- Avoir un sol en bonne santé

Mercredi 28 janvier 2015

Gestion différenciée (7h)

- Etablir un plan de gestion
- Méthodes alternatives de désherbage
- Communiquer sur les changements de pratique

Mercredi 25 février 2015

Méthodes alternatives de protection des végétaux (7h)

- Lutte biologique : auxiliaires de culture
- Application en espaces verts

Module 4 : Les techniques de plantation et de paillage (3 jours)

Mardi 16 décembre 2014

Compost et paillage (7 h)

- La gestion des déchets verts
- La préparation et les types de compost
- Les copeaux (ou BRF) en paillage

Mercredi 17 décembre 2014

Haie champêtre et techniques de plantation (7 h)

- La haie champêtre, composition et rôles
- Les techniques de plantation et d'entretien

Mardi 24 février 2015

Prairies fleuries (7 h)

- La préparation du sol et le semis
- L'entretien

Module 5 : Le fleurissement durable (4 jours)

Lundi 26 janvier 2015

Initiation à la multiplication des végétaux (7h)

- La multiplication végétative
- La multiplication par semis

Mardi 27 janvier et lundi 23 mars 2015

Réalisation d'un projet de fleurissement (14 h)

Préparation du projet

- Le choix des végétaux
- Le fleurissement saisonnier ou permanent
- Visite d'une jardinerie

Réalisation du projet

- Mise en place d'un massif fleuri

Mardi 24 mars 2015

Greffage des arbres fruitiers(7 h)

- Les portes-greffe
- Les techniques de greffage
- Greffe de pommiers sur table

Module 6 : La gestion du temps et du matériel (2 jours)

Lundi 23 février 2015

Devis et planification (7h)

- Apprendre à évaluer le temps et les coûts
- Établir un devis
- Rédiger les commandes en nomenclature codifiée

Mercredi 25 mars 2015

Programme d'entretien du matériel (7 h)

- Entretien du matériel
- Bilan de la formation et restitution