

CHENILLE PROCESSIONNAIRE DU PIN, PYRALE DU BUIS et PAPILLON DU PALMIER RECONNAISSANCE & GESTION

OBJECTIF

1

- Biologie de l'insecte
- Risque sanitaire
- Méthodes de lutte

ITINÉRAIRE PÉDAGOGIQUE

- Origine et diffusion de ces insectes
- Chapitre Biologie des insectes et leurs cycles
 - Stades larvaires
 - Nymphose
 - Papillon
- Chapitre Risque sanitaire
 - Santé des végétaux
 - Santé humaine (pour la processionnaire)
 - Santé des animaux domestiques (pour la processionnaire)
- Chapitre Mise en place pratique des méthodes de lutte
 - Lutte mécanique
 - Piégeages : écopiège, phéromone
 - Traitement insecticide
 - Prédateurs

MÉTHODES ET MOYENS

- Diaporama ; Remise de documents pédagogiques
- Documents (calendriers...)
- Echanges d'expériences



environnement végétal et animal

MODALITÉS

- Durée : 1 jour (Formation) soit 7h
- Formation en intra ou inter (inscription individuelle ou inscription de groupe)

PUBLIC CIBLE

- Responsables et agent d'entretien d'espaces verts
- Paysagistes
- Entreprises 3D
- Tout gestionnaire d'espace concerné par l'une ou l'autre de ces problématiques

2

Formation adaptable pour des conférences grand public

PRE REQUIS

- Aucun

LIEU de la Formation

- Formation dans nos locaux ou sur site

Nom du responsable de stage

Laurie Anne COSTE

Tarif de la session

- Tarif individuel : 200 € net de Taxe
- Tarif de groupe nous consulter