

# Jardin Espaces Verts

## Catalogue **FORMATION**



2020



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE  
L'ALIMENTATION



 **FPPA Vire**

**Conception**

**Phyto**

**Espaces**

**Verts**

**Végétal**

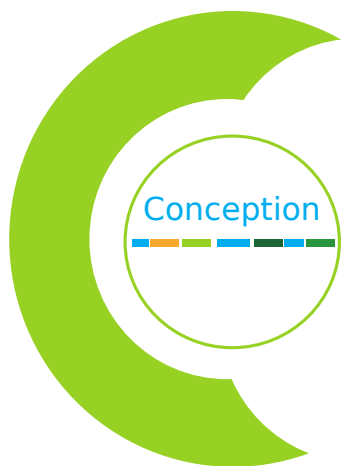


Concevoir  
un  
aménagement

# Conception

Conception  
assistée par  
ordinateur





Durée: 3 jours

# Concevoir un aménagement

---

## Objectif général :

---

Etre capable de concevoir un aménagement paysager.

## Compétences visées :

---

Connaître les principales règles de conception  
Mettre en œuvre les étapes d'une conception

## Programme de formation :

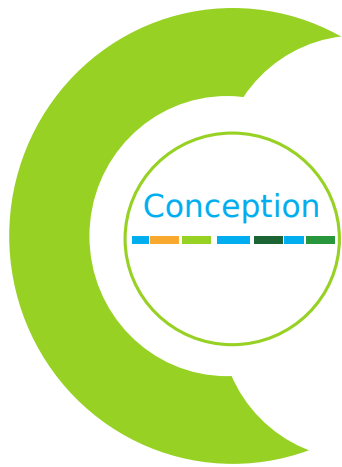
---

Le diagnostic de site  
Les techniques de représentation graphique  
Les plans (bulle, masse, plantation)  
Les palettes végétales et minérales

## Outils pédagogiques :

---

Photos et relevés de l'espace à aménager  
Matériel de dessin



Durée: 3 jours

# Conception Assistée par Ordinateur

---

## Objectif général :

---

Etre capable d'utiliser des logiciels de CAO DAO, pour réaliser une conception paysagère.

## Compétences visées :

---

Utiliser les logiciels Auto CAD et Inkscape  
Réaliser une coupe technique et un plan en 2D  
Texturer un plan

## Programme de formation :

---

L'interface et les différents outils des logiciels  
Réalisation de différents documents graphiques d'un projet

## Outils pédagogiques :

---

Données de projet :  
Plan manuel  
Relevé de terrain



**Techniques  
Alternatives**

**Gestion  
différenciée**

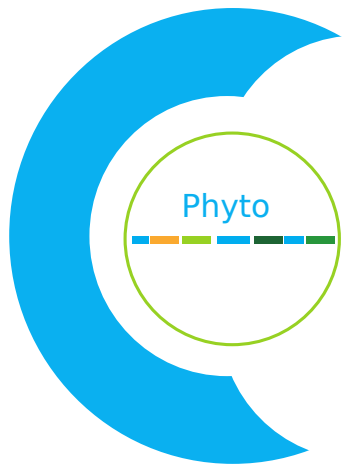
**Zéro phyto  
cimetière**

**Plan de  
desherbage**

**Certiphyto**

**Phyto**





Durée: 2 jours

# Techniques alternatives



## Objectif général :

Etre capable de connaître les différentes techniques mobilisables

## Compétences visées :

Connaître les différentes techniques utilisables en fonction des espaces  
Préconiser des techniques de désherbage

## Programme de formation :

Les techniques adaptées aux surfaces minérales  
Les techniques adaptées aux surfaces végétales

## Outils pédagogiques :

Démonstration, mise en situation sur le terrain





Durée: 2 jours

# Gestion différenciée

---

## Objectif général :

---

Etre capable de mettre en œuvre une gestion différenciée.

## Compétences visées :

---

Connaître les principes de la gestion différenciée  
Déterminer un cahier des charges  
Classer des espaces

## Programme de formation :

---

Les fondamentaux de la gestion différenciée  
Le cahier des charges  
L'inventaire des espaces  
La classification  
La communication

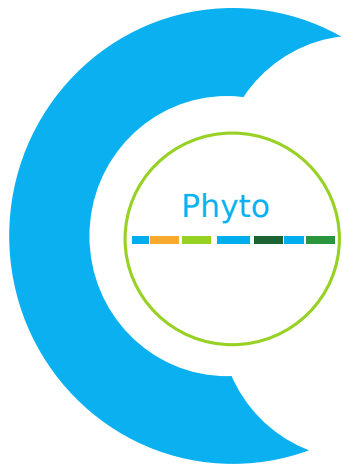
## Outils pédagogiques :

---

Mise en situation sur le terrain







Durée: 2 jours

# Zérophyto cimetièrre

## Objectif gèneral :

Etre capable de mettre en œuvrre le « zèrophyto » dans un cimetièrre.

## Compètences visées :

Connaître les différents espaces  
Connaître les différentes techniques utilisables en fonction des espaces

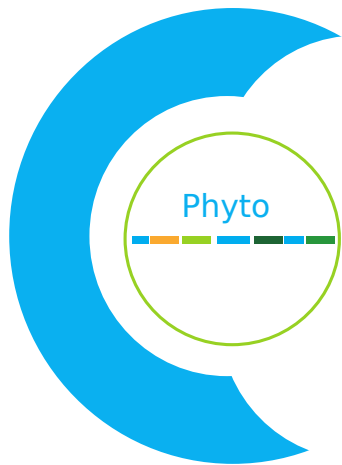
## Programme de formation :

Identifier les problèmatiques des cimetièrres traditionnels  
Les réaménagements (cheminements, entre tombe)  
Les techniques de désherbage (cheminements, entre tombe)

## Outils pèdagogiques :

Démonstration, mise en situation sur le terrain





Durée: 2 jours

# Plan de désherbage

## Objectif général :

Etre capable de mettre en œuvre un plan de désherbage

## Compétences visées :

Connaître les principes d'un plan de désherbage  
Classer des espaces  
Préconiser des techniques de désherbage

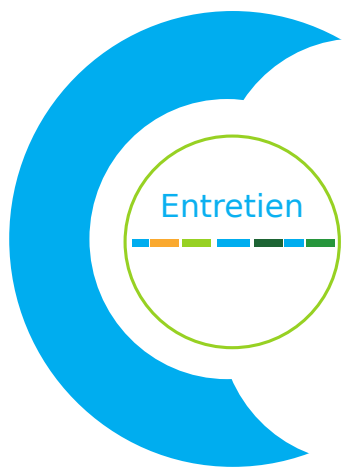
## Programme de formation :

Les principes d'un plan de désherbage  
L'inventaire des espaces  
La classification  
La détermination des réaménagements et des techniques de désherbage à mettre en œuvre

## Outils pédagogiques :

Mise en situation sur le terrain





Durée: 1 à 3 jours

# Certiphyto Décideur

## Objectif général :

Etre capable d'encadrer les traitements ; en respectant la législation

## Compétences visées :

Connaître les dispositions réglementaires  
Identifier les risques pour la santé et pour l'environnement  
Encadrer l'application dans de bonnes conditions  
Connaître les principales méthodes alternatives

## Programme de formation :

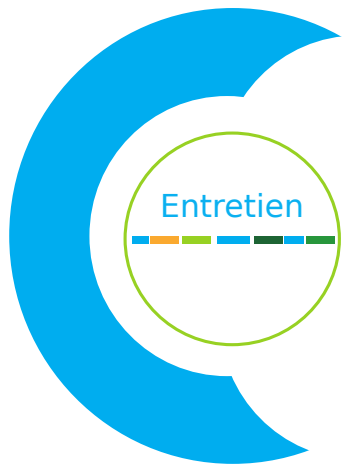
La réglementation  
Prévention des risques pour la santé  
Prévention des risques pour l'environnement  
Les techniques alternatives

## Outils pédagogiques :

Observations et pratiques sur le terrain

Ce certificat est obligatoire pour toutes les organisations réalisant des traitements à base de produits phytosanitaires.





Durée: 1 à 2 jours

# Certiphyto Opérateur

## Objectif général :

Etre capable d'appliquer des produits de traitement en toute sécurité et en respectant la législation.

## Compétences visées :

Connaître les principales dispositions réglementaires  
Identifier les risques pour la santé et pour l'environnement  
Préparer et d'appliquer la bouillie dans de bonnes conditions  
Connaître les principales méthodes alternatives

## Programme de formation :

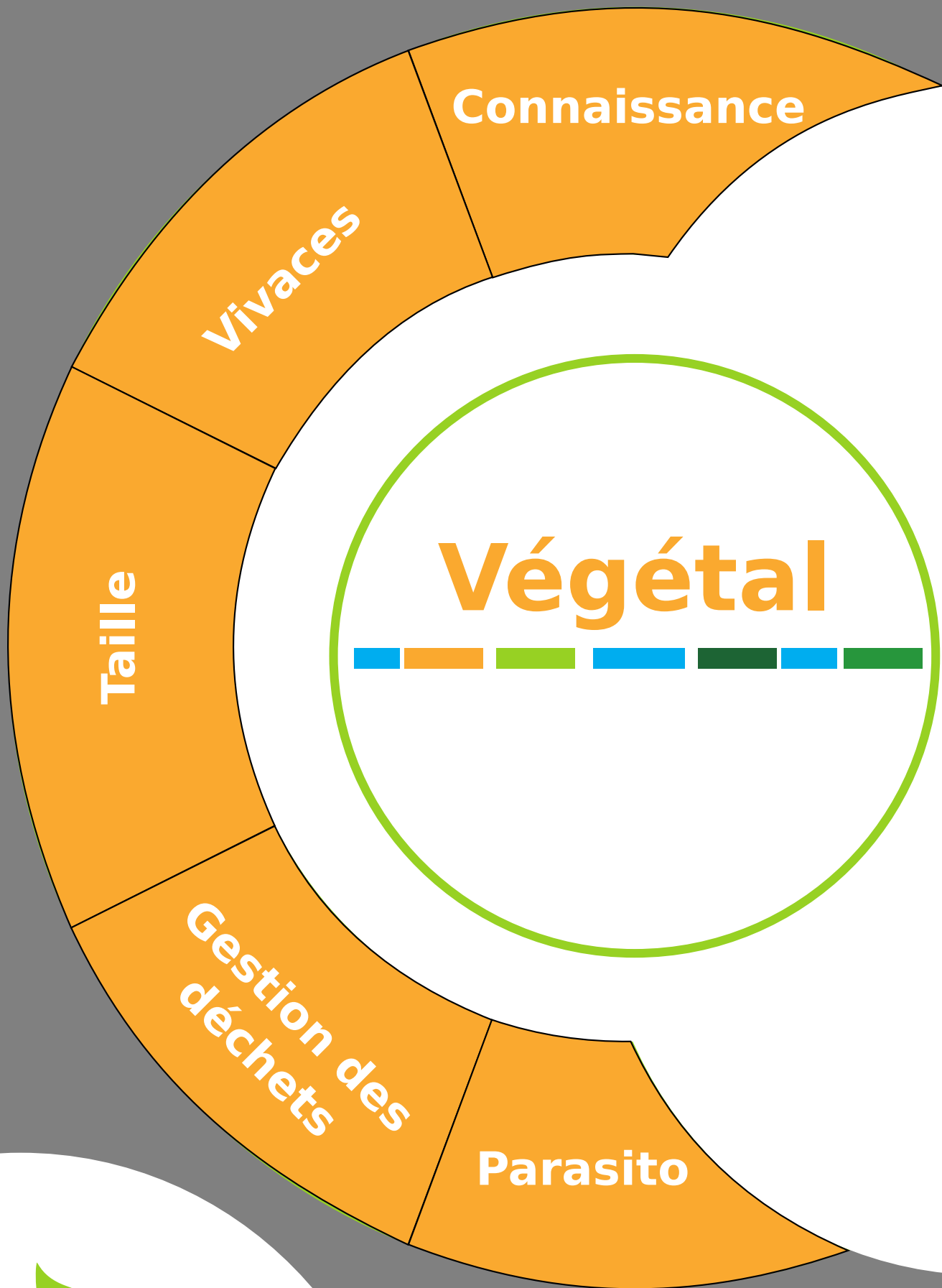
La réglementation  
Prévention des risques pour la santé  
Prévention des risques pour l'environnement  
Les techniques alternatives

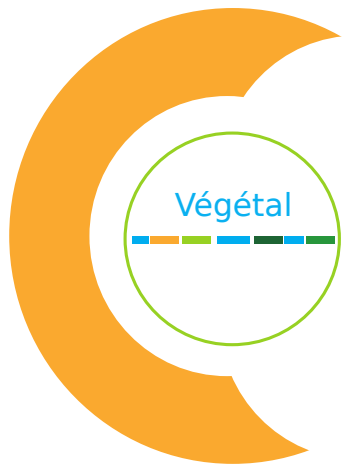
## Outils pédagogiques :

Observations et pratiques sur le terrain

Ce certificat est obligatoire pour tout applicateur de produits phytosanitaires, dans le cadre d'une utilisation en espaces verts.







Durée: 2 jours

# Connaissance des végétaux

---

## Objectif général :

---

Etre capable de connaître les principales espèces usuelles

## Compétences visées :

---

Connaître les caractéristiques morphologiques et les besoins des plantes  
Reconnaître des plantes  
Connaître les principales utilisations

## Programme de formation :

---

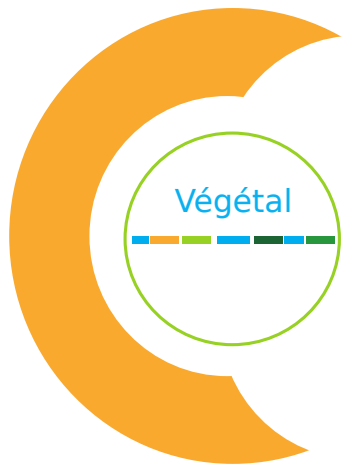
Les différents organes des végétaux  
Les besoins des végétaux  
Reconnaissance de différents types de plantes (Arbres, Arbustes, Grimpantes, Résineux, Vivaces)  
Les conditions d'utilisation

## Outils pédagogiques :

---

Observations dans un Arboretum





Durée: 2 jours

# Connaissance des plantes vivaces

## Objectif général :

Etre capable de connaître les principales vivaces

## Compétences visées :

Connaître les caractéristiques morphologiques et les besoins des plantes vivaces  
Reconnaître les principales plantes vivaces  
Connaître les différentes utilisations

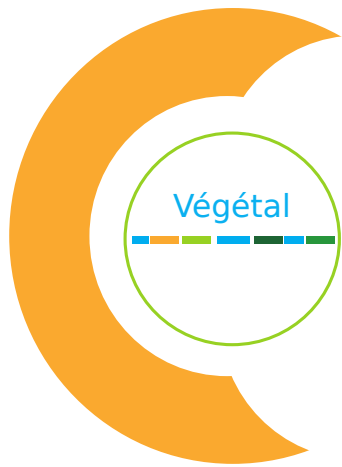
## Programme de formation :

Les caractéristiques des plantes vivaces  
L'entretien  
L'association avec les arbustes  
Les vivaces dans le fleurissement  
Les vivaces pour limiter l'entretien des espaces verts  
Reconnaissance de vivaces

## Outils pédagogiques :

Observations sur le terrain





Durée: 2 jours

# Taille raisonnée

---

## Objectif général :

---

Etre capable de tailler en respectant les règles de l'art

## Compétences visées :

---

Utiliser la bonne technique de taille  
Prendre en compte les caractéristiques morphologiques des plantes  
Connaître l'intérêt de chaque technique

## Programme de formation :

---

Les intérêts de la taille  
Le choix des outils et de la technique de taille en fonction du végétal  
La pratique des différentes techniques de taille (arbres, arbustes, rosiers)

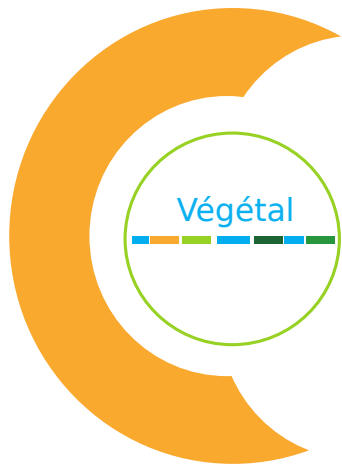
## Outils pédagogiques :

---

Pratiques sur un Espace Vert à entretenir  
Utilisation d'un atelier Espaces Verts  
Matériel de jardinage, équipements de protection, signalisation de chantier.







Durée: 1 jour

# Gestion des déchets

## Objectif général :

Etre capable de réduire et de valoriser les déchets verts

## Compétences visées :

Connaître les caractéristiques des principaux types de déchets verts  
Limiter la production des déchets  
Les valoriser

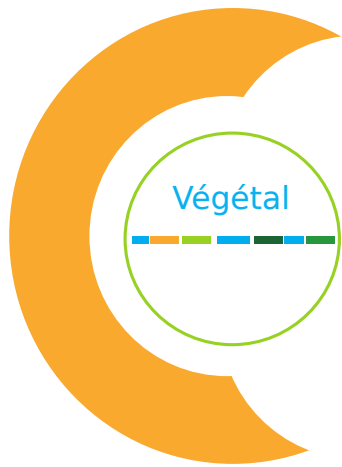
## Programme de formation :

Les caractéristiques des déchets verts  
Les aménagements et les techniques permettant de les réduire  
Les différents moyens pour valoriser les déchets "sur site"  
Les différents moyens pour valoriser les déchets "après transformation"

## Outils pédagogiques:

Observations sur le terrain





Durée: 2 jours

# Reconnaissance des ravageurs et maladies

## Objectif général :

Etre capable de reconnaître les principaux ennemis des végétaux

## Compétences visées :

Connaître les techniques d'observation  
Identifier les principaux problèmes sanitaires (maladies et parasites)  
Identifier ceux qui nécessitent un contrôle

## Programme de formation :

Les insectes  
Les maladies  
Les différents moyens de lutte

## Outils pédagogiques:

Observations sur un terrain arboré  
Utilisation de matériel de prélèvement et d'observation

