



## Catalogue des formations à destination des travailleurs handicapés des ESAT – CAT

### Groupe de 5 stagiaires minimum / 10 stagiaires maximum

#### Taille des arbustes et des haies

**Contenu :**

- ◇ Etre capable de :
  - prendre conscience des objectifs recherchés dans la taille, mesurer son importance esthétique mais aussi dans la vie de la plante.
  - s'organiser dans son travail. Choisir et utiliser en sécurité le matériel adéquat (manuel, mécanique, échelle, échafaudage, gabarits) et les équipements de sécurité spécifiques.
- ◇ Connaître et savoir appliquer les techniques de base de taille sur différents types de haies : conifères, arbustes persistants, arbustes à fleurs, haies ornementales, reprise de taille.
- ◇ Avoir conscience des périodes de taille et quelle taille s'applique dans quel contexte.

**(1 jour)**

#### Arrosage automatique

**Contenu :**

- ◇ Mesurer quels sont les buts recherchés dans la mise en place d'un arrosage automatique.
- ◇ Prise de conscience de la rareté de l'eau et des besoins en eau des plantes.
- ◇ Connaître, avoir vu et toucher les différents types d'arrosage (pour massif, pour surface générale, par aspersion, goutte à goutte).
- ◇ Savoir installer un arrosage simple (préparer une tranchée, mise en place des tuyaux, asperseurs, goutte à goutte).
- ◇ Etre capable :
  - de régler les fonctionnements de base de l'arrosage,
  - d'assurer l'entretien de base du système d'arrosage après en avoir vérifié l'état général,
  - de réparer les défaillances à minima (remplacement d'asperseurs, fuites diverses, raccordement).

**Rappel** : il est défini que l'objectif de ce module n'est pas d'aborder des données trop techniques qui entraîneraient la mise en place de calculs (pression, nombre d'asperseurs) difficilement compréhensibles pour le ce public.

**(3 jours)**

#### Tonte et débroussaillage

**Contenu :**

- ◇ Mesurer les buts recherchés et ainsi choisir le mode de tonte ou de débroussaillage adapté.
- ◇ Etre capable :
  - de choisir le matériel adéquat avec la période de travail,
  - d'effectuer les réglages nécessaires avant la mise en route,
  - d'utiliser en sécurité ces matériels,
  - d'organiser la tonte en fonction du terrain (par bande, en circuit autour des plantations, superposition de passages),
  - d'organiser son chantier et d'en assurer le rangement une fois le travail terminé.
- ◇ Connaissance et utilisation des différents types de matériel et mesurer les spécificités de chacun.

**(2 jours)**

# Catalogue des formations à destination des travailleurs handicapés des ESAT – CAT

## Entretien du petit matériel

### Contenu :

- ◇ Prendre conscience de l'importance de la phase d'entretien du matériel, tant pour la qualité de la prestation conduite, que pour la sécurité des personnes et la pérennité du matériel.
- ◇ La place et l'implication de la personne dans sa responsabilité vis-à-vis du matériel qui lui est confié.
- ◇ Connaître le fonctionnement de base des petits matériels.
- ◇ Savoir :
  - reconnaître les pannes,
  - réparer les pannes basiques (changement du coupe fil, carburation, allumage, changement de lame),
  - entretenir le matériel au quotidien (affûtage de lame, auto contrôle, graissage, vidange, aiguisage),
- ◇ Connaissance des gestes et postures à adopter pour l'utilisation et l'entretien en sécurité de ces petits matériels.
- ◇ Mesurer le niveau des différents apprenants et valider leurs connaissances par de la mise en pratique.
- ◇ Etre capable de ranger et stocker le matériel dans des conditions satisfaisantes pour sa pérennité.

**(3 jours)**

## Taille des oliviers

### Contenu :

- ◇ Connaître les buts et principes de la taille des oliviers (connaissance de l'arbre et des méthodes de fructification)
- ◇ Connaissance des différentes techniques de taille.
- ◇ Connaissance des différentes périodes de taille.
- ◇ Pratique des différentes techniques de taille sur oliveraie

**(2 jours)**

## Maçonnerie Paysagère

### Contenu :

- ◇ Savoir :
  - doser et préparer les différents types de béton, mortier, enduit.
  - calculer des volumes et quantité de matériaux.
- ◇ Réalisation de murets, pavages, pose de bordures.
- ◇ Réhabilitation de murs en pierres sèches
- ◇ Utilisation des différents outils
- ◇ Mise en pratique avec réalisation technique.

**(3 jours)**

## Reconnaissance des végétaux

### Contenu :

- ◇ Reconnaissance des végétaux : arbres, arbustes à fleurs. Végétaux de rocaille. Vivaces couvre-sol.
- ◇ Classification identification des arbres, arbustes et arbrisseaux.
- ◇ Critères de reconnaissance par les sens (odeur, toucher).
- ◇ Les végétaux mellifères ou fructifères pour jardins écologiques.
- ◇ Identification de quelques plantes toxiques.
- ◇ Maintenance de la végétation travaux d'entretien courants et occasionnels, Conseils d'utilisation.

**(1 jour)**

# Catalogue des formations à destination des travailleurs handicapés des ESAT – CAT

## Entretien d'un gazon

### Contenu :

- ◇ Acquérir les techniques d'entretien d'un gazon.
- ◇ Connaître le matériel adéquat.
- ◇ Avoir connaissance du planning d'entretien.

**(1 jour)**

## Bouturage / Greffage

### Contenu :

- ◇ Notions techniques sur les semis, le bouturage, marcottage, la division de touffes et principales greffes.
- ◇ Etude de cas et application concrète.
- ◇ Connaissance des meilleures époques.
- ◇ Application pratique.

**(1 jour)**

## Plantations

### Contenu :

- ◇ Etre capable de planter des arbres en racines nues et en mottes, plantation d'arbustes en conteneur, de plantes annuelles ou bisannuelles.
- ◇ Connaissances théoriques puis mise en application sur le terrain.

**(1 jour)**

## Valorisation des déchets / Techniques de compostage

### Contenu :

- ◇ Bases théoriques du compostage :
  - Scénarios de mise en place,
  - Spécificités du compostage collectif,
  - Présentation du lombricompostage,
  - Analyse du contenu d'un composteur,
  - Montage d'une aire de compostage,
  - Remplissage des composteurs.

**(1 jour)**

## Création d'un herbier

### Contenu :

- ◇ 1<sup>ère</sup> demi-journée :
  - Identifier les végétaux pouvant constituer un herbier de base,
  - Savoir prélever les plantes, les végétaux,
  - Savoir les sécher et bien les conserver.
- ◇ 2<sup>ème</sup> demi-journée :
  - Remplir les caractères botaniques correspondant aux plantes prélevées
  - Constituer l'herbier
  - Comment poursuivre la constitution de l'herbier après la formation

**Présence nécessaire de leur moniteur d'atelier la 2<sup>ème</sup> demi-journée** afin de prévoir les modalités de poursuite de constitution de l'herbier sur l'entreprise

**(2 demi-journées)**

### CACES R 372 M Catégorie 1

(Tracteur moins de 50 cv, mini-pelle et tondeuse autoportée)

**Contenu :**

Formation théorique :

Connaître la législation, Assurer la sécurité des personnes et des biens, Devoirs et responsabilités des conducteurs d'engins, Respect des règles de conduite et de sécurité

Formation pratique :

Effectuer les vérifications et opérations nécessaires avant chaque début de prise de poste et après chaque fin de post, Equipements et sécurité, Exécutions des manœuvres Repérer les difficultés et anomalies rencontrées afin de les signaler à sa hiérarchie Test d'aptitude.

Test du CACES

**(6 jours) – 6 stagiaires maximum - plus de 18 ans et apte à la conduite**

### CERTIFICAT INDIVIDUEL – Opérateur en Travaux et Services (pour application)

**Règlementation :**

Cadre réglementaire français, définition des produits phytopharmaceutiques, produits autorisés et illégaux (notion), réglementation du transport & du stockage, utilisation des produits, consignation de toute utilisation des pesticides, réglementation spécifique à l'activité du paysage

**Prévention des risques pour la santé :**

Risques liés à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques  
Mesures à prendre pour réduire les risques pour les êtres humains  
Conduite à tenir en cas d'intoxication aiguë ou d'accident

**Prévention des risques pour l'environnement :**

Risques pour l'environnement et les principales voies de contamination  
Prévention des risques

**Méthodes et aménagements visant à limiter de recours aux produits phytopharmaceutiques :**

Méthodes & produits de bio-contrôle utilisant des mécanismes naturels, techniques de lutte intégrée (lutte biologique directe et indirecte, méthodes physiques, etc.)

**(3 jours)**

### Taille des mûriers

**Contenu :**

- ◇ Apprentissage sur un chantier de taille.
- ◇ Etre capable de réaliser une taille de formation ou de re-formation.
- ◇ Connaître et appliquer les règles de sécurité.
- ◇ Connaître et bien utiliser les matériels.

**(1 jour)**

### Inscriptions, renseignements :

Pour vous inscrire, obtenir un devis ou tous renseignements complémentaires, contactez Christelle PLACIDE au 04 66 75 67 35 (matin) ou 04 66 22 15 55 (après-midi). Sauf vendredi.

Fax. 04 66 22 50 21. Mail : mfr.uzes@mfr.asso.fr

***Nous consulter pour les dates !***

***D'autres thèmes de formation peuvent être mis en place (à la demande)***