

530780/1

Le chantier école en aménagement forestier : mise en œuvre en sécurité du chantier de bucheronnage

RESPONSABLE DE LA FORMATION

BORIES Olivier

INTERVENANTS

BORIES Olivier (ESNFEA)
Patrice BOURDOUX, Christophe COLL,
Vincent ZAMITH (CFPPA Meymac)

PUBLIC

Enseignants/formateurs de toute la France, dans les filières suivantes : seconde professionnelle NJPF en Bac pro GMNF, en Bac pro AP, dans les CAPA et BP4 et 5 associés, ainsi qu'en BSTA GPN et en BTSa (Aménagements paysagers), ainsi que les enseignants / formateurs de la filière forestière désireux de progresser dans leurs pratiques d'encadrement.

DATES ET LIEU

- Date et heure de début :

Mercredi 12/11/19, 09h00

- Date et heure de fin :

Vendredi 15/11/19, 17h00

- Au CFPPA de Meymac (19)

- Saisie des candidatures sur internet
jusqu'au 13/10/19

DUREE DE LA FORMATION

4 jours

NOMBRE DE PARTICIPANTS

12

DESCRIPTIF DE L'ACTION

Objectif général : Etre capable de mettre en place, d'animer et d'encadrer un chantier école d'aménagement forestier, en sécurité et de l'animer grâce à une pédagogie efficace pour les apprenants et une maîtrise technique efficace
Objectif opérationnel : Acquérir des compétences sur les plans techniques, logistiques et pédagogiques utiles à la conduite d'un chantier école et cela à travers l'échange de pratiques et la mise en situation sur un chantier de bucheronnage.

CONTEXTE ET FINALITES

Les nouveaux enseignants, enseignantes, formateurs, formatrices peuvent manquer d'expérience professionnelle pour encadrer des travaux pratiques en toute sécurité sur chantier. Les enseignants, enseignantes, formateurs, formatrices doivent mettre à jour régulièrement leur connaissance, leur savoir-faire, à l'image par exemple du dernier Décret n°2016-1678 du 5 décembre 2016

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

1. Maîtriser les différentes techniques pour abattre et façonner en sécurité un arbre selon son diamètre, son penchant naturel, la conformation du houppier, la présence de fibres sous tension ou compression, la direction d'abattage choisie en fonction du relief du terrain, de la présence d'obstacles, du chemin de débardage.
 - Connaître les caractéristiques techniques de l'outil de coupe et son entretien.
 - Avoir une posture, une gestuelle adéquate lors des différentes phases de l'opération.
 - Connaître la réglementation en vigueur (décrets, arrêtés, circulaires d'application, fiche de chantier, procédures, contractualisation)
 - Acquérir les bons réflexes en cas d'accident.
2. Organiser un chantier de travaux dirigés ou pratiques en fonction de sa surface, de son relief, du prélèvement à effectuer, du nombre d'apprenants, des distances de sécurité à respecter, de la nature des opérations à effectuer et encadrer en sécurité un groupe d'apprenants utilisant sur chantier des tronçonneuses pour abattre, façonner, billonner.
3. Transférer en sécurité un savoir-faire technique lors de la mise en situation professionnelle sur chantier
Méthode pédagogiques : Mise en situation d'organisation d'un chantier école, exercices de pratiques techniques en situation sur chantier et en atelier, pédagogie active, échanges de pratiques, travaux de groupe.

CONTACT

Service Formation Continue - Brigitte Péral

@ : brigitte.peral@educagri.fr - Tél : 05 61 75 34 73