



UTILISATION D'ENSEMBLES DE FAUCHAGE / DÉBROUSSAILLAGE SUR TRACTEURS CONVENTIONNELS

OBJECTIFS

A l'issue de la formation le stagiaire aura la capacité de :

- Maîtriser l'utilisation et le fonctionnement d'un ensemble de fauchage / débroussaillage.
- Maîtriser la conduite en sécurité.
- Assurer l'entretien et la maintenance de 1er niveau.

INDISPENSABLE les stagiaires se muniront de :

- COTTE DE TRAVAIL
- CHAUSSURES DE SÉCURITÉ



• 2 à 6 Personnes



• 2 Jours
(14 heures de formation)

PERSONNES CONCERNÉES

- Accoroutistes.
- Agents d'Entretien.
- Chauffeurs.

NIVEAU REQUIS

- Permis VL.
- Dans le cadre d'une formation recyclage merci de nous contacter.

PROGRAMME

1 - DÉFINITIONS ET NOTIONS FONDAMENTALES

- Rappel des principes de coupe.
- Fauchage.
- Débroussaillage.
- Connaissance de la végétation.

2 - PRÉSENTATION DES DIFFÉRENTS MATERIELS DE COUPE

- Tracteur / Porteur, Épareuse.
- Faucheuse d'accotement.
- Différents types d'épareuse.
- Cinématique : Bâti - Flèche - Balancier...
- Broyeurs : Carcasse - Palier - Rotor - Fléaux - Rouleau palpeur - Bavettes - Déflecteurs...
- Danger et précautions pour l'utilisation des matériels de Fauchage / Débroussaillage.
- Aides à la conduite : Float - Accumulateur - Sustentation - Effacement - Anti-renversement.
- Transmissions - Système hydraulique.

3 - DESCRIPTION DU POSTE DE CONDUITE :

- Fonctionnement du tracteur : Fonction et utilisation des leviers et boutons.
- Fonctionnement de l'épareuse : Manipulateurs (Tout ou Rien, Proportionnel électrique) - Pupitre de commande.

4 - SÉCURITÉ DE L'AGENT ET DES USAGERS

- Gestes et postures.
- Signalisation.
- Règles de conduite en tandem.

5 - ENVIRONNEMENT

- Facteurs économiques et écologiques : Gestion des plantes invasives et conséquences sur le choix et l'entretien du matériel.
- Reconnaissance et attaque du chantier - Méthode de travail.
- Balisage.
- Propreté.

6 - VÉRIFICATIONS ET MAINTENANCE DE 1ER NIVEAU

- Analyse des documents constructeurs : Manuel d'utilisation - Carnet d'entretien - Fiches de suivi.
- Vérifications et visualisation des matériels en atelier : Contrôle du tracteur - Porteur et de l'épareuse - Niveaux - État des pneus - Éclairages - Panneaux de signalisation - Articulations - Flexibles / Raccords - Contrôle de l'outil de coupe - État des bavettes - Dispositif de sécurité.
- Maintenance : Sensibilisation au coût des investissements et de la maintenance - Entretien préventif - Appoints - Graissage - Nettoyage - Pièces d'usure - Interventions de 1er niveau.

7 - MISE EN APPLICATION SUR SITE SÉCURISÉ

- Réglage du poste de conduite.
- Reconnaissance du chantier.
- Signalisation.
- Mise en position transport et déplacement.

8 - DÉMONSTRATION DE FONCTIONNEMENT PAR LE FORMATEUR

9 - EXERCICES SUR MATERIEL MIS À DISPOSITION

- Exercices de conduite sur matériel : Fossés - Talus - Dévers - Virages - Obstacles - Chemins ou routes étroites - Plantations...
- Utilisation des systèmes d'aide à la conduite.

10 - SYNTHÈSE

- Questions / Réponses
- Rappels des règles de sécurité.
- Validation des acquis.



• **INTRA : Nous consulter**



• **Attestation de Présence**

Cette formation peut donner lieu à une évaluation permettant la délivrance par l'entreprise d'une autorisation de conduite.

MÉTHODES & SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

- Retour d'expérience - Études de cas - Mise en situation - Évaluation interactive.
- Fascicule spécifique IFC TRITECH.

