



FICHE DE POSTE

MACHINE

Tronçonneuse

LES RISQUES

- > **Coupure** avec la chaîne en mouvement (rebond, rupture de chaîne...) ou à l'arrêt (transport, entretien)
- > **Chute** lors d'un travail sur terrain humide, en pente ou accidenté
- > **Chute de hauteur** du travailleur (travail en hauteur)
- > **Chute d'arbres ou de branches** sur le travailleur ou des tiers
- > **Projection** de copeaux de bois
- > **Incendie** lors du remplissage du réservoir de carburant
- > **Heurt** par un tiers lié à la circulation routière
- > **Brûlure** au contact du moteur
- > **Bruit** émis par la machine
- > **Manutention manuelle** de la machine (dorsalgie)
- > **Vibrations** de l'appareil (troubles circulatoires ou nerveux au niveau des mains)



PREPARATION DU TRAVAIL

- > Confier le travail à une **personne formée aux techniques de tronçonnage**
- > **Ne pas travailler seul**
- > S'assurer que les **conditions météorologiques** sont favorables
- > **Effectuer une reconnaissance** de la zone de travail (type d'arbres, trous, fossés, lignes aériennes...)
- > **Baliser la zone de travail. Installer une signalisation** temporaire de chantier pour les travaux en bordure de voirie publique
- > **Pour un travail en hauteur**, utiliser le moyen le plus adapté
- > **Choisir une machine appropriée** au travail à réaliser (taille du guide-chaîne, poids...)
- > **Vérifier l'état d'usure et la tension de la chaîne**
- > S'assurer que les **dispositifs de sécurité** sont en place et fonctionnent correctement (frein de chaîne, protection contre la rupture de la chaîne, système anti-vibrations, silencieux...)
- > **Faire le plein d'essence et de lubrifiant de la chaîne** avant de commencer, pendant que le moteur est froid, dans un endroit aéré. **Utiliser un bidon** pour les carburants. **Ne pas fumer**
- > Mettre les **équipements de protection individuelle** nécessaires
- > **Enclencher le frein de chaîne et démarrer** la tronçonneuse sur un sol plat, en tenant fermement la poignée avant avec la main gauche et le pied droit passé dans la poignée arrière
- > **Contrôler** le bon fonctionnement des principaux organes de commande de l'outil (contrôler le ralenti : la chaîne doit être amovible si la manette de gaz est au repos)

PENDANT LE TRAVAIL

- > Assurer un **périmètre de sécurité** suffisant autour de la zone de travail
- > **Ne pas attaquer le bois avec la pointe du guide-chaîne** pour éviter les rebonds
- > **Dégager la zone de travail** en enlevant les branchages au fur et à mesure du chantier
- > **Travailler en position stable** en tenant toujours la machine **à deux mains et devant soi**
- > Procéder à l'**inspection régulière de la chaîne** afin de s'assurer qu'elle est suffisamment tendue
- > Dans la mesure du possible, **refaire le plein d'essence quand le moteur est froid**. Dans le cas contraire, utiliser un bidon équipé d'un bec verseur. **Ne pas fumer**

APRES LE TRAVAIL

- > Pour le transport et le remisage de la machine, **protéger la chaîne** au moyen du fourreau de protection
- > Avant toute intervention d'entretien, **arrêter le moteur et débrancher la bougie**
- > Assurer un **entretien régulier** du taille-haie (nettoyage, lubrification, affûtage...)
- > **Ranger** la tronçonneuse

EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

- > **Chaussures de sécurité**
- > **Vêtements de travail** et **pantalon anti-coupure**
- > **Vêtement de signalisation** à haute visibilité si intervention sur la voirie
- > **Gants de protection anti-coupure**
- > **Casque de protection de la tête**
- > **Casque antibruit**
- > **Lunettes de protection ou visière de protection**



FICHE DE POSTE :

Tronçonneuse

Conseiller en Prévention

Nicolas Ballot

Version 2017-1