



FICHE DE POSTE

MACHINE

Taille-Haie et Taille-Haie perche

LES RISQUES

- > **Coupure** avec les lames en mouvements (débouffage) 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)
- > **Projection** d'éclats de bois au niveau du corps ou du visage du travailleur

- > **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 (dorsalgies)
- > **Vibrations** de l'appareil (troubles circulatoires ou nerveux au niveau des mains)



PREPARATION DU TRAVAIL

- > **Effectuer une reconnaissance** de la zone de travail (type de plantations, trous, fossés, fil de fer...)
- > **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 (puissance, poids, taille de la barre de coupe...)
- > **Vérifier l'état d'usure des lames** (remplacer toute lame courbée, fissurée ou endommagée) et **les fixer solidement**
- > S'assurer que **les dispositifs de sécurité** sont en place et fonctionnent correctement (protège-main, gâchette d'accélération, silencieux, système anti-vibrations...)
- > **Faire le plein d'essence** 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
- > **Démarrer** le taille-haie en le plaquant fermement au sol avec la main gauche
- > **Contrôler** le bon fonctionnement des principaux organes de commande de l'outil (contrôler le ralenti : les lames doivent être amovibles si la manette de gaz est au repos)

PENDANT LE TRAVAIL

- > Assurer un **périmètre de sécurité** suffisant autour de la zone de travail (5 mètres autour de la machine)
- > **Travailler en position stable** en tenant toujours l'appareil **à deux mains et devant soi**
- > **Dégager la zone de travail** en enlevant les branchages au fur et à mesure du chantier. Dans ce cas, poser la machine au sol ou la tenir par la poignée avant
- > **En cas de bourrage, arrêter le moteur**
- > Procéder à l'**inspection régulière des lames** afin de s'assurer qu'elles sont solidement maintenues et ne présentent aucune dégradation
- > **En cas d'endommagement des lames, les changer immédiatement**
- > 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 les lames** 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** le taille-haie

EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

- > **Chaussures de sécurité**
- > **Vêtements de travail** ajustés et longs (pantalon et manches longues)
- > **Vêtement de signalisation** à haute visibilité si intervention sur la voirie
- > **Gants**
- > **Casque antibruit**
- > **Lunettes de protection**



FICHE DE POSTE :

Taille-Haie / Taille-Haie perche

Conseiller en Prévention

Nicolas Ballot

Version 2017-1