

# UTILISATION DU TAILLE HAIES

Juillet 2024



Les règles de base aux outils tranchants s'appliquent :

obligation réglementaire de conformité des dispositifs de sécurité et le port des équipements de protection individuelle (EPI).

**Rappel :** Les jeunes de moins de 18 ans ne sont pas autorisés à travailler avec le taille-haie. Une exception est permise pour les apprentis de plus de 16 ans, sous surveillance d'une personne compétente, après accord de l'Inspection du travail.



## LES RISQUES LIÉS AUX TRAVAUX DE TAILLE

- ☞ Coupure avec les lames en mouvement (débouillage...) ou à l'arrêt (transport, entretien, maintenance...)
- ☞ Chute lors d'un travail sur terrain humide, en pente ou accidenté
- ☞ Projection d'éclats de bois au niveau du corps ou du visage de l'agent
- ☞ Brûlure au contact du moteur
- ☞ Incendie lors du remplissage du réservoir de carburant
- ☞ Bruit émis par la machine (émission généralement > à 85 dB(A))
- ☞ Heurt par un tiers lié à la circulation routière
- ☞ Chute de hauteur de l'agent (travail en hauteur)
- ☞ Manutention manuelle de la machine, de branches (dorsalgie)



## EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



**Chaussures de sécurité** montantes ou **bottes de sécurité**

**Vêtements de travail ajustés et longs (pantalons et manches longues)** pour permettre aux agents d'exercer leurs missions dans de bonnes conditions.

**Vêtement de signalisation** à haute visibilité de classe 2 minimum si intervention sur la voirie

**Gants** (résistants aux coupures et perforations)

**Protection auditive** (casque antibruit ou bouchons d'oreilles)

**Visière de protection** (grillage métallique ou plastique)

**Lunette de protection**, écran facial offrent différents degrés de sécurité oculaire.



## 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 voie publique.
- ☒ Pour un travail en hauteur, utiliser le moyen le plus adapté en donnant priorité aux dispositifs de protection collective (nacelle...). Le recours à un taille-haie sur perche permet également d'atteindre depuis le sol de grandes hauteurs. Supprimer ou rabattre une haie peut parfois s'imposer en cas d'accès difficile pour son entretien.
- ☒ Choisir une machine appropriée au travail à réaliser (puissance, poids, taille de la barre de coupe...). En cas de longueurs de haie importantes, l'intervention d'un lamier d'élagage monté sur tracteur est une solution intéressante. Autre possibilité : utilisation d'un harnais porte taille-haie avec enrouleur intégré permettant de diminuer le poids de l'outil.
- ☒ 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 homologué pour les carburants. Ne pas fumer.
- ☒ Mettre les équipements de protection individuelle nécessaires.
- ☒ Démarrer la tailleuse en la 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 immobiles si la manette de gaz est au repos).
- ☒ Disposer d'une trousse de premiers secours et avoir au minimum un agent formé aux gestes de premiers secours sur le chantier.

## PENDANT LE TRAVAIL

- ⇒ Assurer un périmètre de sécurité suffisant autour de la zone de travail.
- ⇒ Travailler en position stable en tenant toujours l'appareil à deux mains et devant soi.
- ⇒ Dégager la zone 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 avec arrêt automatique du remplissage dès que le réservoir est plein.
- ⇒ 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 de la tailleuse (nettoyage, lubrification, affûtage...)
- ◇ Ranger la tailleuse
- ◇ Se laver les mains contribue à **prévenir, réduire et limiter le risque de transmission** de virus et bactéries.