



FICHE PRÉVENTION

Utilisation d'une débroussailleuse

Les risques

- **Projection** de cailloux, poussières ou autres objets au niveau du corps ou du visage de l'agent, voire d'un tiers (collègues ou public) se trouvant à proximité
- **Chute** lors d'un travail sur terrain humide, en pente ou accidenté
- **Coupure** lors du déboussaillage ou de l'entretien de l'outil de coupe
- **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 (émission généralement > à 100 dB(A))
- **Manutention manuelle** de la machine (non port ou mauvais réglage du harnais)
- **Vibrations** de l'appareil (troubles circulatoires ou nerveux au niveau des mains)



Préparation du travail

- Effectuer une reconnaissance du terrain à débroussailler, enlever les objets tels que les bouteilles, sacs plastiques, fil de fer... et repérer les accidents de terrain (trous, fossés...)
- Baliser la zone de travail. Installer une signalisation temporaire de chantier pour les travaux en bordure de voie publique
- Choisir une machine appropriée au travail à réaliser et utiliser l'outil de coupe le mieux adapté au type de végétaux à couper (fil, couteau, disque...)
- Vérifier l'état d'usure de l'outil de coupe (remplacer tout appareil de coupe courbé, fissuré ou endommagé) et les fixer solidement
- S'assurer que le carter de protection de la lame et les autres dispositifs de sécurité sont en place et fonctionnent correctement
- Equilibrer la machine en réglant le harnais et les poignées de commande en fonction de la taille de l'agent et du type de travaux à réaliser
- 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 débroussailleuse sur un sol plat, l'outil de coupe ne devant rien toucher
- Contrôler le bon fonctionnement des principaux organes de commande de l'outil (contrôler le ralenti : l'outil de coupe doit être immobile 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
- Assurer un suivi médical régulier des agents par le médecin du travail. Vaccination antitétanique à jour

Pendant le travail

- Assurer un périmètre de sécurité suffisant autour de la zone de travail (rayon de 10 m au minimum autour de l'utilisateur)
- Veiller aux obstacles sur le parcours et travailler en position stable en tenant toujours l'appareil à deux mains
- Se déplacer perpendiculairement à la pente sur un terrain accidenté
- En cas de bourrage, arrêter le moteur
- Procéder à l'inspection régulière de la lame afin de s'assurer qu'elle est solidement maintenue et ne présente aucune dégradation
- En cas d'endommagement de l'outil, le changer immédiatement
- En cas de travail à plusieurs, effectuer une progression en créneaux ou en escalier, jamais en ligne
- 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

Après le travail

- Pour le transport et le remisage de la machine, protéger la lame au moyen d'un cache de protection
- Avant toute intervention d'entretien, arrêter le moteur et débrancher la bougie
- Assurer un entretien régulier de la débroussailleuse (nettoyage, lubrification, affûtage...)
- Ranger la débroussailleuse (fixation murale)

Les équipements de protection individuelle

- Chaussures de sécurité montantes ou bottes de sécurité
- Vêtements de travail ajustés et longs (pantalon et manches longues)
- Guêtres ou jambières de protection
- Vêtement de signalisation à haute visibilité de classe 2 minimum si intervention sur la voirie
- Gants (résistants aux coupures et perforations)
- Protection auditive (casque anti-bruit ou bouchons d'oreilles)
- Visière de protection (grillage métallique ou plastique)

