



Utilisation d'un taille-haie en sécurité

L'utilisation d'un taille-haie semble facile toutefois il est nécessaire d'être prudent. Un taille-haie est un outil aidant le jardinier pour l'entretien des arbustes et des haies, sa manipulation comporte différents de risques : coupure, projection, brûlure, lombalgie, vibrations, bruit, intoxication ...

Il est important de s'informer et d'être équipé avec des EPI (Equipement de Protection Individuelle) adéquats afin de l'utiliser dans les meilleures conditions pour réaliser un travail de qualité tout en sécurité.

- **Avant d'utiliser le taille-haie, il faut assurer la sécurité :**

Avant d'exécuter le travail avec le taille-haie, il faut tenir compte de plusieurs choses :

1. S'assurer que l'on soit **formé** et informé à la manipulation du taille haie et en bonne forme (physique et mentale).
2. Choisir une **machine appropriée au travail demandé sur le chantier**. Par exemple, si la hauteur de la haie est plus haute que la personne qui la taille, l'utilisation d'une perche facilitera le travail.
3. S'assurer que la machine soit **en bon état de fonctionnement** (lubrification, plein de carburant, état d'usure des couteaux, affutage des lames, graissage et désinfection de la lame (éviter la transmission de maladie d'un plant malade aux autres sujets sains).



4. Porter les EPI adéquats et renseignés dans le manuel d'utilisation ou la fiche de poste afin de se **protéger** contre les différents risques liés à l'utilisation de la machine. Nous vous conseillons de vous protéger avec :
 - a. Des **lunettes de protection**. Les yeux sont très fragiles et sensibles aux projections de débris des haies coupées ;
 - b. Des **gants** pour assurer la sécurité des mains ;
 - c. Des **manchettes anti-coupure** au bras conducteur ;
 - d. Une combinaison ou un **pantalon anti-pincette** spécial « taille haie » pour éviter les blessures pendant le travail ;
 - e. Des **chaussures de sécurité de type S3** pour protéger les pieds et soutenir les chevilles ;
 - f. Un **casque anti-bruit** pour les oreilles.



La Mission Wallonne des Secteurs Verts a élaboré un guide pour aiguiller les utilisateurs, il est disponible sur <https://secteursverts.be/preventagri-prevention-securite-secteurs-verts/kits-securite/>



5. Transporter le taille-haie avec la **barre de coupe vers l'arrière** et le **fourreau de protection** correctement placé.
6. S'assurer que les **dispositifs de sécurité** fonctionnent (ex :« gâchette homme-mort »).
7. **Analyser et dégager l'espace de travail** : interdire la zone au public et installer une signalisation temporaire de chantier pour le travail au bord des routes.
8. Démarrer le taille-haie sur un **sol plat**.
9. **Vérifier** le ralenti : barre de coupe immobile quand la manette des gaz est au repos.
10. Avoir une **trousse de secours adaptée à votre métier (exemple d'un contenu en annexe)** et une **boîte à outils à proximité**. Connaître l'**adresse exacte** du chantier et avoir son **téléphone chargé**.



- **Pendant le travail avec le taille-haie :**

1. Travailler en **position stable** et adopter de bonnes positions (c'est-à-dire garder le dos droit et ne pas porter le taille-haie plus haut que la poitrine pour le confort des épaules).

i *Le taille-haie sur batterie présente un avantage considérable. Il est plus léger et donc plus facile à soulever. Il nécessite moins d'efforts physique pour couper les branches de l'année grâce à la vitesse des lames plus rapide. Il est également moins bruyant, nécessite moins d'efforts et est plus écologique. Vous pouvez retrouver plus d'informations sur les machines électroportatives sur notre site internet : <https://secteursverts.be/wp-content/uploads/2020/02/Machines-%C3%A9lectroportatives.pdf>*

2. Tenir le taille-haie à **deux mains** afin d'éviter les rebonds et d'effectuer le travail précisément.
3. **Arrêter** la machine lorsque les lames se bloquent. Les lames sont les éléments les plus dangereux. Dès le moindre doute, une perte d'équilibre, un mouvement inattendu, une branche qui résiste, ... il faut lâcher la sécurité pour arrêter le mouvement des lames. Par ailleurs, nous vous conseillons de ne pas poser la main à proximité des lames.
4. Vérifier régulièrement l'état d'**usure** des couteaux.
5. Assurer un **périmètre de sécurité** autour de la zone de travail (balisage du chantier).
6. Faire le **plein** de la machine dans un **endroit aéré**, **redémarrer** la machine dans un **autre endroit** et ne surtout pas fumer pendant l'exécution de cette tâche.
7. Prévoir des **pauses** et bien s'hydrater.

- **Après le travail avec le taille-haie :**

1. Transporter le taille-haie avec la **barre de coupe vers l'arrière** et le **fourreau de protection** correctement placé.
2. **Nettoyer la machine.** Avant d'intervenir sur la machine et pour éviter sa remise en marche : enlever la bougie pour la brosser au besoin, graissage, affutage, souffler le filtre à air, nettoyer la résine quand on a taillé des résineux car elle colle très fort et peut bloquer les lames...
3. **Nettoyer les EPI** au besoin.
4. Ranger la machine dans un **endroit sec**, à **l'abri des intempéries** et des **chocs**. Si la machine ne sera pas utilisée durant une longue période (plus de 3 mois), nous vous conseillons de vider le réservoir. N'hésitez pas à vous référer au manuel d'utilisation du constructeur.

L'utilisateur de la machine doit avoir accès en permanence à toutes ces informations. Les fiches de postes ainsi que les modes d'emploi doivent être disponibles en tout temps par l'utilisateur.

Pour vous aider, PreventAgri a créé des fiches de poste. Nous vous conseillons de les plastifier et de les placer de façon visible dans l'espace de rangement du matériel. Si vous désirez consulter davantage de fiche de poste, vous pouvez consulter notre site internet : <https://secteursverts.be/publications-et-newsletters/fiches-de-poste/>

Vous trouverez un exemple de fiche de poste pour le taille-haie ci-après.



TRAVAIL AVEC LE TAILLE-HAIE

Fiche de poste

Insérez la photo de la machine à la place de ce texte.

Cliquez sur insertion → images → sélectionnez votre image → cliquez sur « insérer »

Une fois votre image insérée, vérifiez que sa taille soit cohérente avec la taille du document qui est prévu pour une impression recto/verso.

Si vous ne mettez pas de photo ou après la mise en place de photo, effacez ce texte.

RISQUES LIÉS A L'UTILISATION DU TAILLE-HAIE

- **Brûlure ou irritations cutanées** : contact avec le moteur, pièces chaudes, végétaux, piqures d'insectes
- **Chute de plain-pied** : due à l'état du terrain
- **Chute de hauteur** : travail sur nacelle, échafaudage...
- **Chute d'objet** : branche
- **Collision** : avec un véhicule lors du travail en bords de route
- **Coupures** : lors de l'utilisation, du transport et de l'entretien
- **Ecrasement/renversement** : lors du travail, du déplacement, de l'attelage et de l'entretien.
- **Electrique** : proximité de câble électrique
- **Incendie** : lors du remplissage du réservoir
- **Intoxication** : inhalation de fumées de combustion
- **Lombalgie** : mauvaise posture de travail, mouvements répétitifs, maintien de la machine au-dessus des épaules, maintien avec force
- **Projection** : éclats de bois, pièces métalliques
- **Surdité** : perte d'acuité auditive car bruit supérieur à 85dB (A)
- **Vibrations** : vibrations main-bras, en conjonction avec le froid : risque d'arthrose, syndrome de Raynaud

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)



INSTRUCTIONS

En toute situation	
	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Manipulation de la machine par une personne formée ; <input checked="" type="checkbox"/> Respecter les prescriptions de sécurité renseignées par le fabricant ainsi que les consignes supplémentaires fixées par l'employeur ; <input checked="" type="checkbox"/> Maintenir la présence ET le bon état des dispositifs de sécurité ; <input checked="" type="checkbox"/> S'assurer que les dispositifs de sécurité fonctionnent ; <input checked="" type="checkbox"/> Instaurer un périmètre de sécurité (ou zone de travail) et interdire cette zone au public ; <input checked="" type="checkbox"/> Signaler les dysfonctionnements et assurer la maintenance de la machine selon la procédure définie dans l'entreprise (en respectant les prescriptions du fabricant) ; <input checked="" type="checkbox"/> Ne pas fumer ni utiliser son téléphone pendant l'utilisation de la machine, ... ; <input checked="" type="checkbox"/> Ne porter ni vêtements amples ni bijoux ; <input checked="" type="checkbox"/> Mettre les EPI nécessaires ; <input checked="" type="checkbox"/> Travailler avec des lames bien affûtées.
Période	Opération
Avant le travail	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Vérifier le bon état de la machine (lubrification, affutage des lames); <input checked="" type="checkbox"/> Contrôler le bon fonctionnement des commandes ; <input checked="" type="checkbox"/> Faire une reconnaissance du terrain et de la zone de travail (câble électrique, clôture, piquet...); <input checked="" type="checkbox"/> Installer une signalisation temporaire de chantier pour le travail au bord des routes. <input checked="" type="checkbox"/> Choisir la machine appropriée en fonction du travail (longueur de la barre de coupe, écartement des dents, puissance la machine...); <input checked="" type="checkbox"/> Vérifier l'état d'usure de l'outil de coupe (des lames affûtées facilitent le travail) ; <input checked="" type="checkbox"/> S'assurer que les dispositifs de sécurité fonctionnent (gâchette « homme-mort ») ; <input checked="" type="checkbox"/> Faire le plein de carburant avant de démarrer la machine ; <input checked="" type="checkbox"/> Transporter le taille-haie avec la barre de coupe vers l'arrière et le fourreau de protection correctement placé ; <input checked="" type="checkbox"/> Démarrer le taille-haie sur un sol plat ; <input checked="" type="checkbox"/> Vérifier le ralenti (barre de coupe immobile quand la manette des gaz est au repos)
Pendant le travail	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Veiller aux différents obstacles sur le parcours ; <input checked="" type="checkbox"/> Travailler en position stable ; <input checked="" type="checkbox"/> Tenir le taille-haie à deux mains ; <input checked="" type="checkbox"/> Faire le plein dans un endroit aéré et redémarrer la machine dans un autre endroit ; <input checked="" type="checkbox"/> Inspecter régulièrement l'outil de coupe ; <input checked="" type="checkbox"/> Prévoir des pauses ou rotation des tâches. <input checked="" type="checkbox"/> Utiliser des aides à la manutention de l'outil si possible
Après le travail	<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Transporter le taille-haie avec la barre de coupe vers l'arrière et le fourreau de protection correctement placé ; <input checked="" type="checkbox"/> Nettoyer la machine (enlever la bougie) ; <input checked="" type="checkbox"/> Ranger le taille-haie à l'abri des intempéries.

MESURES EN CAS D'URGENCE

- Avertir le responsable selon la procédure d'urgence fixée
- Avertir les secours : N° 112
- Ne pas déplacer la victime (sauf en cas d'autre risque)
- Procéder aux premiers soins de la victime par une personne compétente
- En cas d'incendie, arrêter la machine et éteindre le feu avec un extincteur à poudre de type ABC

COMPOSITION INDICATIVE DE LA TROUSSE DE PREMIERS SOINS

Le matériel de protection de l'intervenant :

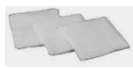










- ☑ 2 paires de gants fins à usage unique (vinyle, sans latex)

Le matériel d'hygiène :

- ☑ Eau potable pour rincer la plaie
- ☑ Désinfectant pour les mains



Le matériel de soins :

Produit	Utilisation
10 compresses stériles 10x10 et 20x20 5x5cm, 7x7,5cm et 10x10cm	 Nettoyage / protection des plaies
Pansements adhésifs résistants à l'eau pansements unitaires de différentes tailles et de 2mx5cm et 2mx7cm	 Protection des petites plaies
4 bandes de cambric 5mx5cm et 5mx7cm	 Maintien de compresses, protection de blessures
2 pansements compressifs 2,5 m x 10 cm	 Saignements abondants
Pansement triangulaire stérile + épingle de sureté (90cmx90cmx127cm)	 Maintien du bras en cas de douleur
Rouleau de sparadrap soie hypoallergénique 5x2,5cm et 5mx1,25cm	 Maintien de bandes et de compresses
Solution antiseptique incolore	 Nettoyage des plaies
Cold pack	 Soulager un coup
1 paire de ciseaux inoxydable 14 cm à bouts ronds	 Couper les bandes et compresses
Sacs en plastique hermétiques type sacs de congélation	Récupération et conservation de membre amputé
Couverture de survie isotherme	Couvrir un blessé, une personne en état de choc Protection contre le froid et le chaud
Masque ou filtre de protection	 En cas de réanimation
1 pince à échardes en inox	Retirer les corps étrangers dans les plaies
2 tirs tiques petite et grande taille	 Retirer les tiques

Tenir régulièrement à jour afin qu'il n'y ait ni produit manquant ni produit périmé.