



## Utilisation d'une débroussailleuse en sécurité

Les débroussailleuses permettent de couper les herbes, broussailles ou arbustes sur des terrains accidentés. Mais elles peuvent être également utilisées avec d'autres têtes comme la brosse de désherbage ou la sarcluse. Un outil rotatif interchangeable correspond à chaque situation de travail : - une tête à fils nylon pour l'herbe ;

- un couteau en acier à trois dents pour les broussailles ;

- un disque à dents fines pour les arbustes.

La débroussailleuse est très pratique mais elle comporte beaucoup de risques : de coups, de coupure, de projection, de brûlure, de lombalgie, de vibrations, de bruit, de chute, d'incendie ...

Voici quelques conseils pour utiliser la débroussailleuse en sécurité.

- **Avant d'utiliser une débroussailleuse, il faut assurer la sécurité :**

1. S'assurer que l'on soit **formé** et informé au travail de la débroussailleuse et en bonne forme.
2. Choisir une **machine appropriée au travail demandé (lame, disque ou fil)** et s'assurer qu'elle soit en bon état de fonctionnement (lubrification, attache de l'outil de coupe, affûtage des pièces de coupe, plein de carburant, ...).
3. Porter les EPI nécessaires pour **se protéger** :

- a. Le visage par un ensemble de débroussaillage comprenant une visière et des protections auditives.
- b. Les yeux qui sont très fragiles et sensibles aux débris qui pourrait être projetés, des **lunettes de protection ou une visière sont indispensables**.
- c. Les mains avec des **gants**. Les gants en cuir atténuent les vibrations émises par la machine.
- d. Les bras avec de longues manches afin d'éviter les projections.
- e. Les jambes avec un **pantalon** spécial « débroussaillage » pour éviter les blessures pendant le travail.



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/>



4. S'assurer que les **dispositifs de sécurité** fonctionnent : poignée « homme-mort » et présence du capot (garant) de protection.
5. Utiliser un **harnais ergonomique 3 points** et l'**ajuster** correctement à sa morphologie.
6. **Transporter** la débroussailleuse avec **la tête de coupe vers l'arrière**. En fonction de la tête de coupe montée sur la débroussailleuse, le capot de protection des lames doit être remplacé lors du transport.
7. Faire le **plein avant l'utilisation** de la machine et **ne pas fumer**. **Ne pas** démarrer la machine **au même endroit pour éviter un risque d'incendie avec la combustion des vapeurs d'essence et l'étincelle de la bougie**.
8. **Vérifier** le ralenti : outil de coupe immobile quand la manette des gaz est au repos.
9. **Analyser et dégager l'espace de travail** : faire une reconnaissance du terrain et dégager tous les objets pouvant être projetés ou déchiquetés lors du passage avec la débroussailleuse. La zone de travail doit être interdite au public et une signalisation temporaire de chantier pour le travail au bord des routes doit être installée. La distance de sécurité recommandé est de 15 mètres.
10. Démarrer la débroussailleuse sur un **sol plat** avec **la tête de coupe ne touchant rien**.



11. Avoir une **trousse de secours (exemple de 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 la débroussailleuse, il faut s'assurer :**

1. De travailler en **position stable avec un harnais adapté (3 points)** et **correctement réglé**.

2. De tenir la débroussailleuse à **deux mains** afin d'éviter les rebonds et d'effectuer le travail précisément.



3. **Arrêter** la machine en cas de bourrage ou dysfonctionnement. La tête de coupe, est l'élément le plus dangereux. Dès le moindre doute, une perte d'équilibre, un mouvement inopportun, une résistance, ... il faut lâcher la sécurité pour stopper la machine.
4. Vérifier régulièrement l'état d'**usure** de la tête de coupe.
5. Vérifier régulièrement l'**état du terrain**. C'est-à-dire la régularité du terrain, la présence de déchets, de câbles, etc.
6. Assurer un **périmètre de sécurité** autour de la zone de travail (balisage du chantier).
7. 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.
8. Prévoir des **pauses** et bien s'hydrater.

• **Après le travail avec la débroussailleuse :**

1. Transporter la débroussailleuse avec la **tête de coupe vers l'arrière** et le **fourreau de protection (en fonction de la tête de coupe)** correctement placé.
2. **Nettoyer** la machine : enlever la bougie pour la brosser au besoin, affutage, souffler le filtre à air, ...
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 pour l'utilisateur.

Voici ci-après la fiche de poste créée par PreventAgri pour la débroussailleuse et son lien internet : <https://secteursverts.be/publications-et-newsletters/fiches-de-poste/>.

## TRAVAIL AVEC LA DÉBROUSSAILLEUSE

### 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 DE LA DÉBROUSSAILLEUSE

- **Brûlure** : contact avec le moteur ou pièce chaude mobile
- **Chute de plain-pied** : due à l'état du terrain
- **Collision** : avec un véhicule lors de travail en bords de route
- **Coupures** : contact avec la tête de coupe, transport, entretien
- **Incendie** : lors du remplissage du réservoir
- **Lombalgie** : mauvais réglage du harnais, mouvement de rotation en travaillant
- **Projection** : pierres, pièces métalliques ou autre objet
- **Surdité** : perte d'acuité auditive car bruit supérieur à 85dB (A)
- **Vibrations** : en conjonction avec le froid risque d'arthrose ou syndrome de Raynaud

### ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE (EPI)



### INSTRUCTIONS

En toute situation	
	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Manipulation de la machine par une personne formée ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Respecter les prescriptions de sécurité renseignées par le fabricant ainsi que les consignes supplémentaires fixées par l'employeur ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Maintenir la présence ET le bon état des dispositifs de sécurité ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> S'assurer que les dispositifs de sécurité fonctionnent ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> S'assurer que le garant de protection est en bon état et adapté à l'outil de coupe ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Instaurer un périmètre de sécurité (ou zone de travail) et interdire cette zone au public ;</li> <li><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) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ne pas fumer ni utiliser son téléphone pendant l'utilisation de la machine, ... ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ne porter ni vêtements amples ni bijoux ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Mettre les EPI nécessaires.</li> </ul>
Période	Opération
Avant le travail	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Choisir l'outil de coupe approprié en fonction du travail (lame ou fil) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Vérifier le bon état de la machine (lubrification, attache de l'outil de coupe) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Faire une reconnaissance du terrain et enlever tous les objets trainants qui pourraient être projetés (cailloux, pièces métalliques ou autres) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Vérifier l'état d'usure de l'outil de coupe ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> S'assurer que les dispositifs de sécurité fonctionnent (poignée « homme-mort », garant de protection présent) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ajuster correctement le harnais ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Faire le plein de carburant avant de démarrer la machine ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Transporter la débroussailleuse avec la tête de coupe vers l'arrière ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Vérifier le ralenti (outil de coupe immobile quand la manette des gaz est au repos) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Démarrer la débroussailleuse sur un sol plat avec l'outil de coupe ne touchant rien ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Installer une signalisation temporaire de chantier pour le travail au bord des routes.</li> </ul>
Pendant le travail	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Veiller aux différents obstacles sur le parcours ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Travailler en position stable ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Arrêter le moteur et attendre l'arrêt complet de celui-ci si un bourrage ou un enroulement a lieu ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Inspecter régulièrement l'outil de coupe ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Prévoir des pauses ou rotation des tâches.</li> </ul>
Après le travail	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Transporter la débroussailleuse avec la tête de coupe vers l'arrière ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Nettoyer la machine (enlever la bougie) ;</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Ranger la débroussailleuse dans un endroit à l'abri des intempéries.</li> </ul>

### 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 :

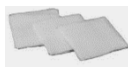










- 2 paires de gants fins à usage unique (vinyle, sans latex)

### 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 sûreté (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 écharde en inox	Retirer les corps étrangers dans les plaies
2 tire-tiques petite et grande taille	 Retirer les tiques

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