

# Sécurité liée aux haches ou aux scies

Les haches et les scies sont des outils polyvalents et très utiles. Les haches peuvent servir à abattre des arbres ou à fendre du bois, alors qu'une hachette peut être utilisée pour émonder les petites branches d'un arbre et préparer du petit bois. Les scies sont plus légères que les haches et plus faciles à manipuler. Les haches et les scies sont de merveilleux outils, mais ils doivent être correctement utilisés. Voici quelques conseils pour les utiliser en toute sécurité.

## Sécurité et précautions d'emploi Haches et hachettes

Utilisez l'outil approprié en fonction du type de travail à effectuer. Les haches doivent être maniées avec les deux mains. Les hachettes peuvent quant à elles être maniées avec une seule main pour les tâches les plus simples.

Maniez toujours l'outil, en contrôlant et en mesurant bien vos gestes.

Retirez tout objet dangereux de votre espace de travail. Assurez-vous que celui-ci se situe au niveau du sol et que la zone que vous visez avec l'outil ne comporte pas de roches.

Positionnez votre corps de manière à ne pas vous trouver sur la trajectoire de l'outil.

Prévoyez un espace de sécurité pour l'utilisation de ces outils. La distance entre vous et le périmètre de votre espace de travail doit être égale à la longueur de votre bras additionnée à celle de votre outil. C'est ce que l'on appelle la « zone rouge », dans laquelle seule la personne utilisant la hache devrait se trouver. Délimitez cette zone à l'aide de cordes ou de drapeaux.

Dans le cas de haches ou de hachettes, vérifiez toujours que le manche n'est pas endommagé et qu'il est bien fixé à la lame.

N'utilisez jamais de lames émoussées. Assurez-vous que votre hache ou hachette est bien aiguisée. Utilisez un billot, de manière à ne pas frapper le sol ou une roche avec la lame.

Ne retirez pas votre hache ou hachette de son étui tant que vous n'êtes pas prêt à l'utiliser. Remettez-la dans son étui quand vous avez fini de l'utiliser.

Lorsque vous transportez une hache, maintenez la lame tournée vers le sol. Lors d'une longue randonnée, attachez solidement votre outil à votre sac à dos.

### Conseil :

étant donné que les hachettes sont des outils que l'on tient d'une seule main, vous aurez moins de contrôle lorsque vous la maniez. Minimisez les risques d'accidents : prenez une posture stable lorsque vous maniez une hachette. Appuyez-vous sur un de vos genoux ou maintenez-vous dans une position debout bien équilibrée.

## Sécurité et précautions d'emploi Scies

Utilisez toujours une plateforme de coupe stable.

Lorsque vous n'utilisez pas votre scie, remettez le protège-lame en place.

Transportez toujours votre scie en la tenant par sa poignée pour éviter de vous blesser les mains.

Ne laissez pas de débris sur la surface de la lame. Après chaque utilisation, nettoyez entièrement la lame.

Ne laissez pas de débris sur la surface de la lame. Après chaque utilisation, nettoyez entièrement la lame.

Ne commencez pas à couper du bois tant que vous n'êtes pas dans une position de travail stable. Positionnez le bois de sorte que la plateforme de coupe ne gêne pas la découpe du bois.

Lorsque vous commencez à couper le bois, pratiquez d'abord une entaille dans ce dernier pour éviter de perdre le contrôle de la lame.

Lorsque vous passez la scie à une autre personne, tendez-lui la poignée en premier.



Une seule main pour utiliser une hachette



Deux mains pour utiliser une hache



Scie d'élagage



Scie à cadre



Scie égoïne

**Si vous n'êtes pas sûr de ce que vous faites, demandez conseil à un animateur. Rappelez-vous qu'un permis est requis pour utiliser des haches et des scies.**