

029: Travaux avec une tronçonneuse

1 Dangers

Objets présentant des surfaces dangereuses (par ex. des angles aigus, des tranchants); blessures diverses dues à un défaut de qualité de l'outil; une utilisation non-conforme aux consignes ou incorrecte; un manque de contrôle et d'entretien; aux vibrations; à une mauvaise posture ou une posture fatigante; aux bruit; aux copeaux.

2 Bases de référence

Documents de référence selon doc. SE-01354-C2-HD-Safety Gesetzeskompass et en plus:

Documents suva	<ul style="list-style-type: none"> • 33062: "Factsheet: Travaux à la tronçonneuse" • 67033: "Liste de contrôle: Liste de contrôle: Travailler avec une tronçonneuse" • 44069: "Feuille d'information – Travaux en forêt: une affaire de pros!"
Divers	<ul style="list-style-type: none"> • Économie forestière association suisse (EFAS) – www.wvs.ch • Office fédéral de l'environnement, de la forêt et du paysage (OFEFP) - www.holzerkurse.ch

3 Exigences de base

Les tronçonneuses ne s'utilisent pas uniquement dans le cadre des travaux forestiers, elles sont également utilisées sur les chantiers de construction, pour l'entretien des routes et autres travaux (par ex. pour la pose de ligne aérienne).

- Les travaux nécessitant une tronçonneuse sont particulièrement dangereux. **Seules les personnes techniquement compétentes peuvent** effectuer ces travaux. Ces dernières doivent avoir suivi une formation de base dispensée par des spécialistes et pouvoir en produire la preuve.
- **Il est strictement interdit de travailler seul avec une tronçonneuse!**
- **Les utilisateurs de tronçonneuse doivent être âgés de 18 ans révolus** (exception pour apprentis possible)
- La durée et le contenu des formations varient selon les activités de la branche – des exemples:
 - Façonnage de pièces équarries: cours pratique / min. 1 jour;
 - Taille de buissons et petits arbres (max. 10 cm de largeur): cours pratique / min. 2 jours;
 - Abattage d'arbres isolés en conditions normales: bases de bûcheronnage / 5 jours

029: Travaux avec une tronçonneuse

4 Règles de bases TOP¹ - Indications de sécurité

Technique

- Se procurer les moyens de travail et l'EPI² requis
- N'utiliser que des moyens de travail conformes aux normes de sécurité (outils, machines, appareils)
- Se conformer au mode d'emploi de la tronçonneuse
- Éviter de scier avec la pointe de la scie
- Ne jamais travailler à une hauteur supérieure à celle des épaules ou d'une seule main!

Organisation

- Planifier, organiser et préparer avec soin le travail
- Garantir les premiers soins et l'alerte des secouristes (il est strictement interdit de travailler seul avec une tronçonneuse)
- Interdiction stricte de fumer lors du remplissage du réservoir de la tronçonneuse!
- L'ordre sur le chantier permet d'éviter les accidents
- Distance de sécurité autour de l'utilisateur: 2 m min!

Personnes

- Port et entretien de l'EPI obligatoire!



5 EPI

Les EPI **requis** en cas de travaux à la tronçonneuse sont indiqués ci-dessous:

- Chaussures de sécurité (chaussures robustes)
- Pantalons anti-coupures ou jambières de protection
- Écran facial ou lunettes de protection (avec ou sans casque)
- Protecteurs d'ouïe
- Gants

EPI complémentaires en cas de risque de rebond:

- Casque avec protection faciale



6 Tiques

La tique est une espèce d'acarien que l'on rencontre jusqu'à 1000 mètres d'altitude. Elle vit dans les bois et dans l'herbe. Au passage de l'homme, elles s'accrochent à ses vêtements grâce à leurs pattes griffues et s'introduisent sous les vêtements pour se fixer sur le corps aux endroits où la peau est peu épaisse. Les tiques transmettent des maladies telles que la méningo-encéphalite, la maladie de Lyme et la borréliose. La Safety-Règle spécifique 067, fournit des détails complémentaires.

¹ TOP = Technik/Organisation/Personen

² EPI = équipement de protection individuelle