

Direction Territoriale Seine-N
PLAN DE PREVENTION

ACTIVITE	RISQUES	MESURES DE PREVENTION SPECIFIQUES Outillage, matériel préconisé...
Abattage	Risque lié à la chute des Arbres	Respecter un périmètre de sécurité entre les opérateurs minimum une fois et demi la hauteur totale de l'arbre. Aucun engin et aucun personnel dans ce périmètre autre que celui qui effectue l'opération d'abattage. <u>(sauf cas particulier câblage voir ci dessous)</u>
Ehouppage	Risque lié à la chute des branches	Respecter un périmètre de sécurité au pied de l'arbre minimum deux fois le diamètre du houppier. Aucun engin et aucun personnel dans ce périmètre
Câblage d'arbres présentant des difficultés d'abattage	Risque lié à la rupture du câble	S'assurer que le câble ne présente pas d'altération (fibres endommagées, ..).
	Risque d'écrasement lors de l'abattage	La longueur du câble doit être d'au minimum 2 x la hauteur du plus grand arbre à câbler
Opération de débardage	Risque de rupture de câble ou d'élingues	Personne ne doit se trouver entre la grume et le débusqueur pendant les opérations de traction ou de tirage des bois. Chaque personnel doit s'assurer de manière visuelle du lieu où se trouvent les autres opérateurs sur la parcelle.
Interférence liée aux bruits des machines et engins	Risque d'écrasement lors de la chute d'arbre ou lors de l'opération de traînée des bois	Le port d'un casque, d'un vêtement ou d'un baudrier de couleur claire (visible de loin) est conseillé. Respect strict des distances de sécurité. Vérification régulière de l'emplacement des autres opérateurs.
Stockage des bois	Risque d'écrasement ou de glissade sur les dépôts Risque de collision	S'assurer de la stabilité des bois stockés, attention à la pente. Respecter les accotements, signaler correctement le dépôt si les bois sont situés à proximité de voiries.
Chantier en général	Risque de présence d'autres usagers de la forêt	Signaler sur les accès principaux, par des panneaux appropriés, le danger. Eventuellement s'assurer des jours de chasse et communiquer avec les chasseurs.

PARTICULARITES / INTERFERENCES	MESURES A PRENDRE
Si travaux à proximité d'un ouvrage public Si travaux à proximité d'une route ouverte à la circulation publique (adapter les moyens aux conditions locales).	S'assurer que les services concernés ont été avertis, déclaration de commencement de travaux (DICT) si nécessaire. Intervenants équipés de gilet fluo de signalisation Eventuellement demande d'arrêt de circulation si nécessaire. Mise en place d'un dispositif de signalisation avec assistance si nécessaire

RAPPEL DES MESURES GENERALES DE SECURITE

- Port obligatoire des équipements de protection individuelle, adaptés à la nature des travaux
- Utilisation uniquement de matériels en bon état conformes aux normes de sécurité en vigueur et adaptés à la nature des travaux

CONSEILS DE PRESCRIPTIONS TECHNIQUES MINIMALES FAVORISANT LA PROTECTION DES UTILISATEURS D'ENGINS FORESTIERS

Il s'agit des points primordiaux qui peuvent être facilement contrôlés au plan visuel.

RISQUES	MESURES MINIMALES
Chute de branches Ecrasement par un arbre	Les tracteurs employés à des fins de débardage ou de transport de bois en forêt doivent être équipés d'une cabine de sécurité ou d'arceaux servant à la protection du chauffeur
Rupture du câble en tension	Les tracteurs utilisés à des travaux de débardage doivent disposer d'une grille de protection arrière Le câble et les élingues doivent être en bon état (absence d'hernie, nœud en milieu de câble, étranglement important ...)
Happement	Les pièces mobiles (engrenages, chaînes, ...) doivent être protégées par un capot et non accessibles

Mention manuscrite « lu et approuvé »

A..... le.....