



Chantier d'abattage mécanisé : les bonnes pratiques d'utilisation du grappin coupeur

Références techniques :

- Prestation complète : pelle, grappin coupeur et chauffeur
- Diamètre de coupe : 45 cm
- Intervention sur tous les types de haies ou espaces boisés
- Débit : entre 30 et 60 m³ de bois décheté abattus à l'heure (selon type de haie)



Les intérêts :

- **Débit de chantier**
- **Sécurité**
- **Préparation optimale du chantier** de déchetage ou de bois bûche



Attention à la qualité de coupe

Eclatement

- ✓ Une mauvaise repousse
- ✓ Un risque important de maladies
- ✓ A terme, une haie improductive

Organisation du chantier :

1- Au passage du grappin coupeur, le chauffeur coupe au minimum à 50 cm au-dessus de la base de coupe (limite l'éclatement)



1m mini



2- Après le passage du grappin coupeur, une reprise est faite à la tronçonneuse sur le dernier mètre (production de bois bûche).

Possibilité de déléguer cette étape à un bûcheron professionnel