

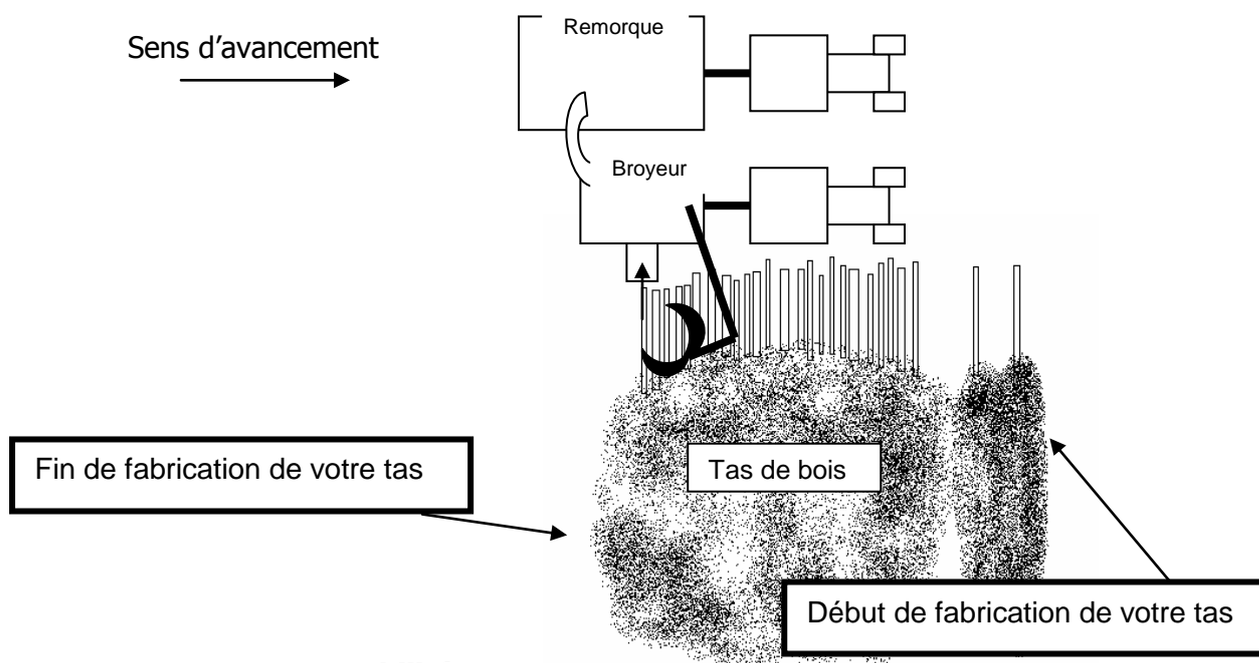
Rappel Pour la confection des tas de branches pour le déchetage

- **La déchiqueteuse ne broie que du bois**

- Les souches sont à proscrire
- Lors du rassemblement des branches, veillez à ne pas racler le sol pour ne pas remonter de pierre dans le tas
- Si vous perdez ou cassez une dents, un doigt de fourche, il faut le retrouver
Une dent qui passe dans le rotor, ce sont des couteaux de cassés à changer quelque soit le nombre d'heures d'utilisation, des fixations à reprendre, un contre-couteau à changer ou reprendre.
- Les risques :
 - une incidence directe sur le coût de revient à terme
 - l'absorption de corps étrangers par vos chaudières et un risque de pannes.
- L'absorption de pierres donne le même résultats et dégrade la qualité du combustible, avec un risque de blocage des vis.

- **Préparation de votre tas de bois**

Les derniers bois que vous mettez dans le tas doivent être les premiers à être broyés. Les troncs doivent tous être, si possible, dans le même sens et vers le broyeur. Diamètre maximum autorisé : 50 cm. Si vos bois ne sont pas trop gros, vous pourrez monter votre tas jusqu'à 3m 50 de haut, sinon, faites vos tas moins hauts. Sciez les fourches trop grosses. Le pied des bois doit être le plus aligné possible (moins de 1 mètre de différence). Ne laissez aucune racine (risque de pierres). En cas de terrains avec forte pente, prévoir de mettre le broyeur en bas des tas.



- **Votre responsabilité**

Votre responsabilité est engagée par rapport à un bris de machine, suite à une absorption de corps étrangers, pierres ou fers. Le raclage en cours de chantier au chargeur doit se faire sans basculer le godet (pas de mélange de terre et bois). Bannir le ramassage à la main pendant que la grue travaille. Prévoir une tronçonneuse sur le chantier. Faites respecter le rayon de sécurité (projection jusqu'à 50 m) aux éventuels visiteurs.

Bon travail, nous sommes preneurs de toutes vos remarques.