

ATELIERS **BRF**

(BOIS RAMÉAUX FRAGMENTÉS)

Informations pour l'organisation des chantiers participatifs* de BRF

Le fonctionnement des chantiers :

- > plusieurs foyers d'un même village sont intéressés
- >> le chantier est collectif et convivial : **chacun participe activement** (y compris pour les boissons chaudes ou froides et les casse-croûtes reconstituants ...)
- >>> la participation au déplacement et fonctionnement du broyeur est fixée à 10 € de l'heure par foyer participant



- >>>> un planning est établi selon les disponibilités de chacun et de préférence le mercredi ou le samedi

(*) et non l'organisation de prestations !

La préparation des branches :

- > diamètres de **branches** acceptés : **jusqu'à 8 cm de bois "vert"** c'est à dire coupé depuis de moins de 3/4 mois en période automne-hiver, 1 à 2 mois en période estivale. **Pas de racines, pas de vivaces !**
- >> **les branches doivent être préparées en tas non tassés, non entremêlés** (rangées dans le même sens) **en ayant pris soin de couper les fourches principales** (largeur de la trémie d'entrée 50 cm) . La longueur des branches est idéalement de 1,50 à 3,00 m (on peut aller jusqu'à 4,00 m si elles ne sont pas fourchues, ex: frênes ...), **l'efficacité du chantier en dépend et donc l'économie de carburant !**
- >>> **veiller à ne pas stocker les branches sur une aire caillouteuse ou bâcher préalablement** (les lames détestent les gravillons, un jeu de lames = 460 € ...)

Le stockage et l'utilisation du BRF :

Prévoir bâche ou brouettes pour récupérer les copeaux, ne pas stocker en tas de plus de 1,50 m de hauteur (risque de fermentation et d'échauffement)

Quatre exemples d'utilisation du BRF :

- ◇ **en paillage** (ou mulching) au pied des arbres, arbustes ou plantes vivaces pour limiter la pousse de l'herbe
- ◇ **en compostage de surface** (2 à 3 cm de BRF incorporés au 5 premiers cm du sol d'un jardin potager) de préférence en automne/hiver (**attention à la "faim d'azote"** ! spectaculaire des 3/4 mois qui suivent cette incorporation). En fin d'hiver, privilégier la culture des légumineuses qui ne demandent pas d'azote (pois, haricots, engrais verts ...)
- ◇ **en pré-compostage** en tas de 1,50 de haut (bien humidifié) pendant 3 mois environ, avec apport d'un peu de compost et d'une toute petite quantité d'humus forestier ("levain") avant incorporation au sol
- ◇ **incorporation à votre compost** en petites quantités pour l'aérer et équilibrer le rapport carbone/azote

Pour plus de précisions sur le BRF et rendez-vous, appeler au **07 87 48 15 78**.

Renseignements : **07 87 48 15 78** - echel.assoc@free.fr