



JE NE SAIS PLUS QUE FAIRE
AVEC CETTE ACTIVITÉ
DE MAKALA, JE DÉPENSE
BEAUCOUP D'ÉNERGIE MAIS
POUR UN FAIBLE RENDEMENT.

MOI AUSSI PAPA MUKOKO.
J'AI MÊME DU MAL À NOUER
LES DEUX BOUTS DU MOIS.
POURTANT, JE TRAVAILLE
D'ARRACHE-PIED ET J'AI UNE
EXPÉRIENCE DE PLUS DE VINGT
ANS DANS CE DOMAINE.

MOI, J'AI APPRIS DES
NOUVELLES TECHNIQUES ME
PERMETTANT DE PRODUIRE LE
CHARBON DE BOIS D'UNE TRÈS
BONNE QUALITÉ, À MOINDRE
COUT ET AVEC PEU D'EFFORT
PHYSIQUE.

AVEC PLAISIR, C'EST
D'AILLEURS POUR LE
BIEN DE L'ENSEMBLE DE
NOTRE COMMUNAUTÉ. VOUS
POUVEZ DÉCOUVRIR CES
TECHNIQUES DANS CETTE
BROCHURE !

S'IL TE PLAÎT MON
FRÈRE, FAIS-NOUS PART
DE CES DIFFÉRENTES
TECHNIQUES POUR UNE
BONNE PRODUCTION
DE MAKALA.

Pour commencer vous devez d'abord éviter d'utiliser les bois humides, de mélanger les bois de différentes espèces, et d'empiler les bois avec des mesures disproportionnées sur un terrain mal aplani.

Après avoir monté votre four, selon les conditions proposées, il est plus qu'important de continuer à le surveiller de manière régulière.

Toutes ces méthodes permettent au charbonnier d'augmenter son rendement, de réduire le temps de carbonisation, d'augmenter ses revenus et par conséquent améliorer ses conditions de vie et bien d'autres avantages.

Afin de mieux comprendre toutes les techniques y relatives, vous pouvez suivre la formation du projet GML sur la carbonisation améliorée.

