Burundi : un charbon pas comme les autres

# Dossier n° 826, Reportage TV5MONDE du 22/08/2024

**Activité 1 : mise en route.**

**Activité 2 : associez ces mots à leur définition : biodégradable, broyer, carboniser,**

**un combustible, la déforestation, durable, organique, un résidu, un substitut.**

1. (adj.) Qui peut être décomposé par des organismes vivants : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. (n.m.) Ce qui remplace autre chose : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. (n.m.) Matériau qui a la propriété de brûler et de produire de la chaleur : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. (n.m.) Ce qui reste au fond, déchet : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. (v.) Réduire en poudre : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. (v.) Transformer une matière organique en charbon : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. (adj.) Qui peut durer longtemps : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. (adj.) Qui provient de la décomposition de matières animales et végétales : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. (n.f.) Action de détruire une forêt : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Activité 3 : regardez le reportage et sélectionnez, parmi cette liste, les six aspects abordés dans le reportage.**

🞎 L’origine et les raisons de la création de l’usine Kaze Green

🞎 Les particularités du charbon produit dans l’usine

🞎 Le parcours professionnel de Delphin Kaze, créateur de l’usine

🞎 Les caractéristiques de cette usine

🞎 Le processus de fabrication du charbon vert

🞎 Les difficultés initiales rencontrées par Delphin Kaze pour réaliser son projet

🞎 Les utilisations possibles du charbon vert

🞎 Le rapport entre le Burundi et la production de charbon

🞎 Les souhaits de développement du projet dans les années à venir

**Activité 4 : écoutez le reportage et complétez le schéma** **à l’aide des informations entendues.**

.............................................

.............................................

.............................................

.............................................

.............................................

.............................................

Kaze Green, l’usine où on produit du charbon vert

**Activité 5 : vous participez au congrès d’écologie d’Afrique de l’Ouest qui se tiendra à Abidjan début novembre et souhaitez, à cette occasion, diffuser le projet de charbon vert sur tout le continent. À l’aide de vos notes, préparez votre présentation orale et mettez en avant les avantages du charbon produit à l’usine Kaze Green.**