





QUESTIONNAIRE

Je suis KEWIR FANNYUY V.; un étudiant en MEng 5-Ingénierie de l'Environnement à l'École Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP) Yaoundé. Mes recherches concernent les Potentiels de production d'électricité durable à partir de sciures de bois à petite échelle : une étude de cas au Cameroun.

1. Date :		
2. Nom :		
3. Région d'origine :		
4. Niveau d'éducation :		
4. Profession :		
SCIERIE □	ATELIER DE PRODUCT	TON DE BOIS □
6. Nom/Emplacement :		
]	B.) <u>ASPECT SOCIAL</u>	
1. Tranche d'âge : < 18 □ 18-	25 □ 26-35 □	36-45 □
46-55 □ > 55 □		
2. Sexe : Mâle □	Femelle □	
3. Statut matrimonial : Marié(e) □	Divorcé(e) □ Célibataire □	Veuve/Veuf □
4. Enfants: $1 \square 2 \square 3 \square 4 \square$	>4 Aucun □	
C.) A	ASPECT ÉCONOMIQUE	
1. L'entreprise appartient-elle à une seu		
Personne □ Gro	oupe □	
2. Si GROUPE, est-il privé ou public ?	Privé □ Public □ Pub	lic/Privé □
3. Depuis combien de temps pratiquez-v	yous cette activité ? \leq 3ans □	3-10ans□
10-20ans □ > 20ans □		
4. Pourquoi êtes-vous impliqué dans cet	te activité particulière ? Pauvreté □	Chômage □
Crise Socio-Politique □ Voc	estion D. Pour créer des emplois D	







5.	Comment est l'ambiance des affaires en général ? Bonne □ Acceptable □		
	Saisonnière □		
6.	Quelle quantité de sciure de bois produisez-vous chaque semaine ? $$<500{\rm kg}\ \square$$		
	500kg-2tonnes \square 2-5tonnes \square 5-10tonnes \square >10tonnes [<i>Itonne=1000kg</i>]		
7.	Pensez-vous que cette sciure de bois est utile en aucune façon ? Oui \square Non \square		
8.	Que faites-vous avec cette sciure de bois ? Utiliser pour le travail □ Vente□		
	Brûler□ Donner gratuitement □ Éliminer dans des bacs publics □		
	Autres (veuillez préciser) □		
9.	Si vous VENDEZ, quelle quantité pour combien ?		
10.	. Dans quel but la plupart des gens achètent/collectent-ils de la sciure de bois ? Cuisine□		
	Jardinage □ Élevage avicole □ Autres (veuillez préciser) □		
11.	. Utilisez-vous cette sciure de bois pour n'importe quel type de production d'énergie ? Oui □		
	Non □		
12.	. Si OUI, quel type ?		
13.	. Savez-vous ce que sont les Biocarburants ? Oui □ Non □		
14.	14. Si OUI, le(s) quel(s) connaissez-vous ? Biodiésel \square Biogaz \square Huile de pyrolyse \square		
	Autres (veuillez préciser) □		
15.	15. Quel type d'équipement/d'outils utilisez-vous pour travailler ? Électrique □ Manuel □		
	Les deux □		
16.	. Quelles essences de bois utilisez-vous le plus ? Ayous/Obeche □ Iroko□		
	Sapelli□ Bilinga □ Dabema □ Movingui □ Bubinga □ Dibetou□		
	Frake/Limba \square Padouk rouge \square Kossipo \square Okan \square		
	Tali □ Azobe□ Autres (veuillez préciser) □		
17.	Seriez-vous prêt à utiliser la sciure de bois produite par votre entreprise pour générer votre		
	propre électricité ? Oui □ Non □		
18.	. Si OUI, combien seriez-vous prêt à investir pour ceci ? < 1 million □ 1-10 millions□		
	10-30millions □ 30-50millions □ Toute somme nécessaire □		
1	D.) ASPECTS SANITAIRES/ENVIRONNEMENTAUX		
1.	Êtes-vous au courant des effets négatifs de la sciure de bois sur votre santé? Oui □ Non□		

2 | P a g e







2. Si OUI, lequel? Irritation de la peau (Dermatite) □ Irritation des Yeux□ Irritation du
Nez/de la Gorge \square Infection des Oreilles \square Autres (veuillez préciser) \square
3. Portez-vous un équipement de protection lorsque vous travaillez ? Oui \square Non \square
4. Si OUI, lequel ? Masque à poussière □ Lunettes correctrices □
Casque antibruit □ Salopette à manches longues □
5. Si NON, pourquoi ? Aucun risque □ Pas d'argent □ Désagrément □
6. Êtes-vous au courant des effets négatifs de la sciure de bois sur l'environnement ?
Oui □ Non □
7. Pensez-vous que la combustion ouverte de sciure de bois a des effets néfastes ?
Oui □ Non □
<u>DIVERS</u>