

GROUPE3

Session III : Réflexion sur le renforcement des réseaux existants des acteurs de la société civile pour le plaidoyer

TRAVAUX DE GROUPE JOUR 1 (1H30) : Modalités de renforcement de la CNPDER-BF pour le plaidoyer au niveau national et sous régional

Question focale : *Comment les acteurs de la société civile peuvent s'organiser pour porter au mieux le plaidoyer pour les énergies renouvelables aux échelles nationale et sous régionale ?*

CONSIGNES

Les participants constitueront un groupe de travail et ils traiteront les questions suivantes :

Groupe 3 :

Bationo Audrey RJSclim, Diabaté Oumar ANEREE, Kaboré Goamwaoga François d'assise CESAO, Kindo Pierre Adrien PASMEP, Ouamnoaga Alain Gilbert Koala ABAPEE, Bako Gildas Journaliste Burkina demain, Aline Zongo Inades-Formation.

1. En vous fondant sur vos propres expériences, quelles sont les défis majeurs pour réussir la transition énergétique au Burkina Faso ?
2. En partant des défis majeurs identifiés :
 - Quel rôle les acteurs non-étatiques (OSC, secteur privé, collectivités territoriales, recherche) peuvent jouer pour relever ces défis ?
 - Quelles sont les facteurs favorables à la participation des acteurs non-étatiques ?
 - Quels sont les obstacles potentiels à cette participation ?
 - Quelles recommandations pour une participation réussie ?
3. Quelles sont les conditions à réunir par les acteurs de la société civile pour mettre en place des actions coordonnées sur le plan national et sous régionale afin d'obtenir des résultats ?
 - Organisation
 - Portage
 - Durabilité

DEMARCHE DES GROUPES

- 1. Le groupe désigne un rapporteur.*
- 2. Le facilitateur (désigné par l'équipe de facilitation) rappelle les instructions.*
- 3. Chaque membre du groupe prend cinq minutes pour s'appropriier les questions et réfléchir aux éléments de réponse en s'inspirant de ses propres expériences.*
- 4. Pour la première question, le facilitateur recueille auprès de chaque membre du groupe un élément de réponse qui est noté par le rapporteur sur la colonne blanche du tableau. Le groupe discute les réponses et retient 3 à 4 défis clés qui sont notées sur la colonne jaune sur le tableau préparé à cet effet.*
- 5. Pour la deuxième question, les membres du groupe discuteront directement et retiendront tout au plus 02 réponses pertinentes par point. Les réponses sont notées par le rapporteur sur la colonne de couleur bleue.*
- 6. Pour le point 3, le facilitateur sollicite pour chaque étape les membres du groupe pour recueillir des propositions de conditions à réunir aux échelles nationales et sous régionale. Les propositions seront discutées et au moins une proposition sera retenue par échelle. Le rapporteur notera les propositions retenues par le groupe sur la colonne rose du tableau.*
- 7. Le rapporteur présentera les résultats en plénière.*

Tableaux :

Groupe 3 :

Bationo Audrey RJSCLim, Diabaté Oumar ANEREE, Kaboré Goamwaoga François d'assise CESAO, Kindo Pierre Adrien PASMEP, Ouamnoaga Alain Gilbert Koala ABAPEE, Bako Gildas Journaliste Burkina demain, Aline Zongo Inades-Formation.

Défis majeurs pour réussir la transition énergétique au Burkina

Définition compréhension des concepts

Transition énergétique : évoluer de l'énergie thermique pour passer à l'énergie renouvelable.

Problématique : dépendance de nos pays de l'énergie thermique sur la base des hydrocarbures et fossiles ; Production insuffisante de l'énergie, qualité de l'énergie qui expose sur plusieurs facteurs (santé pollution etc.) ; coût élevé de l'énergie ; forte dépendance du pays à l'énergie thermique, dépendance aux fluctuations des prix, manque de souveraineté vis-à-vis de l'énergie, Les énergies renouvelables sont l'alternative salubre pour nos pays.

Constats

La production de l'énergie est libéralisée mais la SONABEL détient le monopole de la distribution de l'énergie (contrôle de la distribution de l'énergie).

Aspect artisanale ou informel de la distribution de l'énergie. (Plateforme multifonctionnelle, moulin des particuliers,

Encourager la production à grande échelle de l'énergie afin de créer de la concurrence. Cela contribuera à améliorer la qualité de la fourniture de l'énergie

Travailler à normaliser la distribution de l'énergie par une réglementation acceptée afin qu'elle soit libéralisée.

Problèmes de stockage de l'énergie

Faible qualité du matériel de l'énergie renouvelable : cas des panneaux photo voltaïque. Solution formation des acteurs sur la maintenance du matériel

Contrôle qualité des équipements solaires insuffisant,

Faible transfert des technologies ; former des intermédiaires techniques

Instauration d'une normalisation, appliquer le code de qualité énergétique

Réglementer l'importation

Pouvoir produire les équipements in situ

Adopter des comportements d'efficacité énergétique

Manque de concertation dans la réalisation des projets sur le même site. Toute chose qui engendre des doublons d'intervention.

Défis :

Législation, Normalisation et libéralisation de la distribution de l'énergie

En matière de technologie : Sécuriser et assurer la qualité des équipements, contrôler les normes, Développer le réseau énergétique, disposer de compétences de qualité pour la maintenance du matériel

En matière d'éducation : comportement citoyen dans la consommation, changement de comportement éco énergétique

En matière de ressources : renforcement du capital humain Transfert de technologie à travers les projets ou bourses d'étude,

	En matière de législation	En matière de formation/éducation	En matière de technologie	En matière de ressources	Autres
Défis	Normaliser et libéraliser de la distribution de l'énergie	Former les techniciens en matière de sécurité et d'assurance- qualité des équipements	Changement de comportement éco énergétique	Renforcement du capital humain	
		Respect des normes	Transfert de technologie à travers les projets ou bourses d'étude		
		Développer le réseau énergétique,			

En partant des défis majeurs identifiés :

	Rôle	Facteurs favorables	Obstacles potentiels	Recommandations
OSC	Dénonciation, Sensibilisation Veille citoyenne	Acteurs organisés Capacité de mobilisation,	Faiblesse des moyens Manque de volonté politique	Renforcer le plaidoyer Renforcer le réseautage Mutualiser des ressources
Secteur privé	Production, distribution, mobilisation de ressources	Opportunités d'affaire, Climat des affaires favorable Existence de la demande Facilitation d'importation	Prépondérance du secteur informel Concurrence des entreprises extérieures	Normalisation leur activités Renforcer les capacités du secteur informel Accentuer les contrôles Valoriser l'expertise nationale
Collectivités territoriales	Contrôle, facilitation, accompagnement	Pouvoir local de contrôle et de décision	Faiblesse des compétences techniques dans le domaine des énergies renouvelables Insuffisance des moyens	Renforcer les ressources humaines des collectivités dans le domaine des énergies renouvelables
Recherche	Garantie de la qualité	Existence des normes définies Capital humain	Insuffisance de ressources	Renforcer les capacités opérationnelles (équipement, finance, etc.

Quelles sont les conditions à réunir par les acteurs de la société civile pour mettre en place des actions coordonnées sur le plan national et sous régionale afin d'obtenir des résultats ? Mentionner sous le niveau afférent :

	Au niveau national	Au niveau sous régional
Organisation	Elaborer une stratégie et un plan d'action Structuration des organisations en faitière	Mettre en place une conférence des organisations régionales (cadre de concertation des réseaux nationaux) Elaborer une stratégie sous régional
Portage	Elaborer un plan de communication et de plaidoyer	Convergence de plaidoyer
Durabilité	Le plan d'action du réseau est pris en compte dans la politique nationale des énergies renouvelables	Prise en compte de la stratégie de la conférence (faitière des OSC au niveau sous régional) dans les politiques sous régionales

Session IV : Élaboration du plan d'action de plaidoyer du réseau

TRAVAUX DE GROUPE JOUR 2 (1H00) : Définition des thèmes de plaidoyer suivi d'un plan d'action pour une mise en œuvre réussie des initiatives au niveau nationale et régionale

CONSIGNES

I

Les participants constitueront un groupe de travail et ils traiteront du sujet cité plus haut.

DEMARCHE DES GROUPES

1. Le groupe désigne un rapporteur.
2. Le facilitateur (désigné par l'équipe de facilitation) rappelle les instructions.
3. Chaque membre du groupe prend cinq minutes pour s'approprier les questions et réfléchir aux éléments de réponse en s'inspirant de ses propres expériences.
4. Le groupe retient au moins 3 thèmes de plaidoyer pour lesquels, il propose des actions, ressources et responsables associés pour la mise en œuvre sur une période désignée.
5. Le rapporteur présentera les résultats en plénière.

Thèmes de plaidoyer	Actions /Activités proposées	Période de mise en œuvre	Responsables / Associés	Ressources / Moyens
Prise en compte des EnR dans les Plans Communaux de Développement et Plans Régionaux de Développement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Etat des lieux des potentialités des communes et régions en EnR ▪ Atelier de sensibilisation des élus locaux (maires et présidents de CR) à la prise en compte des EnR dans les plans de développement 	2022-2027	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Présidents de Conseils Régionaux ▪ Conseils Municipaux ▪ OSC 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fonds propres des OSC ▪ PTF ▪ Fonds minier de développement local
Renforcement de l'expertise nationale en matière d'EnR	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rencontre de présentation des conclusions des études conduites dans le cadre du programme V4CP (ministères clés) ▪ Atelier de formation/sensibilisation des journalistes et des personnes-ressources aux EnR (en mettant l'accent sur le genre) 	2022-2027	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ministère en charge de l'énergie ▪ Ministères en charge de l'éducation, de l'enseignement supérieur, de l'environnement, des ressources animales, ▪ OSC ▪ Médias 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fonds propres des OSC ▪ PTF

<p>Création d'un fonds national de promotion des EnR</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Production d'une note de plaidoyer (policy brief) sur la pertinence du fonds ▪ Rencontres de plaidoyer collaboratif : Administration publique, PTF, secteur privé, OSC ▪ Elaboration de propositions d'avant-projets de décrets pour la création du fonds 	<p>2022-2027</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ministère de l'économie et des finances ▪ Ministère de l'énergie ▪ OSC ▪ Secteur privé 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fonds propres des OSC ▪ PTF (Fonds minier de développement local)
--	---	------------------	---	--