

FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU OFFICIEL

DATE DE LA CONCERTATION	Jeudi, 8 Juillet 2021 13:00 GMT +01:00
TITRE DE LA CONCERTATION	Stimuler la production respectueuse de la nature
COORDONNATEUR	Monsieur Biendi MAGANGA MOUSSAVOU: Ministre de l'Agriculture de l'Elevage , de la Pêche et de l'Alimentation
PAGE DE LA CONCERTATION	https://summitdialogues.org/fr/dialogue/33216/
TYPE DE CONCERTATION	État membre
CIBLE GÉOGRAPHIQUE	Gabon

Les résultats de la Concertation pour le Sommet sur les systèmes alimentaires seront utiles pour développer la voie vers des systèmes alimentaires durables là où elles ont lieu. Ils constitueront une contribution précieuse aux voies nationales et intéresseront également les différents groupes de travail qui préparent le Sommet : les pistes d'action, les groupes scientifiques et les Champions, mais aussi les autres Concertations.

1. PARTICIPATION

NOMBRE DE PARTICIPANTS TOTAL

PARTICIPATION PAR TRANCHE D'ÂGE

0 0-18 3 19-30 48 31-50 21 51-65 5 66-80 0 80+

PARTICIPATION PAR SEXE

52 Homme 25 Femme Je préfère ne pas répondre / autre

NOMBRE DE PARTICIPANTS DE CHAQUE SECTEUR

26	agriculture/cultures	3	Éducation		Soins de santé
0	Pêche et aquaculture	4	Communication		nutrition
5	Élevage	1	Transformation des aliments	1	Gouvernement national ou local
3	Agroforesterie	2	Commerce alimentaire, marchés	20	Utilitaires
4	Environnement et écologie		Industrie alimentaire		Industrie
0	Commerce		Services financiers	8	Autre

NOMBRE DE PARTICIPANTS DE CHAQUE GROUPE DE PARTIES PRENANTES

3	Petite / moyenne entreprise / artisan	4	Travailleurs et syndicats
0	Grande entreprise nationale	0	Membre du Parlement
0	Société multinationale	0	Autorités locales
13	Petit exploitant	32	Gouvernement et institution nationale
0	Exploitant moyen	0	Communauté économique régionale
1	Grand exploitant	0	Nations Unies
9	Organisation non gouvernementale locale	0	Institution financière internationale
0	Organisation non gouvernementale internationale	1	Fondation privée / Partenariat / Alliance
0	Peuple autochtone	2	Groupe de consommateurs
7	Science et université	2	Autre

2. PRINCIPES D'ENGAGEMENT

COMMENT AVEZ-VOUS ORGANISÉ LA CONCERTATION DE FAÇON À INTÉGRER, RENFORCER ET AMÉLIORER LES PRINCIPES?

Session ouverte à toutes les composantes de la société les participants pouvaient participer en ligne sur Zoom et en présentiel sur le lieu

COMMENT AVEZ-VOUS FAIT EN SORTE QUE VOTRE CONCERTATION REFLÈTE DES ASPECTS SPÉCIFIQUES DES PRINCIPES ?

AVEZ-VOUS DES CONSEILS À DONNER AUX AUTRES COORDONNATEURS DE CONCERTATIONS SUR L'ÉVALUATION DES PRINCIPES D'ENGAGEMENT ?

3. MÉTHODE

Les résultats d'une Concertation sont influencés par la méthode utilisée.

AVEZ-VOUS UTILISÉ LA MÉTHODE RECOMMANDÉE DANS LE MANUEL DE RÉFÉRENCE DES COORDONNATEURS ?

Oui

Non

THÈMES ET RÉSULTATS DE LA CONCERTATION

POINT D'INTÉRÊT MAJEUR

La thématique abordée ce jour a porté sur « stimuler une production respectueuse de la nature ». Elle a été examinée sous deux (2) axes majeurs :

1. Promotion de bonnes pratiques d'une agriculture climato-compatible : C'est un modèle d'agriculture qui s'adapte aux changements climatiques pour maintenir la productivité tout en s'efforçant de réduire les émissions des gaz à effets de serre. Il était question pour les panélistes de proposer des pratiques agricoles pour stimuler une production respectueuse de la nature. A cet effet, les échanges ont essentiellement tourné autour des systèmes de production agricole. Les débats se sont orientés vers la recherche et développement pour actualiser les calendriers culturaux afin de s'adapter aux changements climatiques.

Promotion de l'utilisation des intrants performants et utilisation rationnelle des pesticides : Un accent particulier a été mis sur le rôle joué par le Bureau sous régional de la FAO pour l'Afrique centrale qui a formé différents agents des services techniques des Ministères en charge de l'Agriculture et de la Recherche à la fabrication des bio pesticides, en vue de limiter l'utilisation des pesticides de synthèse. La formation des agriculteurs a également été mis en avant sur la fabrication des composts.

De façon générale, il était question de définir les mécanismes pouvant limiter le recours à l'agriculture sur brûlis.

2. Valorisation des déchets agricoles : c'est la réutilisation de la biomasse d'origine végétale et animale. Ces déchets proviennent soit des opérations de récolte, de post-récolte, des effluents d'animaux et des déchets provenant des agro-industries. Les différents intervenants ont unanimement milité pour la mise en œuvre d'une politique nationale axée sur le tri, le traitement et la valorisation des déchets ménagers et agricoles, utilisables pour la fertilisation des sols et l'alimentation animale (compostage, bois raméale fragmenté, biochards) ainsi que pour la production d'énergie et de biogaz.

PISTES D'ACTION

- Piste d'action 1 : Garantir l'accès de tous à une alimentation sûre et nutritive
- Piste d'action 2 : Passage à des modes de consommation durables
- Piste d'action 3 : Stimuler la production respectueuse de la nature
- Piste d'action 4 : Promouvoir des moyens de subsistance équitables
- Piste d'action 5 : Renforcer la résilience aux vulnérabilités, aux chocs et au stress

MOTS-CLÉS

- Finance
- Innovation
- Droits de l'homme
- L'autonomisation des Femmes et des Jeunes
- Politique
- Données et preuves
- Gouvernance
- Compromis
- Environnement et climat

PRINCIPALES CONCLUSIONS

Les Ministres chargés de l'Agriculture, M. Biendi MAGANGA MOUSSAVOU, et des Eaux et Forêts, M. Lee White, ont participé aux échanges.

Le Ministre chargé de l'Agriculture, M. Biendi MAGANGA MOUSSAVOU, a indiqué que le Gabon met en œuvre un Plan National d'Affectation des Terres (PNAT) qui permet d'opérer une répartition durable des terres, via la Commission Nationale d'Affectation des Terres (CNAT). Actuellement, le Gabon est en train d'entrer dans un système d'agriculture intense et dans cette optique, il est primordial d'éviter les excès et de prendre en compte la préservation de l'environnement. Cette démarche touche aussi le secteur de la pêche qui fait l'objet d'une exploitation durable par la conservation des ressources halieutiques, notamment face aux pêcheries thonières de l'Union Européenne.

L'enjeu de cette concertation est de proposer des mécanismes qui permettent de stimuler les secteurs agricoles et halieutique tout en respectant l'environnement ainsi que de résoudre les problématiques Homme-Faune qui touchent le monde rural. Il s'agit de défendre les modèles du « Gabon vert » et du « Gabon Bleu », qui sont bénéfiques pour l'ensemble de la planète.

Le Ministre des Eaux et Forêts, M. Lee WHITE, a expliqué que dans certains pays de l'Afrique de l'Ouest, les forêts ont été décimées, ce qui a poussé les populations villageoises à se déplacer sur plusieurs kilomètres afin de trouver de l'eau. Contrairement à ces États, en Afrique centrale, le bassin du Congo qui s'étend sur six pays, résiste bien aux changements climatiques. Les questions Climat-Environnement-Agriculture deviennent critique pour le maintien de la paix et de la sécurité en Afrique.

Les secteurs de l'Environnement et de l'Agriculture ne sont pas en concurrence, ils œuvrent ensemble, à optimiser les terres au Gabon, par exemple, la mise en place des zones agricoles à forte productivité (ZAP) s'est faite en respectant le PNAT et le projet prévoit des couloirs de forêts pour garantir la pluviométrie dans ces zones.

Grâce à la conservation de sa forêt, le Gabon absorbe la majorité des émissions des gaz à effet de serre (un tiers des émissions de la France). Ce rôle primordial du Gabon commence à être reconnu par les instances internationales.

Le Ministre des Eaux et Forêts a tenu à rappeler que le Gouvernement ne s'inscrit pas dans la sauvegarde totale de la forêt mais dans une exploitation de façon durable qui permettra sa préservation et aboutira à des créations d'emplois dans l'avenir.

La transition agricole et le développement l'industrie agricole doivent être réalisés en utilisant les nouvelles méthodes agricoles.

PISTES D'ACTION

- Piste d'action 1 : Garantir l'accès de tous à une alimentation sûre et nutritive
- Piste d'action 2 : Passage à des modes de consommation durables
- Piste d'action 3 : Stimuler la production respectueuse de la nature
- Piste d'action 4 : Promouvoir des moyens de subsistance équitables
- Piste d'action 5 : Renforcer la résilience aux vulnérabilités, aux chocs et au stress

MOTS-CLÉS

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Finance | <input checked="" type="checkbox"/> Politique |
| <input checked="" type="checkbox"/> Innovation | <input type="checkbox"/> Données et preuves |
| <input type="checkbox"/> Droits de l'homme | <input type="checkbox"/> Gouvernance |
| <input checked="" type="checkbox"/> L'autonomisation des Femmes et des Jeunes | <input type="checkbox"/> Compromis |
| | <input checked="" type="checkbox"/> Environnement et climat |

RÉSULTATS POUR CHAQUE THÈME DE DISCUSSION

Résultats spécifiques du sujet de discussion 1 : « Promotion de bonnes pratiques d'une agriculture climato-compatible/ Promotion de l'utilisation des intrants performants et utilisation rationnelle des pesticides » :

1. Promouvoir une agriculture innovante et intégrée en vue d'atténuer les effets du changement climatique ;
2. Renforcer les capacités des petits producteurs dans les pratiques de choix de semences saines ;
3. Collaborer avec les experts de la météorologie nationale pour actualiser les calendriers culturaux en vue de palier aux problèmes liés au climat ;
4. Former les agriculteurs dans la mise en place des composts ;
5. Promouvoir l'utilisation des biofertilisants ;
6. Promouvoir la recherche-développement sur les méthodes empiriques des petits producteurs ;
7. Vulgariser les formulations des bio-pesticides en vue de limiter l'utilisation des pesticides de synthèse ;
8. Promouvoir les pratiques qui contribuent à la fertilisation des sols ;
9. Impliquer la recherche dans l'actualisation des calendriers culturaux ;
10. Mettre en place des centres de multiplication des semences adaptées aux changements climatiques ;
11. Caractériser les Bonnes Pratiques utilisées et les vulgariser ;
12. Renforcer l'appui conseil auprès des agriculteurs ;

PISTES D'ACTION

- | | |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | Piste d'action 1 : Garantir l'accès de tous à une alimentation sûre et nutritive |
| <input type="checkbox"/> | Piste d'action 2 : Passage à des modes de consommation durables |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Piste d'action 3 : Stimuler la production respectueuse de la nature |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Piste d'action 4 : Promouvoir des moyens de subsistance équitables |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Piste d'action 5 : Renforcer la résilience aux vulnérabilités, aux chocs et au stress |

MOTS-CLÉS

- | | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Finance | <input checked="" type="checkbox"/> | Politique |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Innovation | <input type="checkbox"/> | Données et preuves |
| <input type="checkbox"/> | Droits de l'homme | <input type="checkbox"/> | Gouvernance |
| <input checked="" type="checkbox"/> | L'autonomisation des Femmes et des Jeunes | <input type="checkbox"/> | Compromis |
| <input type="checkbox"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | Environnement et climat |

POINTS DE DIVERGENCE

PISTES D'ACTION

- Piste d'action 1 : Garantir l'accès de tous à une alimentation sûre et nutritive
- Piste d'action 2 : Passage à des modes de consommation durables
- Piste d'action 3 : Stimuler la production respectueuse de la nature
- Piste d'action 4 : Promouvoir des moyens de subsistance équitables
- Piste d'action 5 : Renforcer la résilience aux vulnérabilités, aux chocs et au stress

MOTS-CLÉS

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Finance | <input type="checkbox"/> Politique |
| <input type="checkbox"/> Innovation | <input type="checkbox"/> Données et preuves |
| <input type="checkbox"/> Droits de l'homme | <input type="checkbox"/> Gouvernance |
| <input type="checkbox"/> L'autonomisation des Femmes et des Jeunes | <input type="checkbox"/> Compromis |
| | <input type="checkbox"/> Environnement et climat |

PIÈCES JOINTES ET LIENS UTILES

LIENS UTILES

- **Concertations nationales**
<https://www.facebook.com/Concertations-Nationales-Gabon-104486125207280/?ti=as>