

OFFICIAL FEEDBACK FORM

DIALOGUE DATE	Thursday, 10 June 2021 10:00 GMT -04:00
DIALOGUE TITLE	SAN et les ODD
CONVENED BY	Agr. Harmel Cazeau, Coordonnateur de la Coordination Nationale de la Sécurité Alimentaire(CNSA)
DIALOGUE EVENT PAGE	https://summitdialogues.org/dialogue/42224/
DIALOGUE TYPE	Independent
GEOGRAPHICAL FOCUS	Haiti

The outcomes from a Food Systems Summit Dialogue will be of use in developing the pathway to sustainable food systems within the locality in which they take place. They will be a valuable contribution to the national pathways and also of interest to the different workstreams preparing for the Summit: the Action Tracks, Scientific Groups and Champions as well as for other Dialogues.

1. PARTICIPATION

TOTAL NUMBER OF PARTICIPANTS

PARTICIPATION BY AGE RANGE

0-18	8	19-30	20	31-50	4	51-65	66-80	80+
------	---	-------	----	-------	---	-------	-------	-----

PARTICIPATION BY GENDER

24	Male	8	Female		Prefer not to say or Other
----	------	---	--------	--	----------------------------

NUMBER OF PARTICIPANTS IN EACH SECTOR

2	Agriculture/crops	7	Education		Health care
3	Fish and aquaculture	1	Communication		Nutrition
3	Livestock	2	Food processing	1	National or local government
3	Agro-forestry		Food retail, markets		Utilities
4	Environment and ecology	3	Food industry		Industrial
1	Trade and commerce	1	Financial Services		Other

NUMBER OF PARTICIPANTS FROM EACH STAKEHOLDER GROUP

4	Small/medium enterprise/artisan	1	Workers and trade union
	Large national business		Member of Parliament
	Multi-national corporation	2	Local authority
3	Small-scale farmer	4	Government and national institution
1	Medium-scale farmer		Regional economic community
	Large-scale farmer	2	United Nations
9	Local Non-Governmental Organization		International financial institution
33	International Non-Governmental Organization		Private Foundation / Partnership / Alliance
	Indigenous People		Consumer group
3	Science and academia		Other

2. PRINCIPLES OF ENGAGEMENT

HOW DID YOU ORGANIZE THE DIALOGUE SO THAT THE PRINCIPLES WERE INCORPORATED, REINFORCED AND ENHANCED?

Les ateliers de concertation du département du Nord-est se sont tenus à Ouanaminthe une ville frontalière à la République Dominicaine (pays voisin partageant une même île). Beaucoup d'échanges commerciaux s'effectuent entre ces deux pays et créent donc une dynamique particulière pour l'ensemble de la région, au sein de cette ville. Les communes de ce département étant très éloignées l'une de l'autre, il a fallu l'apport des agents de liaison traditionnellement engagés par la CNSA à multiplier les contacts pour atteindre et inviter les différents acteurs à venir prendre part à cet atelier de travail. Malgré la faible présence, le travail a été très fructueux. Les participants bien animés et conscients du mécanisme nécessaire et inhérent pour apporter des changements au sein du système alimentaire ont bien décrit la réalité qui se présente à travers la spécificité dudit département. Au cours de l'atelier, plusieurs médias locaux ont pu communiquer avec les responsables présents et les invités pour mieux comprendre d'abord le bien fondé de ce travail qui se fait au niveau du département et aussi transmettre au grand public les informations clés sur le fonctionnement du système alimentaire haïtien tout en se questionnant sur les attentes ou retombées provenant des résultats de cette concertation. Les acteurs assez sensibilisés ont pu produire un diagnostic rapide du système existant et présenter un ensemble de propositions qui devraient favoriser l'atteinte des Objectifs de Développement Durables (ODD). Ils souhaitent une vraie prise en charge partagée dans la nouvelle gouvernance de l'action à entreprendre pour une réelle transformation au niveau du département.

HOW DID YOUR DIALOGUE REFLECT SPECIFIC ASPECTS OF THE PRINCIPLES?

La Coordination Nationale de la Sécurité Alimentaire (CNSA) est l'organe chargé de la préparation du sommet mondial pour Haïti. Selon un calendrier élaboré par les responsables, des ateliers de concertation seront organisés au niveau des dix départements du pays en vue de potentialiser la participation des différentes couches de la société et de toutes les parties prenantes. Les ateliers du département du Nord-Est ont eu lieu le 10 et 11 juin 2021 à Ouanaminthe. Ils ont connu un taux de présence assez faible. Pour l'ensemble des communes, l'on n'a eu que 32 personnes présentes. En matière de diversité, la majorité des secteurs clés (producteurs, transformateurs, fournisseurs de services) étaient présents. Le Nord-est comporte deux grands blocs répartis en Haut Nord-est et Bas Nord-est respectivement catégorisés comme zone humide ou d'altitude supérieure et comme zone sèche ou de plaine.

DO YOU HAVE ADVICE FOR OTHER DIALOGUE CONVENORS ABOUT APPRECIATING THE PRINCIPLES OF ENGAGEMENT?

3. METHOD

The outcomes of a Dialogue are influenced by the method that is used.

DID YOU USE THE SAME METHOD AS RECOMMENDED BY THE CONVENORS REFERENCE MANUAL?

Yes

No

4. DIALOGUE FOCUS & OUTCOMES

MAJOR FOCUS

Thème majeur : Les transformations des systèmes alimentaires pour l'atteinte des ODD

L'atelier de concertation étant un espace de débat et de résolutions prises sur de large consensus permettra au gouvernement haïtien de s'engager dans les questions de construction de systèmes alimentaires durables dans leur ensemble. Le thème majeur de la concertation défini par la CNSA s'arrange autour de la nécessité de transformer les systèmes alimentaires pour l'atteinte des ODD. Il s'agit d'une étude complète qui prend en compte les différents enjeux et questions clés en lien avec l'atteinte des ODD. Le cadre de référence, qui suit, nous aligne sur les enjeux nutritionnels, socioéconomiques et environnementaux à la recherche de solutions durables et d'engagement. Des réponses aux différentes questions permettent une analyse profonde des différents aspects de la Sécurité alimentaire et Nutritionnelle (SAN) en Haïti.

Cadre de référence

1- Enjeux nutritionnel : Eradiquer la faim et assurer la santé nutritionnelle de manière durable

Quels sont les besoins alimentaires (Produits vivriers, protéines animales, fruits et légumes, etc.) actuels de la population ? Comment combler les déficits actuels en matière de production ? Pistes de réflexion : toutes les politiques/actions pour agir sur les contraintes à la croissance de la production alimentaire ?

Comment organiser les industries de transformation pour répondre à ces besoins alimentaires ?

Comment limiter ou contrer les variations saisonnières dans les disponibilités alimentaires ?

Quels systèmes permettent de garantir la conformité aux normes de sécurité et de qualité des denrées ou des produits transformés ?

Comment organiser la logistique de distribution ?

Quelles sont les habitudes/préférences alimentaires de ménages ?

Comment porter les ménages à changer d'habitudes alimentaires et quels sont les enjeux qui y sont associés ?

Comment rendre accessibles les aliments produits aux groupes les plus vulnérables ?

2- Enjeu socioéconomique : Stimuler une croissance inclusive à partir des transformations structurelles de la chaîne d'approvisionnement alimentaire

Comment développer l'industrie des intrants agricoles (machines et équipements; fertilisants et pesticides et l'industrie d'équipements pour la transformation (machines, outils etc.), les industries d'emballage ?

Comment intégrer / connecter les petites, les moyennes et les grandes entreprises dans la chaîne de distribution alimentaire ?

Quelles politiques d'infrastructures de distribution (moyens de stockage/conservation, de transports ?)

Comment stimuler les investissements privés (investissements locaux et investissements étrangers ? directs) dans la transformation structurelle de la chaîne d'approvisionnement alimentaire ?

Quelles politiques fiscales, commerciales et financières pour soutenir la transformation de la chaîne d'approvisionnement ?

Quelles politiques de régulation compatibles à la transformation de la chaîne d'approvisionnement alimentaire (législation qui encadre la concurrence) ?

Quelles politiques de formation professionnelle pour soutenir ces changements structurels ?

Comment intégrer la problématique de genre dans la transformation de la chaîne d'approvisionnement ?

Quelles politiques de protection sociales pour les travailleurs dans la chaîne d'approvisionnement alimentaire ?

3- Enjeux environnementaux : Promouvoir des comportements responsables dans la transformation de la chaîne alimentaire

Comment la dégradation de l'environnement et les changements climatiques affectent les systèmes alimentaires actuels ?

Quelles politiques d'adaptation aux changements climatiques ?

Quelles politiques de protection et de restauration des écosystèmes naturels ?

Quelles normes environnementales qui régissent les comportements des acteurs tout au long de la chaîne d'approvisionnement ?

Comment protéger les groupes les plus vulnérables contre les effets des changements climatiques majeurs ?

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

MAIN FINDINGS

Les acteurs du Nord-est ont tracé la voie à suivre pour l'engagement et le leadership d'Haïti dans la transition vers un système alimentaire durable. Ils ont préconisé :

- l'accès aux équipements agricoles et équipements de pêche (bateau, matériels de pêche) à travers le crédit agricole, la formulation de politiques publiques pour la promotion des initiatives d'agro-industrie, d'élevage amélioré et de pêche industriels et/ou semi-industriels. Ce travail doit viser l'autosuffisance alimentaire en Haïti qui suppose un engagement concerté, à part équitable, d'institutions clés comme les ministères ayant respectivement pour mandat le secteur d'agriculture, les infrastructures, l'aménagement du territoire, et l'environnement.

L'accessibilité à des produits alimentaires de qualité. La conservation (transformation de produits) est un sous-secteur en négligence qu'il faut renforcer par des politiques publiques de promotion de la modernisation des techniques de conservation ou de transformation.

La démocratisation du crédit agricole et de pêche dont l'Etat devrait avoir le leadership dans la promotion de ce service, la mise en place de la Banque nationale de Développement Agricole (BNDA) au niveau de la Direction Départementale du Nord Est avec pour mandat : l'investissement pour les petites et moyennes productions et la création de nouvelles entreprises au sens de micro développement autant qu'au sens de macro développement est vivement attendue.

La mise en œuvre de cadre légal régissant la relation haïtiano-dominicaine sur certaines pratiques et habitudes locales en termes de service de crédit agricole. A cet enseigne, il importe de réguler les coutumes tels que :

- Les producteurs locaux obtiennent des dominicains, un crédit en nature sous forme de semence en contrepartie d'une portion du volume de la récolte.
- Les producteurs locaux obtiennent le labourage de leurs champs par des dominicains avec des équipements à moteur dominicains.
- La mise en œuvre de politique publique pour la création de service d'assurance de production agricole, animale et de pêche compréhensive des spécificités régionales et locales (écosystème, climat, sécheresse).
- La disponibilité et l'accessibilité aux produits sains et nutritifs pour une alimentation équilibrée en faisant promotion pour des modèles de plats équilibrés et en renforçant l'éducation nutritionnelle.
- La gestion axée sur les résultats (GAR) au sein d'une gouvernance locale fonctionnant dans la transparence et capable de rendre compte aux communautés desservies.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 1/6

Production agricole et pêche

Au dire des acteurs, l'État devrait : définir le profil type d'un producteur agricole, mettre en place des banques de semences, définir une politique sur la fertilisation, mettre un service de quarantaine dans les villes de province et renforcer la structure de protection des végétaux et des animaux. En partenariat public privé, il faudrait rendre fonctionnels les centres de formation agricole et y annexer un volet de recherche en agriculture et pêche.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 2/6

Stockage, transformation, transport et commercialisation

L'Etat devrait encourager le développement de l'agro industrie en faisant promotion pour l'investissement privé, investir dans les infrastructures routières pour améliorer le transport, produire en quantité suffisante pour exporter.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 3/6

Services techniques et financiers

L'Etat devrait rendre disponibles en quantité suffisante les matériels agricoles (tracteur, moissonneuse, charrue) , investir dans les systèmes d'irrigation, centre semencier, mettre en place un dispositif de crédit agricole à des taux abordables, instituer un service d'assurance récolte pour les producteurs.

Le secteur privé et les organisations devront aider les producteurs à trouver les intrants, former les producteurs, faire des plaidoyers pour forcer l'Etat à prendre ses responsabilités.

Ce secteur peut aider dans le marketing pour la vente des produits locaux, accompagner les producteurs, investir dans l'agriculture, mettre en application les nouvelles techniques pour une amélioration de la production.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- ✓ Finance
- ✓ Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 4/6

Problématique de l'environnement :

Il est fortement souhaité de changer de stratégie dans la gestion des ressources en eau disponible, trouver des variétés de plantes cultivées qui s'adaptent mieux aux conditions actuelles. Il faut envisager de construire de nouvelles routes agricoles, rendre disponibles les intrants agricoles, diminuer le prix des produits locaux. Il est aussi demandé d'élaborer une politique d'éducation environnementale.

ACTION TRACKS

<input type="checkbox"/>	Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
<input type="checkbox"/>	Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
<input checked="" type="checkbox"/>	Action Track 3: Boost nature-positive production
<input type="checkbox"/>	Action Track 4: Advance equitable livelihoods
<input type="checkbox"/>	Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

<input type="checkbox"/>	Finance	<input checked="" type="checkbox"/>	Policy
<input type="checkbox"/>	Innovation	<input type="checkbox"/>	Data & Evidence
<input type="checkbox"/>	Human rights	<input type="checkbox"/>	Governance
<input type="checkbox"/>	Women & Youth Empowerment	<input type="checkbox"/>	Trade-offs
<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	Environment and Climate

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 5/6

Santé/nutrition

Les acteurs encouragent les responsables à sensibiliser la population sur les bonnes façons de préparer à manger et aussi apprendre comment balancer les repas. Un support sur le planning familiale afin de contrôler les naissances est fortement recommandé. L'Etat pourrait subventionner les produits locaux pour faciliter leur accès aux petites bourses et enfin développer les cours de nutritious dans les écoles.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- | | | | |
|--------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Finance | <input type="checkbox"/> | Policy |
| <input type="checkbox"/> | Innovation | <input type="checkbox"/> | Data & Evidence |
| <input type="checkbox"/> | Human rights | <input type="checkbox"/> | Governance |
| <input type="checkbox"/> | Women & Youth Empowerment | <input type="checkbox"/> | Trade-offs |
| <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | Environment and Climate |

OUTCOMES FOR EACH DISCUSSION TOPIC - 6/6

Gouvernance

Il n'existe pas de disposition légale en aménagement du territoire pour l'identification et la définition de zone/parc industriel ou semi-industriel. Les espaces d'exploitation agricole en périphérie des villes perdent en superficie face à l'expansion urbaine non contrôlée. Il faudrait réaliser un travail de zonage pour déterminer les terres à exploiter pour la production agricole et celles à utiliser pour les constructions d'habitats.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

AREAS OF DIVERGENCE

Relativement à l'accessibilité et la disponibilité.

Les autorités ainsi que les associations locales doivent avoir le leadership dans l'identification et la délimitation des espaces destinés à l'élevage afin que l'appui fourni par des ONG à ce secteur n'ait pas pour effet de nuire à la production végétale.

ACTION TRACKS

- Action Track 1: Ensure access to safe and nutritious food for all
- Action Track 2: Shift to sustainable consumption patterns
- Action Track 3: Boost nature-positive production
- Action Track 4: Advance equitable livelihoods
- Action Track 5: Build resilience to vulnerabilities, shocks and stress

KEYWORDS

- Finance
- Innovation
- Human rights
- Women & Youth Empowerment
- Policy
- Data & Evidence
- Governance
- Trade-offs
- Environment and Climate

ATTACHMENTS AND RELEVANT LINKS

ATTACHMENTS

- **Extraits des présentations des différents groupes thématiques**
<https://summitdialogues.org/wp-content/uploads/2021/08/Annexe.docx>