



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الغذية والزراعة
للأمم المتحدة

F

CONFÉRENCE RÉGIONALE DE LA FAO POUR L'AMÉRIQUE LATINE ET LES CARAÏBES

Trente-huitième session

Georgetown (Guyana), 11-13 et 18-21 mars 2024

Déclaration de la porte-parole du Comité scientifique et académique

Monsieur le Président,
Mesdames et Messieurs les délégués,

1. Nous remercions les membres de l'occasion qui nous est donnée de faire part des réflexions du Comité scientifique et académique.
2. Tout d'abord, nous souhaitons souligner que:
 - a. pour réaliser les objectifs de développement durable (ODD), en particulier l'ODD 2 (Élimination de la faim), nous avons besoin de politiques relatives à la transition des systèmes agroalimentaires dans une optique de durabilité et de résilience accrues, afin que les bases économiques, sociales et environnementales de la sécurité alimentaire et de la nutrition ne soient pas compromises pour les générations actuelles et futures;
 - b. la perte de biodiversité dans les systèmes agroalimentaires actuels s'accélère, ce qui a des incidences négatives sur la santé des sols, la qualité de l'eau, la déforestation et les émissions de gaz à effet de serre, et accroît la vulnérabilité face au changement climatique;
 - c. malgré les progrès, la malnutrition infantile s'aggrave. L'accès à une alimentation saine est limité par le coût des aliments nutritifs, tandis que les aliments mauvais pour la santé (comme ceux contenant des résidus agrochimiques et les aliments ultratransformés) sont largement accessibles, mis en avant et consommés. Cela accroît le risque de maladies chroniques évitables, la pauvreté, l'instabilité climatique ainsi que la détérioration de la santé mondiale;
 - d. les données factuelles à disposition étant suffisantes pour étayer les multiples avantages de l'agroécologie, cette forme d'agriculture a été reconnue comme une stratégie en faveur de la concrétisation du droit humain à l'alimentation et de la mise en œuvre d'instruments législatifs internationaux (par exemple le Cadre mondial de la biodiversité de Kunming-Montréal et la Déclaration des Nations Unies sur les droits des paysans et des autres personnes travaillant dans les zones rurales);

Les documents peuvent être consultés à l'adresse www.fao.org.

- e. une transformation systémique des systèmes agroalimentaires est nécessaire pour garantir une alimentation saine et durable pour tous, la réduction de la malnutrition et le droit humain à une alimentation adéquate.
3. À la lumière de ce qui précède, nous vous appelons, en tant que représentants des membres, à tenir compte des données factuelles et à prendre des décisions et mener des actions visant à:
- a. favoriser la transition des systèmes agro-industriels (monoculture) vers des systèmes agroécologiques à toutes les échelles, afin de transformer les systèmes agroalimentaires dans une optique de résilience socioécologique et de réduire les processus qui contribuent aux crises sanitaires, alimentaires et énergétiques, entre autres. Cette approche est conforme à la résolution 7/2019 sur le *Renforcement de l'intégration des approches de l'agriculture durable, y compris l'agroécologie, dans les futures activités de planification de la FAO*.
 - b. promouvoir les systèmes alimentaires inclusifs, dans lesquels les secteurs marginalisés, les peuples autochtones, les communautés locales, les femmes, les nourrissons, les enfants et les jeunes, principalement, concrétisent leur droit à une alimentation adéquate et à des stratégies en faveur d'une vie digne;
 - c. élaborer et mettre en œuvre des propositions visant à réduire les pertes et le gaspillage alimentaires;
 - d. renforcer les capacités des parties prenantes du secteur agricole et des systèmes alimentaires en matière de transition vers des systèmes agroécologiques, en reconnaissant la valeur des savoir-faire ancestraux et en promouvant l'interculturalité ainsi que l'échange de connaissances et son application aux fins de la mise au point participative d'innovations adaptées aux conditions locales.
 - e. promouvoir des politiques et des projets permettant de produire conjointement des connaissances en faveur de la sécurité et de la souveraineté alimentaires, et visant à apporter des solutions globales aux problèmes écologiques et sociaux liés aux systèmes alimentaires agro-industriels;
 - f. déployer, à l'échelle régionale, des efforts visant à promouvoir une alimentation saine, biodiversifiée, fonctionnelle, accessible et adaptée au contexte socioculturel, afin de relancer l'agrobiodiversité indigène et créole, ainsi que les aliments autochtones, via des programmes d'éducation nutritionnelle et des politiques publiques qui renforcent l'agroécologie, l'agriculture paysanne biodiversifiée et les prix justes; promouvoir, en outre, des politiques réglementant la publicité relative aux aliments mauvais pour la santé et leur vente;
 - g. produire des données scientifiques sur les systèmes alimentaires durables et l'alimentation saine, comme indiqué dans ce qui précède, grâce à une action et une recherche participatives et interdisciplinaires, sans conflits d'intérêts et en favorisant la responsabilité éthique, l'inclusion et la justice sociale, en particulier pour les peuples autochtones, les communautés locales et les petites exploitations familiales;
 - h. renforcer la coordination multisectorielle entre ceux qui élaborent les réglementations et les politiques publiques et ceux qui les mettent en œuvre, conjointement avec les universités, la société civile et les mouvements sociaux, afin de progresser en matière d'agroécologie, de systèmes alimentaires durables, d'accès aux ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture et de protection de ces dernières, et de connaissances traditionnelles connexes, en respectant les processus de consultation préalable, libre et éclairée et le partage juste et équitable des avantages qui en découlent.
4. Nous réaffirmons notre engagement à apporter des connaissances et des innovations aux fins de la transformation des systèmes agroalimentaires en des processus favorables à la santé, inclusifs et durables.