

Quarante-quatrième session de la Conférence de la FAO

Note conceptuelle

Table ronde: Les quatre améliorations au service de l'innovation et de la transformation des systèmes agroalimentaires

Contexte

Les systèmes agroalimentaires peuvent, par leur potentiel de transformation, faire progresser le droit à l'alimentation, garantir la sécurité alimentaire et la sécurité sanitaire des aliments, promouvoir une alimentation saine et une nutrition optimale, faire prévaloir des moyens de subsistance équitables, stimuler un développement économique inclusif, améliorer la gestion durable des ressources naturelles et renforcer la résilience des systèmes. Au niveau mondial, les gouvernements et les parties prenantes participent activement aux efforts visant à libérer ce potentiel de transformation, en dépit d'obstacles structurels persistants, tels que les chocs liés au changement climatique, les inégalités croissantes, les conflits géopolitiques et la volatilité macroéconomique, qui accentuent tous la fragilité des systèmes agroalimentaires. La lenteur et la disparité des progrès des domaines clés – productivité, nutrition, durabilité environnementale et croissance inclusive – continuent d'entraver la concrétisation des objectifs mondiaux en matière de sécurité alimentaire et de nutrition. Il est essentiel de réaliser des progrès intégrés dans le cadre d'une approche multidimensionnelle afin de garantir à chacun, aujourd'hui et demain, l'accès à une alimentation sûre, nutritive et abordable.

Dans cette perspective, le **Cadre stratégique 2022-2031 de la FAO** définit un programme de transformation visant à rendre les **systèmes agroalimentaires plus efficaces, plus inclusifs, plus résilients et plus durables**, conformément à l'objectif général de concrétisation des **quatre améliorations**, à savoir **l'amélioration de la production, de la nutrition, de l'environnement et des conditions de vie, sans laisser personne de côté**.

Les quatre améliorations constituent un cadre d'orientation stratégique, qui guide la FAO dans l'exécution de son mandat et qui aide les membres à obtenir des résultats en matière de développement à long terme. Ce cadre englobe les dimensions économique, sociale et environnementale des systèmes agroalimentaires durables, qui sont toutes imbriquées et interdépendantes. Il doit permettre de gérer les arbitrages et d'optimiser les synergies dans le cadre des efforts déployés pour **éliminer la faim et la pauvreté et réduire les inégalités**, tout en renforçant la résilience face au changement climatique, la préservation de la biodiversité, les services écosystémiques et l'autonomisation des femmes.

La réalisation des différents objectifs intégrés dans les quatre améliorations – renforcement de la productivité, amélioration de la nutrition, gestion responsable de l'environnement, transformation économique inclusive et équité sociale – nécessite une **approche systémique**. Cette approche tient compte des interdépendances et des effets réciproques des interventions, ce qui nécessite une coordination stratégique pour guider les synergies et limiter les arbitrages.

Les approches systémiques représentent un changement de paradigme et exigent des **innovations fondées sur la science et adaptées aux objectifs visés** dans les domaines technologique, institutionnel, social et financier et en matière de politiques. Par exemple, les innovations technologiques peuvent améliorer l'accès aux marchés des petits exploitants agricoles, tout en réduisant l'empreinte écologique de leurs activités et en favorisant la participation des femmes, des jeunes et des peuples autochtones. La concrétisation de cette ambition en matière d'innovations fondées sur la science et adaptées aux objectifs visés nécessite une **gouvernance axée sur des missions** ainsi que de solides capacités organisationnelles et des cadres institutionnels adaptables qui facilitent l'élaboration proactive de politiques, la collaboration intersectorielle et des investissements ciblés. Ces approches intégrées sont indispensables pour stimuler les progrès et amplifier leurs effets en vue de garantir une alimentation de qualité pour tous, aujourd'hui et demain.

Objectifs

La table ronde a pour but de:

- mieux faire connaître les quatre améliorations et renforcer la compréhension commune de leur rôle stratégique global s'agissant de prendre en compte les dimensions sociales, économiques et environnementales interdépendantes de la transformation des systèmes agroalimentaires, et faire comprendre à tous les participants l'importance de l'innovation pour repérer les lacunes en matière d'action, gérer les arbitrages et exploiter les synergies dans l'ensemble des domaines couverts par les quatre améliorations;
- mettre en commun les innovations (en matière de politiques ou d'ordre institutionnel, technologique et autre) qui font avancer la transformation des systèmes agroalimentaires et examiner l'expérience acquise dans différents pays et régions et les enseignements qui en sont tirés en ce qui concerne le développement et le financement de ces innovations, en montrant le rôle joué par le siège et les bureaux décentralisés de la FAO;
- fournir des recommandations en ce qui concerne l'appui que la FAO peut apporter aux membres.

Contenu

La table ronde, qui réunira des représentants de haut niveau de gouvernements, d'institutions des Nations Unies, de la société civile et d'autres parties prenantes, donnera l'occasion aux membres de présenter des exemples d'innovations technologiques, sociales, institutionnelles et financières et d'innovations en matière de politiques qui leur ont permis d'adopter une approche globale axée sur les quatre améliorations – production, nutrition, environnement, conditions de vie équitables – et ainsi de jeter les bases d'un changement porteur de transformation. Parmi ces innovations figurent, par exemple, des mécanismes institutionnels permettant d'orienter la transformation agricole en intégrant des considérations liées à la durabilité environnementale, des innovations en matière de politiques qui produisent des retombées positives pour la nutrition, l'environnement et l'économie ou encore des innovations sociales qui favorisent la création collaborative de connaissances pour renforcer le développement économique local tout en contribuant à la résilience face au changement climatique. La table ronde mettra en avant des exemples de l'approche systémique qu'il convient de suivre pour trouver un juste équilibre entre les différents résultats qui sous-tendent la sécurité alimentaire et la nutrition.

Programme provisoire

Modératrice proposée: M^{me} Beth Bechdol, Directrice générale adjointe de la FAO

Durée	Intervention
5 min	Allocution de bienvenue et introduction, M ^{me} Beth Bechdol, Directrice générale adjointe de la FAO
10 min	Allocution d'ouverture, M. Qu Dongyu, Directeur général de la FAO
10 min	Exposé technique liminaire: M ^{me} Corinna Hawkes, Directrice de la Division des systèmes agroalimentaires et de la sécurité sanitaire des aliments, FAO M. Vincent Martin, Directeur du Bureau de l'innovation, FAO
60 min	Groupe de discussion ministériel de haut niveau: Dans ce groupe de discussion, les représentants de pays débattront des trois grandes questions suivantes: <ul style="list-style-type: none">• Quels sont les moyens employés pour accélérer la transformation des systèmes agroalimentaires? Exemples d'innovations dans les domaines institutionnel, technologique et financier et en matière de politiques.• Comment réussir à transformer les systèmes agroalimentaires dans les situations de crise alimentaire et lorsque des investissements importants sont nécessaires?• Comment les pays diversifient-ils la production dans différents secteurs – agriculture, pêche et aquaculture, élevage – pour contribuer à la durabilité économique, environnementale et sociale?
20 min	Brèves interventions de personnalités éminentes dans les domaines de l'innovation (y compris en matière de politiques), de l'investissement et du changement institutionnel en réaction aux expériences présentées par les participants au groupe de discussion ministériel de haut niveau.
20 min	Points de vue d'agriculteurs, de groupes d'exploitants agricoles, d'associations de producteurs et d'acteurs du secteur privé
20 min	Débat
15 min	Bilan et allocution de clôture, M. Máximo Torero Cullen, Économiste en chef de la FAO