

## Approches agroécologiques et autres approches innovantes

27 janvier 2020 - 9h30-12h30, et 14h30-17h30 Salle verte, FAO

### Synthèse du Rapporteur

Le Rapporteur, S.E. Mohammad Hossein Emadi (Iran), a remercié toutes les parties prenantes du CSA pour leur participation active et leur a rappelé que l'objectif principal de la réunion était de fournir un espace pour une discussion ouverte, transparente, significative et inclusive entre les parties prenantes du CSA sur les domaines politiques à aborder dans le processus de convergence des politiques.

Le rapporteur a également souligné le rôle crucial des approches agroécologiques et autres approches innovantes dans la réalisation de l'ODD n°2 et du Programme 2030 pour le développement durable (Agenda 2030), ainsi que la pertinence de ce travail de convergence des politiques du CSA pour le prochain Sommet sur les systèmes alimentaires en 2021.

#### Point 1 - Information sur le processus

Le Secrétariat du CSA a présenté un calendrier détaillé définissant les tâches et les étapes menant à la présentation des projets de recommandations politiques sur « Approches agroécologiques et autres approches innovantes » à la CSA 47.

Le rapporteur a souligné la nécessité d'une participation active des pays de toutes les régions afin d'élaborer des recommandations politiques qui reflètent réellement les priorités régionales et nationales.

Plusieurs secteurs sociaux ont demandé la possibilité de partager des commentaires écrits en plus de ceux fournis pendant la réunion et de disposer de suffisamment de temps pour contacter les différentes capitales et les experts au niveau national afin de les mobiliser. Le rapporteur et le secrétariat ont prolongé le délai de remise des contributions jusqu'au 3 février 2020.

#### Point 2 - Note du rapporteur

Le rapporteur a remercié le Secrétariat du CSA et les points focaux techniques pour leur soutien dans l'élaboration de la note du rapporteur, préparée en utilisant les recommandations du Groupe d'experts de haut niveau comme point de départ et en intégrant les commentaires écrits reçus dans le cadre d'un appel ouvert à contributions lancé en novembre 2019.

Les participants ont exprimé leur appréciation générale de la note du rapporteur, ainsi que des efforts déployés pour mener à bien un processus de convergence politique inclusif et transparent. Ils ont reconnu que le rapport du Groupe d'experts de haut niveau sur les approches agroécologiques et autres approches innovantes constitue une base utile et exhaustive à partir de laquelle le CSA peut élaborer des recommandations politiques.

Les participants ont souligné l'importance d'aligner ce processus politique sur d'autres processus et/ou documents déjà approuvés afin de compléter, plutôt que de dupliquer, les travaux d'autres organismes internationaux.

## Les points clés qui ressortent de la discussion sont les suivants : Introduction

- Suggestion d'utiliser les « Dix éléments de l'agroécologie » approuvés par le Conseil de la FAO en décembre 2019, comme document de référence pour les définitions.
- Soutien à l'inclusion de références au droit à une alimentation adéquate en tant que droit humain universel pour garantir des systèmes alimentaires durables et atteindre la sécurité alimentaire et la nutrition.
- Soutien à la référence aux trois piliers de la durabilité - social, économique et environnemental - afin de rendre l'agriculture mondiale plus durable et d'éviter une approche "pas de taille unique" dans les recommandations.
- Suggestion pour assurer la cohérence entre tous les documents du CSA, y compris ces recommandations et le (projet de) Directives volontaires sur les systèmes alimentaires et la nutrition (DVSyAN)
- Suggestion d'inclure au paragraphe 6 une référence au "Plan d'action mondial" (le suivi de l'état de la biodiversité mondiale pour l'alimentation et l'agriculture) préparé par la Commission des ressources génétiques pour la sécurité alimentaire et la nutrition.
- Rappel de maintenir l'équilibre entre l'agroécologie et d'autres approches innovantes en citant/utilisant des données probantes scientifiques solides et empiriques.
- Suggestion d'inclure au paragraphe 7 les agriculteurs dans la liste des parties prenantes.
- Demande de faire référence aux documents suivants, adoptés par l'Assemblée générale des Nations unies, dans les recommandations finales : a) Cadre de la Décennie des Nations unies pour l'agriculture familiale, Déclaration des Nations unies sur les droits des peuples autochtones (UNDRIP) ; b) Convention des Nations unies sur l'élimination de toutes les formes de discrimination à l'égard des femmes (CEDAW) ; c) Déclaration des Nations unies sur les droits des paysans et autres personnes travaillant dans les zones rurales (UNDROP).

### Recommandation 1

- Suggestion d'intégrer des parties de la recommandation 1 dans l'introduction.
  - Soutien à la référence à l'équité, l'égalité et la justice ainsi que l'intégration des droits, y compris les droits des paysans et la participation de toutes les parties prenantes.
  - Suggestion de réviser le concept de "transformation des systèmes alimentaires" en tenant compte de l'ODD 2.4 ("Garantir des systèmes alimentaires durables").
  - Soutien à la promotion de la notion d'empreinte écologique en tant que clé de la transition vers des systèmes alimentaires plus durables, en mettant l'accent sur les trois piliers de la durabilité ; certaines préoccupations ont été exprimées quant à la duplication des efforts avec l'ODD 2.4.1.
  - Nécessité d'inclure le concept de consommation durable.
  - Nécessité de disposer de données et de mesures de performance claires pour évaluer l'impact de la transition vers des systèmes alimentaires durables.
  - Besoin d'évaluations pour identifier les innovations pertinentes en termes d'empreinte écologique, de réalisation de l'agence et d'impact économique.
- 
- Préoccupation concernant la concentration du pouvoir et le manque de transparence dans le secteur alimentaire.
  - Il faut inclure le respect des connaissances autochtones.
  - Il faut éviter d'étendre les mesures et les méthodologies relatives aux performances de l'agriculture durable, car cela pourrait compromettre la réalisation de l'Agenda 2030. Suggestion d'alignement sur l'indicateur 2.4.1 de l'Agenda 2030.
  - Importance de la participation intersectorielle et des approches multipartites pour transformer les systèmes alimentaires par l'intégration d'approches agroécologiques et d'autres approches innovantes.
  - Suggestion d'aligner le texte sur le respect du patrimoine culturel, des connaissances traditionnelles et autochtones, avec le principe 7 des Principes RAI du CSA.

- Soutien à l'inclusion des mouvements sociaux et de la science transdisciplinaire axée sur les problèmes dans l'identification des questions prioritaires.
- Suggestion de préciser le droit à une alimentation "saine" et adéquate.

## **Recommandation 2**

- Devrait aborder les liens entre les systèmes alimentaires et le commerce, les subventions, l'utilisation des ressources génétiques et la propriété intellectuelle, tout en respectant le mandat du CSA.
- Nécessité de recouper, et non de répéter, les processus internationaux pertinents.
- Aligner les recommandations en matière d'étiquetage des denrées alimentaires sur les normes de l'OMS.
- Faites spécifiquement référence à la conservation de la biodiversité.
- Envisager de faire référence à des mesures incitatives plutôt qu'à des subventions
- Examiner la contribution des approches agroécologiques et autres approches innovantes durables non seulement à l'adaptation mais aussi à l'atténuation du changement climatique.
- Soutenir l'inclusion d'approches territoriales intégrées, y compris la gestion des paysages, des ressources naturelles et des marchés territoriaux, en tenant compte des dimensions régionales.
- Répondre à la nécessité d'un partage adéquat des avantages découlant de l'utilisation des ressources génétiques et affirmer les droits des agriculteurs à conserver, échanger et vendre leurs semences.
- Suggestion d'aborder l'utilisation des produits agrochimiques sur la base de preuves scientifiques et dans une perspective d'optimisation plutôt que de réduction.
- Suggestion de prendre en considération les intérêts économiques des agriculteurs en ce qui concerne l'utilisation des engrais.
- Soutien au développement des marchés locaux et régionaux ainsi qu'à la prise en compte des marchés mondiaux.
- Suggestion de répondre à la nécessité de transformer les systèmes de gouvernance.
- Importance de soutenir les approches locales et de promouvoir l'agriculture familiale.
- Soutien à l'inclusion d'un texte traitant des pertes et des gaspillages alimentaires (FLW), y compris la mention du rôle de la société civile, des mouvements sociaux et du secteur privé dans la réduction des FLW et l'importance de l'innovation dans la réduction des gaspillages.
- Suggestion de faire référence au renforcement de l'investissement "responsable" pour encourager les jeunes entrepreneurs, et les entreprises communautaires dirigées par des femmes.
- Aligner les références aux régimes alimentaires sains et "durables" sur celles du projet de DVSyAN.
- Suggestion de remplacer la référence aux aliments "à forte densité nutritionnelle" par une mention de l'importance de la diversité alimentaire.
- Suggestion visant à garantir la conformité de l'étiquetage des denrées alimentaires avec les normes de l'OMC.
- Il faut discuter des moyens d'aborder les technologies numériques, y compris de leur impact potentiel sur le droit à l'alimentation.
- Suggestion pour renforcer le lien avec la gouvernance dans le contexte de la transition vers des systèmes alimentaires durables.
- Nécessité d'inclure des références claires aux technologies spécifiques mentionnées (par exemple, l'agriculture sans labour).

## **Recommandation 3**

- Nécessité de renforcer les investissements dans la recherche publique.
- Nécessité de soutenir les systèmes d'innovation locaux, en tenant compte du contexte et des besoins spécifiques.
- Nécessité de promouvoir les innovations qui répondent aux critères de durabilité sur la base de preuves scientifiques.

- Il faut comprendre que l'innovation est un moyen et non une fin en soi, la fin étant de parvenir à des systèmes alimentaires durables qui assurent la sécurité alimentaire et la nutrition.
- Nécessité de poursuivre les recherches sur la manière dont l'innovation peut améliorer la santé des sols, les économies d'eau, la collecte de l'eau.
- Importance de la co-création de connaissances et de la diffusion horizontale des expériences parmi les praticiens.
- Suggestion d'inclure une référence à la transition vers des systèmes alimentaires et agricoles durables dans les programmes scolaires et universitaires.
- Suggestion de mettre en évidence le rôle des femmes dans la préservation des connaissances et des traditions agricoles.

#### Recommandation 4

- Suggestion de déplacer la question de l'accès à la terre et aux autres ressources naturelles dans le cadre de la recommandation 2.
- Suggestion d'inclure les populations autochtones et les éleveurs dans le point b).
- La reconnaissance du rôle crucial des femmes dans la production, la conservation et l'accroissement des connaissances sur la domestication des plantes et des animaux et la préservation de la nature.
- Importance de la notion de « capacité d'agir » (en Anglais : *agency*), notamment en ce qui concerne la participation aux processus de prise de décision, mais pas d'accord sur la question de savoir si elle doit être incluse comme cinquième pilier de la Sécurité alimentaire et la nutrition (SAN).
- Suggestion d'inclure une introduction générale décrivant comment les petits producteurs sont en fait des acteurs actifs plutôt que des personnes vulnérables, et faire la distinction entre les détenteurs de droits et les autres parties prenantes.
- Nécessité d'évaluer l'impact des technologies numériques.
- Suggestion d'inclure une référence à la Décennie des Nations unies de l'Agriculture familiale, en soulignant notamment la nécessité de renforcer le développement de politiques en faveur des agriculteurs familiaux, y compris les femmes et les jeunes.

#### Recommandation 5

- Souligner l'importance de mesures de performance claires, complètes et fondées sur des données probantes pour guider les choix des agriculteurs vers la durabilité.
- Il faut aller au-delà des évaluations basées uniquement sur la productivité des rendements et renforcer la multidimensionnalité des mesures et des critères d'évaluation des performances.
- Nécessité de renforcer l'évaluation de la biotechnologie sur la base de preuves scientifiques.
- Suggestion d'ajouter une référence à l'évaluation de l'impact des technologies.
- Soutien à l'inclusion d'une "véritable comptabilité analytique", prenant en compte la viabilité économique.
- Suggestion de développer davantage la certification des produits alimentaires, en tenant compte des normes internationales existantes.
- Suggestion d'inclure un domaine politique sur les normes de sécurité alimentaire.
- Nécessité d'une information claire sur la numérisation, ainsi que de l'évaluation et du contrôle des données actuellement disponibles (propriété des données).
- Nécessité de clarifier/définir les concepts de "respectueux de l'environnement" et de "socialement responsable".

#### Remarques finales

Le rapporteur a remercié les parties prenantes du CSA pour leur participation constructive et a encouragé la poursuite de l'engagement dans les prochaines phases du processus de convergence politique.

