

## Vingt-septième session du Comité de l'agriculture

### **Point 2.1: Contributions du secteur de l'élevage à la réalisation des objectifs de développement durable (ODD)**

#### **Note d'introduction**

##### **Introduction**

Le secteur de l'élevage contribue directement ou indirectement à chacun des 17 objectifs de développement durable (ODD) et, plus particulièrement, aux ODD 1, 2, 3, 5, 8, 10, 13 et 15. Des interactions complexes apparaissent toutefois là où il pourrait être difficile de concilier la réalisation de certaines cibles des ODD.

Par conséquent, les décideurs devront probablement trouver un compromis entre les retombées positives et négatives dans différents domaines.

Le présent document aborde ces interactions au moyen de quatre ensembles de critères interdépendants:

- i. sécurité alimentaire, nutrition et bonne alimentation;
- ii. croissance économique inclusive et amélioration des moyens d'existence;
- iii. santé et bien-être des animaux;
- iv. ressources naturelles et changement climatique.

##### **Situation**

Dans le monde, plus de 800 millions de personnes souffrent de faim chronique et des milliards sont confrontés à diverses formes de malnutrition. Alors que les aliments d'origine animale sont riches en énergie et en protéines et contiennent de nombreux autres nutriments essentiels, les systèmes alimentaires mondiaux fournissent certes des calories bon marché à une grande partie des habitants de la planète, mais souvent sans accorder l'attention voulue à la nutrition et à une alimentation saine.

Environ 10 pour cent de la population mondiale vit dans l'extrême pauvreté. Les chaînes d'approvisionnement du secteur de l'élevage constituent la troisième source de revenus la plus importante au monde et la demande mondiale de produits d'origine animale devrait augmenter de 50 pour cent d'ici à 2050, ce qui ouvrira de nouvelles perspectives économiques. Toutefois, les capacités de tirer parti de ces possibilités ne sont pas réparties équitablement.

S'agissant de la santé humaine, les zoonoses constituent un lourd fardeau et représentent environ 2,7 millions de décès par an. De nombreuses maladies animales qui ne sont pas zoonotiques causent par ailleurs d'importantes pertes économiques (en moyenne 25 pour cent au niveau mondial).

Les animaux d'élevage sont les plus grands utilisateurs de terres agricoles, contribuent aux émissions de gaz à effet de serre et utilisent de grandes quantités d'eau douce dans le monde. L'élevage peut toutefois aussi contribuer à la conservation de la biodiversité et des ressources génétiques pour l'alimentation et l'agriculture, ainsi qu'à d'importantes fonctions écosystémiques.

Des progrès ont été signalés pour la plupart des indicateurs des ODD liés à l'élevage dont la FAO est garante, mais les pays semblent être en retard dans la réalisation de l'ODD 2. Cette situation sera probablement accentuée par la pandémie de covid-19 et le ralentissement économique qui en découle.

**Voie à suivre**

Il faut adopter une approche globale et inclusive des politiques et des mesures techniques dans le secteur de l'élevage. Cette approche devrait associer toutes les parties prenantes du système alimentaire, renforcer les capacités des pays d'élaborer et d'utiliser des outils stratégiques, institutionnels et techniques cohérents fondés sur des données concrètes, produire des analyses fiables et faciliter le dialogue sur les politiques.

Les mesures concrètes proposées sont les suivantes:

- le renforcement de la politique de la FAO relative au secteur de l'élevage, ainsi que du soutien technique de l'Organisation aux Membres, au moyen d'une approche intégrée qui contribue favorablement aux ODD et qui tient compte des interactions complexes entre ce secteur et les ODD, notamment dans le cadre de l'Initiative Main dans la main;
- l'élaboration par la FAO de directives facultatives visant à accroître la productivité des petits éleveurs et à améliorer leur contribution à la sécurité alimentaire, à la nutrition et à l'élimination de la pauvreté;
- la réalisation par la FAO d'évaluations mondiales complètes et fondées sur des données concrètes de la contribution de l'élevage à la sécurité alimentaire, à la nutrition et à une bonne alimentation;
- l'élaboration par la FAO de données, de connaissances et d'outils utiles pour aider les pays à mettre au point et en œuvre des politiques en matière d'élevage, ainsi que des investissements en rapport avec la réalisation des ODD.

*Maria Helena Semedo, Directrice générale adjointe*