

# **Groupe de travail**

## **Urbanisation et transformation rurale et leurs incidences sur la sécurité alimentaire et la nutrition**

**Christiane Costa, HIC, Brésil.**

Depuis la perspective des approches territoriales, qui prétendent dépasser la dichotomie rural-urbain, qui constitue l'une des causes de l'insécurité alimentaire aussi bien en milieu rural qu'urbain, il est particulièrement important d'examiner de près des thèmes tels que :

- L'identification des stratégies abordant le territoire de manière intégrée. Les économies solidaires et l'agriculture soutenue par la communauté constituent une part importante des systèmes alimentaires territoriaux inclusifs qui peuvent contribuer de manière substantielle à garantir un accès inclusif d'un point de vue social à des fruits et légumes frais qui contribuent à la santé humaine. Un exemple positif sont les systèmes de sécurité alimentaire et nutritionnelle au Brésil, selon lesquels les producteurs locaux à petite échelle participent activement au processus d'élaboration des politiques publiques à travers les Conseils de politique alimentaire tout en fournissant des aliments nutritifs, locaux et à faible impact écologique aux personnes les plus vulnérables, par exemple, les habitants des dénommés déserts alimentaires des villes. Il s'agit là d'un exemple de bonne gouvernance de l'alimentation, basée sur les circuits courts de production et de consommation, ce qui constitue selon nous d'un élément de base pour promouvoir la sécurité alimentaire, selon les principes de la durabilité et les droits humains.

- Par ailleurs, il convient de signaler que c'est l'approche agroécologique qui est capable de développer le territoire de manière durable et de créer des modèles de production durables, du point de vue socio-culturel, économique et environnemental, et de créer des opportunités d'emploi pour les jeunes et les femmes, en adoptant des modalités non agressives pour l'environnement écologique et en s'appuyant des connaissances traditionnelles et de la biodiversité agricole.