

Rencontre chercheurs – acteurs de la région urbaine de Montpellier – 22 octobre 2013

# Les systèmes alimentaires urbains durables

Nicolas Bricas, Cirad, UMR Moisa  
Géraldine Chaboud, Chaire Unesco AdM



# Les systèmes alimentaires industrialisés ne sont pas durables

- Du point de vue environnemental
  - Ressources (pétrole, eau...)
  - Pollutions et GES
  - Biodiversité
- Du point de vue de la santé
  - Nutrition
  - Anxiété
- Du point de vue social
  - Inégalités et exclusions
  - Individualisation
- Du point de vue culturel
  - Radicalisation
- Du point de vue économique
  - Vulnérabilité



# Les villes concentrent des facteurs de non durabilité



# Les villes concentrent des facteurs de non durabilité

- Distanciation
  - Géographique
  - Économique
  - Cognitive
  - Externalisation
- Linéarisation
  - Accumulation
- Concentration
  - Désertification
  - Maîtrise des techniques
  - Emplois
- Accélération
  - Déprise



# Les villes concentrent des ressources

- Biomasse
- Population : main d'œuvre et diversité
- Connaissance : éducation, recherche
- Pouvoir
- Argent
- Marchés
- Infrastructures
- Information



Les villes génèrent des innovations



# Les villes génèrent des innovations



- Relocalisation
  - Circuits courts
  - Agriculture et élevages urbains et péri-urbains
- Recyclage
  - Valorisation des déchets
- Maillage
  - Petites entreprises créatrices d'emplois
  - Démarchandisation
- Décélération
  - Slow food, slow city
- Diversification
  - Métissages et agencements identitaires

# Hypothèses

- Les régions urbaines : une échelle de gouvernance pertinente qui s'affirme
- Les régions urbaines gèrent :
  - des terres (potentiellement agricoles) interstitielles, périphériques
  - des cantines
  - des déchets
  - des générateurs d'emplois
  - des localisations d'activités
  - des logements et des espaces d'habiter

# Un besoin de renouveler les modèles cognitifs des systèmes alimentaires

- Les villes combinent des systèmes courts et longs, des macro et micro entreprises.
- La diversité des régimes alimentaires conduit à penser en termes de séquences et de combinaisons.
- En ville se côtoient :
  - des malnutritions par carence et par excès (double charge);
  - des populations à fort pouvoir d'achat et des populations précaires;
  - des origines culturelles différentes.