



# Durabilité des **A**gricultures **U**rbaines en **M**éditerranée

Projet de recherche



2011 - 2014

Quel rôle pour l'agriculture dans la conception d'une ville durable ?  
L'exemple du projet interdisciplinaire DAUME

Etudier les interactions entre la ville et l'agriculture

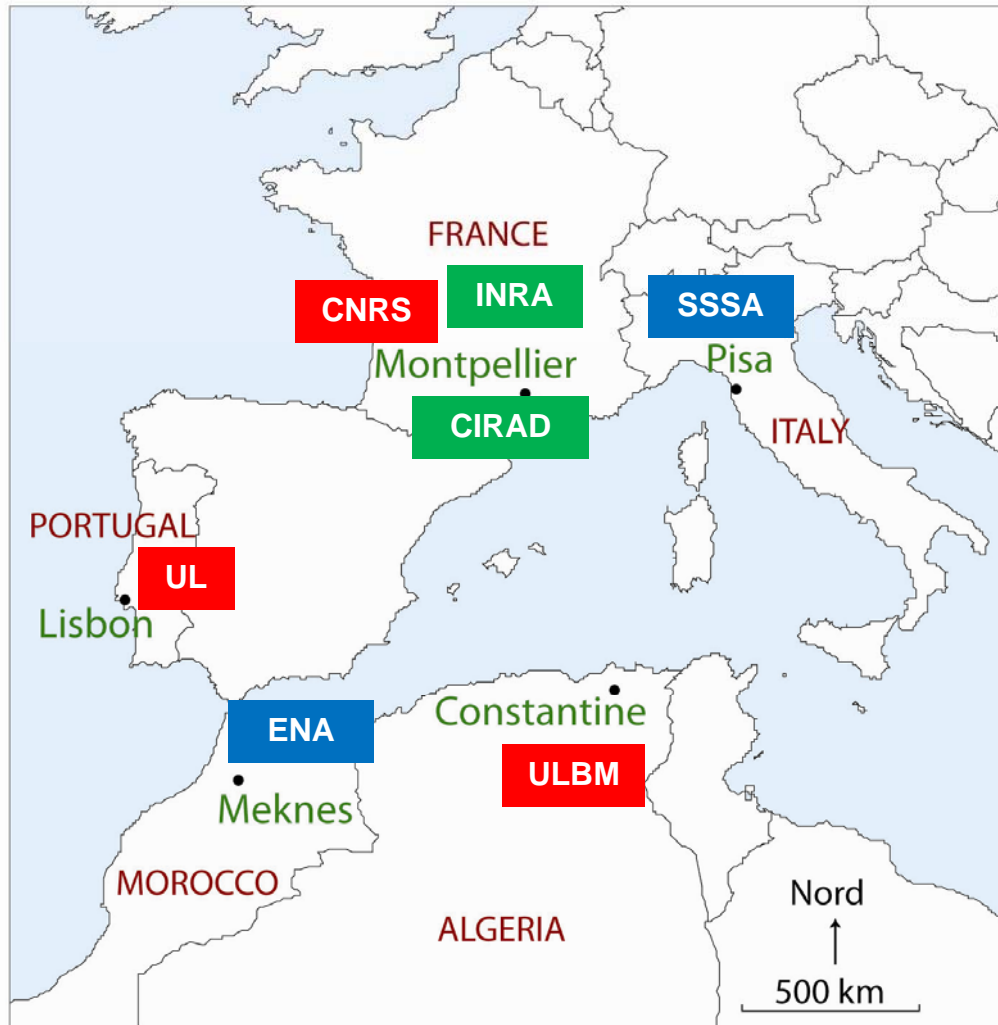
- Comment l'agriculture contribue-t-elle à la ville durable ?
- Comment l'agriculture s'adapte-t-elle au contexte urbain ?
- Comment les projets urbains intègrent-ils l'agriculture ?

Coline Perrin, Christophe Soulard, Elodie Valette  
coline.perrin@supagro.inra.fr



# Durabilité des Agricultures Urbaines

## ...en Méditerranée



- 5 régions urbaines
- 50 chercheurs / 10 labos: géographie, aménagement, urbanisme, agronomie, économie, sociologie
- Ecoles d'agronomie
- Instituts de recherche
- Universités

# Durabilité ...des **A**gricultures **U**rbaines... en Méditerranée

Où ?

Quelle(s)  
agriculture(s)?

Quelles relations  
avec la ville ?

Quelle  
reconnaissance ?



Quelles **dynamiques urbaines** favorisent quelles formes d'agricultures urbaines ?

Comment les relations villes – agricultures sont-elles organisées ? via  
quels **projets**, publics ou privés, formels ou informels ?

# Durabilité...

## des Agricultures Urbaines en Méditerranée

Pour les acteurs locaux, que veut dire “**durable**”?  
(agriculteurs, élus, aménageurs)

### Ville durable

écoquartiers, trames vertes  
énergie, déchets...

### Agriculture durable

gestion eau, phytosanitaires,  
agriculture Bio, raisonnée...

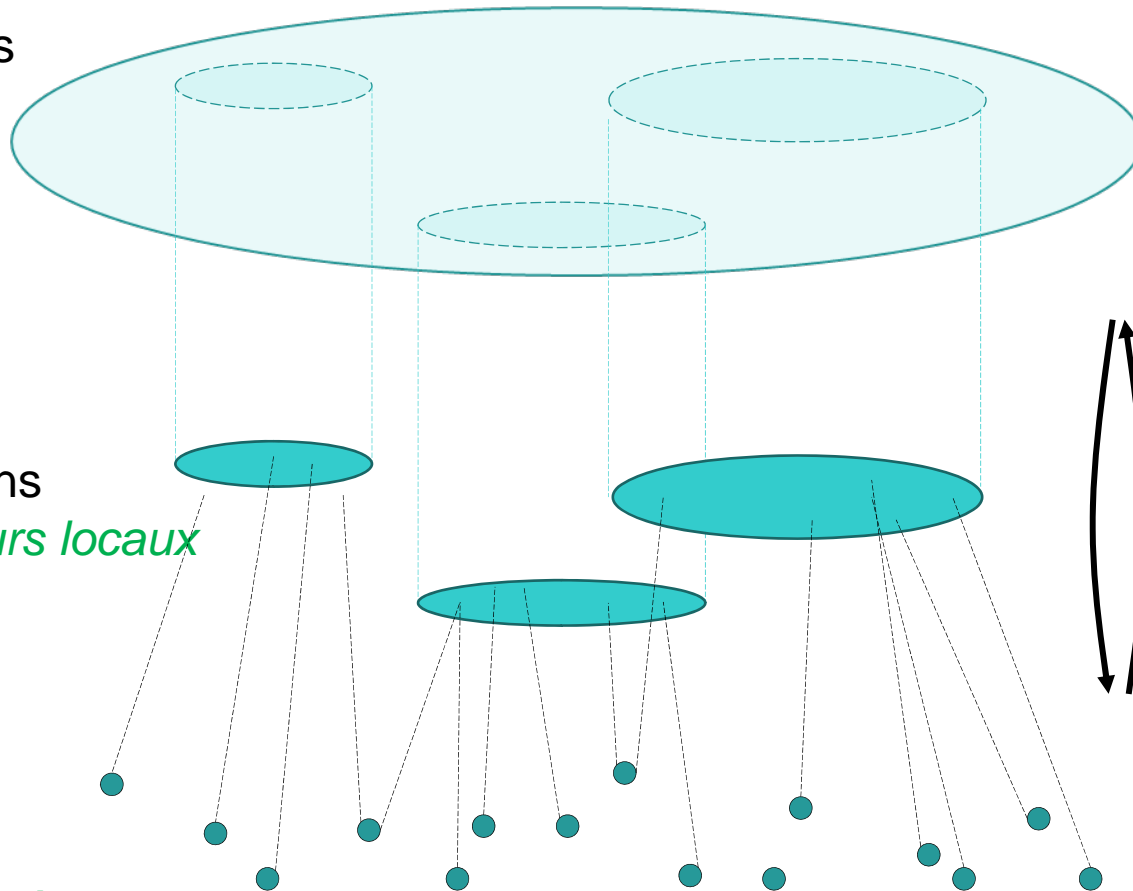
➔ **Hypothèse:** la durabilité de l’agriculture urbaine repose sur un renouvellement des liens avec la ville, ses acteurs et ses projets: Une approche systémique.

# Systemes agri-urbains durables : articuler différentes echelles

Régions Urbaines  
*Systeme urbain*

Projets agri-urbains  
*Systemes d'acteurs locaux*

Exploitations  
Agricoles  
*Systemes d'activités*

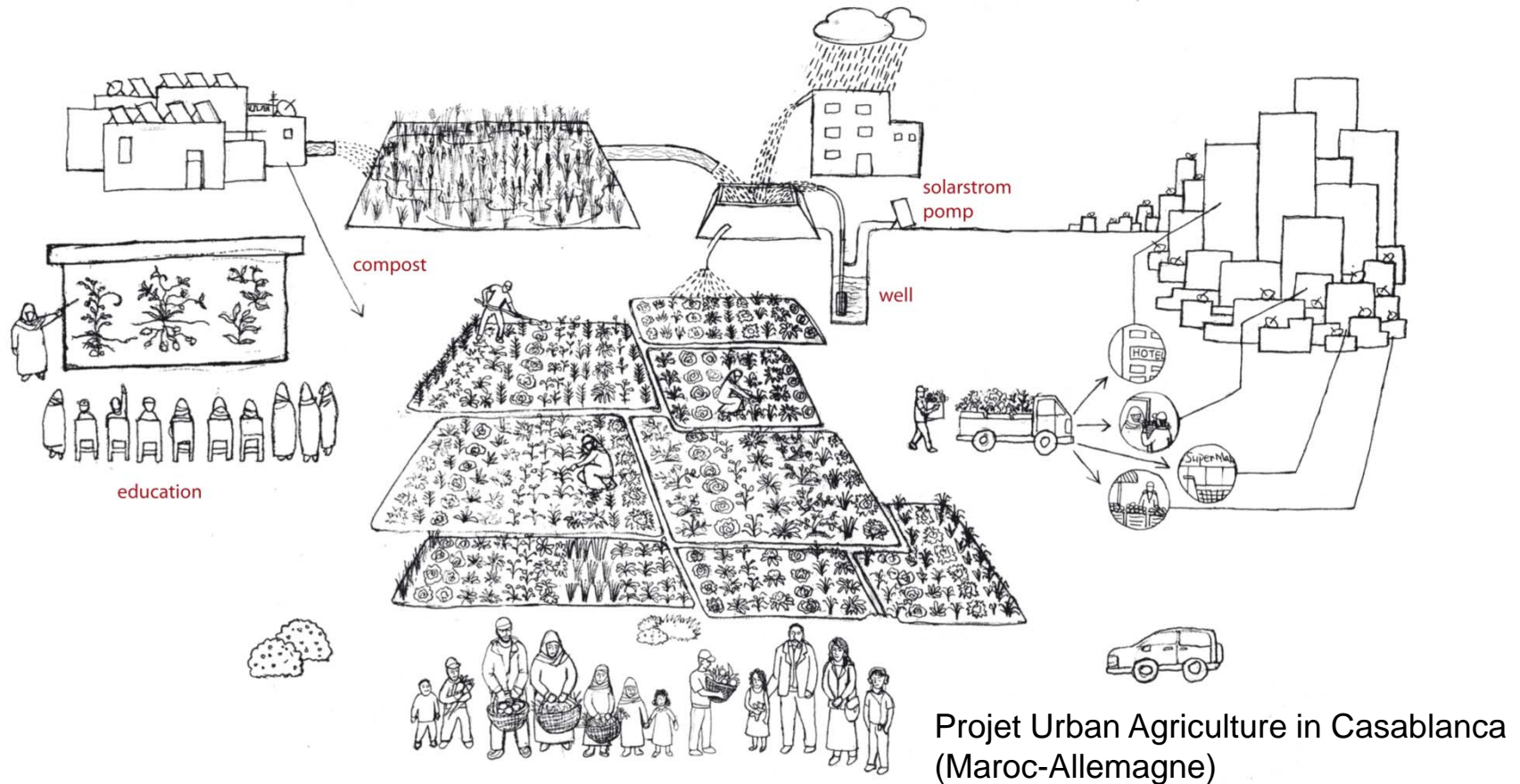


*Incorporer les  
espaces ouverts  
au  
développement  
urbain*

*Coordonner des  
fonctions, des  
acteurs, des  
pratiques*

*Développer  
l'adaptabilité des  
agriculteurs*

# Systemes agri-urbains durables : repérer et aider à concevoir des innovations



Recherche-action : construire avec les acteurs locaux des projets pour renforcer les liens villes-agricultures



**Merci de votre attention !**



<http://www1.montpellier.inra.fr/daume/>