



HAL
open science

Management territorial et projets innovants dans l'agriculture et l'alimentation durables. Comparaison des initiatives de l'agriculture urbaine et périurbaine de six métropoles nord-méditerranéennes

Flore TISSONE, Solange Hernandez, Emmanuelle Moustier

► To cite this version:

Flore TISSONE, Solange Hernandez, Emmanuelle Moustier. Management territorial et projets innovants dans l'agriculture et l'alimentation durables. Comparaison des initiatives de l'agriculture urbaine et périurbaine de six métropoles nord-méditerranéennes. 7e Colloque international AIRMAP, May 2018, Biarritz, France. hal-03967933

HAL Id: hal-03967933

<https://hal.science/hal-03967933>

Submitted on 1 Feb 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.


7^{ème} colloque AIRMAP
 Biarritz, 31 mai et 1er juin 2018


Aix-Marseille
 université
Initiative d'excellence

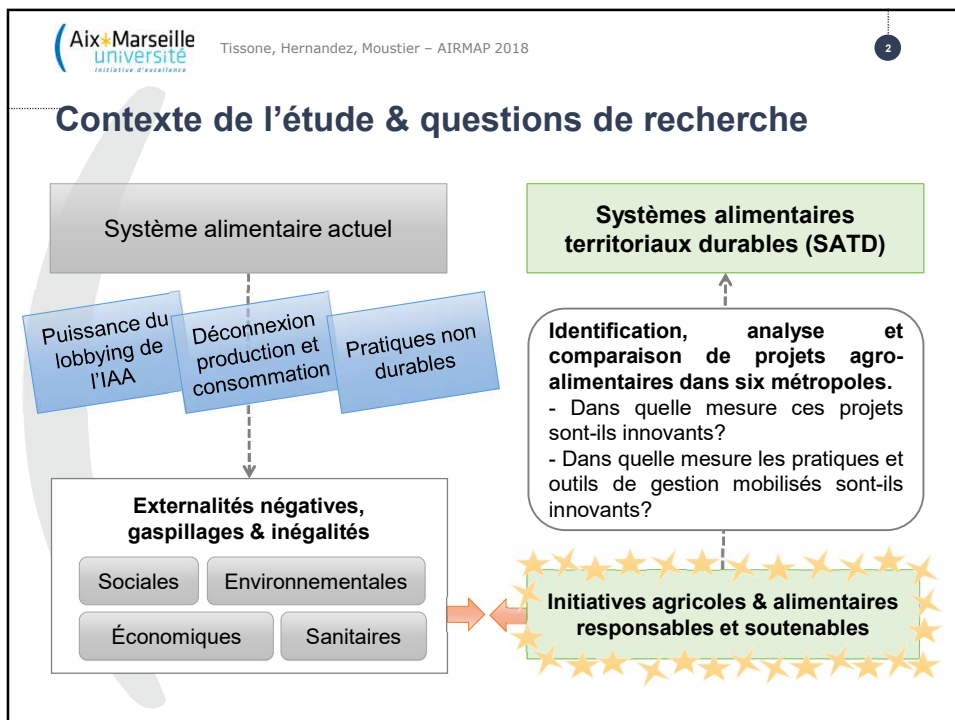
Management territorial et projets innovants dans l'agriculture et l'alimentation durables
Comparaison des initiatives de l'agriculture urbaine et périurbaine (AUP) de six métropoles nord-méditerranéennes

Flore TISSONE
 Solange HERNANDEZ
 Emmanuelle MOUSTIER


Institut de Management Public et Gouvernance Territoriale
 Aix-Marseille Université

Aix Marseille Université, Université de Toulon, CERGAM, IMPGT, Aix-en-Provence, France

1



2

Aix-Marseille université Initiative d'excellence Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018 3

L'agriculture, un champ institutionnel en mouvement

- Des « processus de transformation sont en cours autour des systèmes agricoles et alimentaires et de la reconfiguration de leurs liens aux territoires » (Lardon et Loudiyi, p.3)
- Propice aux innovations :
 - Initiatives innovantes (pratiques et activités)
 - Espaces de mise en œuvre nouveaux (territoires, échelles, lieux, milieux)
 - Configurations d'acteurs qui y participent

Faible implication « historique » des collectivités territoriales dans l'agro-alimentaire

+

Difficultés du travail collaboratif, entre acteurs privés ou avec les organisations publiques locales

=

Incitation à la créativité
(Raulet-Croset, 2008)

3

Aix-Marseille université Initiative d'excellence Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018 4

Inertie institutionnelle et volontarisme des acteurs

Champ institutionnel

Acteurs externes

Practice work →

Boundary work →

PRATIQUES

Acteurs internes

PRATIQUES

Acteurs internes

PRATIQUES

Nouveaux acteurs internes

NOUVELLES PRATIQUES

Acteurs internes

PRATIQUES

Acteurs internes

↕ Soutien réciproque ↕

FRONTIÈRES

Capacité des acteurs :

- Transgresser
- Créer
- Se mettre en réseau

Source : d'après Zietsma et Lawrence (2010)

4

Aix-Marseille université Initiative d'excellence Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018 5

Méthodologie (1/2) - Présentation du projet MADRE et des six territoires métropolitains étudiés

- Projet MADRE (*Metropolitan Agriculture for Developing an innovative, sustainable and Responsible Economy*)
 - Financement INTERREG MED (fév. 2017-sept. 2018).
 - Territoire métropolitains engagés: **Barcelone** (Espagne), **Bologne** (Italie), **Marseille, Montpellier** (France), **Thessalonique** (Grèce), **Tirana** (Albanie).

Accompagner le changement de pratiques de production, de consommation et d'approvisionnement des métropoles

→ **renforcement capacités d'innovation des acteurs de l'AUP.**

Impulser une dynamique de coopération territoriale et transnationale

→ **mise en réseau pérenne des acteurs des métropoles (création d'un réseau méditerranéen et plateforme web sur l'AUP).**

Groupes de travail métropolitains

➔

Groupes de travail transnationaux thématiques

➔

Signature d'un protocole d'entente + Plan d'action pour la création du réseau méditerranéen

5

Aix-Marseille université Initiative d'excellence Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018 6

Méthodologie (2/2) - Modalités d'investigation et de traitement des données

Observations participantes et non participantes

Données secondaires:
Comptes-rendus officiels 12 groupes de travail métropolitains (GTM) et 6 groupes de travail transnationaux thématiques (GTT).
Powerpoint des porteurs de projets.
Fiches-action initiatives territoriales.

Données primaires:
Notes prises pendant GTM (Marseille) 6 GTT (focus groups, présentations activités projet, visites techniques dans chaque métropole).
Compte-rendus & entretiens informels.

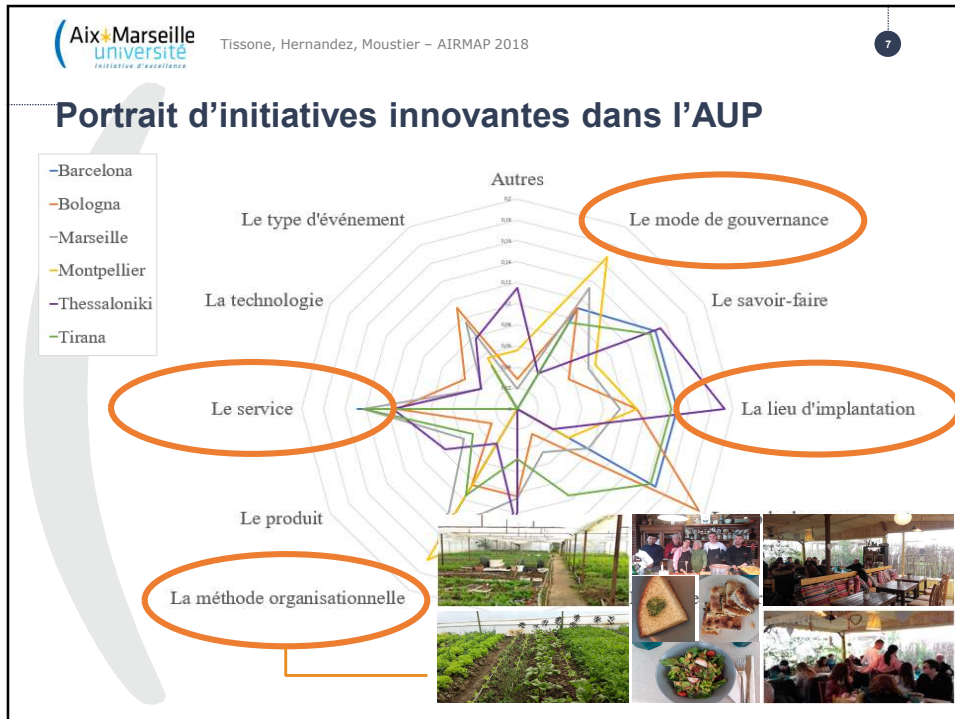
Questionnaire en ligne (anglais, français, espagnol)

80 questionnaires complets traités (pour 120 acteurs ciblés).

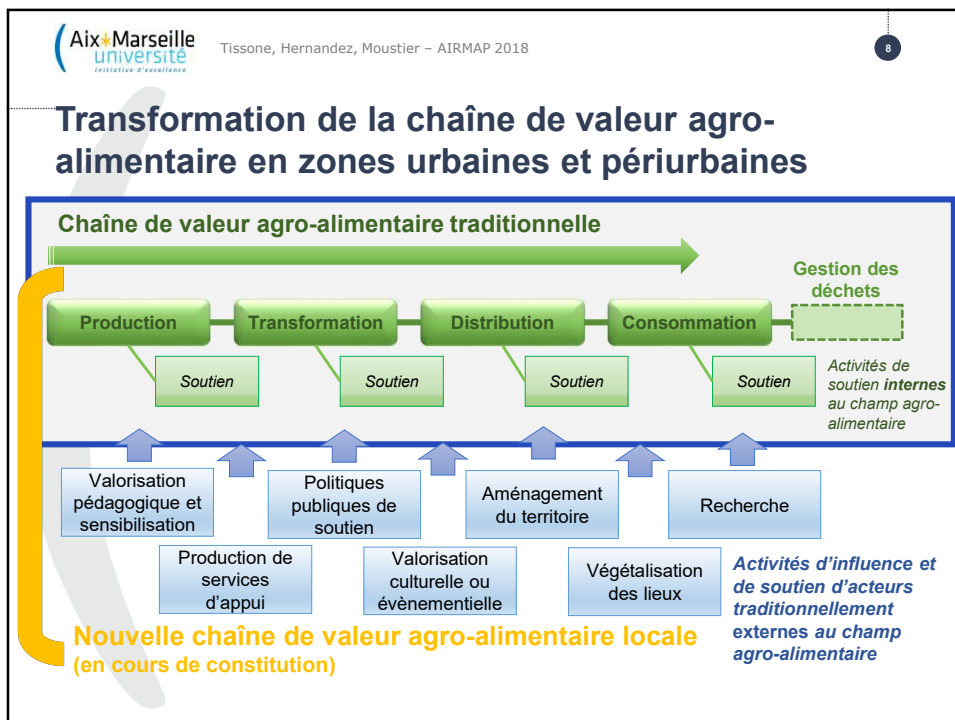
4 catégories d'acteurs
Autorités publiques (41%)
Société civile (23%)
Recherche académique (20%)
Secteur privé (16%)

Analyse statistique
Codage ouvert, puis axial

6



7



8

Aix-Marseille université
Initiative d'excellence

Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018

9

Des innovations encouragées par des contraintes fortement ressenties

Relations avec sphère publique (41%)

Contraintes économiques et managériales (47%)

- Cloisonnée, bureaucratique, pas de guichet unique et manque de coordination.
- Écarts entre les déclarations d'intention et actions concrètes.
- Fonctionnement global sphère publique non cohérent avec celui de l'AUP (manque de reconnaissance juridique, etc.).

- Outils et pratiques de gestion absents ou non maîtrisés (27%).
- Difficultés de financement et manque d'un modèle économique stable (20%).

9

Aix-Marseille université
Initiative d'excellence

Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018

10

Les outils et les modes de gestion collaboratifs, fer de lance du travail institutionnel

MISE EN RESEAU

- **Apprenante** (groupe de travail, d'échange, etc.) ;
- **Tactique** (troc de compétences) ;
- **Stratégique** (tête de pont du changement de modèles alimentaires).

🔍 « Réseaux apprenants » (Vandangeon & Autissier, 2012)

Mise en réseau

Modération

Pratiques ancestrales

MODERATION DE PAR LE CADRE CONTRAINT, SOURCE D'INNOVATION

- Modération dans la **gestion des ressources**
- Intégration de **processus circulaires**
- Constitution de **boucles de valeurs alimentaires territoriales**

🔍 « Innovation frugale » (Le Bas, 2017)

REACTIVATION DE PRATIQUES ANCESTRALES

Des pratiques considérées comme « nouvelles » (économie circulaire, agroécologie, forêts comestibles, permaculture, biomimétisme, etc.) **pourtant basées sur des pratiques et des savoir-faire paysans ancestraux** (Europe, Méditerranée & ailleurs)

➔ Innovation à relativiser par rapport aux périodes temporelles et à l'orientation des systèmes alimentaires

🔍 « Retro-innovation » (Stuiver, 2006)
 🔍 « Innovation Grassroot to global » (Gupta, 2010)

10

Aix-Marseille université Initiative d'Excellence Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018 11

Discussion & conclusion

Conclusion

Liens entre SATD et AUP

- AUP = multifonctionnelle, champ institutionnel hétérogène, visibilité des enjeux alimentaires locaux, contribution au changement de modèles alimentaires.
- Mise en réseau favorisant les apprentissages, les transmissions de savoir-faire (dont savoir-faire ancestraux).
- Contraintes transformés en opportunités : **encourage l'intégration de la circularité et de la proximité dans les chaînes de valeur alimentaires.**

- **Limites** : différentes avancées en fonction des territoires, différentes représentations de l'AUP en fonction des acteurs, réactions des acteurs « conventionnels » (défense des frontières et « ré-adaptation » de leurs pratiques).

11

Aix-Marseille université Initiative d'Excellence Tissone, Hernandez, Moustier – AIRMAP 2018 12

Management territorial et projets innovants dans l'agriculture et l'alimentation durables

Comparaison des initiatives de l'agriculture urbaine et périurbaine (AUP) de six métropoles nord-méditerranéennes

Flore TISSONE	Solange HERNANDEZ	Emmanuelle MOUSTIER
Doctorante Sciences de Gestion	Docteur Sciences de Gestion MCF HDR	Docteur Sciences Économiques Maître de conférences
flore.tissone@univ-amu.fr	solange.hernandez@univ-amu.fr	emmanuelle.moustier@univ-amu.fr



MADRE
Metropolitan Agriculture for Developing an innovative, sustainable and Responsible Economy



Aix Marseille Université, Université de Toulon, CERGAM, IMPGT, Aix-en-Provence, France

12