



# Inscription des exploitations agricoles dans l'espace périurbain : Le cas de la métropole rennaise en 2024

Véronique LUCAS et Brigitte REMY – INRAE Rennes (UMR BAGAP)

*Colloque SFER - Les exploitations et les métiers en agriculture*

*ESA Angers - 6 et 7 juin 2024*



# ➤ Introduction

## Rennes Métropole : Un volontarisme politique affiché en faveur de l'agriculture

- À partir des années 1990 : Pionnière pour maintenir l'agriculture dans son territoire périurbain
  - Politique de préservation du foncier agricole
- Mandature actuelle : Nouvelle politique visant 2 objectifs
  - Favoriser l'installation agroécologique
  - Accompagner la transition écologique des exploitations existantes



Rennes Métropole, 2024



Inscription des exploitations agricoles dans l'espace périurbain : Le cas de la métropole rennaise en 2024

6 et 7 juin 2024 / Colloque de la SFER / Véronique LUCAS et Brigitte REMY

# ➤ Introduction

## Situation actuelle dans le territoire de Rennes métropole

- Part de l'agriculture biologique
  - Plus élevée que dans le reste du département : 17% des EA, 14% de la SAU
- Circuits courts
  - 22% des exploitations concernées (15% dans l'ensemble de l'Ille-et-Vilaine)

## Questions de recherche

- Quelle est la diversité des exploitations présentes actuellement dans cet espace périurbain ?
- Qui sont les agriculteurs et agricultrices qui y travaillent ?
- Qu'en est-il de leurs pratiques productives au regard des attendus des acteurs de la métropole rennaise ?



# Approche et méthodologie



# Etude en 2024 : Un ensemble d'exploitations au niveau local

## Une recherche associant compréhension des systèmes d'exploitation et sociologie

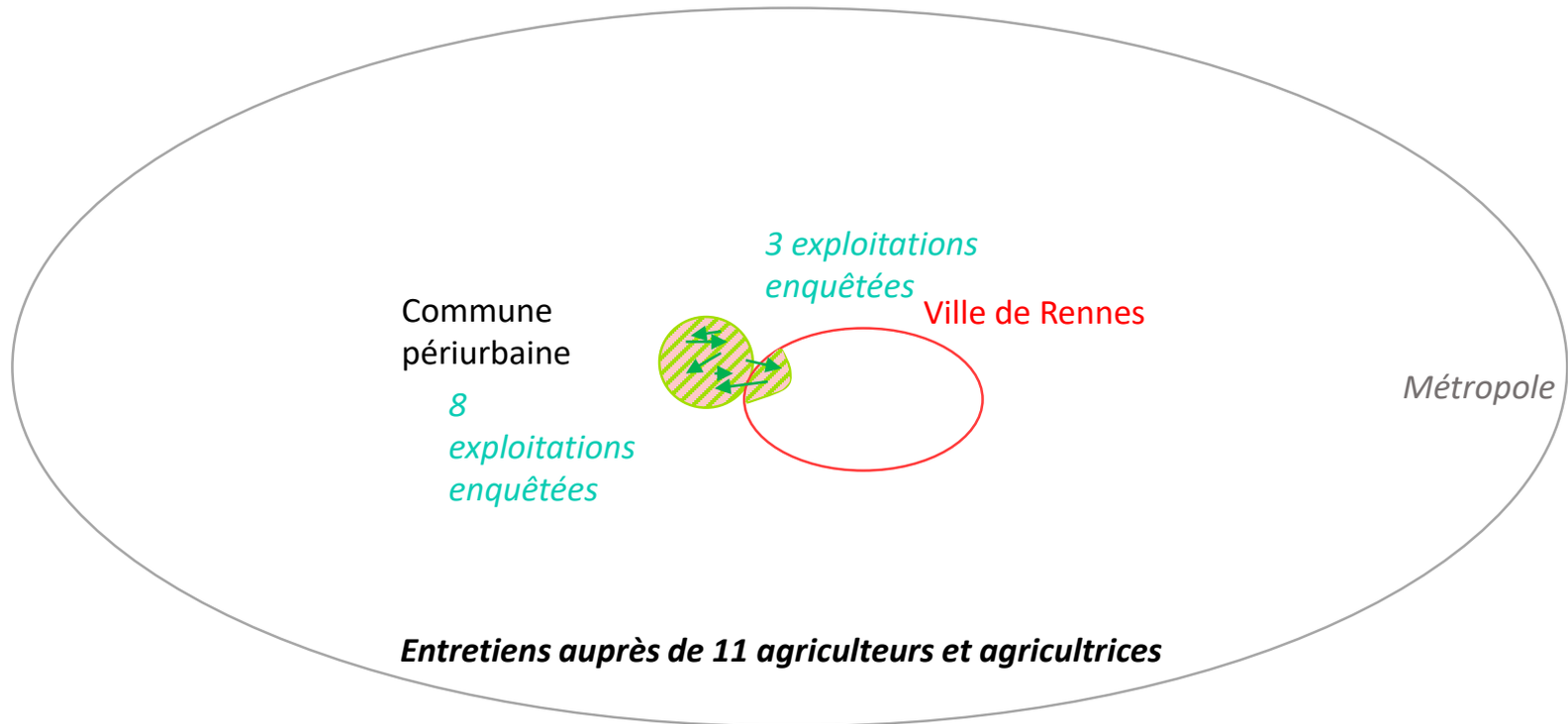
- Identification de tous les sièges d'exploitations d'une commune périurbaine de la Métropole :
  - Rencontre des 8 (co)-responsables d'exploitation en janvier et février 2024
  - Entretiens visant à recueillir des données sur plusieurs thématiques :
    - Structure d'exploitation, travail, productions, pratiques agroécologiques
    - Interactions inter-exploitations
    - Parcours des personnes, appartenances collectives (groupes, réseaux d'échanges, etc.)
- Pour couvrir l'ensemble du réseau socioprofessionnel local
  - Compléments avec 3 autres exploitations citées



# Etude en 2024 : Un ensemble d'exploitations au niveau local

Une recherche associant compréhension des systèmes d'exploitation et sociologie

- Un réseau socioprofessionnel agricole périurbain englobant quelques exploitations situées en bordure de la ville de Rennes



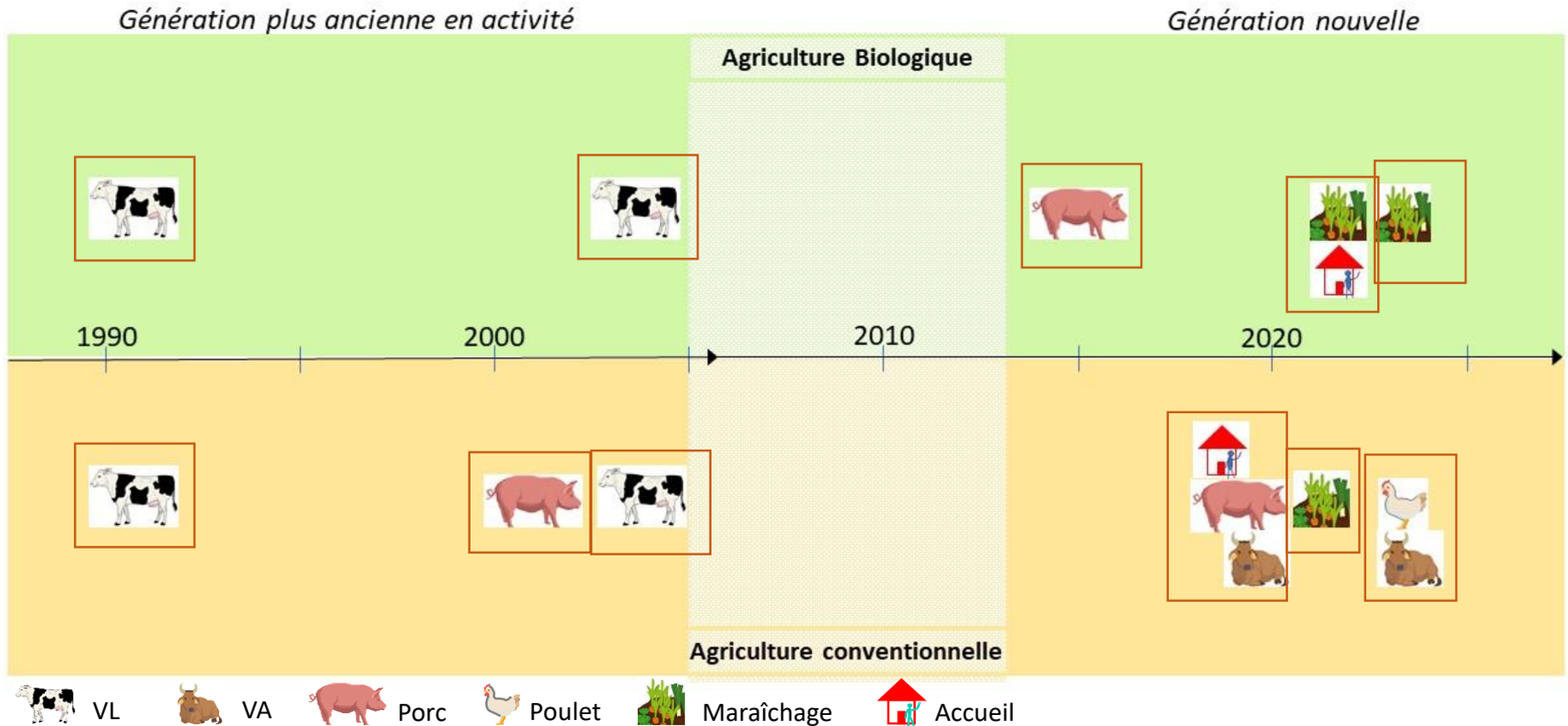
# Premiers résultats



# Panel enquêté

## ➤ Polyculture-élevage dominant, un peu de maraîchage

Diversité des systèmes de production en fonction de la date d'entrée sur l'exploitation



**11 exploitations** : 5 en AB, 6 conventionnelles

# Contexte périurbain :

## Agrandissement modéré & Installations dynamiques

- Contexte périurbain et d'urbanisme limitant les agrandissements
  - Une échelle physique d'exploitation modérée :
    - 8 structures de polyculture-élevage : 20 à 86 ha /UTH
    - 3 structures de maraîchage : 0,8 à 1,5 ha/UTH
  - Territoire fortement urbanisé ces dernières décennies, d'où de Faibles possibilités d'agrandissement : routes, zones d'activités, logements...
- Des installations hors-cadre familial économes en surface
  - 4 installations hors-cadre familial depuis 2015 (*3 créations de sièges ex-nihilo*)
    - 3 installations grâce à des cédants ou agriculteurs aidants :
      - 2 sur des terres prises à des fermes existantes qui se sont amputées de qq hectares
    - 1 installation sur une ancienne friche
- Des hors-cadre familial avec un ancrage local ou professionnel
  - 7 actifs installés hors du cadre familial
    - 6 avec des parents ou grands-parents agriculteurs
    - 3 ont grandi localement

# Un terreau favorable à l'agroécologie

- 5 exploitations en agriculture biologique
  - 2 transitions après au moins 20 ans de carrière en élevage laitier
  - 3 transitions dès l'installation (2 maraichage, 1 monogastrique plein air)
  - 5 fermes /11 étudiés (45%), 51% des 17 actifs, 38% de la SAU étudiée
    - 3 commercialisant localement grâce à un bassin de consommation important
- En agriculture conventionnelle, une agroécologie silencieuse par recherche d'autonomie
  - Amélioration écologique /génération passée, Elevages porcins sans antibiotiques en prévention, Nouvelles pratiques réduisant le recours à des intrants de synthèse...
  - Distance vis-à-vis des opérateurs commerciaux : appui significatif sur le conseil indépendant, auto-provisionnement (semences fermières), ...
  - De nombreuses collaborations inter-exploitations (ex: flux de matières) rendant possible l'amélioration écologique

**MAIS des freins :** Faible responsabilisation « écologique » des fournisseurs d'intrants et opérateurs d'aval, fréquentes surcharges de travail, ...

# Conclusion



# Une convergence avec la politique locale, mais peu grâce à elle...

## ➤ Facteurs jouant en faveur de l'installation et l'agroécologie

- Contrainte foncière limitant l'agrandissement
- Agriculteurs et cédants faisant des efforts en faveur des nouveaux entrants
- Bassin de consommation offrant des débouchés pour la vente directe
- Recherches d'autonomie

## ➤ Politique de la collectivité

- Relocalisation : Restauration collective, Appui aux filières de diversification
- Intervention foncière : Mise à disposition foncière, Bail rural Environnemental, Accompagnement des cédants, etc.

## ➤ Une politique pertinente à compléter

- Valoriser et encourager les cédants en faveur de la transmission
- S'intéresser aux recherches d'autonomie et aux freins rencontrés par les actifs agricoles, ainsi qu'aux leviers qu'ils mobilisent (collaborations, etc.)



Merci  
de votre attention !

brigitte.remy@inrae.fr  
veronique.lucas@inrae.fr

