

Territoires Grand Ouest et Rhône-Alpes

Premiers résultats croisés

Projet FRUGAL

Groupe local Caen – 12 mars 2018

Deux catégories de terrains

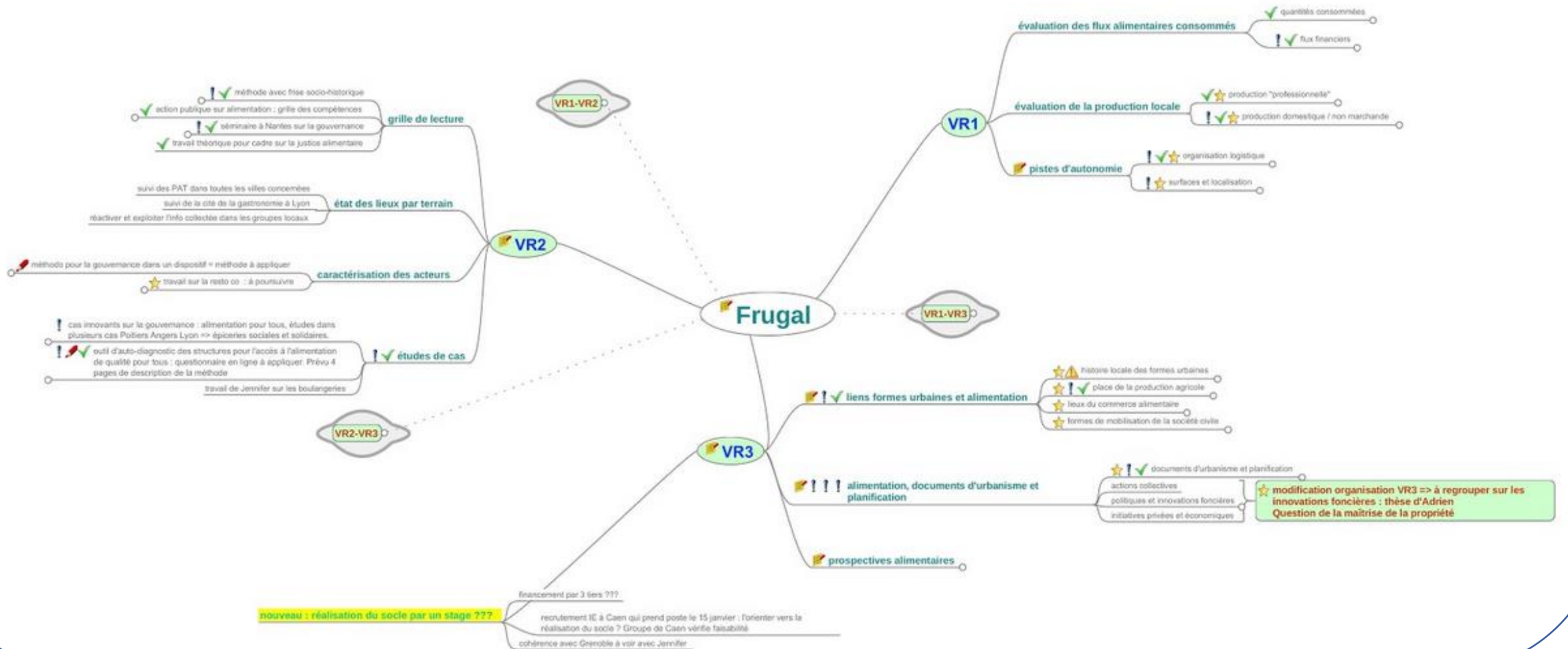
Métropoles « Laboratoires »

- Mise au point des méthodes du projet
 - Densité de données collectées
-
- Caen
 - Rennes
 - Lorient
-
- Lyon
 - Grenoble

Métropoles complémentaires

- Transposition partielle des méthodes
 - Données plus ciblées (selon les choix des équipes et acteurs locaux)
-
- Alençon
 - Nantes
 - Poitiers
 - La Rochelle
-
- Roanne
 - (Grand Genève)

Panorama des travaux réalisés (Décembre 2018)

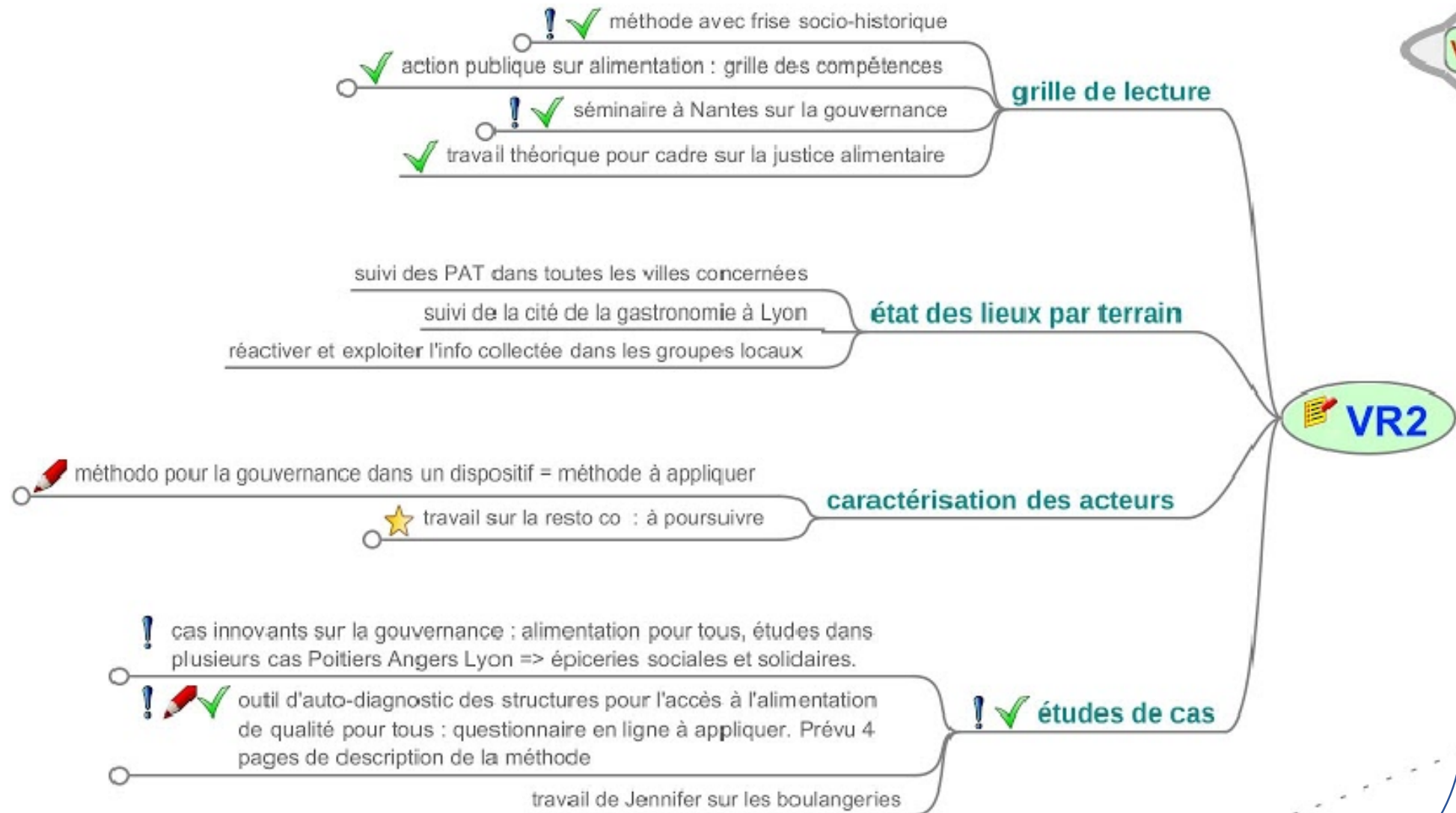


Panorama des travaux réalisés (Décembre 2018)



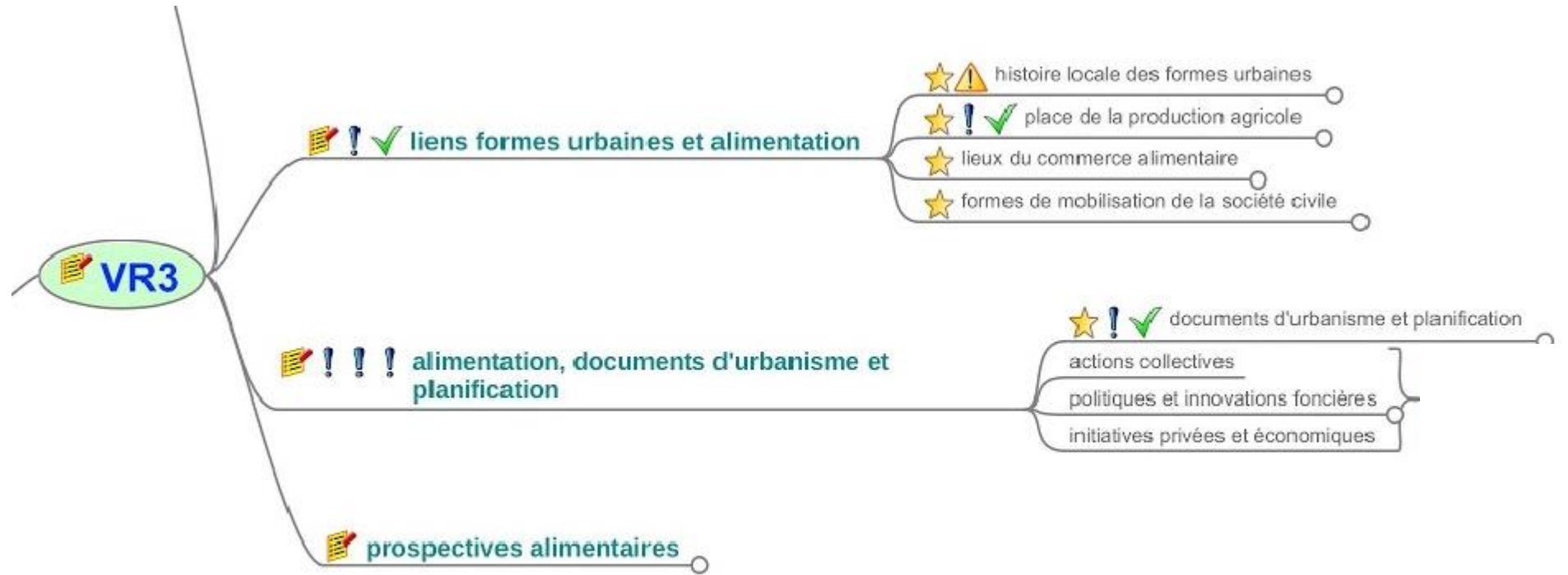
Panorama des travaux réalisés

(Décembre
2018)



Panorama des travaux réalisés

(Décembre
2018)



Panorama des travaux réalisés :
Focus choisis

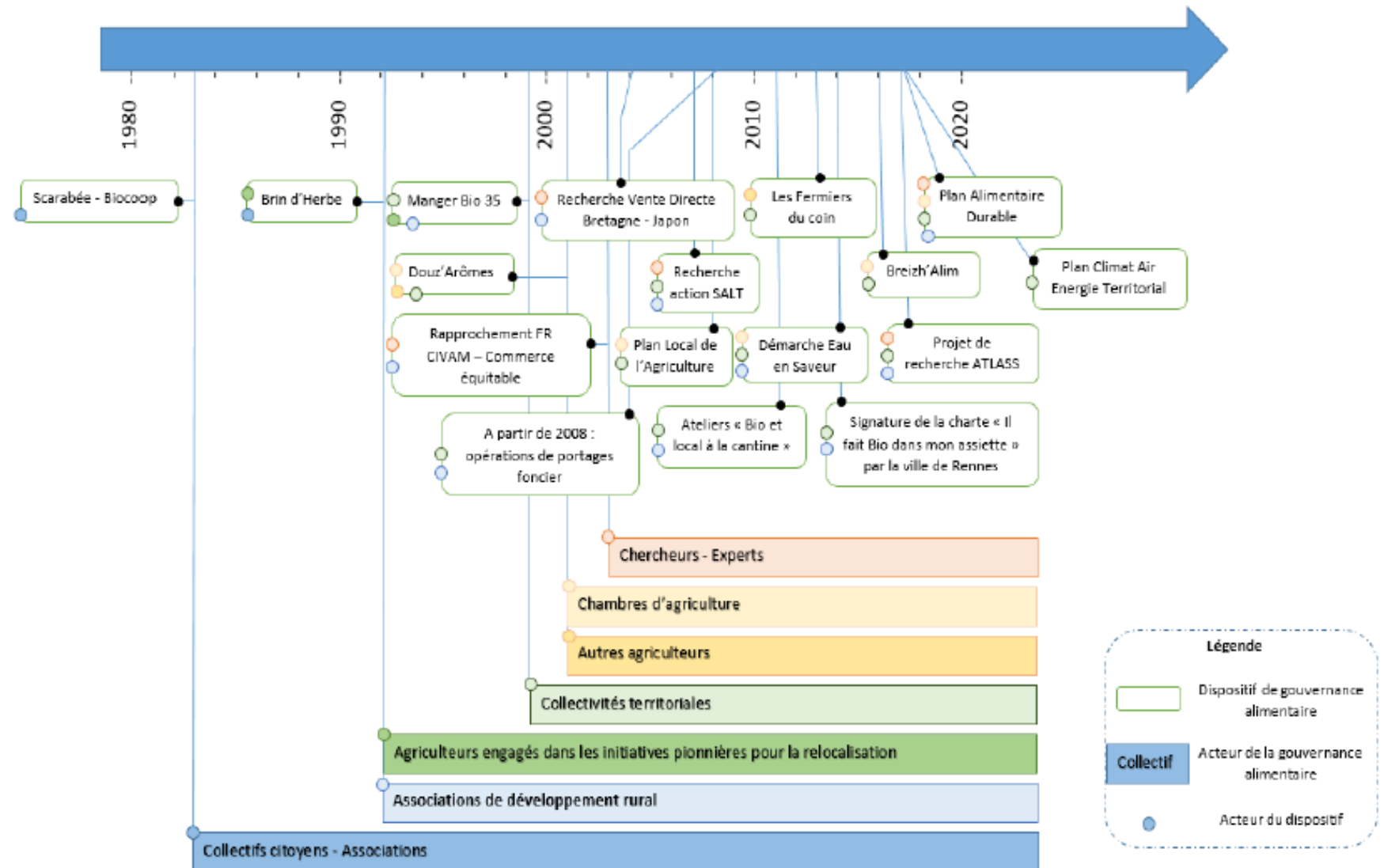
L'évolution des dispositifs de gouvernance alimentaire dans l'aire urbaine de Rennes

Focus frise chronologique « Socle » VR2

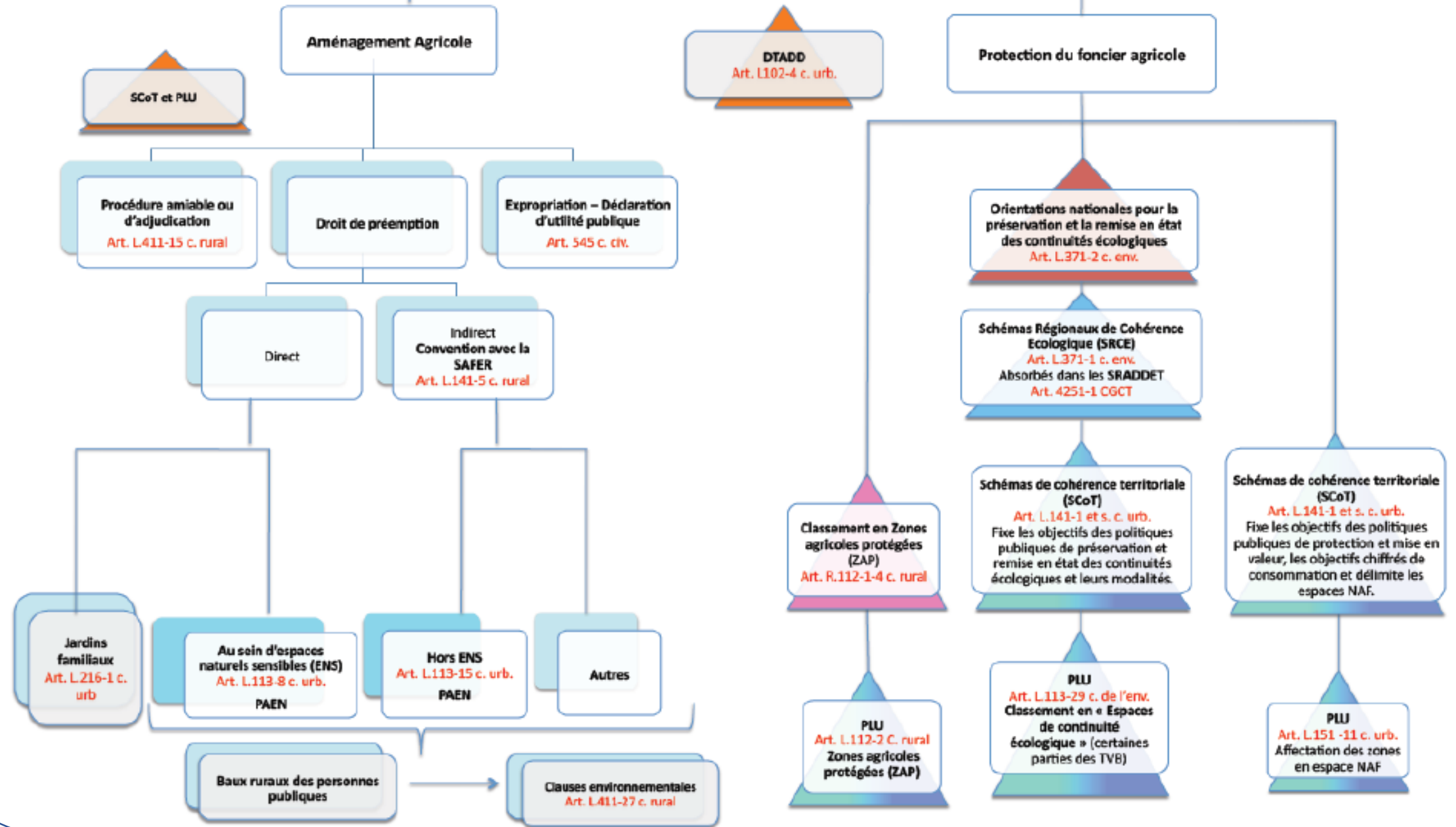
Objectif :

Comparaison entre agglomérations

- Sujets : nature et rythme de leur émergence
- Types d'acteurs engagés
- Temporalités

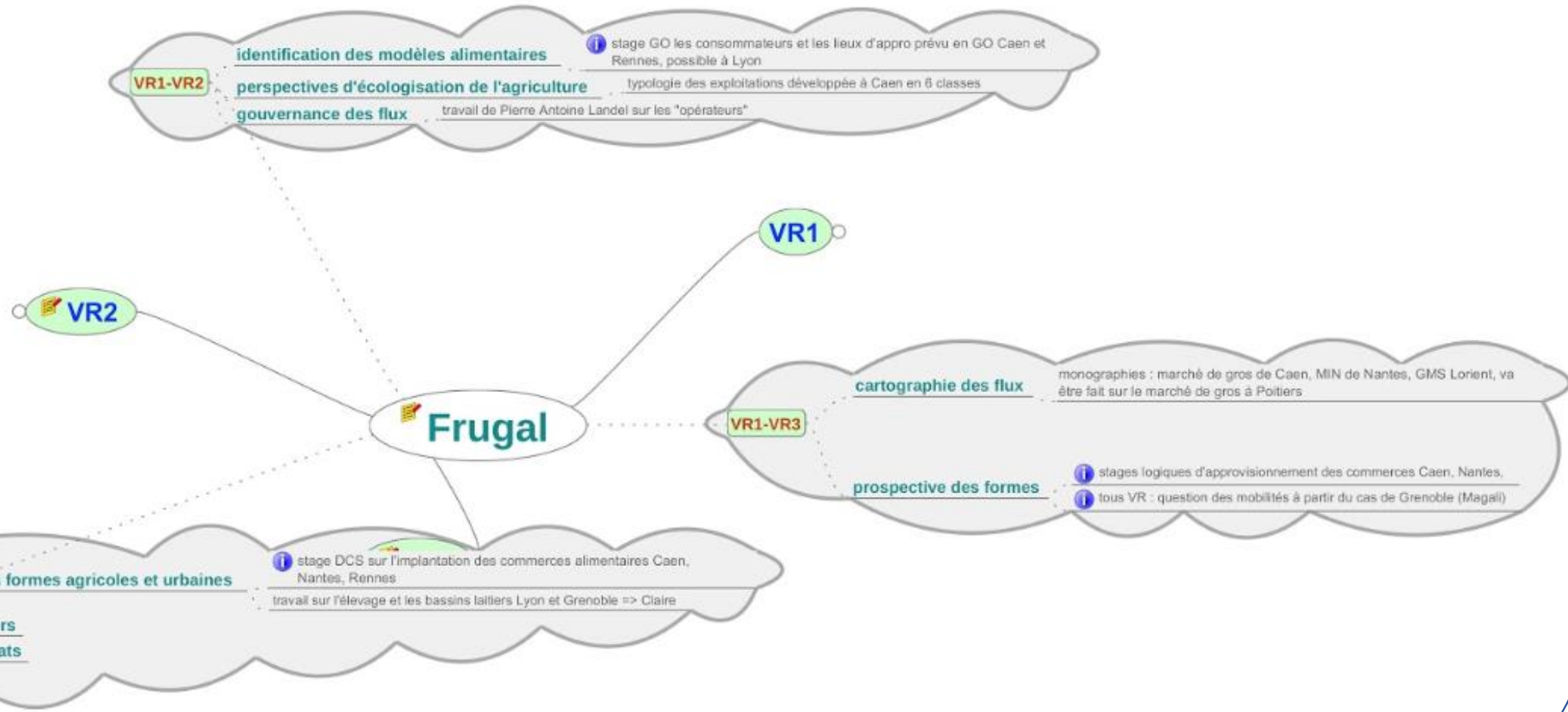


Agir sur le foncier agricole (hors zone urbaine)



Travaux en cours et perspectives

En cours 2018 : travaux inter-VR



En cours 2018 : travaux inter-VR

- En Grand Ouest :

➔ Focus sur les commerces alimentaires à Caen – Rennes – Lorient

- ❖ Cartes (« socle » VR3) : Evolution des commerces alimentaires X habitat X voies de circulation
- ❖ Logiques d'approvisionnement des commerces
- ❖ Effet de la localisation des commerces sur les choix des consommateurs
- ❖ Facteurs jouant dans le choix des lieux d'implantation des commerces alimentaires à l'échelle de l'agglo

En cours 2018 : travaux inter-VR

Pourquoi pas Caen ?

- Organisé par Rhône-Alpes dans les deux régions
- ➔ Réalisation de transects dans plusieurs agglomération
 - ❖ Participation acteurs - chercheurs
 - ❖ Traversées de l'espaces en modes de transport doux
 - ❖ Problématisation de l'observation de l'espace de la ville
 - ❖ Caractéristiques dominantes
 - ❖ Effets de ruptures
 - ❖ Transitions, évolutions spatiales et temporelles
 - ❖ Lieux spécifiques, innovations
 - ❖ Partage d'une expérience commune des lieux
 - ❖ Dégager des objectifs pour l'action ?

Vers le VR4 « SYSTEMES »

Grille de lecture du système alimentaire urbain

- Sous forme d'un jeu d'indicateurs / variables discriminantes résumant les composantes du système
- = matrice de 200 variables pour l'ensemble des villes)
- Objectif : comparer les systèmes alimentaires des villes

Synthèses par thématiques

- Viande (ou viande et lait)
- Pain
- Accessibilité
- Transects
- Plannification