

## Atelier sur les démarches prospectives

S. Dermine-Brullot, N. Buclet, P. Marty, P. Lescoat

# Retour sur les deux démarches en VDD et dans le NA

Le VDD et le NA ... 2 salles, 2 ambiances !

- Des ateliers de réflexion prospective sur le NA
- Un regard rétrospectif sur la prospective et les projets de la Vallée de la Drôme

# Ateliers prospectifs dans le NA

- 3 ateliers auprès de 2 groupes d'acteurs (Territoire et Filière)
- Objectif : co-construction d'une vision souhaitée partagée du territoire agricole à l'horizon 2050 et de pistes d'actions

## Atelier 1

### Validation et partage du diagnostic

Les enjeux du territoire répartis en 3 catégories :

- Les problématiques à résoudre
- Les atouts à conserver
- Les opportunités à saisir

## Atelier 2

### Construction d'une vision partagée

Formulation d'une vision partagée par groupe concernant le territoire agricole dans le Nord de l'Aube à l'horizon 2050

## Atelier 3

### Retour à l'action

Co-construction d'un plan d'action à court, moyen et long terme grâce à l'approche de « backcasting », inspirée de la démarche The Natural Step.

# Déroulement et résultat de l'atelier 1

## Partage et consolidation du diagnostic

### Objectif 1 :

Valider notre diagnostic avec les acteurs du territoire

### Objectif 2 :

Partager une lecture commune des enjeux du territoire

*Une présentation du diagnostic aux 3 échelles d'action : Territoire – Filière - Exploitation*

1. Pratiques agricoles, typologie des fermes du nord de l'Aube, production en chiffres
2. Les acteurs et leurs interactions matérielles et immatérielles
3. Le territoire vécu par les acteurs (histoire, valeurs, représentations, etc.)
4. Impacts environnementaux et économiques associés aux pratiques agricoles



Identifier et discuter des possibles tendances à venir

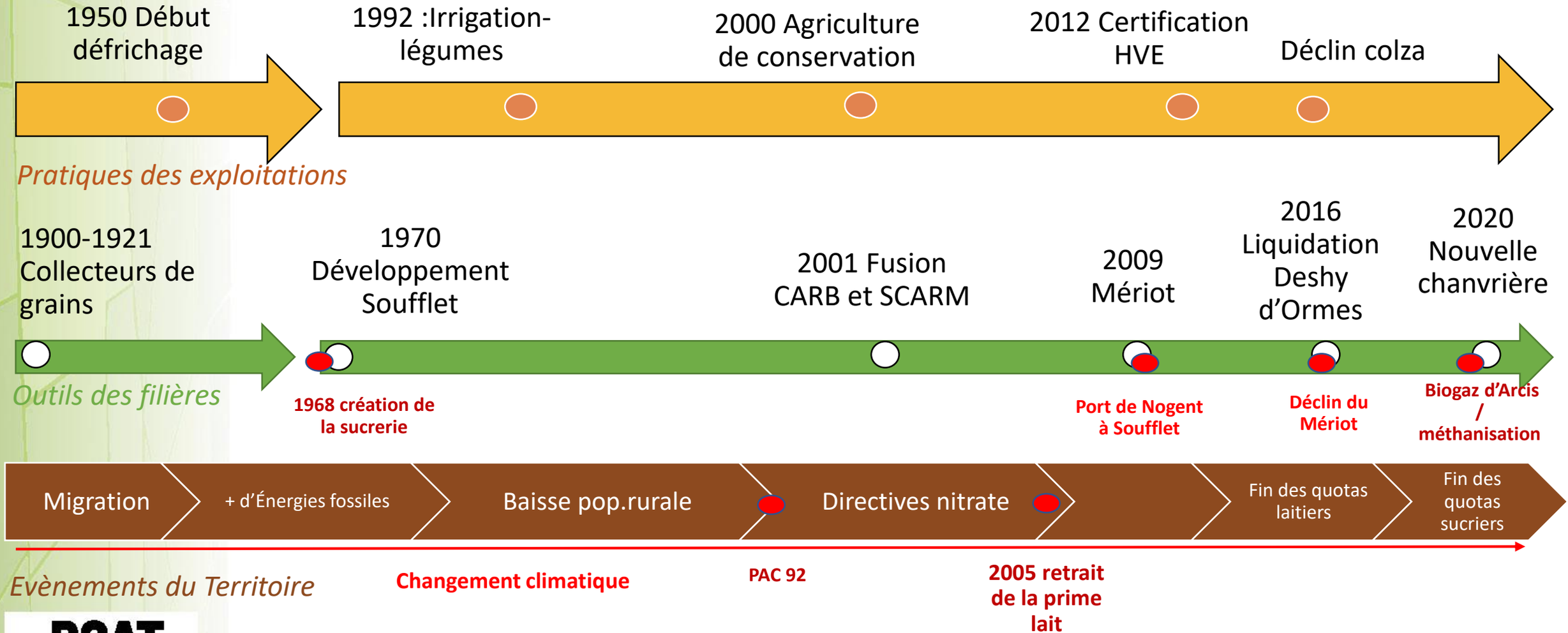
*-> Opportunités à saisir / Atouts à conserver / Problèmes à résoudre*

**BOAT**



# Déroulement et résultat de l'atelier 1

## Partage et consolidation du diagnostic



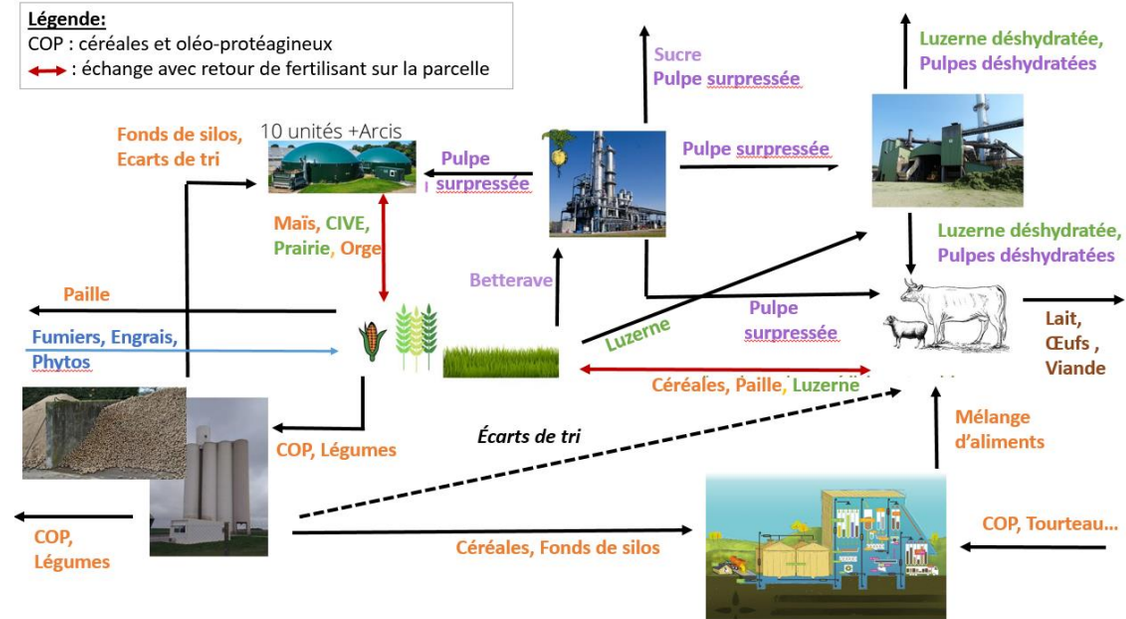
Evènements du Territoire



# Déroulement et résultat de l'atelier 1

## Partage et consolidation du diagnostic

Ce qu'en disent les acteurs interrogés :  
Les faits marquants



# Déroulement et résultat de l'atelier 1

## Partage et consolidation du diagnostic

Atouts à conserver	Menaces	Opportunités à saisir
<p>Des outils de transformation associés à une <b>diversité de production</b></p> <p>De l'espace disponible (topo)</p> <p>Des productions tournées vers l'export</p>	<p><b>Certains outils de transfo menacés</b></p> <p>Instabilité de certains pays importateurs</p> <p><b>Réchauffement climatique</b></p> <p>Fluctuation des politiques publiques, voire contradictions</p> <p><b>Transmission des exploitations</b></p> <p>L'avis du consommateur / poids du numérique</p>	<p>Proximité de Paris et de son bassin de consommation</p> <p>L'évolution des attentes des consommateurs (circuits courts / qualitatif)</p> <p>L'élevage pour l'apport en mat. Orga</p> <p>La <b>méthanisation</b> pour la transition énergétique du territoire</p> <p>Chercher l'autonomie agricole du territoire</p> <p>Développement de la filière protéine végétale</p> <p>Développement de l'éthanol agricole pour la filière betterave</p>
<p>La <b>diversité des productions</b> et des marchés (vente directe, bio, export)</p> <p>Chanvre</p> <p>Patrimoine culturel riche</p> <p>Formation agricole de qualité à maintenir</p> <p>Esprit de coopération</p>	<p><b>Certains outils de transfo menacés</b></p> <p><b>Réchauffement climatique</b></p> <p><b>Transmission des exploitations</b></p> <p>Difficulté à recruter</p> <p>Cloisonnement du milieu agricole</p>	<p>La <b>méthanisation</b> et l'éolien pour la transition énergétique du territoire</p> <p>L'agriculture biologique</p> <p>Agrotourisme</p> <p>Circuits courts</p> <p><b>L'élevage pour l'apport en mat. Orga</b></p>

# Déroulement et résultat de l'atelier 2

## Co-construction de la vision à l'horizon 2050

Objectif :  
Construction  
d'une vision  
partagée de  
l'agriculture dans  
le nord de l'Aube  
à 30 ans

1. Présentation de travaux prospectifs sur l'agriculture :
  - AgrimondeTerra (INRAE-CIRAD) : usage des terres et sécurité alimentaire mondiale à l'horizon 2050
  - TYFA (IDDRI) : scénario pour l'agroécologie à l'horizon 2050 en Europe
  - Agri 2050 (CGAER) : agriculture et forêts françaises en 2050 : scénarios pour éclairer l'action politique
2. Construction de visions par petits groupes



Vers une vision commune de l'agriculture dans le  
nord de l'aube à l'horizon 2050

**BOAT**



# Déroulement et résultat de l'atelier 2

## Co-construction de la vision à l'horizon 2050

### Le décor

- Changement climatique : Une grande variabilité du climat et donc une incertitude croissante sur les rendements
- Sortie des énergies fossiles : Le prix du litre de gazole à 800 € ...
- Dangers sanitaires : zoonoses, maladies d'élevage, explosion de certains ravageurs, etc.

Des choix laissés à leur appréciation concernant des facteurs politiques, économiques, techniques, etc. impactant le territoire :

- PAC / intervention de l'Etat (quelle échelle et quelles modalités d'intervention)
- Contraintes environnementales
- Marchés globaux ou régionalisés
- Régime alimentaire
- Relations urbain-rural

# Déroulement et résultat de l'atelier 2

## Co-construction de la vision à l'horizon 2050

### Atelier « Territoire »

*En 2050 l'agriculture dans le nord de l'Aube sera organisée collectivement, diversifiée, rentable et lucrative, valorisée socialement, respectueuse des Hommes, de l'environnement, responsable (engagement moral) et durable. Le territoire sera exemplaire sur les pratiques, autonome mais ouvert et solidaire, en lien avec les zones urbaines de proximité.*

### Atelier « Filière »

*En 2050 l'agriculture dans le nord de l'Aube sera le fruit d'une politique cohérente, plurielle (diverse en terme de pratiques de production, de marchés(géographie) de produits ( aliments, énergie et d'aménités sur le territoire), elle sera vivable socialement (densité de population, qualité de travail) et viable économiquement s'appuyant sur des outils de collecte et transformation, aura un impact positif sur la biosphère, au services des consommateurs citoyens.*

# Déroulement de l'atelier 3

## Co-construction du plan d'action

### Objectif :

Construction de pistes d'action pour tendre vers la vision

1. Présentation et validation de la vision commune et partagée qui résulte de l'atelier 2
2. Identification d'actions à mettre en œuvre, par petits groupes, à court, moyen et long termes (quels changements opérer à tous les niveaux ?)
3. Evaluation croisée des pistes d'action



Scénario co-construit de l'évolution de l'agriculture dans le nord de l'aube à l'horizon 2050

**BOAT**



# Les faits marquants / les enseignements

- +
  - Une progression entre les ateliers qui semble fonctionner
  - Format 17h-19h semble convenir
  - Des personnes disponibles, constructives et intéressées
  - Des discussions / divergences très cordiales
- - Des groupes à géométrie variable
  - Difficultés à se projeter pendant la construction de la vision
  - La crise sanitaire

# **Regard rétrospectif sur la prospective et les projets de la vallée de la Drôme**

Analyse des documents de projet des territoires de la vallée

**BOAT**



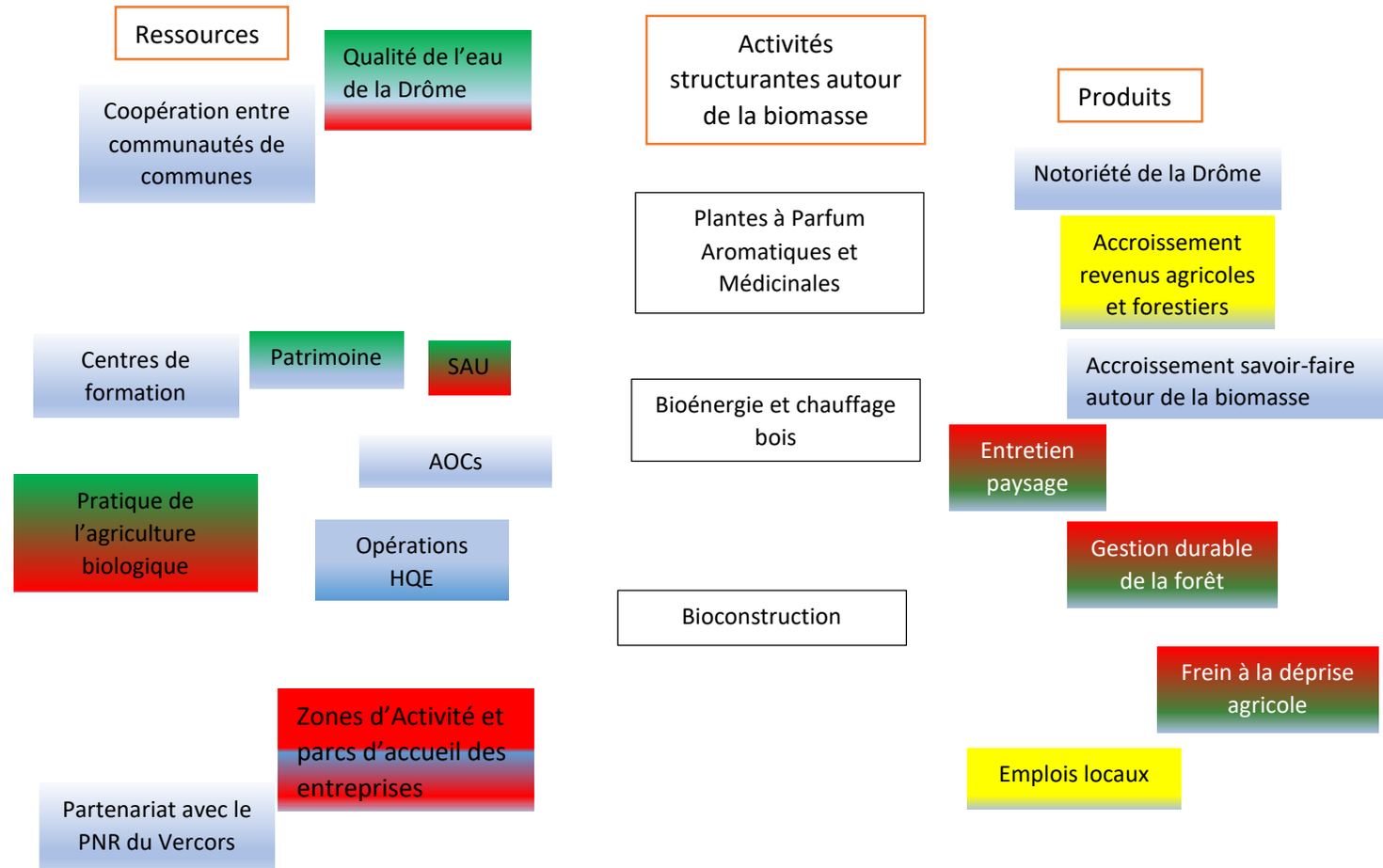
# Documents analysés : pour mieux comprendre la trajectoire de l'écologisation des pratiques

- Livre Blanc du Diois : 1971
- Programme Intégré Méditerranéen (PIM) : 1989-1992
- Programme opérationnel de Développement des Zones Rurales (PDZR): 1989-1993
- Programme Intégré de Développement de l'Agriculture Biologique : 1991
- Projet d'excellence rurale Biovallée : 2005
- Grand Projet Rhône Alpes Biovallée : 2010-2014
- Territoire d'Innovation de Grande Ambition depuis 2019

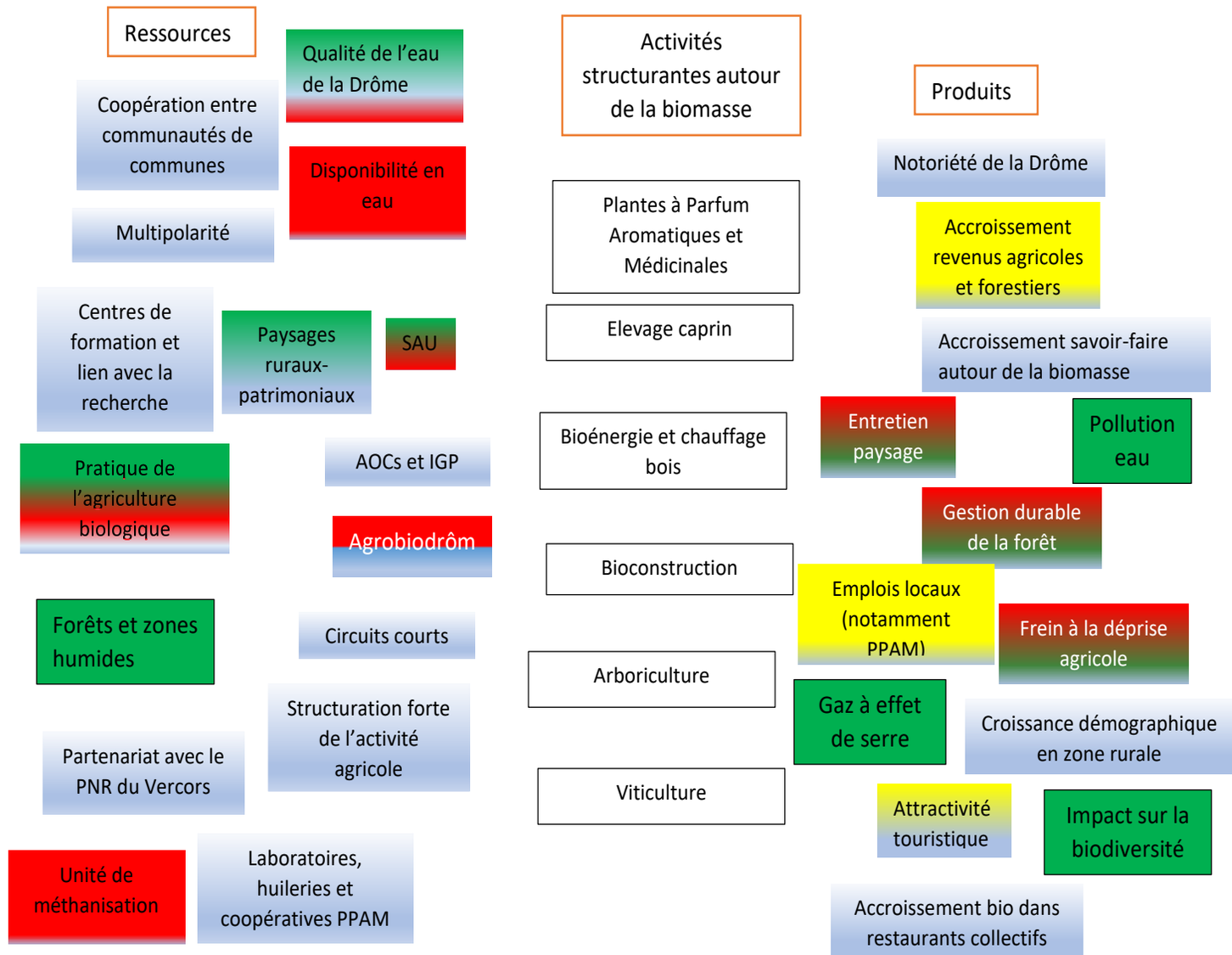
# La dynamique de Biovallée

- Quelles activités dynamiser ?
- Sur quelles ressources le territoire compte-t-il appuyer sa dynamique ?
- Sur quels principes ?

# Quelques résultats : Ressources et produits du métabolisme de la vallée de la Drôme tels que mis en évidence en 2005 par le PER



# Et dans le projet TIGA



La dynamique territoriale de Biovallée selon le projet TIGA :

Une analyse par les capacités territoriales et la vulnérabilité

