

Reconfiguration des activités laitières dans le bassin laitier des Quatre Montagnes



Les interactions Elevage et Territoire dans la mise en mouvement de l'intensification écologique

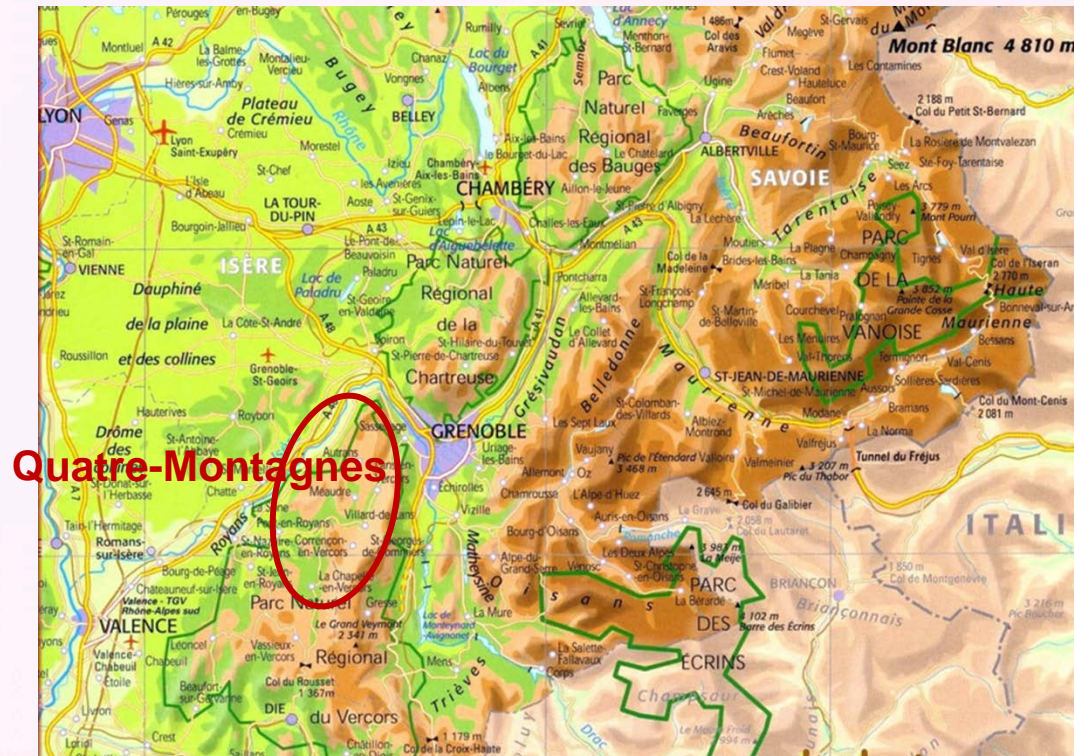
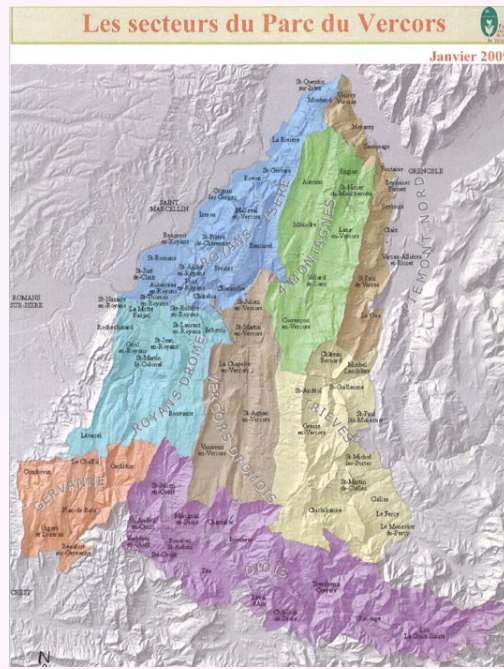
Sophie Madelrieux, Françoise Alavoine-Mornas



Quel devenir de la production laitière en zone de montagne ?



- Objectif du travail : comprendre les évolutions passées de « l'économie laitière » pour mieux envisager son devenir
- Etude de cas : les Quatre Montagnes (4M)



Matériaux et méthodes

- **Chronique historique de « l'économie laitière » des 4M**
 - à partir de sources bibliographiques et d'archives
 - à partir d'entretiens auprès :
 - d'éleveurs laitiers
 - des responsables des laiteries en présence

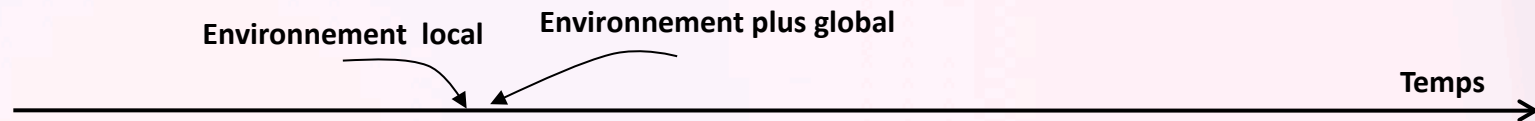


- **Lecture de la chronique historique à partir des « modèles de référence » en jeu dans les évolutions, et de leur traduction sur les formes d'interaction entre filières et territoire**

Chronique historique: éléments de méthode

-**Approche processuelle** : interactions entre composantes du système et avec les ingrédients du contexte

-**Le système étudié**



Exploitations agricoles	
race des vaches laitières	
Opérateurs aval hors 4M sur les 4M	
fromages	
Interactions EA/opérateurs aval	

-**Découpage en séquences** : expliciter des séquences et changements de séquences selon les évolutions des interactions entre filières et territoire

Lecture à partir des « modèles de référence » en jeu dans les évolutions

→ quels modèles de référence et quelle place des modèles montagnards ?

→ quelles traductions sur les formes d'interaction entre filières et territoire

- les formes d'ancrages de ces productions à la zone géographique (usages des ressources, interactions entre activités, gouvernances localisées)

- les formes de dépendance d'une zone géographique, pour ses productions agricoles, vis-à-vis de ressources et opérateurs exogènes, ou d'autres zones

- les empreintes environnementales et socio-économiques de ces productions (à la fois impacts et services « rendus » ou richesses créés)

		Enjeux environnementaux	Enjeux socio-économiques
<i>Types de flux analysés</i>		Flux et stocks de matières, de substances (ex : N, P, K, C...), d'énergie, d'eau	Flux et stocks de ressources matérielles (intrants, équipements production agricole brute, puis produits transformés, ...) et immatérielles (information, savoir-faire...), de capitaux, de main-d'œuvre...
Dépendance	<i>Question</i>	Dépendance à des ressources et opérateurs extérieurs ou à d'autres territoires	
	<i>Types d'analyses</i>	→ Analyse du poids des dépendances/autonomie par rapport à des flux entrants / sortants → Analyse des dépendances : aires et distances d'approvisionnement	→ Analyse des dépendances aux opérateurs extérieurs associés aux flux, des dépendances entre acteurs
Ancrage	<i>Question</i>	Ancrage écologique	Ancrage socio-économique
	<i>Types d'analyses</i>	→ Analyse de l'usage des ressources locales et des processus écologiques mobilisés (diversité et complémentarités) → Analyse des liens aux autres activités ou fonctions du territoire et des bouclages de flux (symbioses)	→ Analyse de la gouvernance locale des filières agricoles → Analyse des liens socio-économiques aux autres activités économiques ou fonctions du territoire
Empreinte	<i>Question</i>	Empreinte environnementale	Empreinte socio-économique
	<i>Types d'analyses</i>	→ Evaluation des ressources (« naturelles »/socio-économiques) mises en jeu dans la production agricole d'un territoire et sa valorisation → Mesure des impacts (environnementaux / socio-économiques) : - des filières agricoles pour le territoire - de la production agricole d'un territoire pour le reste du monde	→ Evaluation des types de « richesses » générées par les filières agricoles pour le territoire et synergies avec les autres activités
		→ Evaluation des services environnementaux rendus par les filières agricoles du territoire	→ Evaluation des types de « richesses » générées par les filières agricoles pour le territoire et synergies avec les autres activités

Chronique historique : Label et la Bête

	De 1850 aux 1920ies	Des 1920ies aux 1950ies	Des 1950ies aux 1975-80ies	Des 1975-80ies aux 1995ies	Des 1995ies à aujourd'hui
EA					
race					
Filière					
fromages					
Territoire local					
Environnement plus global					
Qualification des séquences	Emergence d'une production laitière	Structuration d'une production laitière autour d'établissements laitiers (coop ou privés)	Mécanisation et intensification de la production laitière dans un territoire en partage, difficiles évolutions	Affirmation d'une industrie fromagère, uniformisation, déterritorialisation	Relocalisation (partielle) de la production



vers une dissociation des lieux de production et de transformation



vers une adoption du modèle productiviste dans un espace national concurrentiel



vers une déterritorialisation de la production laitière



vers une reterritorialisation de la production laitière

Aujourd'hui deux coopératives... ... aux histoires contrastées

Vercors Lait



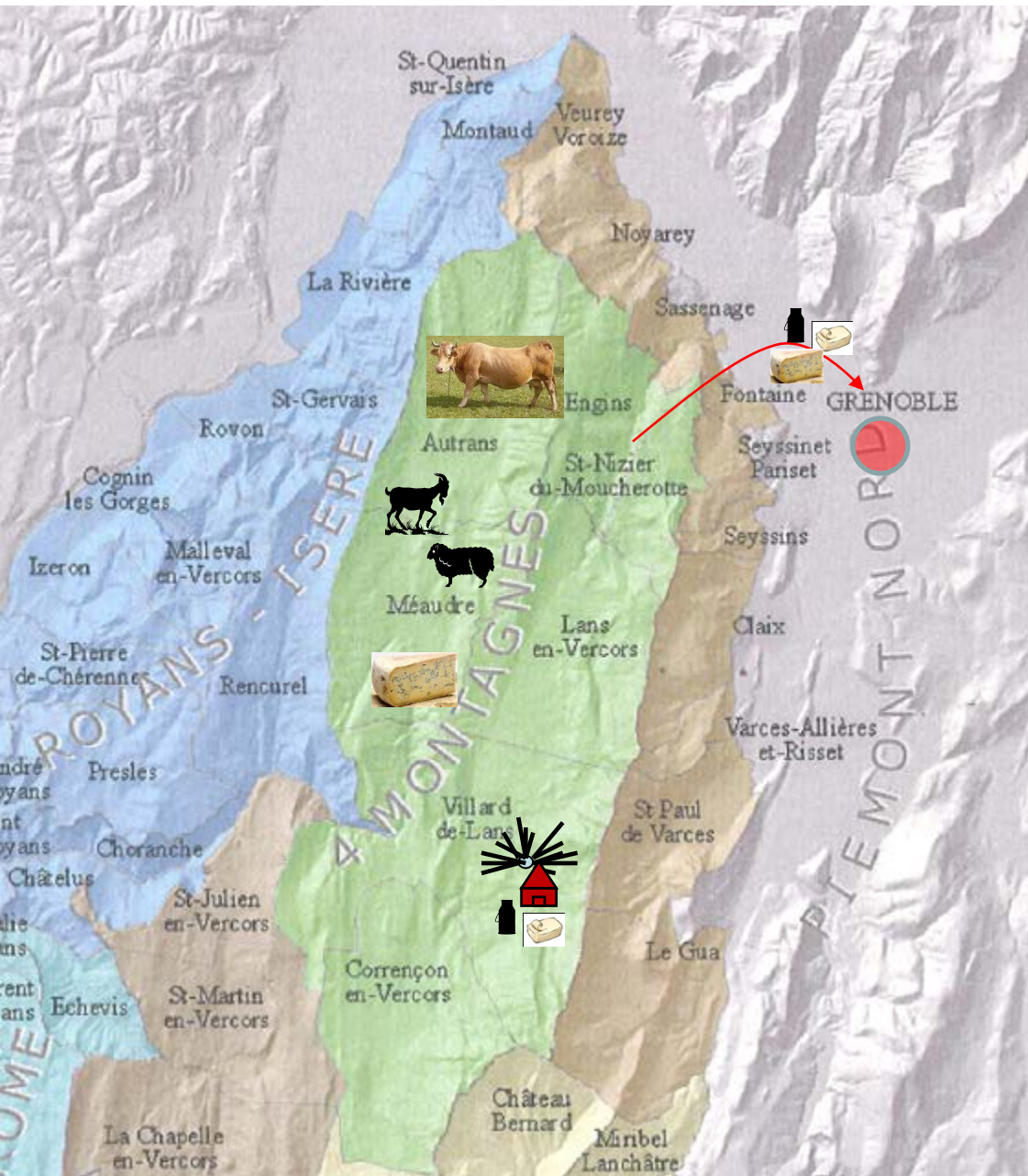
30 producteurs, aire de collecte locale, gestion directe, fabrication de fromages et valorisation de l'AOC Bleu du Vercors-Sassenage, vente directe

SODIAL



14000 producteurs collectés en France, 4,6 milliards de L de lait, plus de 70 sites industriels, nombreuses marques, 3ème coop laitière européenne et 5ème mondiale

De 1850 aux années 1920ies : Emergence production laitière dans des petites fermes diversifiées



Elevages

Petites EA diversifiées pour l'autoconsommation

Race VL

Villard de Lans pour le travail, la viande et le lait.

Filières

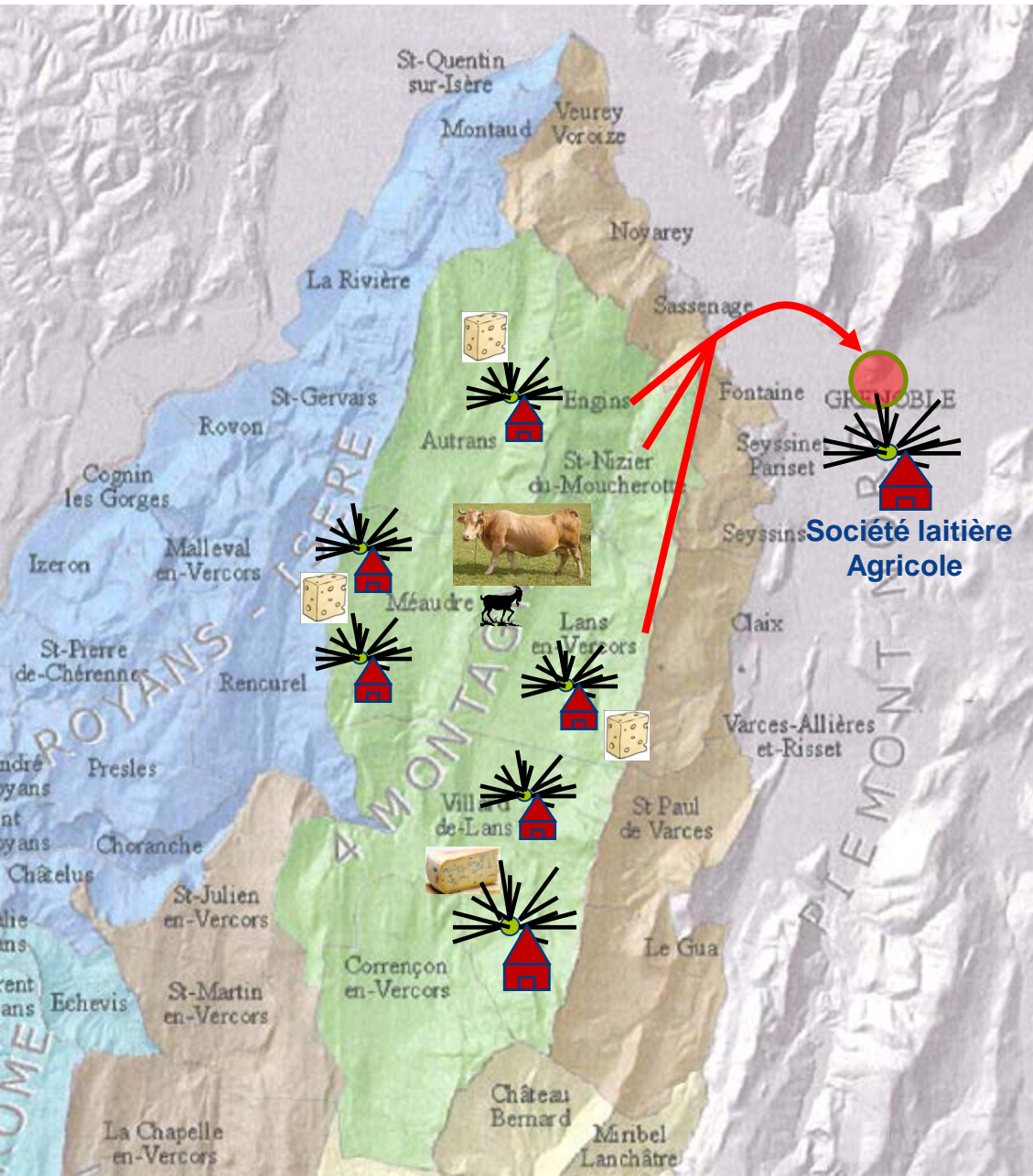
Consommation domestique + coquetier pour le ramassage des produits de la ferme et le transport jusqu'à Grenoble.

Apparition de la 1^{ère} laiterie en 1896 = laiterie du Moucherolle (au début lait et beurre)

Fromages

Production fermière d'un fromage bleu fait traditionnellement d'un lait de vache, brebis et d'une pointe de lait de chèvre : « le Sassenage »

Des années 1920ies aux années 1960ies : Structuration locale d'une économie laitière autour d'établissements laitiers (coop ou privés) 9



Elevages

le lait tend à prendre une place de plus en plus importante dans les revenus de la ferme

Les cultures laissent place aux prairies

Race VL

Villard de Lans

Filières

Diffusion des fruitières dans le Vercors et multiplication des laiteries villageoises

1924 : naissance de la coop de Villard de lans

1956 : devient Vercors Lait (fusion coops villageoises)

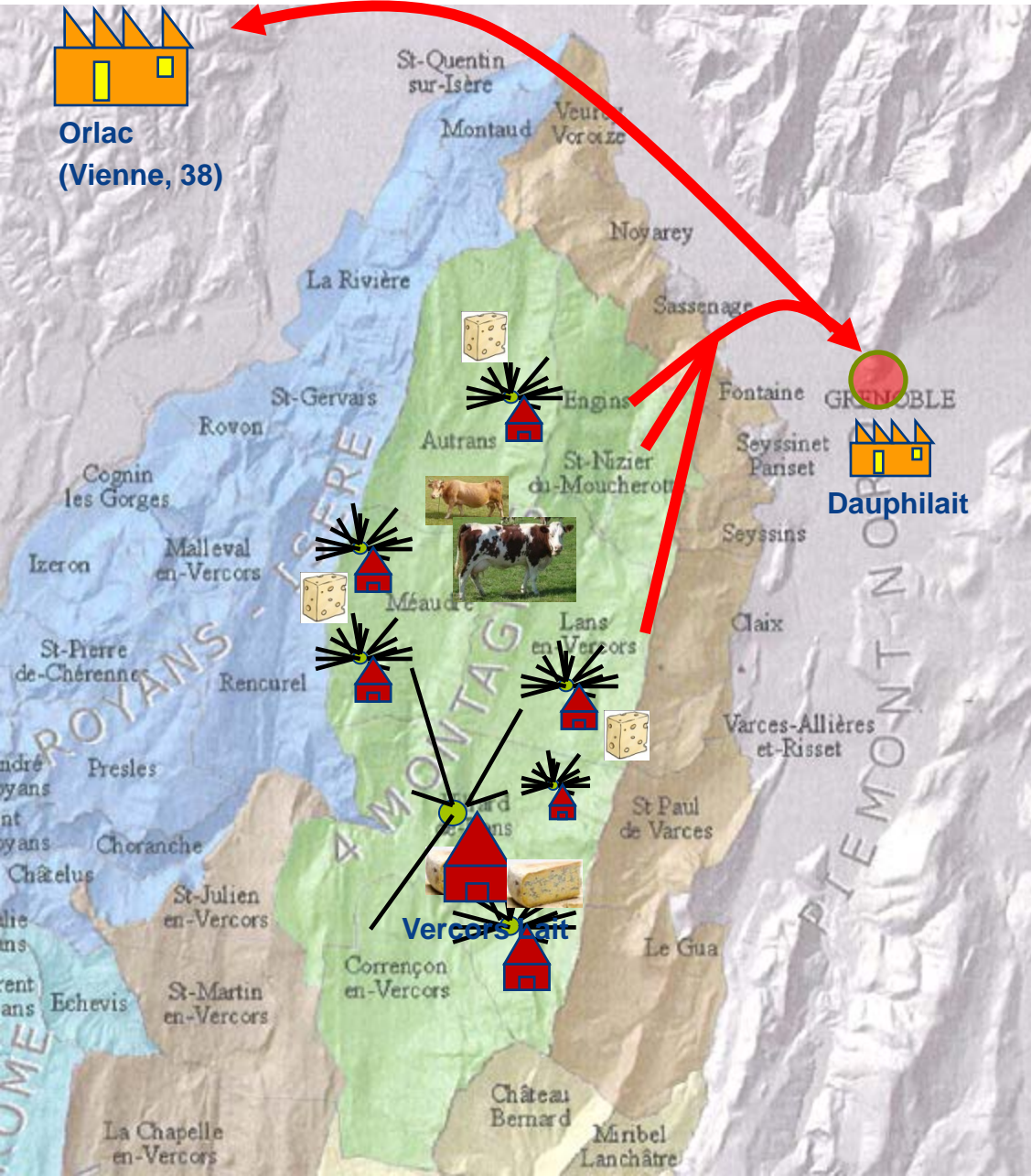
1942 : Création SLA puis Dauphilait (1951) (Grenoble) puis fusion coops régionales → ORLAC

Fromages

Production laitière de 2 fromages bleu (laiterie Moucherolle + Col Vert à la coop VdeL)

Le type fruitière à Gruyère domine

Des années 1960ies aux 1980ies : fortes restructurations (concentration des opérateurs), spécialisation laitière du territoire et difficiles évolutions



Orlac
(Vienne, 38)

Dauphilait

Vercors Lait

Elevages

Mécanisation → endettement → spécialisation en lait/intensification
Diversification vers le tourisme (gîte...)

Race VL

Montbéliarde remplace la Villard de Lans

Filières

Dauphilait (1951) → URLAC (1961) → ORLAC (1966) avec création site de Vienne

Concurrence des grands groupes et de l'emmental breton → fermeture des petites laiteries et **regroupement des producteurs chez Vercors Lait en 73-74 dans nouveau site (sauf coop Autrans et laiterie Moucherolle)**

Fromages

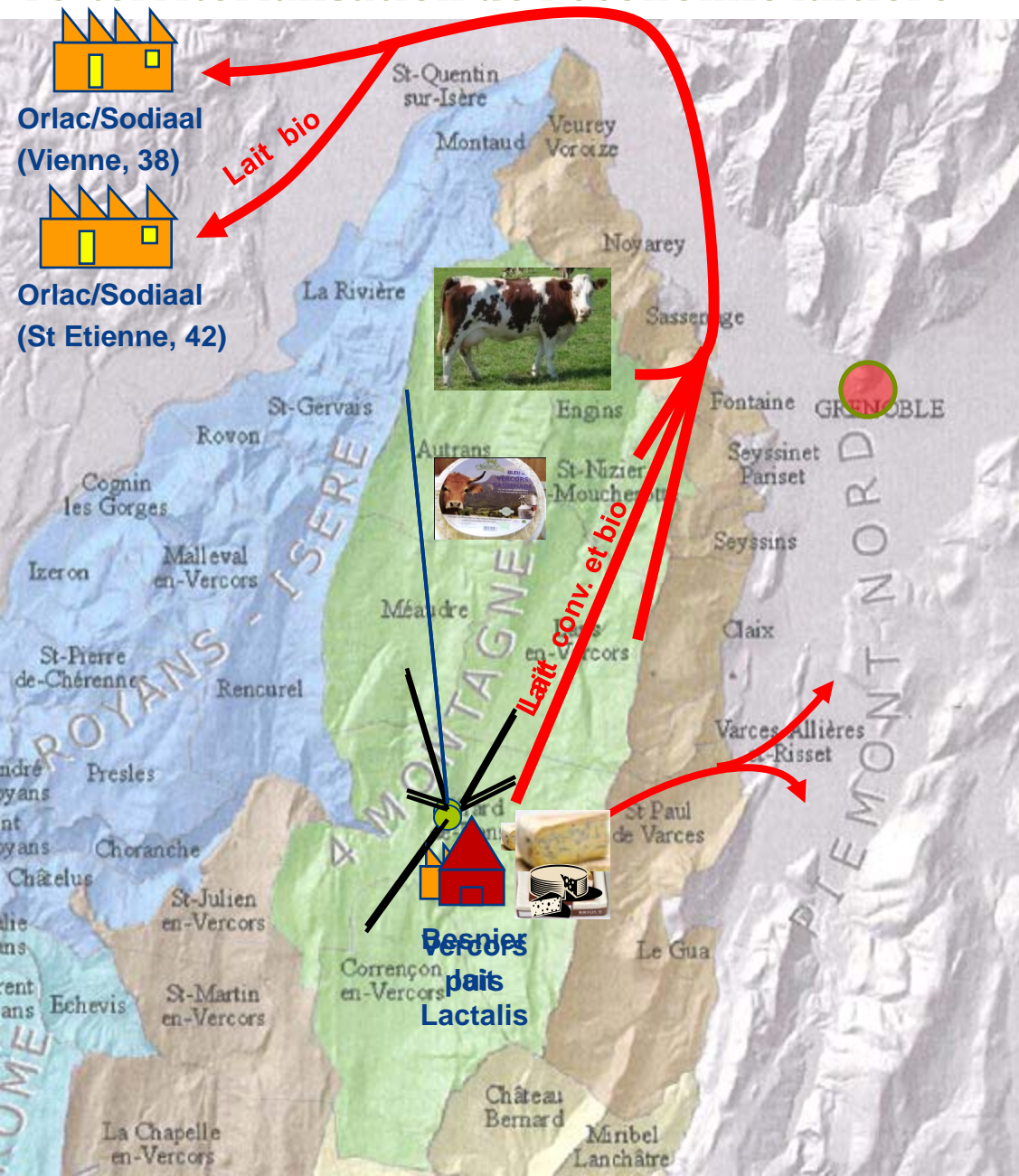
Bleu (laiterie Moucherolle; Col Vert à Vercors Lait)

Plus de fabrication fermière de bleu

Gruyère à Autrans

Des années 1995ies à aujourd'hui :

re-territorialisation de l'économie laitière



Elevages

↘ nb EA et SAU (pression foncière)

Diversification des EA; développement VD et de l'AB (reprise cultures de céréales)

12

Filières

Début 90ies : 1ères réflexions sur l'AOC Bleu

1993 : les agriculteurs s'organisent (SIVER)

1995 : recette du Bleu mise au point par des fermiers

1997 : PIDA pour relancer la fabrication fermière

1997-2001 : 1^{ère} vague de passage à l'AB

1998 : AOC Bleu du Vercors-Sassenage

2003 : les producteurs rachètent le site et la coop Vercors Lait repart sur collecte et transfo/ commerc.

2007-2012 : 2^{ème} vague de passage à l'AB

Orlac assure la collecte du lait pour Sodiaal de 1990 à 2007 avant de se fondre dans Sodiaal Union

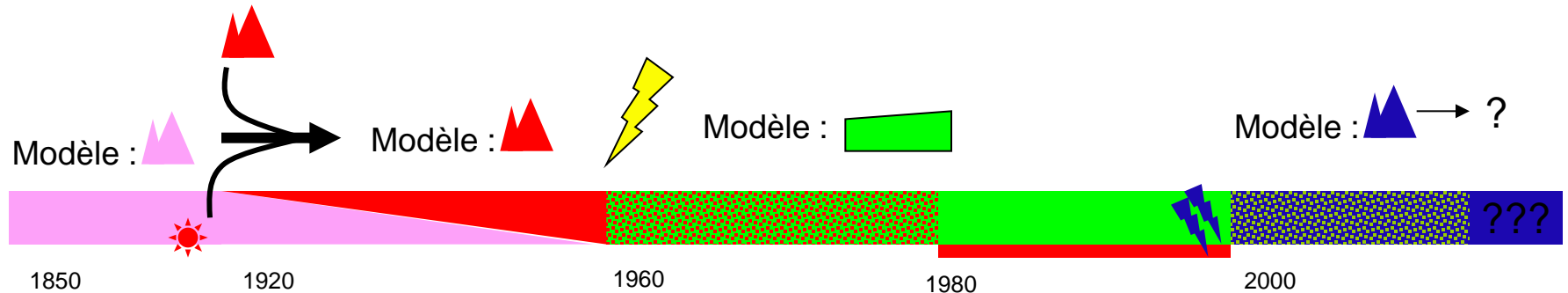
Race VL

Montbéliarde ; mais Villarde comme emblème de l'élevage du Vercors

Fromages

Le retour du Bleu mais aussi du gruyère dans une gamme de produit chez Vercors Lait

Les influences extérieures dans l'évolution du bassin laitier des Quatre Montagnes




S1 : émergence production laitière dans des petites fermes diversifiées


S2: structuration locale d'une économie laitière autour d'établissements laitiers (coop ou privés)


S3: fortes restructurations (concentration des opérateurs: EA comme laiteries), spécialisation laitière du territoire et difficiles évolutions

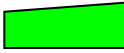
S4 : dé-territorialisation de l'économie laitière et adoption du modèle « breton »


S5 : re-territorialisation et diversification du territoire


 Modèle de production montagnard local destiné à l'autoconsommation et de vente des surplus à des coquetiers


 Modèle des fruitières, né dans le Jura et qui s'est développé en Savoie vers 1800 puis en Isère et dans les 4M vers 1920

 Modèle des AOP savoyardes, s'appuyant sur des coopératives locales

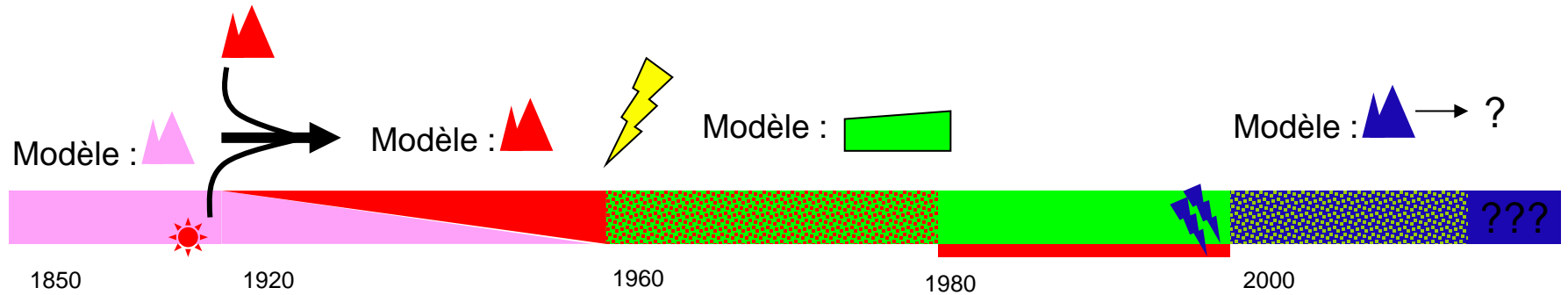
 Modèle de production « industriel de plaine », avec comme référence pour l'élevage le modèle breton (mécanisation, spécialisation, intensification)

 Apparition de la première laiterie (Laiterie du Moucherolles) en 1896

 Rupture, venue de l'extérieure en lien avec la 2nde guerre mondiale, qui s'opère dans le modèle de référence

 Réaction interne au territoire

Les évolutions des formes d'interaction entre filières et territoire



S1 : émergence S2: structuration locale S3: restructurations S4 : dé-territorialisation S5 : re-territorialisation

vers une dissociation des lieux de production et de transformation

vers une adoption du modèle productiviste dans un espace national concurrentiel

vers une déterritorialisation de la production laitière

vers une reterritorialisation de la production laitière

Dépendance ress. extérieures			↗	↗ et ↘ (en débat)	
Dépendance opérateur extrs			↗	↘	
Ancrage socio-économique			↘	↗	
Ancrage écologique			↘	↗ et ↘ (en débat)	
Empreinte environnementale			↗	?	
Empreinte socio-économique			↘	↗	

Discussion de l'étude de cas

- Rôles des influences extérieures et de la réinvention de la tradition
- Rôles des opérateurs aval (notamment des coopératives) et des actions collectives dans le maintien des élevages laitiers dans les zones de montagne, mais aussi dans leurs transformations ?
- Trajectoire de dé-territorialisation puis de re-territorialisation : l'ancrage écologique de la production en débat
→ une condition de sa pérennité ?

Discussion : intérêts de l'approche

- **Elaboration d'une grille de lecture des relations entre filières d'élevage et territoire**

→ resituer l'économie des activités humaines dans l'espace concret d'un territoire, des interactions multiples entre sociétés et environnement

- **Approche temporelle qui permet d'observer les évolutions dans le temps long**

→ repérage notamment des processus de spécialisation/diversification, d'ancrage, d'accroissement/diminution des dépendances...

→ permet des analyses transversales (cf cet après-midi), du fait de la même approche (chronique historique) déployées dans différents terrains



Analyser comment le « local » et « global » se construisent et s'articulent

→ élargir le champs de l'analyse à partir de l'usage des écosystèmes locaux, des dimensions complémentaires sur les formes de dépendance et d'empreinte



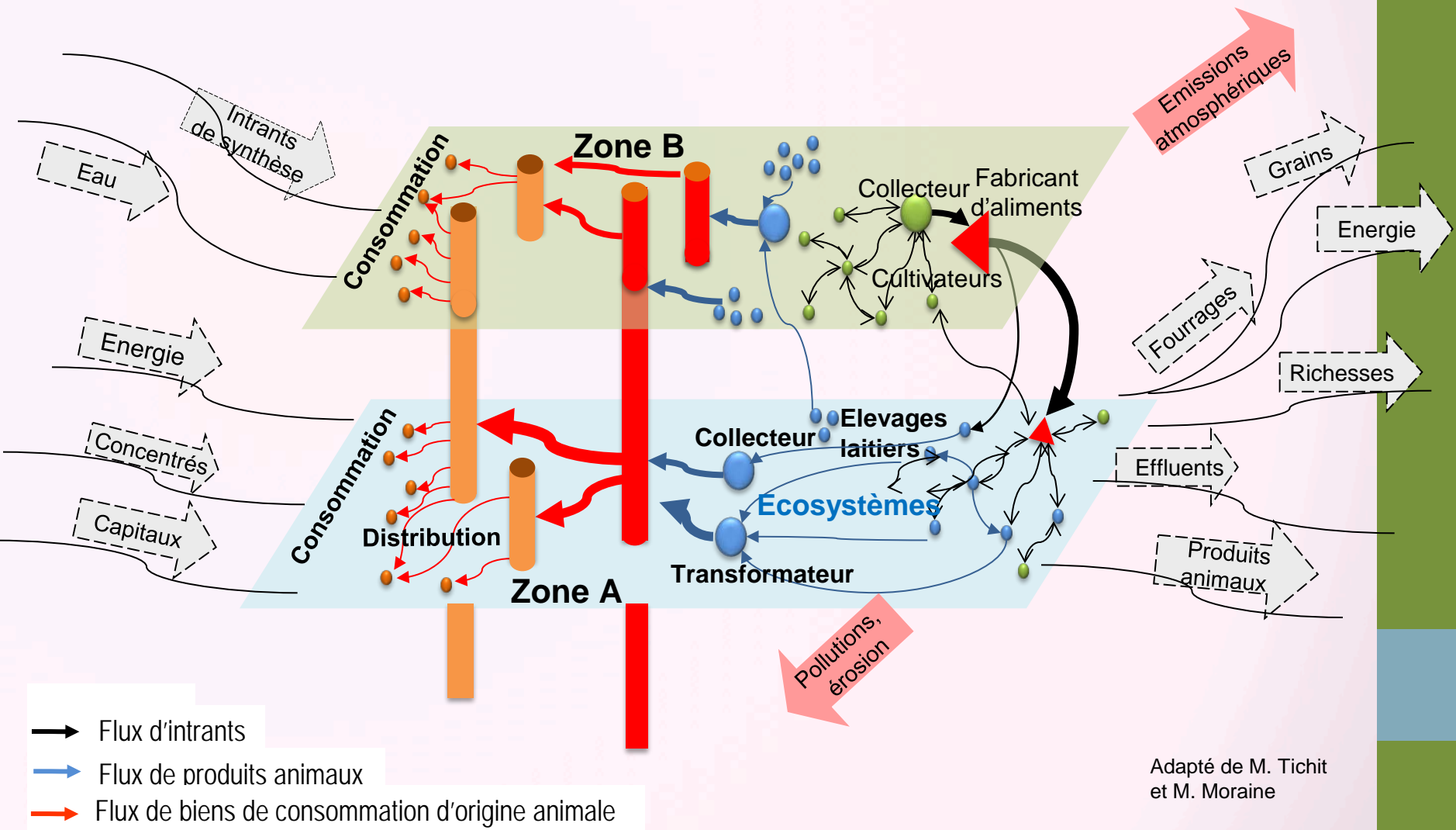
Merci de votre attention

Des questions ?



Grille de lecture des interactions entre filières et territoire

(inspirée des approches filières et de l'écologie territoriale)



Deux coopératives... aux histoires contrastées, mais qui se rejoignent

Vercors Lait



Coordinations entre coopératives

- accords de collecte et de vente entre Vercors Lait et Sodiaal
- des avantages pour les deux coopératives
 - écouler les excédents de lait non transformés pour VL ou récupérer du lait quand manque (cf baisse volume depuis 2007 !!!)
 - un volume suffisant en « bio » pour Sodiaal et son usine de St Etienne et un appro régulier pour Vienne
 - des économies logistiques pour Sodiaal