



HAL
open science

Histoire paysagère des vallées cévenoles Une lecture en termes de systèmes agraires

Claire Aubron

► **To cite this version:**

Claire Aubron. Histoire paysagère des vallées cévenoles Une lecture en termes de systèmes agraires. Jonction méditerranéenne agropastorale du Pinde : Histoires, patrimoine et projets, Sep 2014, Kalam-baka, Grèce. 26 p. hal-02796464

HAL Id: hal-02796464

<https://hal.inrae.fr/hal-02796464>

Submitted on 5 Jun 2020

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.

Histoire paysagère des vallées cévenoles

Une lecture en termes de systèmes agraires



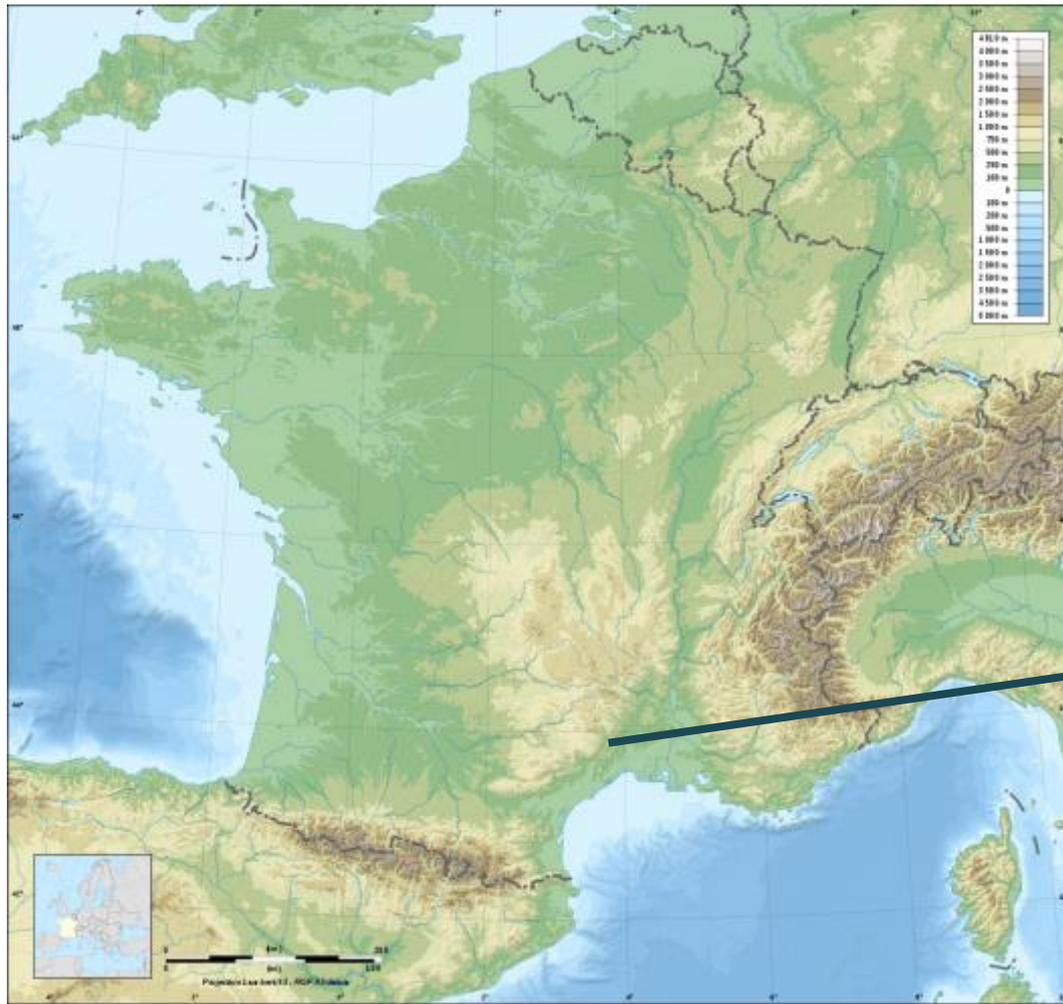
Claire Aubron
Enseignant-chercheur, Montpellier SupAgro, UMR SELMET,

Introduction

- Le paysage placé au cœur des projets de développement des zones de moyenne montagne méditerranéennes françaises
- Comment l'agriculture construit elle le paysage des régions rurales ?
- Question n'est pas nouvelle : travaux des écologues, des géographes, apport des agronomes sur les pratiques agricoles
- Le système agraire : un outil intellectuel qui permet d'appréhender la complexité de toute forme d'agriculture réelle par l'analyse méthodique de son organisation et de son fonctionnement

Une montagne méditerranéenne (presque) couverte par la forêt

Localisation



Vallées
cévenoles



Les forêts des versants



Les landes



Les parcelles de fond de vallée



Les parcelles des versants

Les parcelles de fond de vallée (pré)



Les parcelles de fond de vallée (pré)



Les parcelles de fond de vallée (verger palissé, pré et maraîchage)



Les parcelles de versant



Les parcelles de versant



Les parcelles de versant



Les parcelles de versant : oignons doux et vigne en terrasse



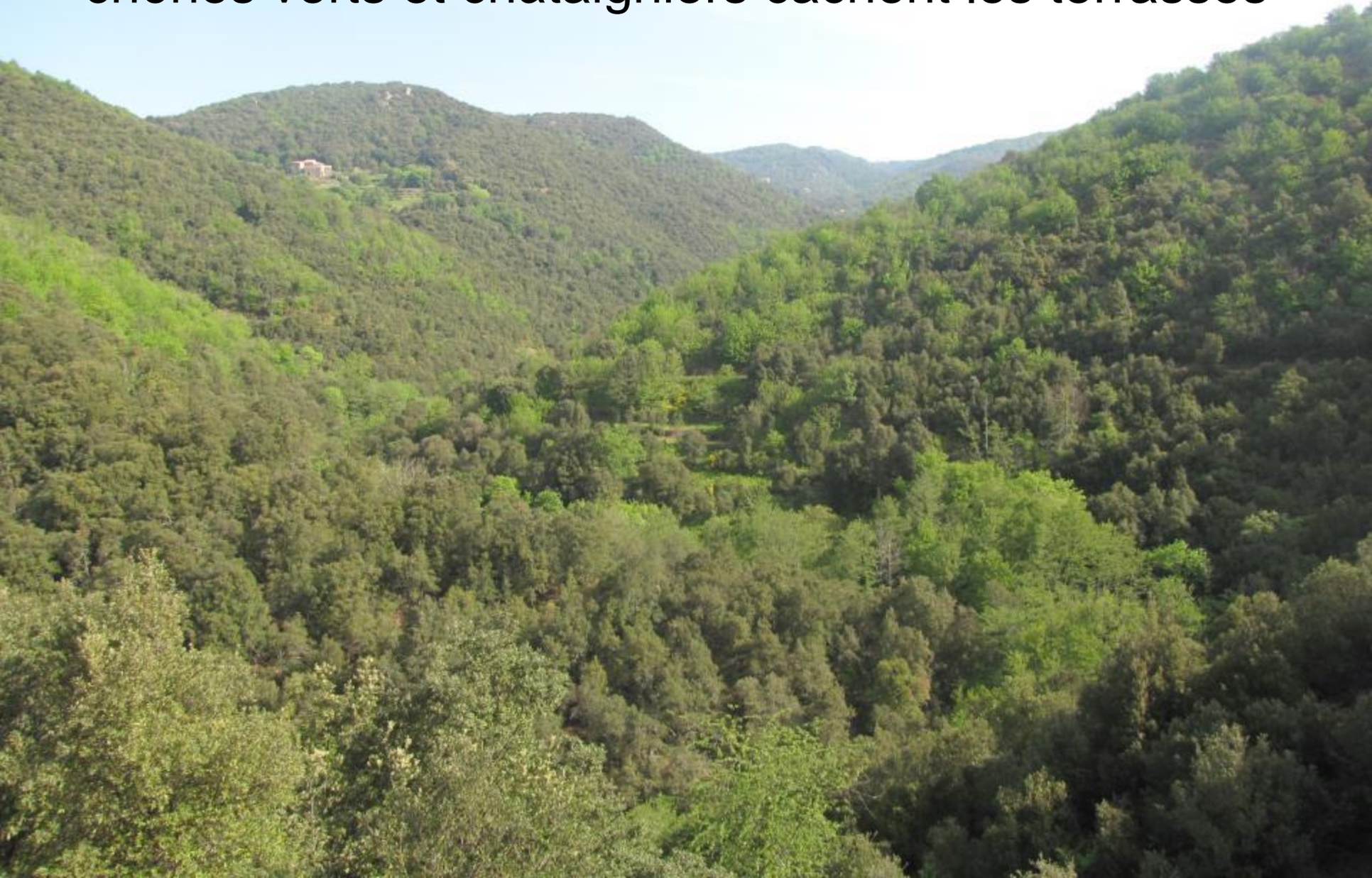
Les parcelles de versant : ilot de prés en terrasses



Les parcelles de versant : prés embroussaillés



Les forêts des versants :
chênes verts et châtaigniers cachent les terrasses



Les forêts des versants



Forêts et landes d'altitude



Les estives de l'Aigoual



La construction d'un paysage : fonctionnement et héritage des systèmes agraires anciens

XV^e siècle

1850

1960-70

Forêt de
chêne
pubescent

Élevage
ovin, porcin
et essartage

Agrosylvo
-pastoralisme
et maîtrise de
l'eau

La
montagne
d'élevage

*"Héritage
paysager"*

Landes
d'altitude

Terrasses,
infra-
structures
d'irrigation,
châtaigniers

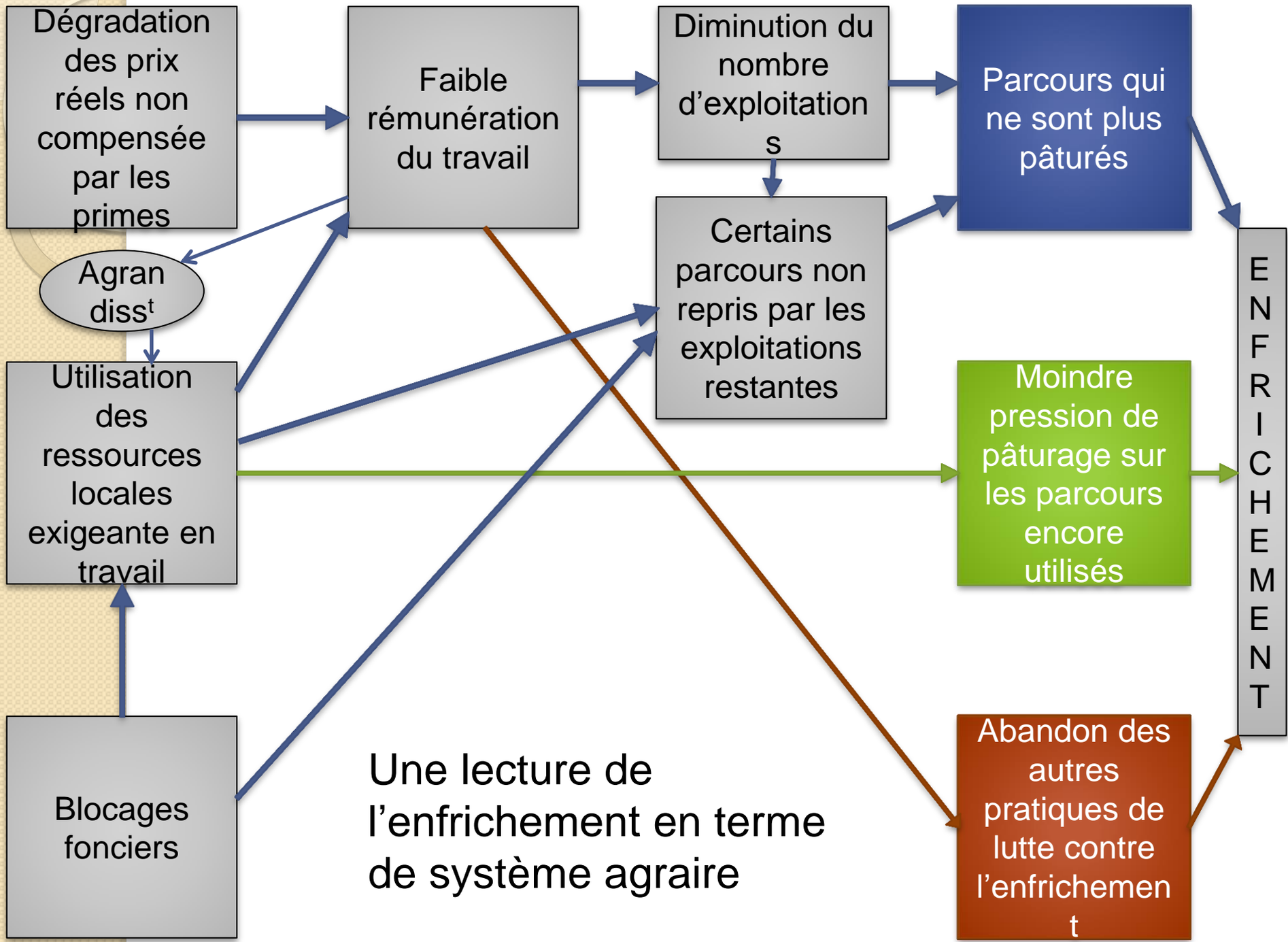
Terrasses et
infra-
structures
d'irrigation
dégradées

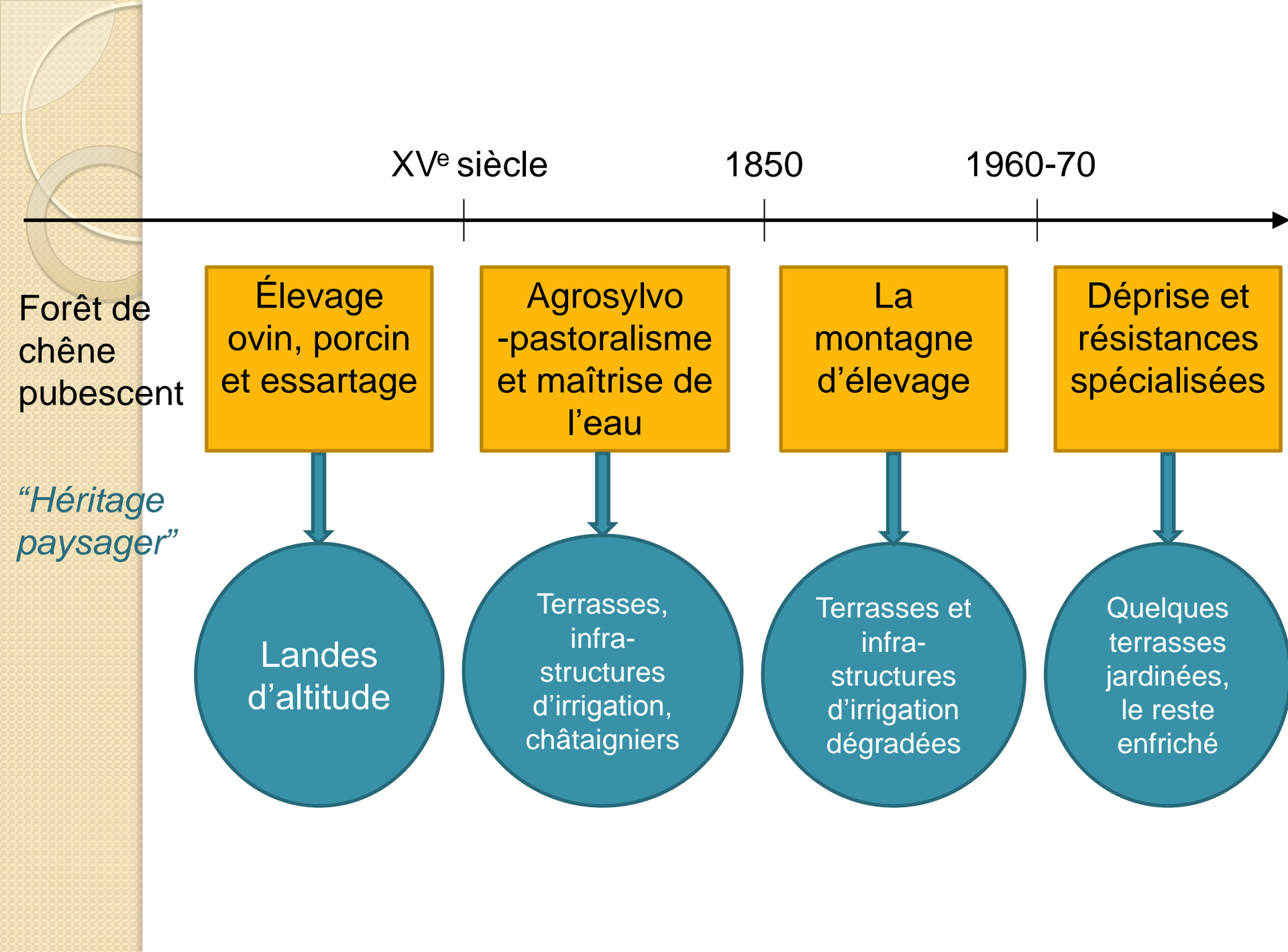
Transformations agraires et paysagères contemporaines

- Les cultures irriguées : l'ère des fruits puis l'âge d'or de l'oignon doux
- Des élevages pastoraux plus grands qui utilisent moins les ressources locales
- Sylviculture et tourisme : des activités qui restent marginales

Bilan : quelques terrasses jardinées soustraites à un paysage qui se ferme







XV^e siècle

1850

1960-70

Élevage ovin, porcin et essartage

Agrosylvo-pastoralisme et maîtrise de l'eau

La montagne d'élevage

Déprise et résistances spécialisées

Landes d'altitude

Terrasses, infra-structures d'irrigation, châtaigniers

Terrasses et infra-structures d'irrigation dégradées

Quelques terrasses jardinées, le reste enfriché

Le système agraire : un outil pour penser le paysage

- Le paysage, partie intégrante du système agraire
 - Le paysage n'est pas seulement perçu comme un produit du système agraire, il **fait partie** du système agraire et est entièrement intégré à l'analyse
 - « **Systeme** » ⇒ attention particulière portée aux interactions entre les éléments
 - **Combinaison des échelles** d'analyse et **pluridisciplinarité** de l'approche système agraire
⇒ comprendre comment le paysage se construit via des mécanismes biophysiques, techniques, socio-économiques opérant à différentes échelles

- Le système agricole pour saisir le paysage dans le temps
 - Le paysage, comme le système agricole dans lequel il s'insère,
se transforme en permanence ; il est nécessaire pour le comprendre d'appréhender ce mouvement
 - « Définir un état du système, à un moment donné de son histoire, en l'imaginant stable, le temps d'entrevoir les interactions et mécanismes fondamentaux qui le caractérisent pour percevoir et interpréter le mouvement » (Cochet, 2011)
⇒ **Archétypes** de systèmes agricoles et de paysages associés
 - Attention particulière portée aux **tensions internes** qui donnent sa forme au mouvement
 - En s'appuyant sur une compréhension fine des transformations de l'agriculture et du paysage, définir un **découpage temporel** qui permet au mieux de restituer le mouvement

- La production d'un paysage au prisme du système agraire
 - Connaître et reconnaître le rôle de l'**histoire** dans la construction du paysage
 - Identifier dans quelles **conditions** ont été générés les caractères paysagers que l'on recherche et à quels « mécanismes fondamentaux » du système agraire ils sont liés
 - Replacer les enjeux paysagers en balance avec les **autres enjeux** : le paysage a sa place dans la réflexion sur l'intérêt général, mais ce dernier ne s'y résume pas.

Séminaire « Jonction méditerranéenne agropastorale du Pinde : Histoires, patrimoine et projets », 29 sept - 2 oct 2014, Kalambaka, Grèce

Histoire paysagère des vallées cévenoles

Une lecture en termes de systèmes agraires



Claire Aubron

Enseignant-chercheur, Montpellier SupAgro, UMR SELMET, aubron@supagro.inra.fr