

# Positiver le lien entre agriculture et environnement

Contexte – Cadre et Enjeux

**Pascal CARRERE**

*Université Clermont Auvergne, INRAE, VetAgro Sup, UMR Ecosystème Prairial*



# Agriculture et environnement : un sujet vaste et complexe qui nécessite d'abord de définir de quoi on parle

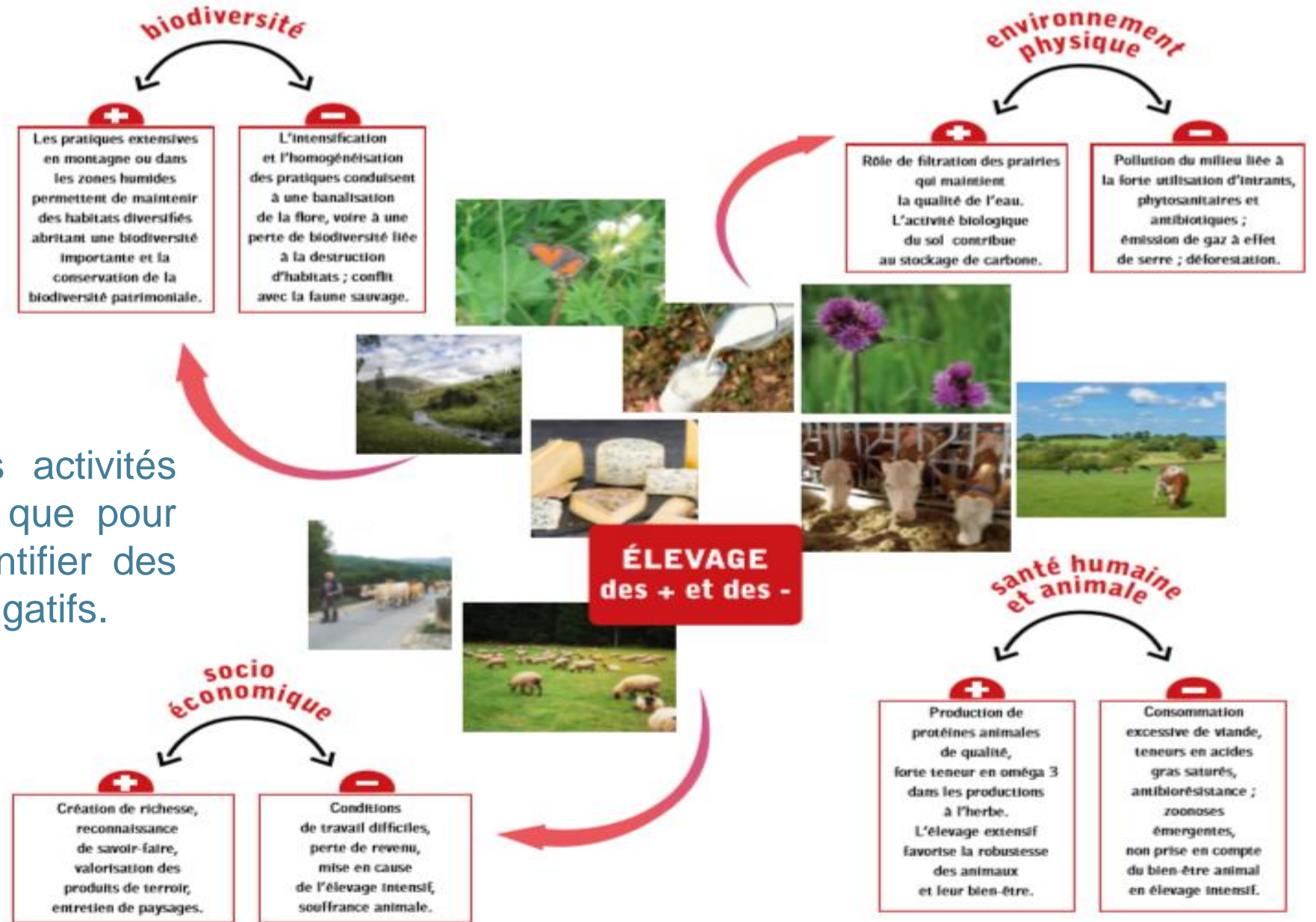
## Les finalités de l'agriculture en France et en Europe

Outre leur **fonction de production pour nourrir les hommes**, les secteurs agricole et agro-alimentaire sont au cœur de **l'aménagement durable des territoires**. Ils contribuent notamment au développement économique, à la protection de l'environnement et à la vitalité du tissu social, en particulier dans les territoires ruraux les plus vulnérables.

Ce sont les conditions actuelles de la production alimentaire et leur empreinte environnementale et sociale qui sont questionnées.



L'analyse des impacts des activités d'élevage permet d'illustrer que pour chaque impact on peut identifier des effets positifs et des effets négatifs.



## Quels enjeux ?

**Dans la politique agricole commune, l'objectif de production de l'agriculture est réaffirmé tout en intégrant les grands enjeux environnementaux ramenés à la question de la gestion durable**



- des ressources naturelles (eau, sol, air, biodiversité)
- des espaces agricoles et des paysages,

### Et à la prise en compte de nouveaux enjeux

- la lutte contre le changement climatique (atténuation) et l'adaptation à ces effets (neutralité carbone)
- la production d'énergie renouvelable et l'efficacité énergétique, la valorisation de la biomasse (économie circulaire).
- la réduction des risques sanitaires (zoonoses, émergences)





Jean Monnet Excellence Center  
on Sustainability

## La transition agro écologique

Des politiques transversales intégrant les enjeux environnementaux visent à accompagner les exploitations et les entreprises

- favoriser les **pratiques innovantes** (Produisons autrement),
- **réduire les impacts** (Ecophyto)
- développer des **stratégies** (projet agro-écologique pour la France, plan régional de l'agriculture durable,...),
- des outils de **valorisation** (Agriculture Biologique et certification environnementale des exploitations agricoles, trophées de l'agriculture durable, accords collectifs, GIEE,...),
- des **leviers financiers** (PAC, MAEC).

Une vision plus multifonctionnelle de l'agriculture qui poussent à reconsidérer les schémas classiques de production.



• Agrobio Conseil •  
Au service de l'agriculture  
BIO et agro-écologique

