



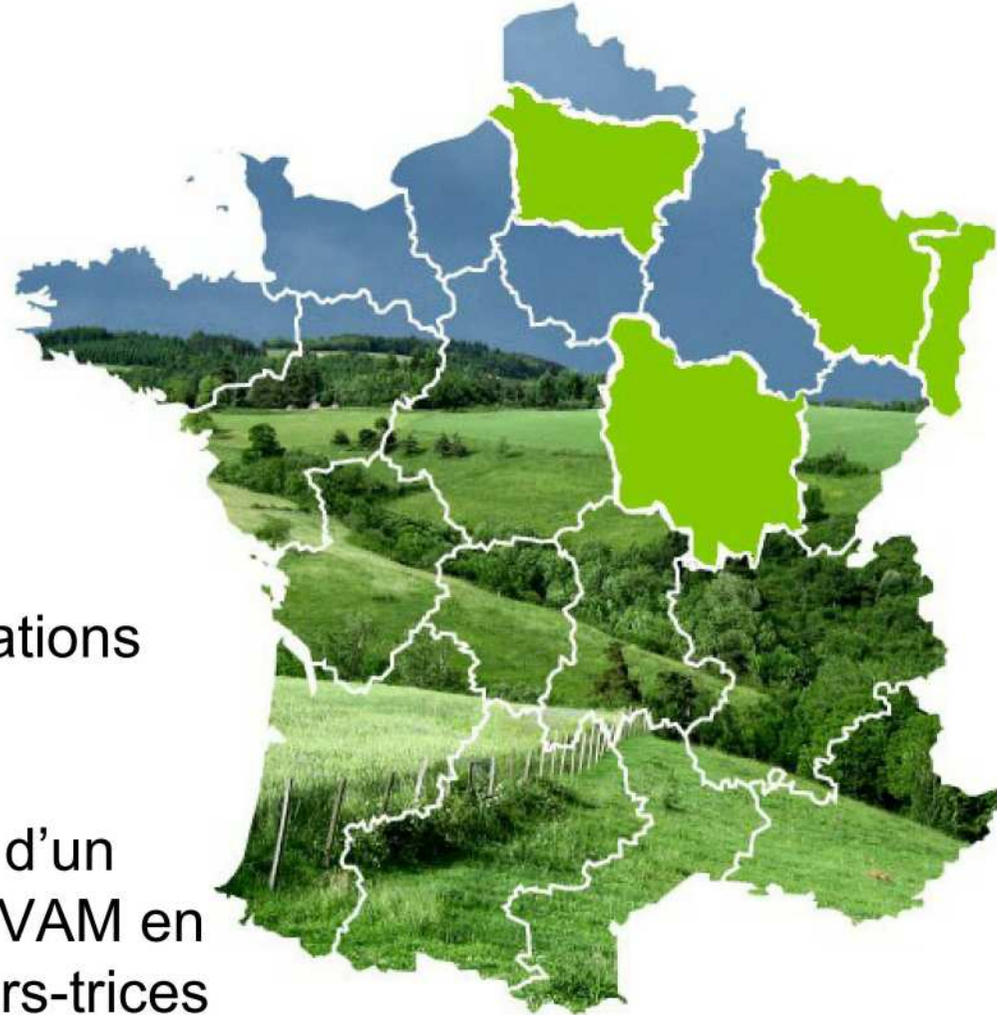
# « 50 ans de politiques publiques de l'eau : pourquoi ça ne marche pas ? »

Les Rendez-vous d'Ecopole  
Mardi 04 Décembre 2018  
Intervention FDCIVAM 44 : Laurence GUIBERT

## Les CIVAM en 2017

*Centre d'Initiatives  
pour Valoriser  
l'Agriculture et le  
Milieu rural*

- 140 groupes locaux ou fédérations adhérentes
- 12 fédérations régionales
- 13 000 personnes membres d'un groupe ou d'une fédération CIVAM en France dont 10 000 agriculteurs-trices
- 250 salarié-e-s



Territoires couverts par le réseau CIVAM en 2016

## Les CIVAM en 2017

---

- 50 ans d'innovations et de développement en milieu rural
- De l'éducation populaire à la vulgarisation  
De la formation à la prise de responsabilité pour promouvoir l'Agriculture Durable
- Une vision du développement agricole et rural s'appuyant sur les savoir-faire, les expériences, les énergies des agriculteurs et des habitants des territoires
- Accompagner des actions collectives dans un esprit d'intérêt général auprès du monde rural et contribuant au développement durable

*Centre  
d'Initiatives  
pour Valoriser  
l'Agriculture et  
le Milieu rural*





# Les systèmes de production économiques et autonomes

# Systeme herbager economique - Definition

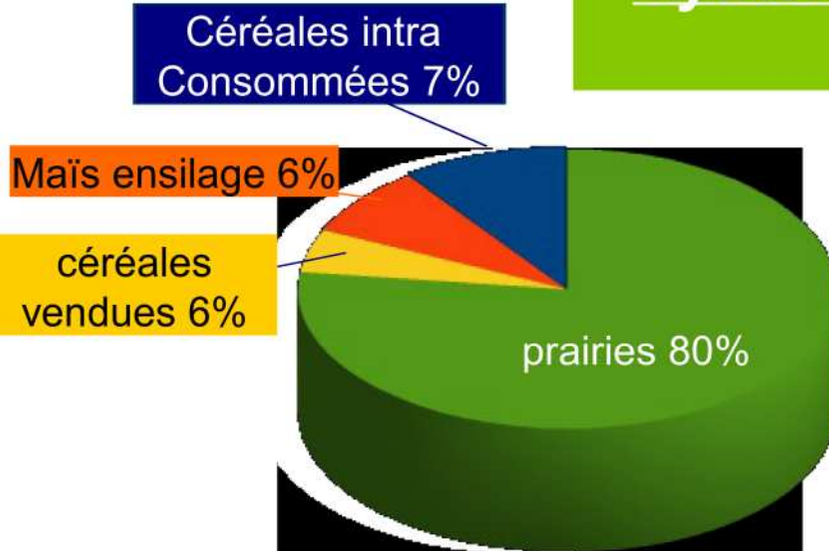
---

- systeme de production (de lait et/ou de viande principalement)  
qui se base autant que possible sur :
- ... le paturage
- ... d'associations legumineuses-graminees *Les proteines sont dans le pre!*
- ... de longue duree (au-delà de 4 ans).

On les appelle aussi "**systemes paturants**"

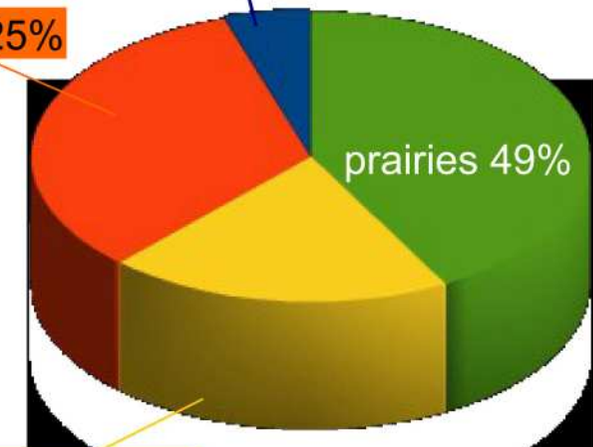
# Deux systèmes...

**Systeme pâturant (RAD) \*: SAU de 76 ha  
→ l'herbe domine**



céréales intra consommée 3%

Maïs ensilage 25%



**Systeme classique (RICA)\*: SAU de 92 ha  
→ les cultures sont majoritaires**

céréales vendues 22%

\* Synthèse 2015– Exercice comptable 2014

RAD : Réseau Agriculture Durable

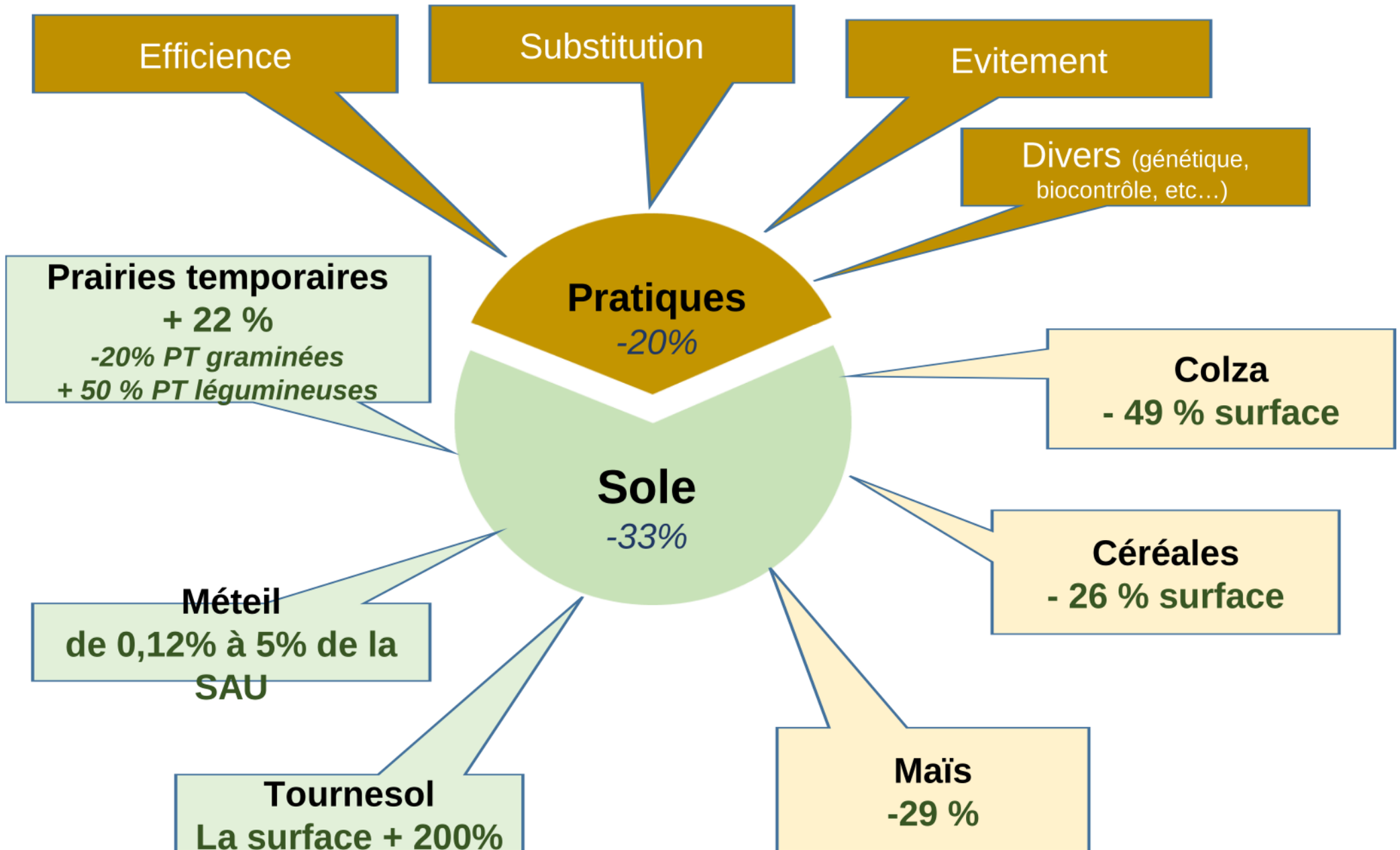
RICA : Réseau d'Information Comptable Agricole du Ministère de l'Agriculture

## Changer les pratiques (CP) ET Faire évoluer les systèmes de production (ES)

- Des politiques publiques trop déséquilibrées en CP et ES :
  - CP → Plafond de verre vite atteint (Ex sur les pesticides)
  - Effets souvent contre productifs : manque de résultats sur la qualité de l'eau = incompréhension, postures d'opposition voire retour aux pratiques initiales !
  - Associer CP ET ES si on veut fortement limiter les impacts environnementaux : être pédagogue et soutenir uniquement ce qui est vertueux !

Le pb ? Ce serait dire que « tous les systèmes de production ne se valent »

# Quels est la nature des leviers utilisés ?



## Difficultés / approches CIVAM

---

- Des politiques publiques qui se concentrent sur les zones les plus dégradées (pesticides, nitrates, etc) donc avec une prédominance de fermes intensives extrêmement difficiles à faire évoluer : exemple des sites pilotes !
  - Absence d'adhérents et autres agriculteurs alternatifs...
- Pour le réseau CIVAM :
  - Privilégier les zones intermédiaires où les systèmes sont moins intensifs
  - Privilégier les zones où on identifie qq agriculteurs volontaires
    - Objectif : créer une dynamique territoriale à long terme (au-delà des contrats – 5 ans)

## Difficultés / approches CIVAM

---

- Peu d'approche sociologique...dans l'accompagnement :
  - Les injonctions multiples (citoyens, administration, etc) :  
« Vous êtes des pollueurs »
  - Cela génèrent des freins massifs !!
- Pour le CIVAM : Identifier les freins aux changements !
  - Reconnaître que les agriculteurs font de leur mieux et qu'ils ont de bonnes raisons de faire ce qu'ils font !
  - Leur dire et leur montrer qu'ils sont capables de changer.
  - Avoir une approche systémique centrée sur le travail (le facteur limitant) : changement de métier.



## Nos difficultés

---

Malgré une PAC peu engageante,  
l'agriculture intensive n'est pas la seule voie possible.  
Des alternatives existent !

L'agriculteur doit réfléchir à ces pratiques



Engager un changement de système



Remettre en cause le modèle dominant...

Autant d'étapes délicates à accompagner pour faire avancer  
nos campagnes dans le bon sens!

En tant qu'accompagnant, être capable de maintenir un  
dialogue et de partir des préoccupations des acteurs du  
territoire

### **Rôle et responsabilité de chacun-e :**

- Le citoyen doit interroger ses modes de consommation et se responsabiliser quant aux conséquences de ses choix alimentaires (et autres d'ailleurs)
- Les agriculteurs doivent faire évoluer leur pratiques et requestionner leur métier vis à vis des attentes de la société
- Les animateurs, techniciens, conseillers et autres professionnels en lien avec des agriculteurs doivent accompagner le changement en ayant de l'écoute, du respect et en favorisant l'autonomie de décision de ses interlocuteurs.



**MERCI DE VOTRE ATTENTION**

**Les Rendez-vous d'Ecopole  
Mardi 04 Décembre 2018  
Intervention FDCIVAM 44 : Laurence GUIBERT**