



Révision du SCoT des Mauges

Atelier Agricole

N°1/2

03 février 2023



Objectifs de l'Atelier Agricole

Un atelier agricole pour :

- Etre à l'écoute d'acteur du monde agricole
- Etre en phase avec les enjeux, les problématiques rencontrées sur le terrain
- Enrichir le diagnostic agricole et nourrir les futures orientations

Déroulé de l'Atelier Agricole

1/ Introduction sur le rôle d'un SCoT et l'état des lieux synthétique de l'agriculture des Mauges

30
min

2/ Travail collaboratif sur les enjeux agricoles

90
min

Un atelier agricole dans le cadre d'un SCOT

Qu'est-ce qu'un SCoT ?

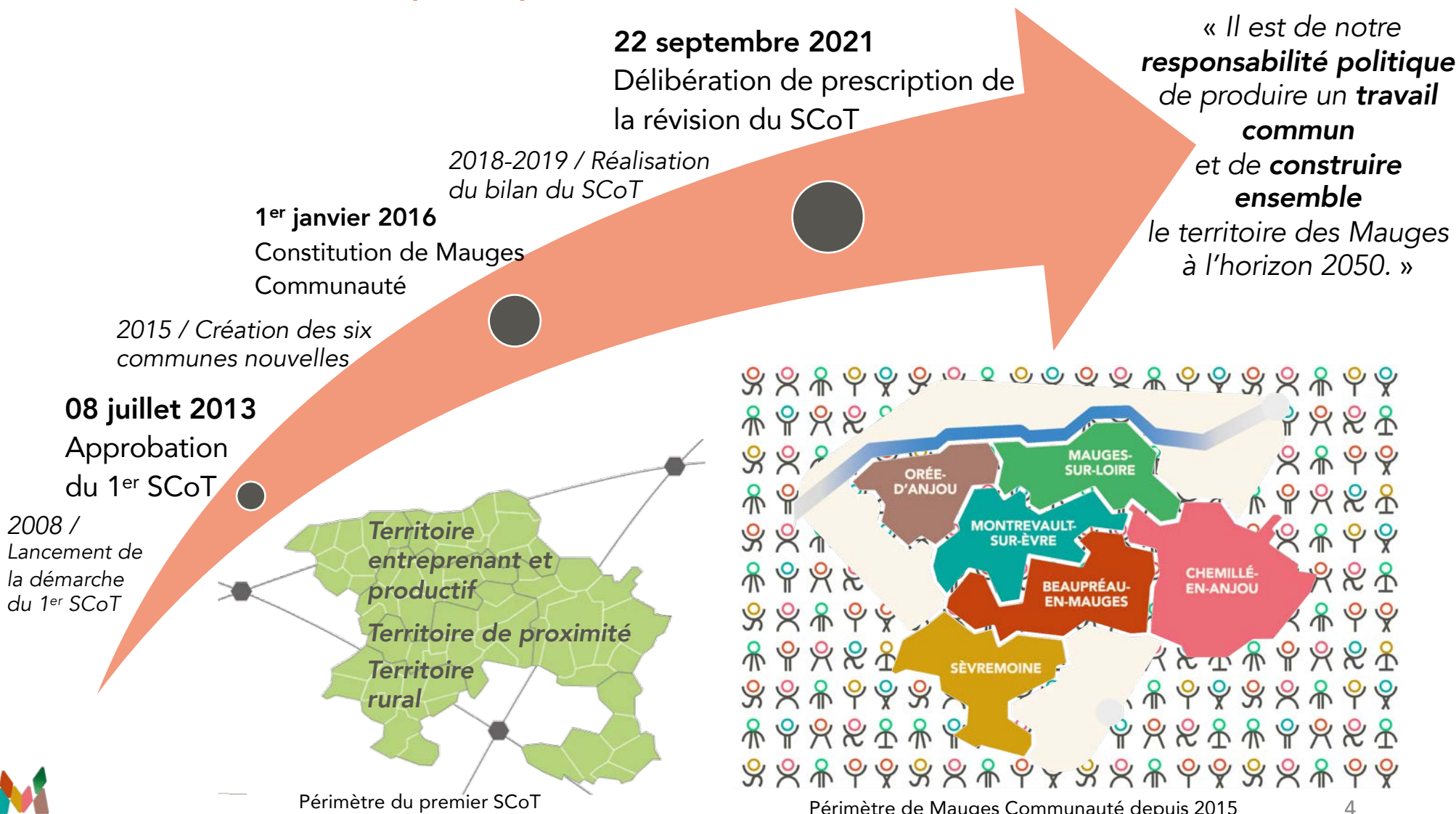


1 minute pour comprendre
le rôle du SCoT dans
l'aménagement du territoire



<https://www.fedescot.org/videos-et-replays/c-est-quoi-un-scot>

Chronologie principale

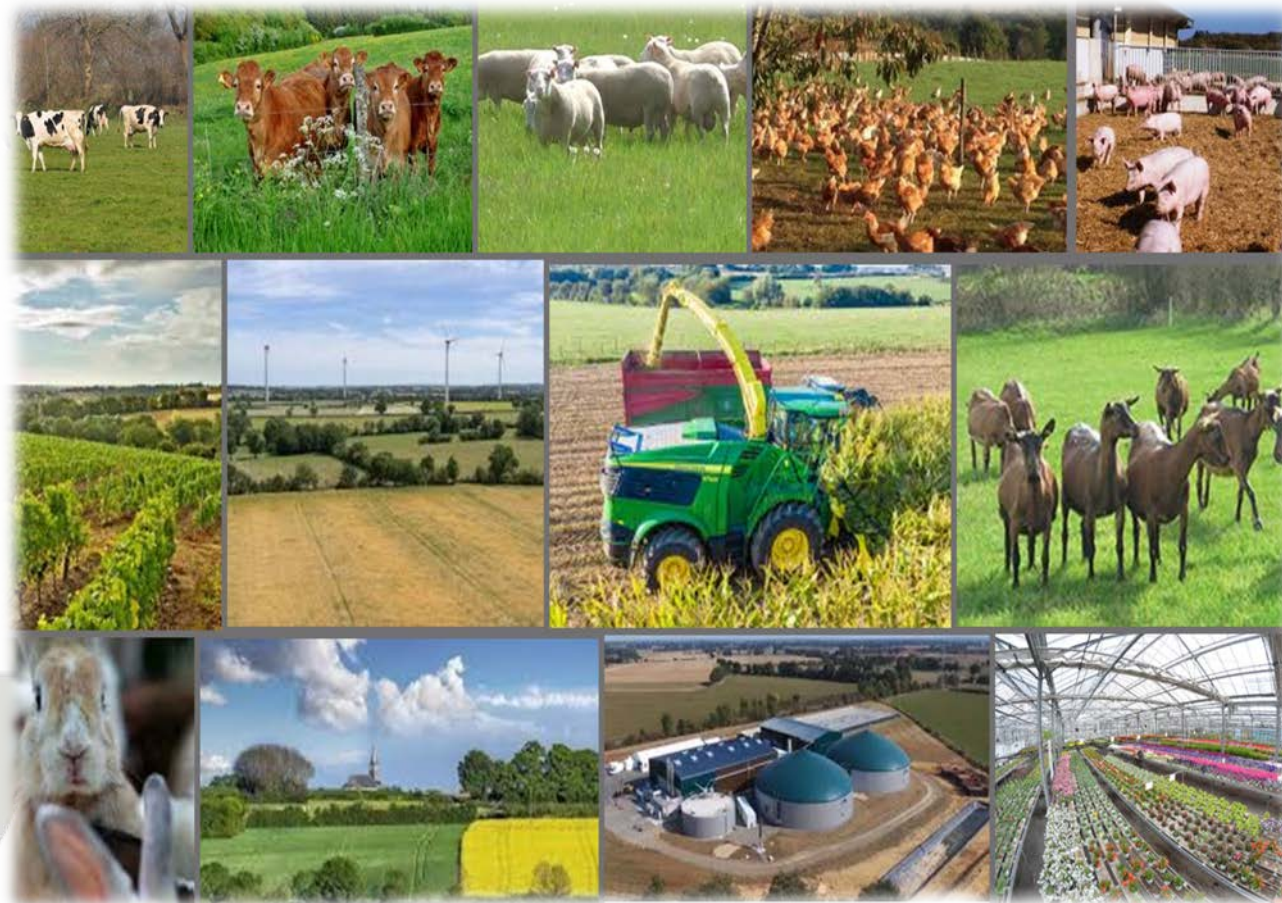


- Première séquence : **03/02/2023**

➔ Expression, structuration et hiérarchisation des enjeux

- Deuxième séquence : **17/03/2023**

➔ Approfondissement des principaux enjeux de la séquence 1



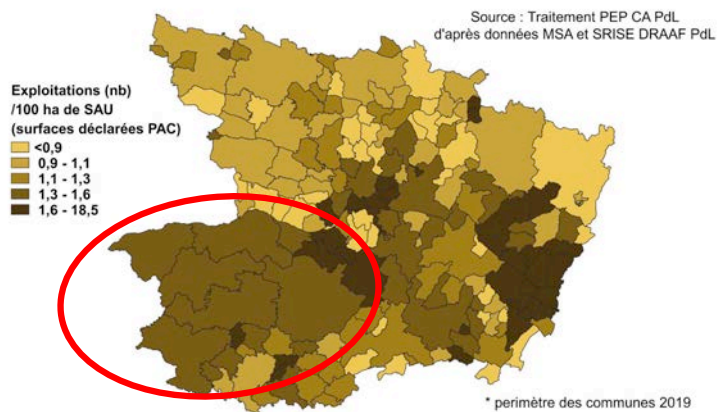
L'agriculture dans les Mauges

CHIFFRES CLÉS

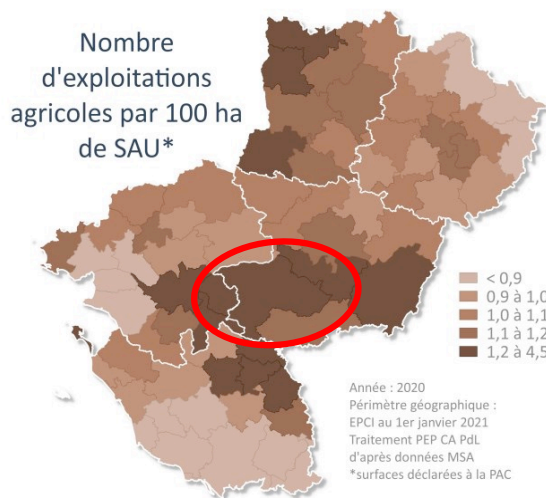
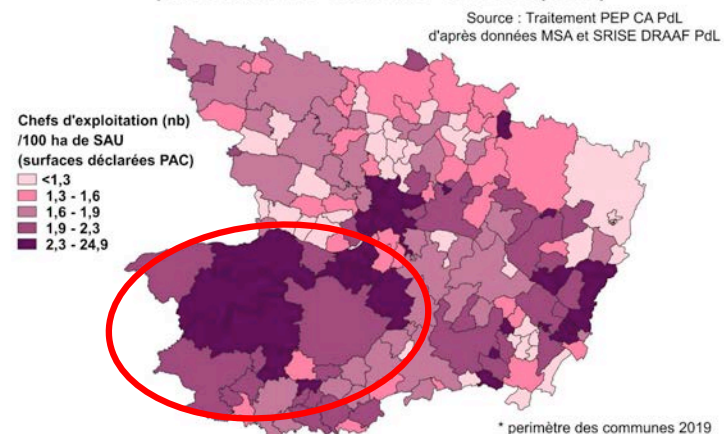
Atelier agricole 03/02/2023

Un maillage dense d'exploitants et d'exploitations

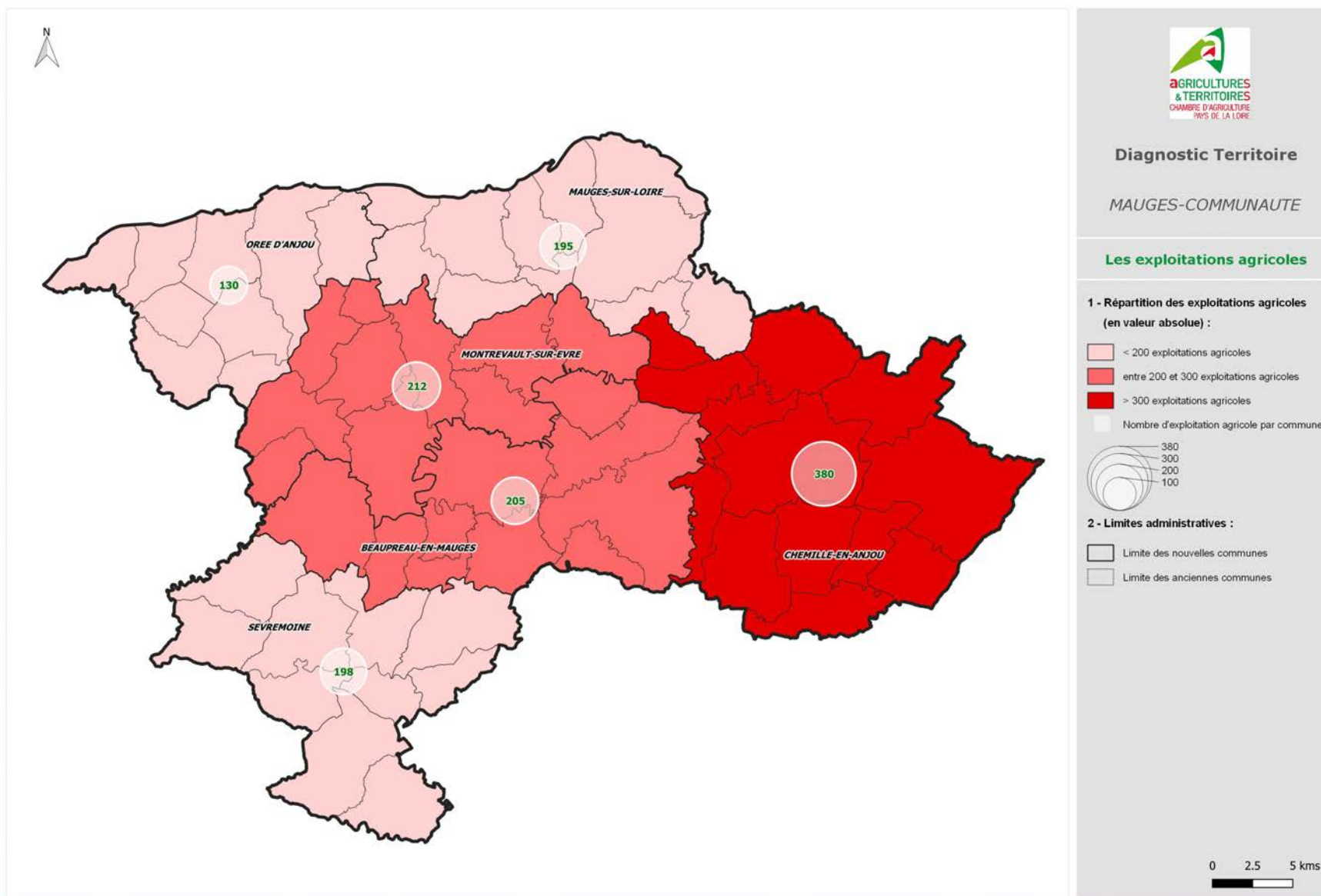
Répartition des exploitations agricoles par commune* en Maine-et-Loire (2018)



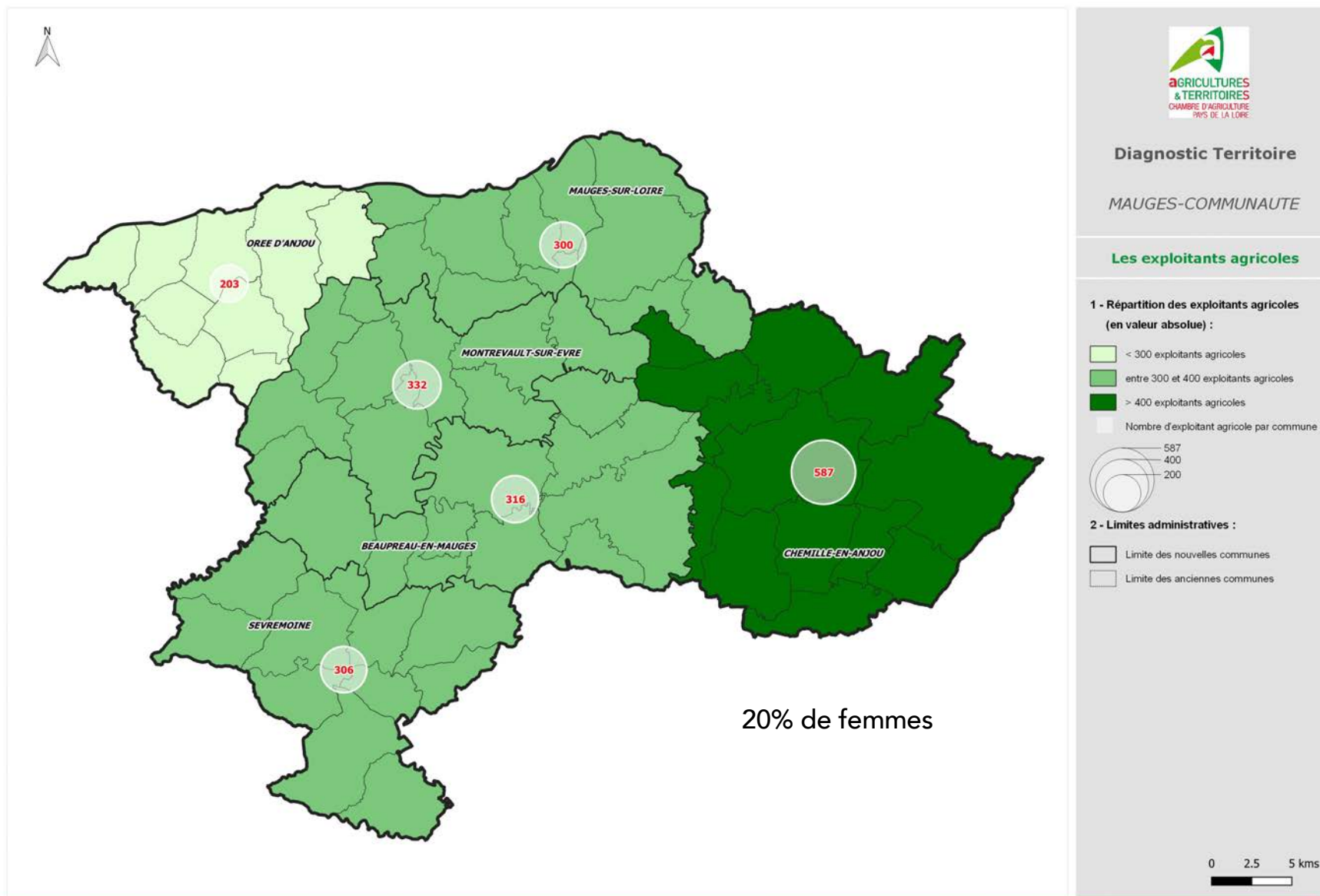
Répartition des chefs d'exploitation agricole par commune* en Maine-et-Loire (2018)



En 2022 → 1320 exploitations agricoles et 2040 exploitants

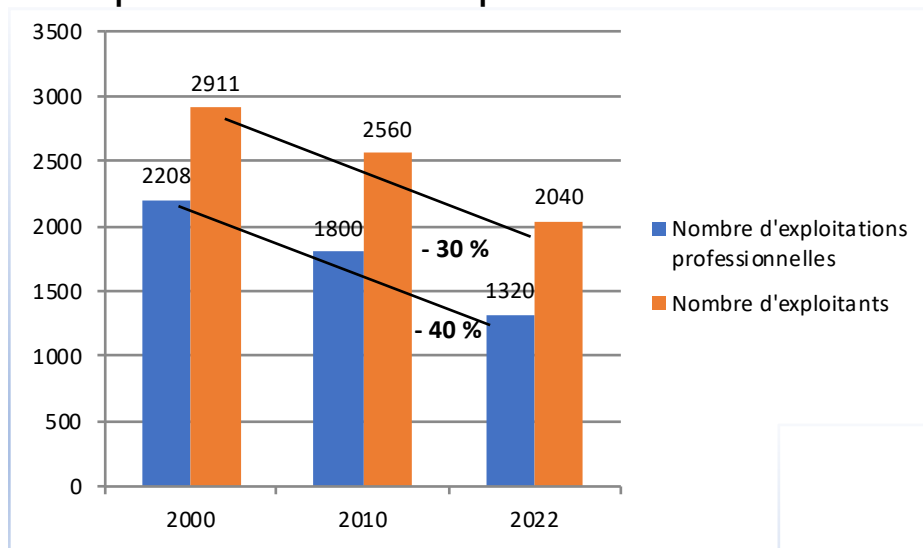


Source : Extrait BD ORTHO 2019©OSM 2021©IGN PARIS, Données CAPDL 2022 - Réalisation : SIG/CAPDL - Janvier 2023



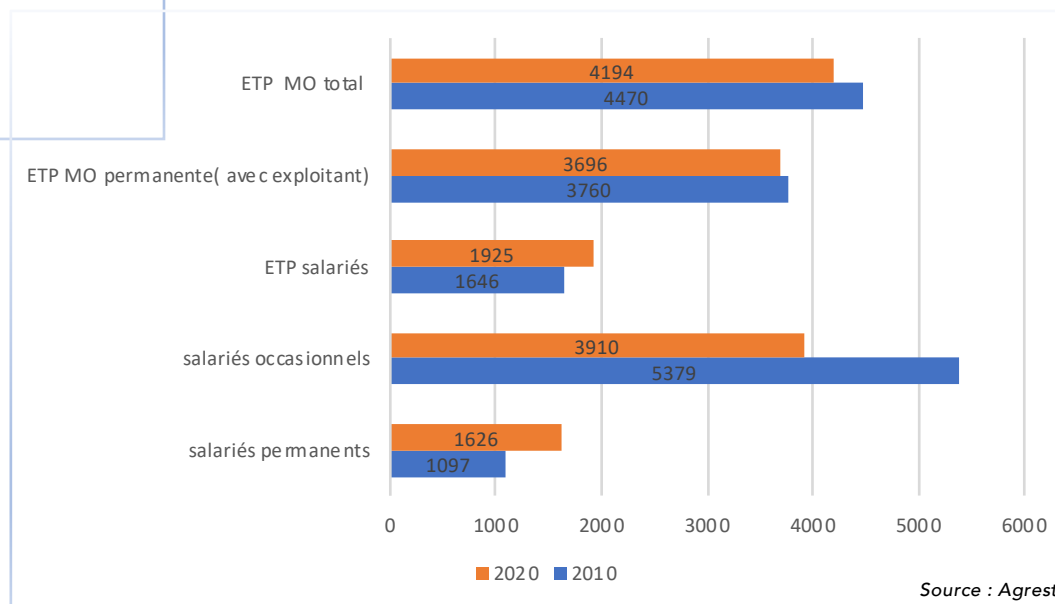
Source : Extrait BD ORTHO 2019©OSM 2021©IGN PARIS, Données CAPDL 2022 - Réalisation : SIG/CAPDL - Janvier 2023

Une érosion continue du nombre d'exploitations et d'exploitants



Source : Agreste & Chambre d'Agriculture

Augmentation de la masse salariale

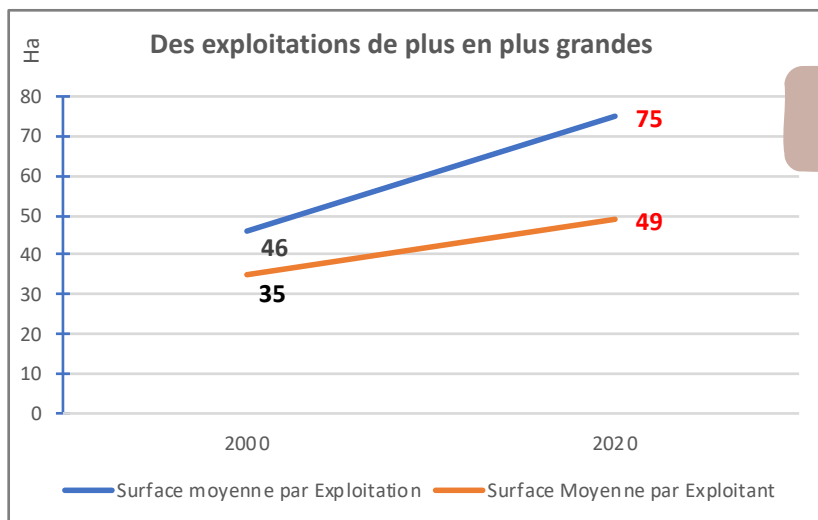


Source : Agreste

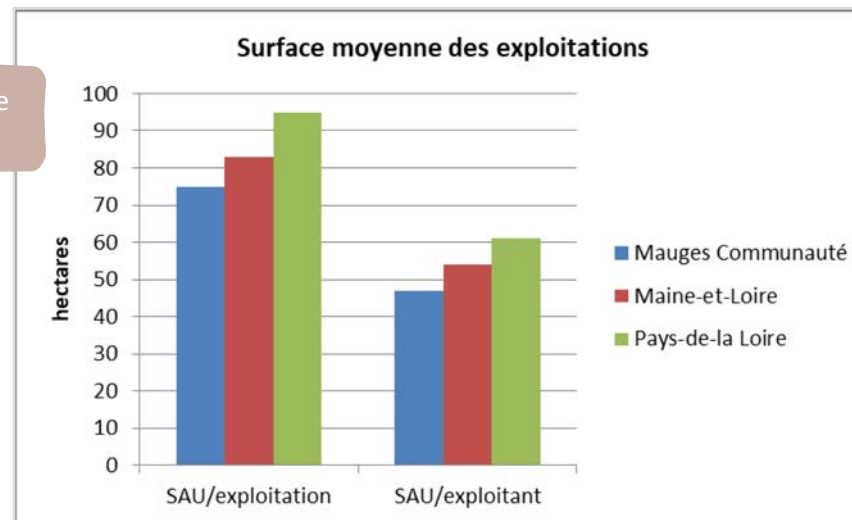
Part des agriculteurs en 2019 dans le territoire des Mauges (INSEE) :

- 5,6% des emplois (au lieu de travail)
- 3,9% des actifs (au lieu de résidence)

Restructuration des exploitations



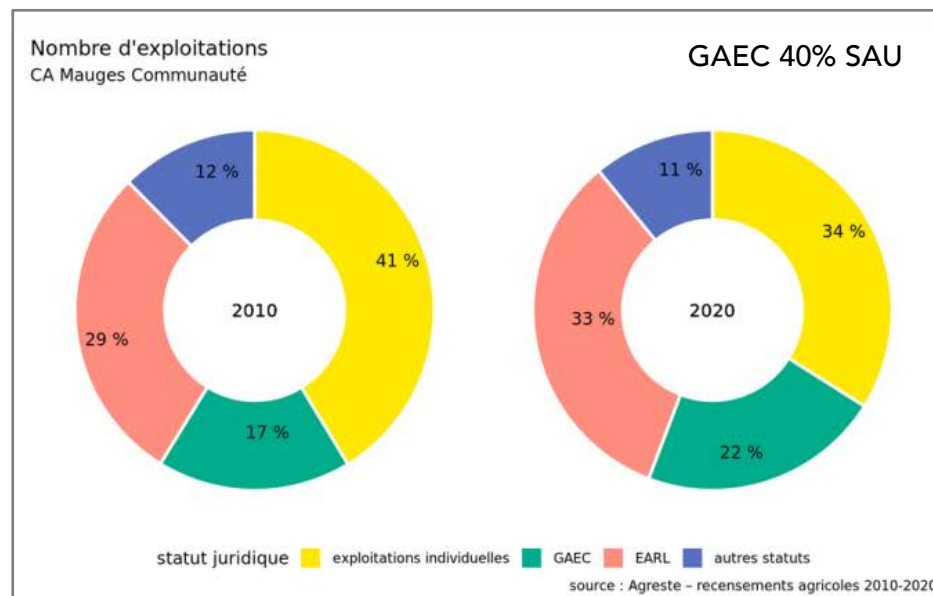
Mais de taille modérée



Renforcement des structures sociétaires

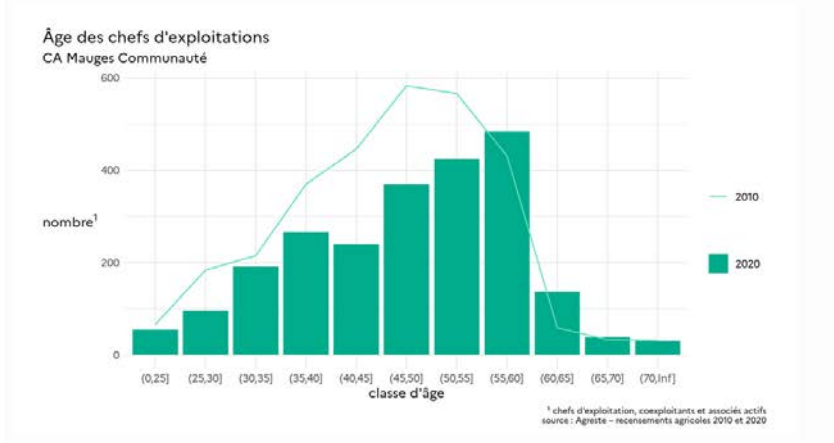
66 % des exploitations en 2020 contre 59% en 2000

Toutefois 61% des EARL sont unipersonnelles
 55% du total des exploitations sont unipersonnelles



Des enjeux très sensibles de renouvellement

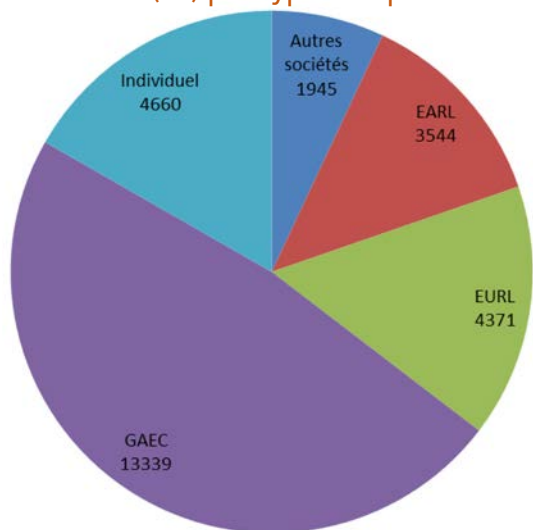
Âge des chefs d'exploitations



Age moyen : 48 ans
 Dans le 49 : 49 ans
 En Pays de la Loire : 50 ans

En 2021, 1 exploitant sur 4 à plus de 55 ans et la moitié plus de 50 ans

Surfaces concernées (ha) par type d'exploitation

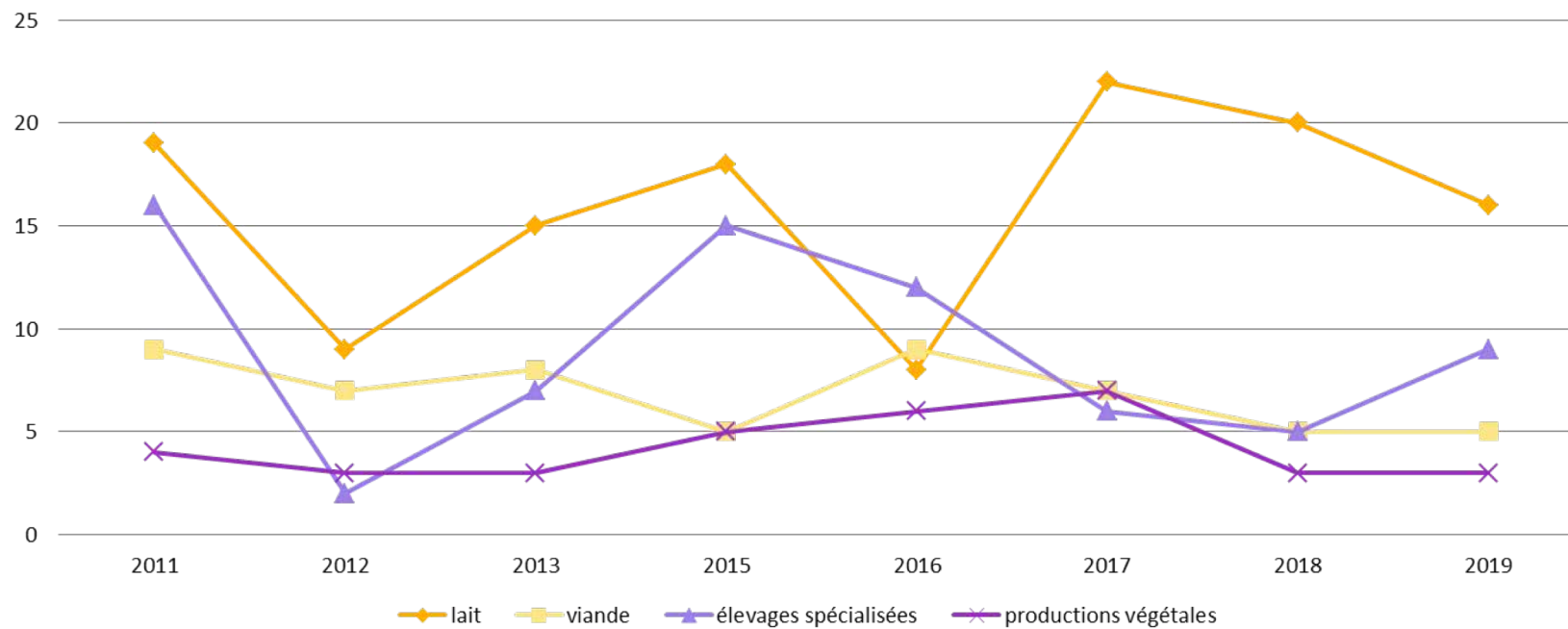


1/3 des entreprises concerné dans les 5 ans
 45% de ces entreprises sont unipersonnelles

Près de 28 000 ha à transmettre
 50 % en remplacement d'un associé
 +1/3 de départs précoces !

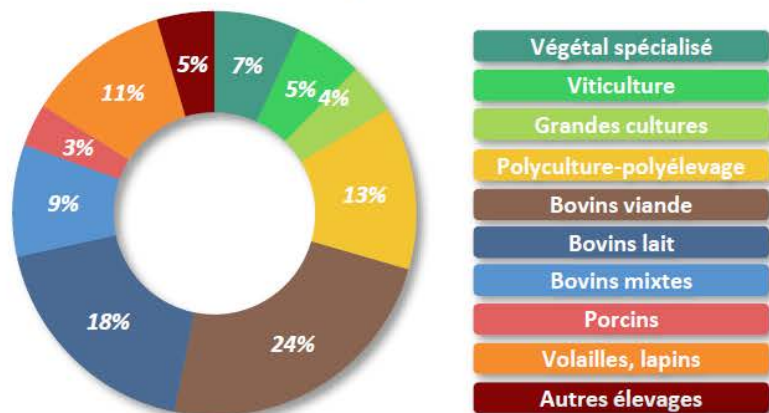
Source : Chambre d'Agriculture

Installations aidées selon les productions



Une terre d'élevage

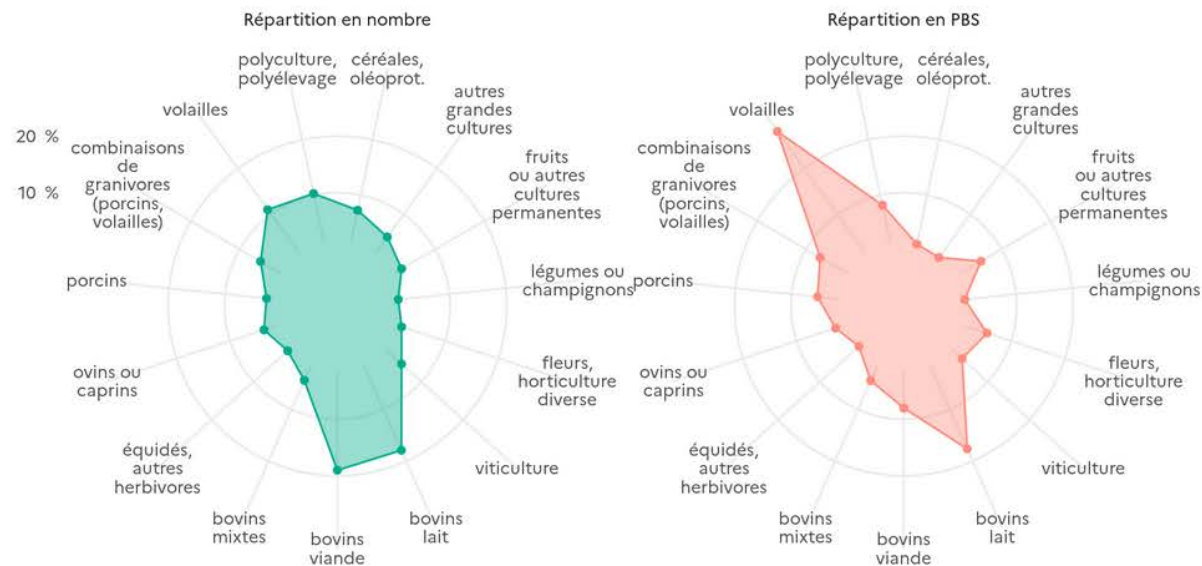
Répartition des exploitations agricoles par orientation de production principale



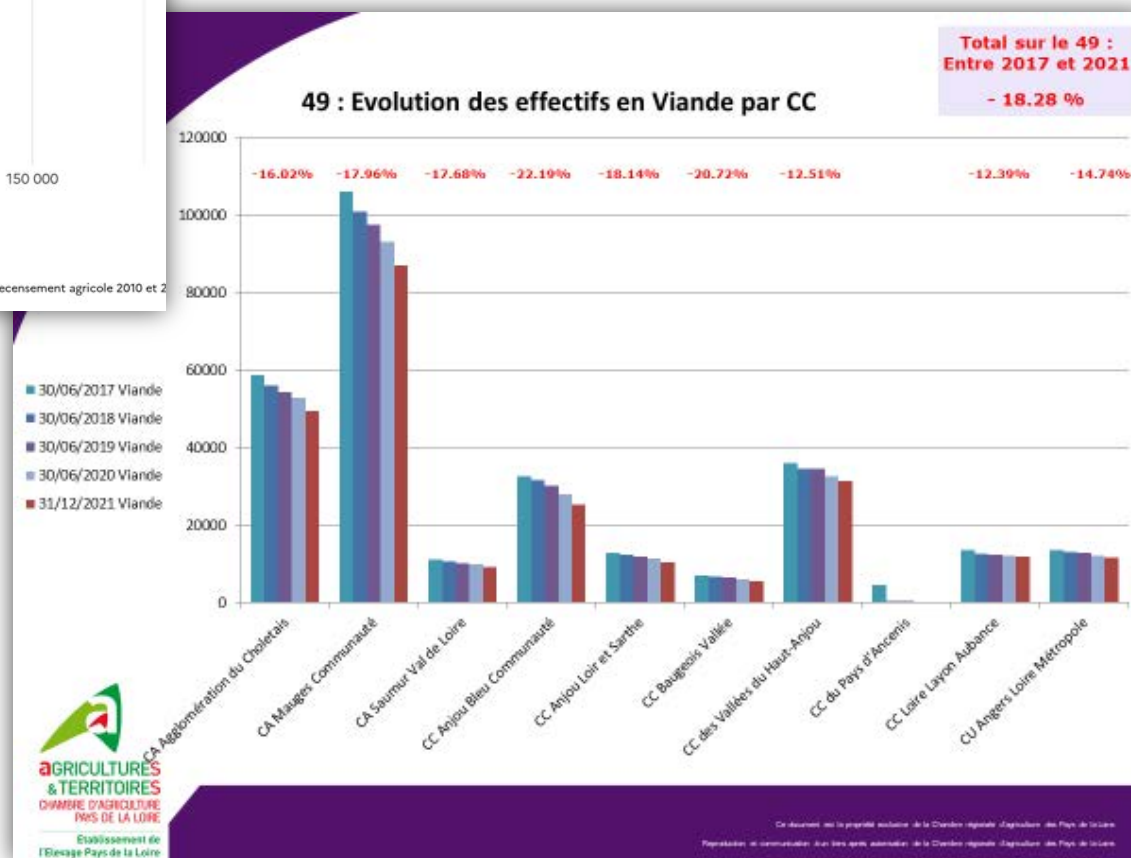
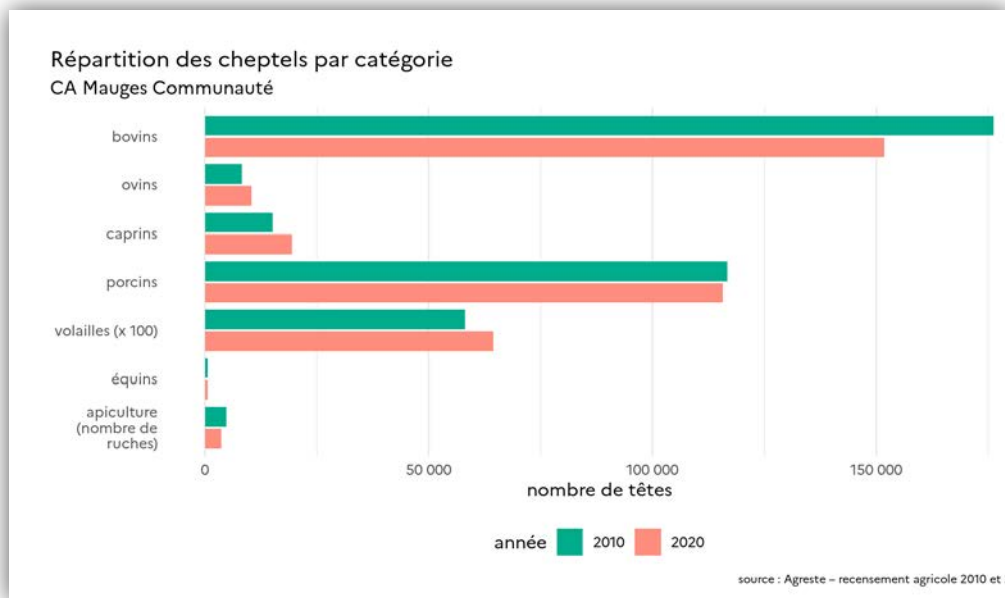
84 % des exploitations avec un atelier élevage
62% en élevage bovin

990 ateliers de productions sous signes officiel de qualité (AOP, AOC, Label rouge, bio...)

Orientation technico-économique
CA Mauges Communauté



Une baisse du cheptel bovin allaitant



- 6% en bovin lait sur la même période



Des exploitations majoritairement inscrites dans des filières longues.

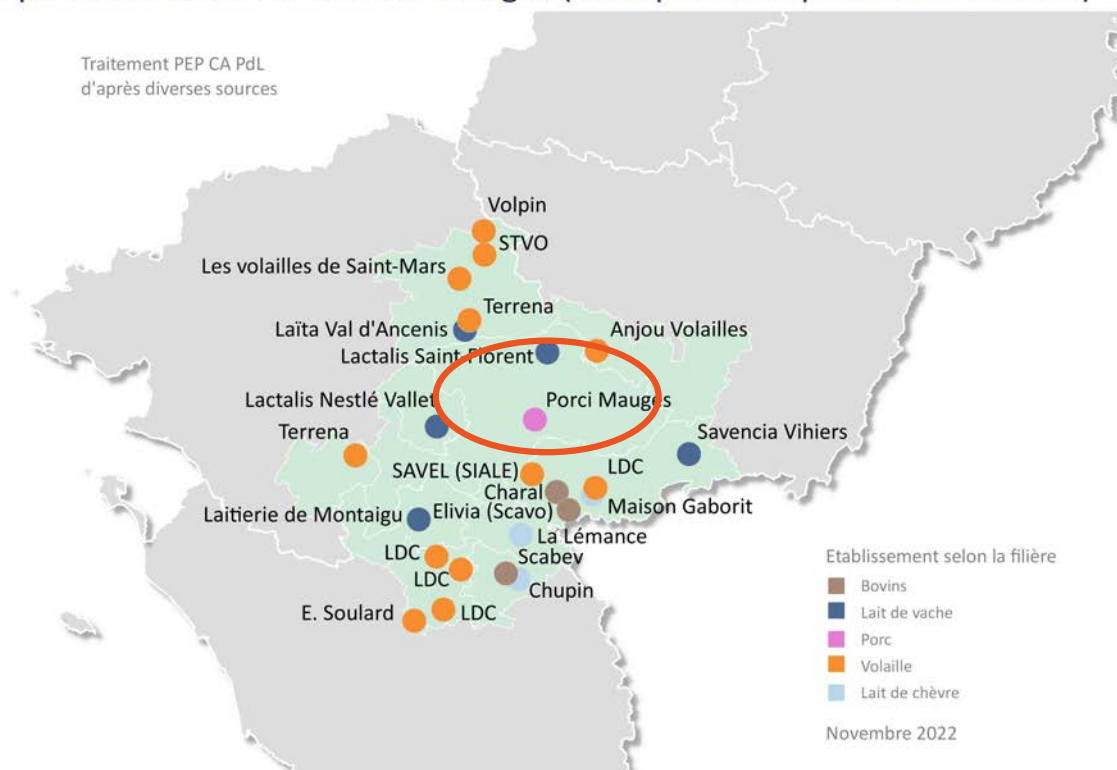
Ainsi, l'agriculture des Mauges couvre en viande bovine 6,5 fois les besoins du territoire, en lait 5,5 fois et en porcs 4 fois.

17% des exploitation pratiquent la vente directe, +7% en 10ans

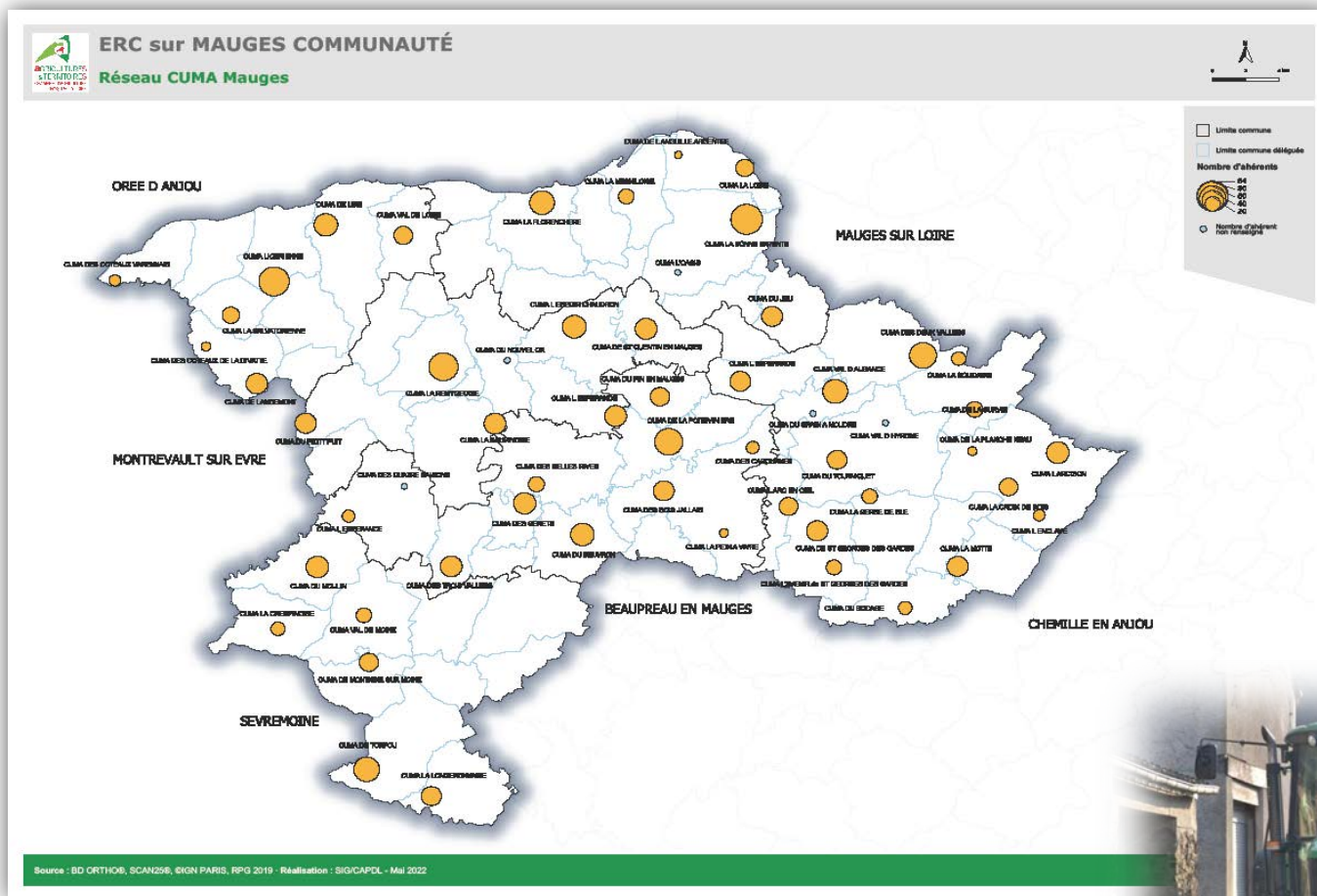
Un PAT en cours

2% diversifié en gites, chambres d'hôtes

Principaux outils d'abattage et de transformation selon les filières viande ou lait à proximité du territoire des Mauges (entreprises de plus de 10 salariés)



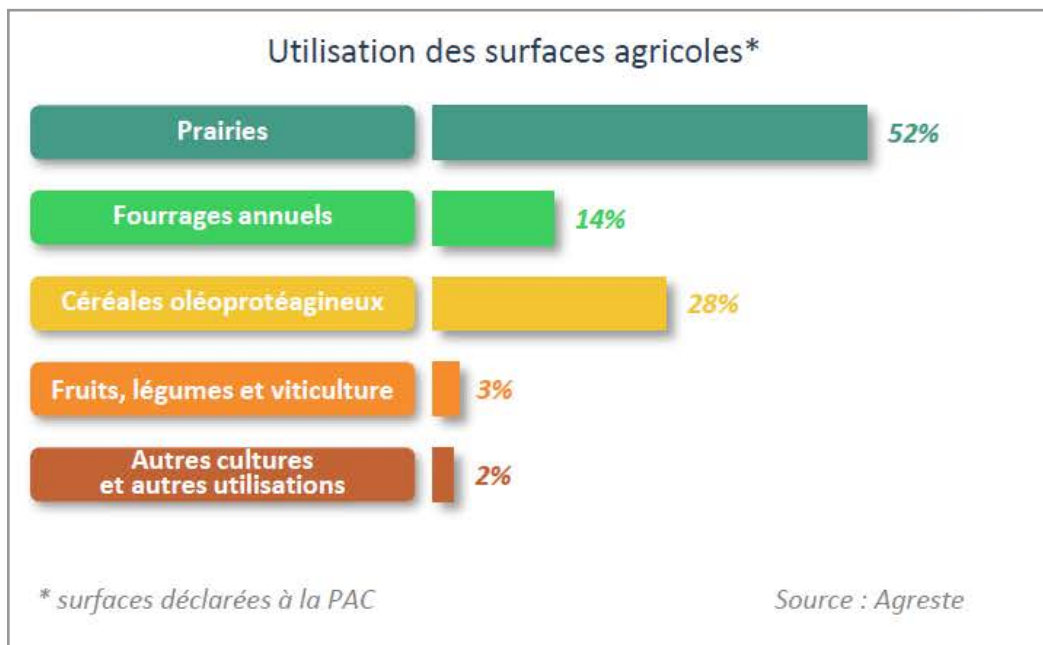
Un réseau CUMA structurant



Des flux de circulations à intégrer



L'élevage marque de son empreinte le paysage agraire



Les céréales ont augmenté de 5% en 10 ans.

10% de surfaces irriguées principalement en réserves collinaires.

10% des surfaces en agriculture biologique = moyenne Pays de Loire , 12% en 49.

2 fois plus d'exploitations en 10 ans, 190 en 2021, 12% du total exploitation



Des cultures végétales spécialisées emblématiques du territoire :

- L'arboriculture
- Les plantes médicinales sur Chemillé en Anjou
- Les franges viticoles



Le maraichage en progression





Les surfaces agricoles couvrent les
3 / 4 du territoire Maugeois
Soit environ 100 000ha de SAU en 2020



Services et impacts environnementaux :

- Stockage carbone
- Régulation hydrique
- Boues station épuration
- Suppression-plantation de haies
- Emission- réduction GeS
- Risque de fermeture de côteaux
- Gestion de la ressource en eau
- ...

MAEC: budget à la baisse

L'agriculture productrice d'énergie



Projet collectif agricole

- Méthamauges : 54 exploitations
- 2 projets à l'arrêt



Photovoltaïque

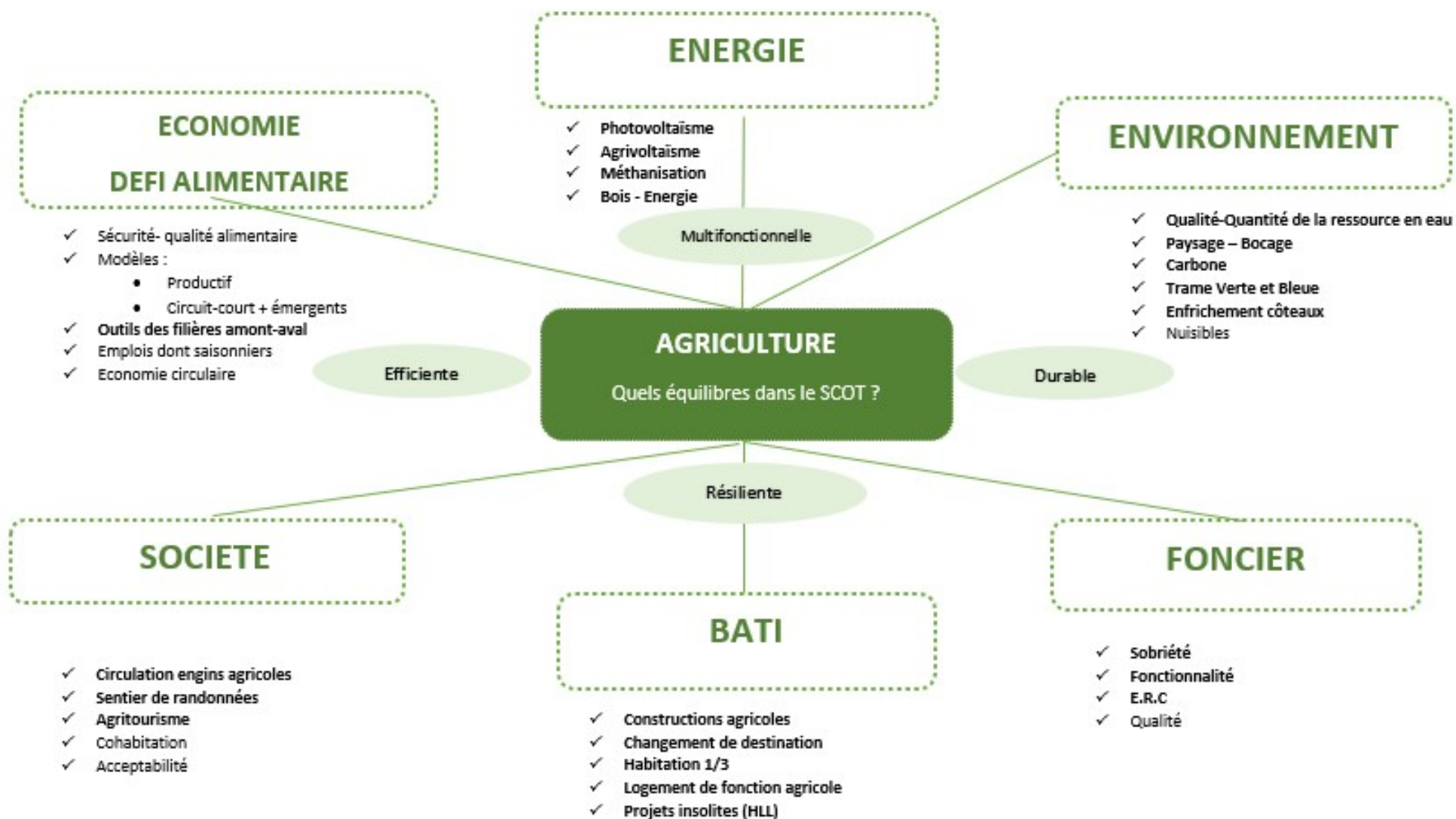
- Revente
- Autoconsommation
- Stockage



Filière Bois-Energie

Un potentiel en recherche de débouchés





Texte **en gras** pour les sujets liés directement au SCOT

Quels sont les principaux enjeux de l'agriculture des Mauges dans les 10-20 ans à venir à traiter dans le SCOT ?



A vos cartons !

Animation des échanges pour la séquence 1

- **Quels sont les principaux enjeux de l'agriculture des Mauges dans les 10 - 20 ans à venir à traiter dans le SCOT ?**
 - ✓ Chaque participant propose 3 réponses qu'il écrit sur trois fiches différentes
 - ✓ Regroupement des fiches traitant des mêmes problématiques sur un support mural
 - ✓ Validation des ensembles formés : les enjeux
 - ✓ Priorisation des enjeux : chaque participant dispose de trois gommettes, pastilles.
Maximum deux pastilles par enjeux.