

# Pays de Château Gontier

## Problématiques et enjeux de l'activité agricole

**AGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective

TERRES d'AVENIR

Conseil  
communautaire  
23 octobre 2012

Diaporama réalisé par Blandine LECLÈRE & Eliane MORET – Pôle Economie et Prospective

1

## Chiffres clés

- ❑ **79 %** du territoire consacrée à l'agriculture contre 77% pour le département (Source : PAC 2011 / INSEE)
  - ❑ **548** exploitations (Source : PAC 2011) dont **454 de plus de 10 ha**
  - ❑ **37 %** des exploitations sous forme sociétaire contre 35% pour le département (Source : PAC 2011)
  - ❑ Une surface moyenne de **76 ha** (71 ha de moyenne départementale (source: PAC 2011 – exploitations de plus de 10 ha)
    - ❖ **Une place importante de l'agriculture et de l'agro-alimentaire sur le territoire**
- => 18% des emplois en agriculture et dans l'environnement agricole (17 % en moyenne départementale (Source : RGP- MSA- CCI) en 2008



**AGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective

2

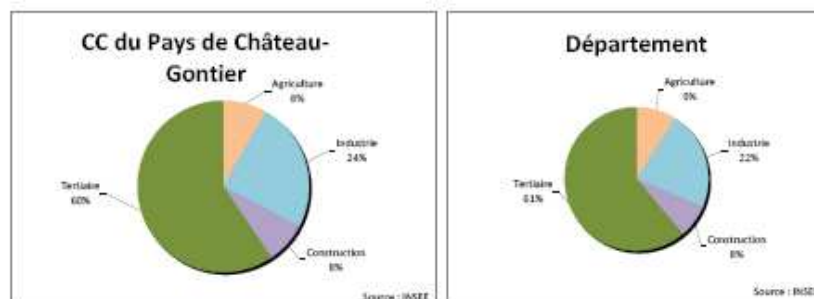
# 1 - Les actifs agricoles et les structures



## Actifs : L'agriculture en troisième position



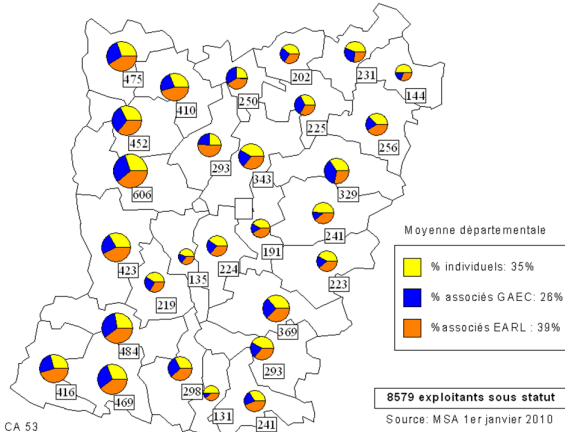
Répartition des actifs ayant un emploi par secteur d'activité économique (2007)



## Une faible densité d'actifs agricoles dans les 3 zones péri-urbaines



NOMBRE D'EXPLOITANTS par statut juridique en 2010



Réalisation : CA 53

670 exploitants dans le Pays de Château-Gontier

Economie et Prospective

5

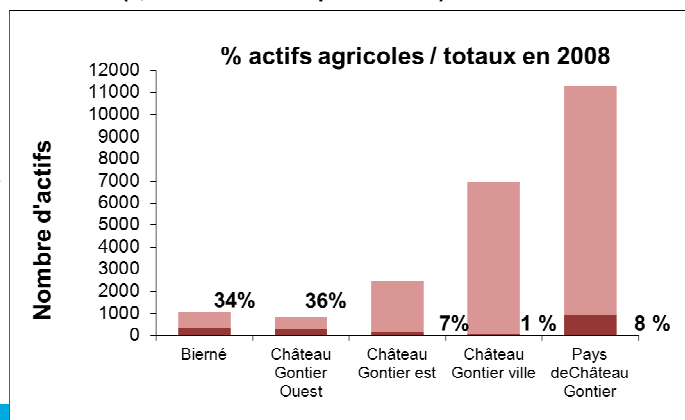
## Un taux d'emplois agricoles proche de la moyenne départementale mais des disparités cantonales



Pays de Château Gontier : 8,2 % d'actifs agricoles/totaux (nombre: 925)

(8,9 % au niveau départemental)

Source: RGP 2008



Economie et Prospective

6

## L'agriculture : le secteur qui perd le plus d'emploi



Actifs ayant un emploi dans la communauté de communes  
(Au lieu de travail)

	1990	1999	2007	Variation 1999/2007	
				absolue	relative
Agriculture	1 736	1 181	967	-214	-18%
Industrie	2 892	2 965	2 792	-173	-6%
Construction	936	696	870	+174	+25,0%
Tertiaire	4 444	5 713	6 793	+1 080	+18,9%
Total	10 008	10 555	11 422	+867	+8,2%

Source : INSEE

AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

300 emplois salariés en agriculture dont 90 en polyculture-élevage

Economie et Prospective

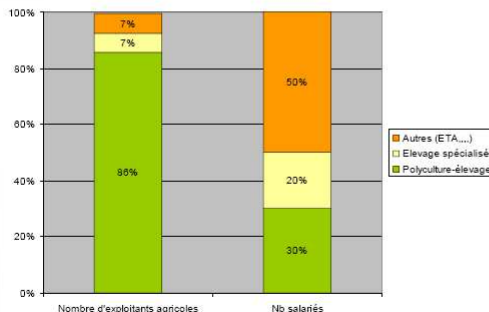
## 300 emplois salariés en agriculture dont 90 en polyculture-élevage

Agriculture

ZOOM sur les secteurs d'activité



- 680 exploitants agricoles principalement dans la polyculture élevage
- Moins d'exploitants (-66 entre 2004 et 2009) mais des surfaces + importantes
- 9% des emplois du territoire (12% à l'échelle départementale)



3 grandes catégories d'employeurs de salariés

- les organismes professionnels liés à l'agriculture
- les entreprises de travaux agricoles
- les exploitants, en particulier l'élevage spécialisé et la polyculture élevage

AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Source : MSA  
Indicateurs emplois-filières\_MDE 53, au 30/09/2010

Economie et Prospective

## La perte d'actifs agricoles est plus limitée que sur le reste de la Mayenne depuis 2000



évolution du nombre d'exploitants ayant le statut (détenant plus d'1/2 SMI)

	1990	2000	2010	écart		
				2000 /1990	2010 /2000	2010 /1990
Pays de Château Gontier	1 038	757	670	-27%	-11%	-35%
Département	13 880	10 039	8 573	-27%	-15%	-38%

Source : MSA



Economie et Prospective

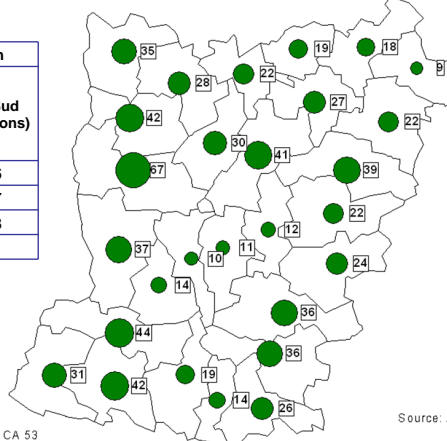
9

## Malgré la faiblesse du nombre d'installation...



INSTALLATIONS AVEC DJA DE 2006 A 2010

	Pays de Château-Gontier (3 cantons)	département (30 cantons)	Gal Sud (8 cantons)
1990-94	4,5	6,0	7,6
1994-99	5,6	7,0	8,7
2000-04	3,6	5,1	5,8
2004-09	3,9	5,4	6,1



Réalisation : CA 53

Source: ADASEA



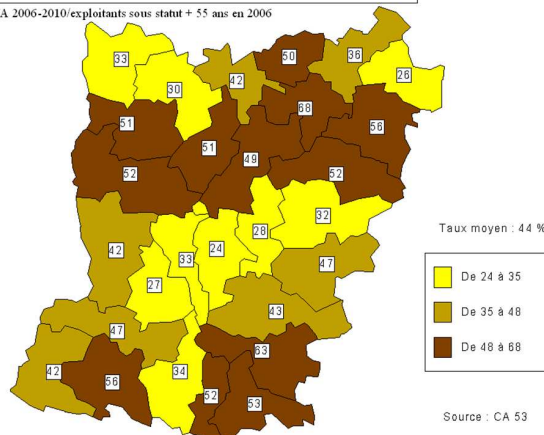
Economie et Prospective

## ...Un renouvellement dans la moyenne départemental

(45 % des exploitants sur le Pays / 44 % en Mayenne)

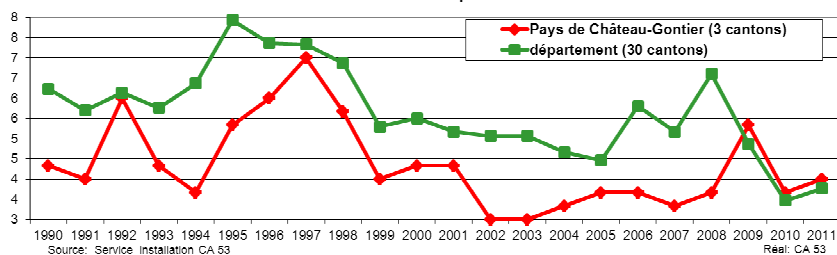
### TAUX DE RENOUELEMENT DES EXPLOITANTS 2006-2010

Taux = DJA 2006-2010/exploitants sous statut + 55 ans en 2006



## maintien des installations aujourd'hui...

### Nombre d'installations avec DJA par canton



Jusqu'en 2008, le pays de Château Gontier présente un nombre d'installations plus faible que dans le reste du département (-1,6 installations).

En Mayenne, le nombre d'installations 2010/11 est deux fois plus faible que dans les années 90. A l'inverse, elles se maintiennent sur l'ensemble du Pays.

	installations aidées /an /canton		
	Département (30 cantons)	Biené	Château Gontier (2 cantons)
1990-99	6,5	4,3	5,4
2000-09	5,2	4,5	3,4
2010-11	3,6	5,0	3,3

Source: CA 53

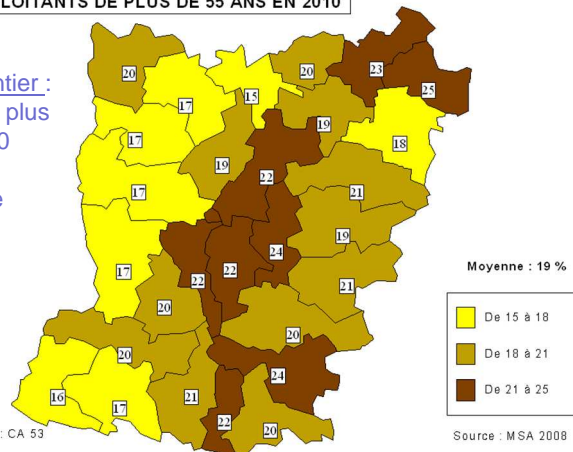
## Encore du renouvellement à venir...



% D'EXPLOITANTS DE PLUS DE 55 ANS EN 2010

Pays de Château Gontier :  
21 % d'exploitants de plus  
de 55 ans en 2010

19% en Mayenne

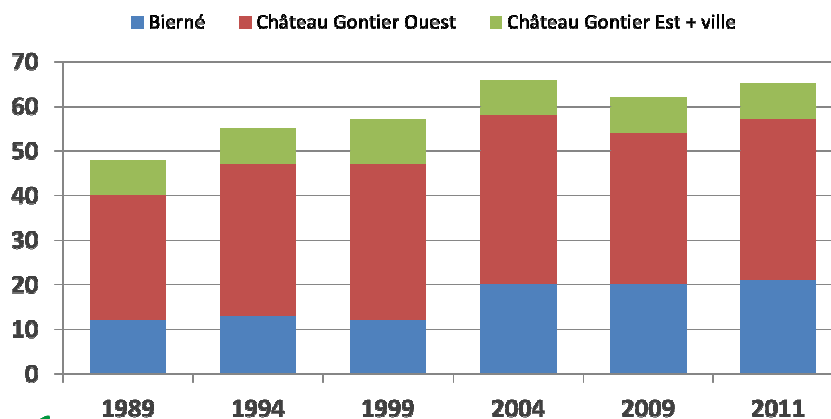


Economie et Prospective

## Stabilisation du nombre de GAEC



évolution du nombre de GAEC sur le Pays de Château Gontier



Source : MSA et DDAF-PAC à partir de 2000



Economie et Prospective

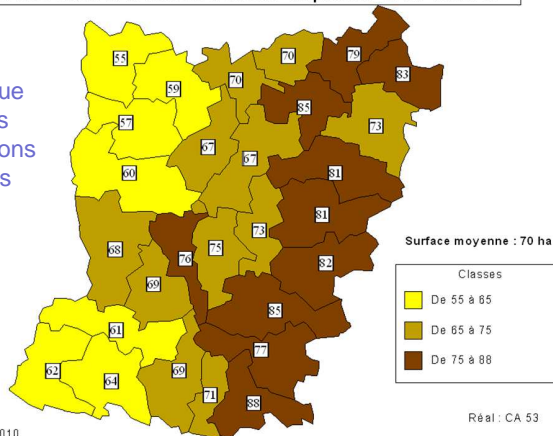
## Des structures de bonne taille



SURFACE MOYENNE DES EXPLOITATIONS de plus de 10 ha EN 2010

Château Gontier se situe dans le tiers des Pays Mayennais aux dimensions d'exploitations les plus élevées

Avec 76 ha de SAU moyenne en 2011 (71 ha en Mayenne)



AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective

## 2 - Les productions et leur évolution



AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective

16

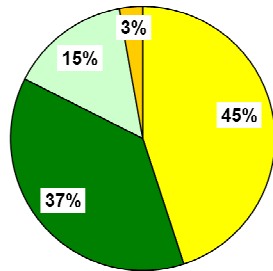


## Cultures de vente : part importante et en hausse

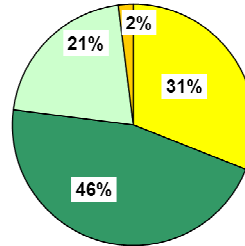


### Utilisation du sol en 2011

Pays de Château Gontier



Département



- Cultures de vente
- Fourrages cultivés
- Surface toujours en herbe
- Autres



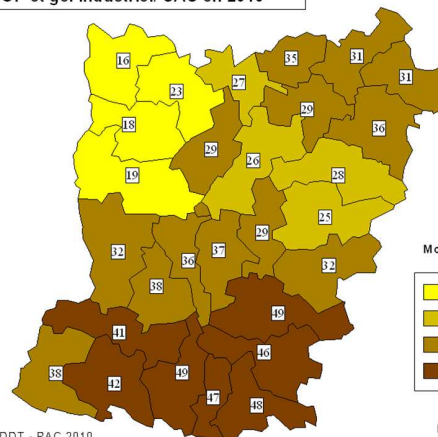
Source : PAC 2011

## Avec 45 % de cultures de vente, le sud-est reste plus orienté vers les céréales



### 48 % en 2010

% COP et gel industriel/ SAU en 2010



Moyenne : 33 %

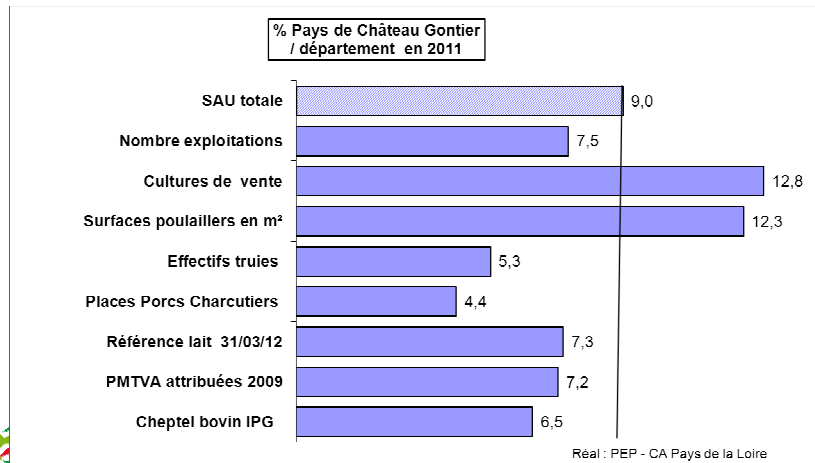
- De 16 à 23
- De 23 à 28
- De 28 à 38
- De 38 à 49

Source : DDT - PAC 2010

Réalisation : CA 53



## Poids important du lait et de la volaille

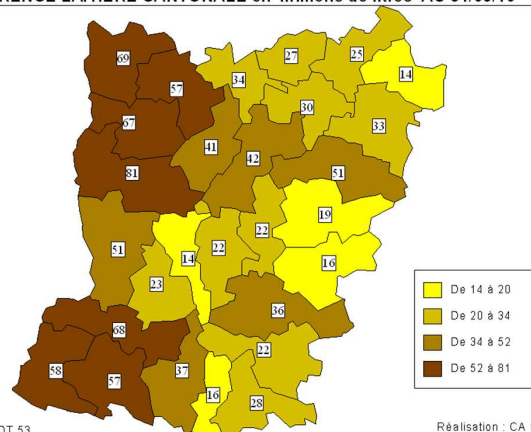


## Une production laitière bien présente avec 81,2 M° L au 31/03/2012



80,6 M° L au 31/03/2010

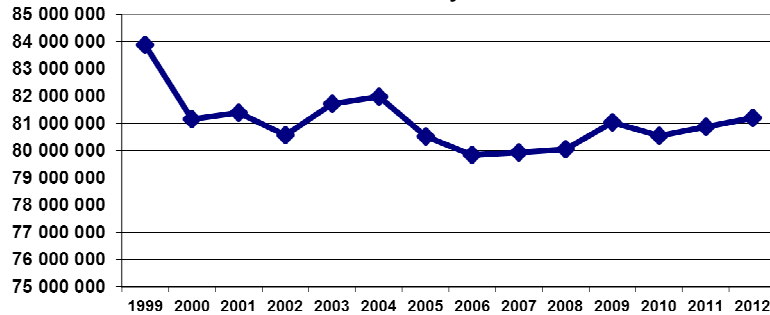
REFERENCE LAITIERE CANTONALE en millions de litres AU 31/03/10



## Reprise de la production laitière après la déprise des années 2000



Reference Totale - Pays de Château Gontier



Source: DDT

Réal: PEP Chambres d'Agriculture des Pays de la Loire

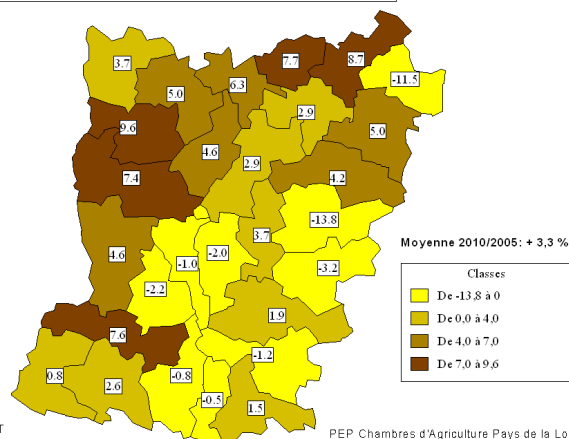


Source : DDAF

## Reprise laitière sur Bierné Déprise laitière sur Château Gontier



% Evolution 2010 / 2005 référence laitière cantonale



Source : DDT

PEP Chambres d'Agriculture Pays de la Loire

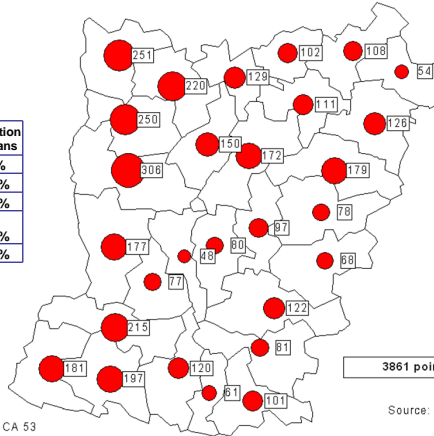


## 248 points de collecte au 31/03/2012

282 points de collecte au 31/03/2010

NOMBRE DE POINTS DE COLLECTE AU 31/03/2010

au 31 mars 2012	points de collecte	Évolution en 2 ans
BIERNE	92	-9%
CHATEAU-GONTIER-OUEST	101	-16%
CHÂTEAU G. EST + ville	55	-10%
PAYS DE CHÂTEAU GONTIER	248	-12%
DÉPARTEMENT	3 485	-10%



Réalisation : CA 53

Source: DDT 53

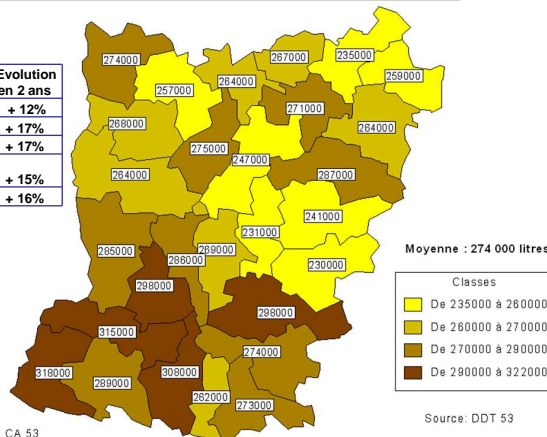


## Une concentration laitière plus forte sur Château Gontier ouest

les deux autres cantons restent en dessous de la référence moyenne départementale par point de collecte

REFERENCE LAITIERE PAR POINT DE COLLECTE AU 31/03/2010

au 31 mars 2012	Référence P C	Evolution en 2 ans
BIERNE	304 901	+ 12%
CHATEAU-GONTIER-OUEST	359 094	+ 17%
CHÂTEAU G. EST + ville	306 947	+ 17%
PAYS DE CHÂTEAU GONTIER	327 425	+ 15%
DÉPARTEMENT	318 521	+ 16%



Réalisation : CA 53

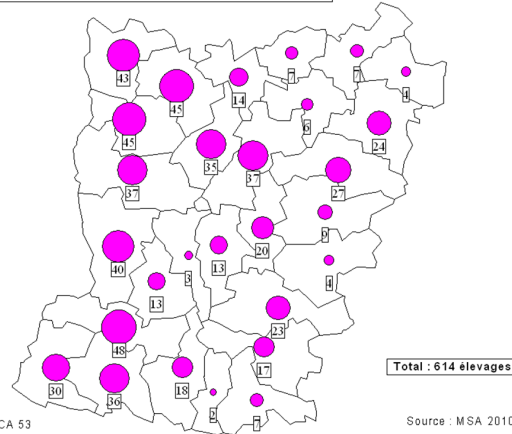
Source: DDT 53



## Production porcine peu développée, présente surtout à l'ouest



NOMBRE D'ELEVAGES DE PORCS EN 2010



Réalisation : CA 53

Source : MSA 2010

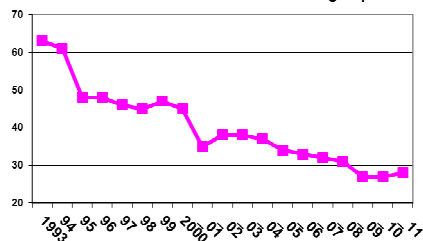


## Mais en recul depuis 2000



-40 % des élevages & - 33 % des effectifs truies  
recul plus limité de l'engraissement

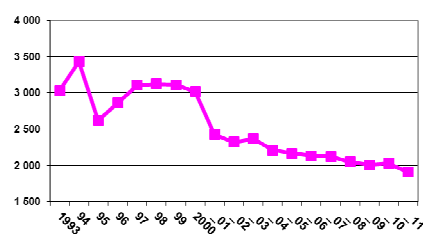
Evolution du nombre d'élevages porcins



Source MSA

Réal : CA 53

Evolution du nombre de truies



Source : MSA

Réal : CA 53

### Places d'engraissement 2010

En baisse de 12 % par rapport à 2000

Département : - 30 %

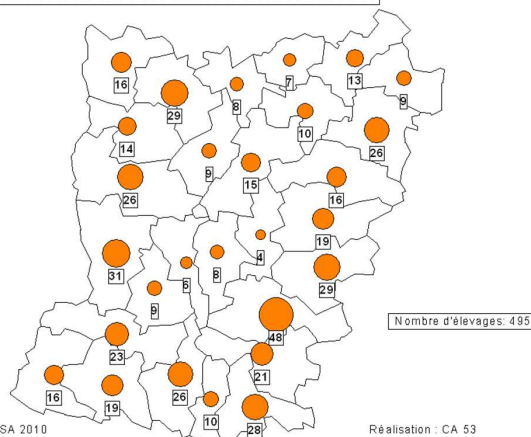
Source : MSA



## Des élevages de volailles nombreux



NOMBRE D'ELEVAGES DE VOLAILLES DE CHAIR EN 2010



## Avec un recul des élevages en label

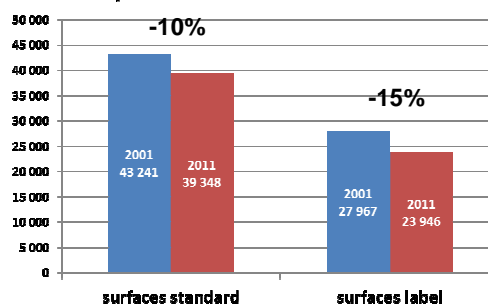


en 10 ans : perte de près de 8 000 m<sup>2</sup>  
en production standard et en label (- 13 bâtiments)

	2001	2011
Nb élevages standard	38	36
Nb élevages label	38	28
Surface moy. standard	1138	1093
Surface moy. label	736	855

La proportion d'élevages en label est passée de 50 % au début des années 2000 à 44 % aujourd'hui

Superficie volailles de chair en m<sup>2</sup>



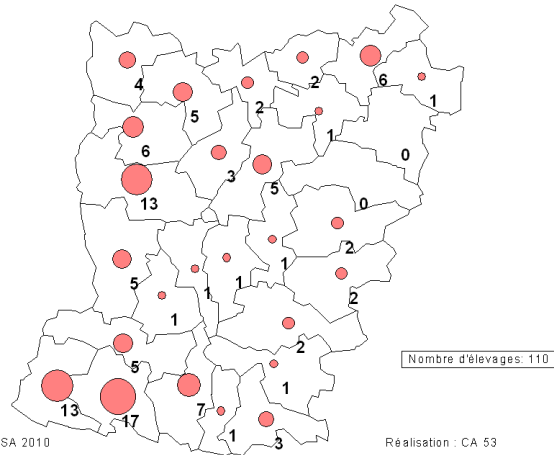
Source : MSA



## Production de veaux de boucherie limitée à la frange ouest du Pays



NOMBRE D'ELEVAGES DE VEAUX DE BOUCHERIE EN 2010



Source : MSA 2010

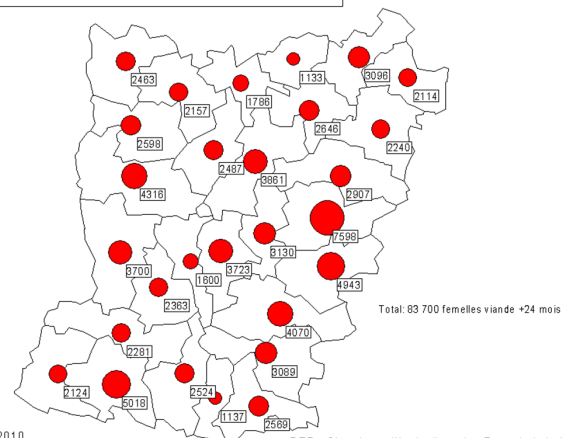
Réalisation : CA 53



## Des femelles "viande" présentes sur l'ensemble du Pays



FEMELLES VIANDE + 24 MOIS EN 2010

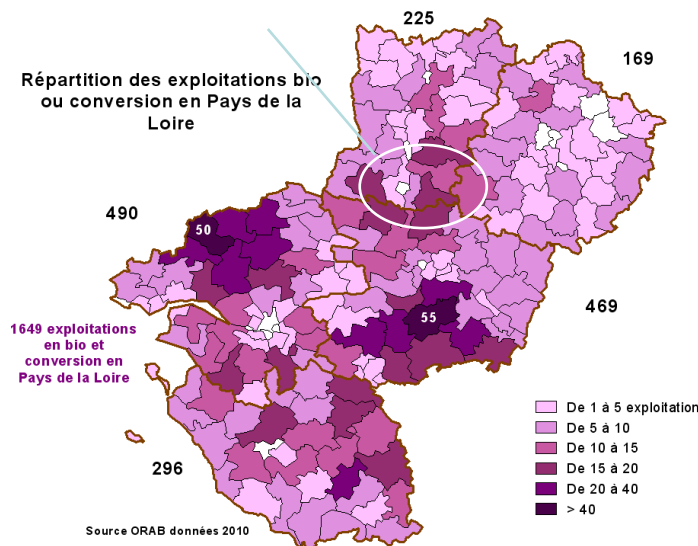


Source : IPG 2010

PEP - Chambres d'Agriculture des Pays de la Loire



## L'Agriculture Bio présente dans le sud est mayennais



Economie et Prospective

## 3 - Environnement



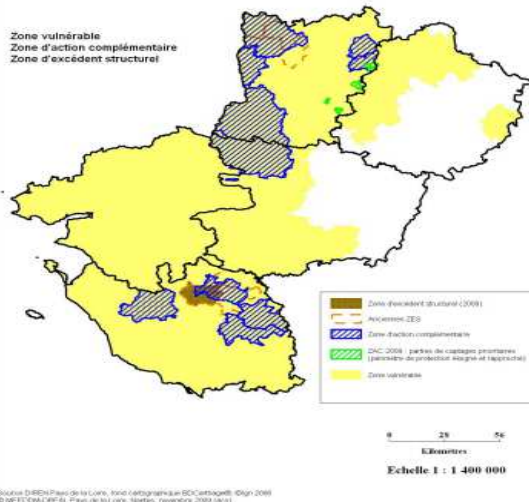
Economie et Prospective 32



## Environnement : le canton de Château Gontier Ouest est classé en ZAC

### Directive nitrates (ZV, ZAC, ZES) (Novembre 2009)

Zone vulnérable  
Zone d'action complémentaire  
Zone d'excédent structurel

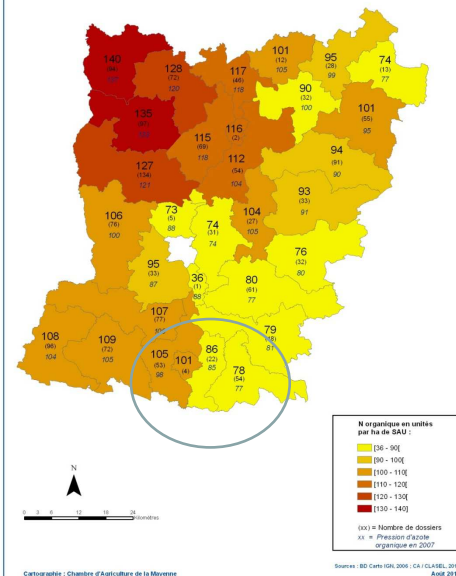


Les zones vulnérables  
représentent 83% de la  
SAU

Source: DIREN Pays de la Loire, Insee cartographie de la Bretagne, ©IGN 2008  
© MEDIONA-CREAL Pays de la Loire, Nantes, novembre 2009 (date)

### Pression moyenne en azote organique dans les cantons de la Mayenne

Campagne 2009 - 2010

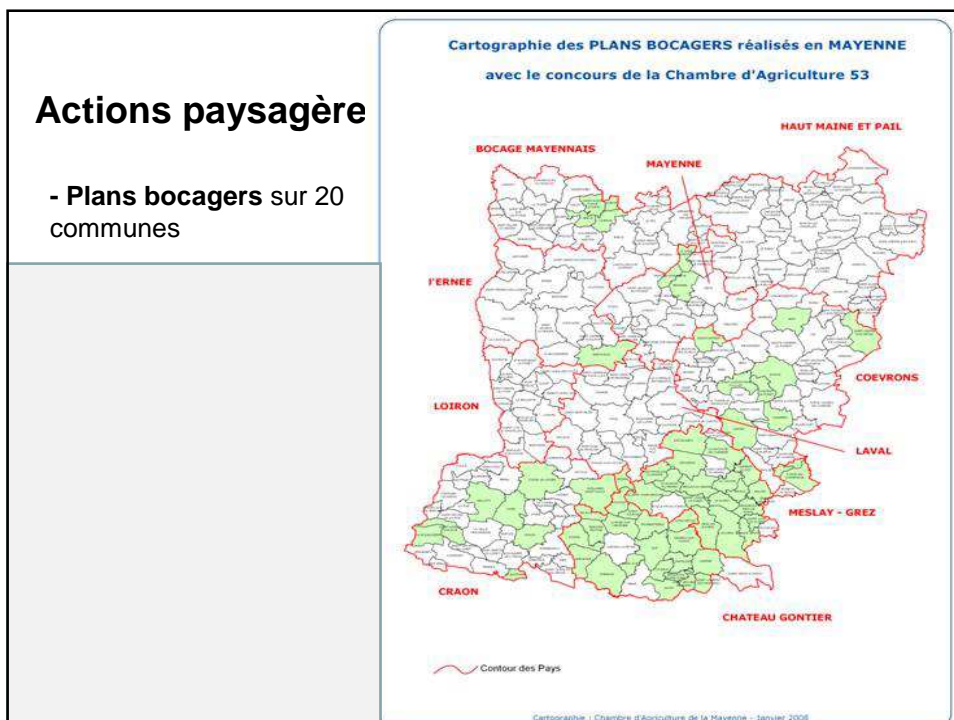
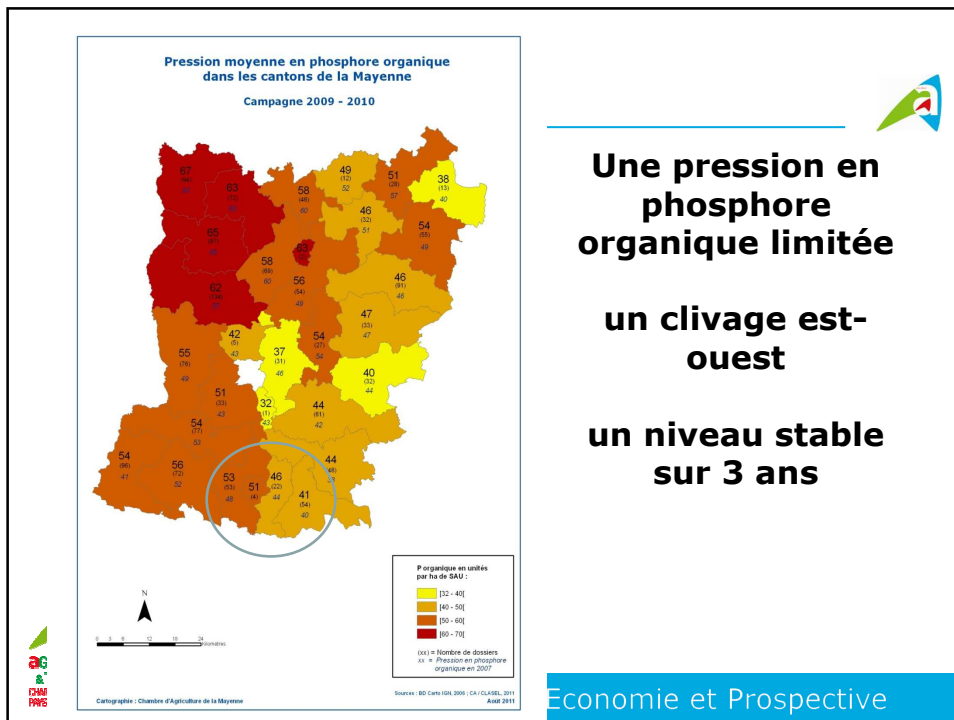


**Une pression en  
azote organique en  
dessous des normes**

**Un clivage est-ouest**

**Un niveau stable  
depuis 3 ans**

Economie et Prospective



## Energie : valorisation locale du bois bocage



1. chaufferies bois déchiqueté installées en 2012 (source FdCuma, Aurélien Philippe)

**Secteur Individuel** et agri dans le GAL SUD : 47 chaudières dont,

20 Pays de Château-Gontier  
4 Pays de Meslay-Grez  
23 Pays de Craon

**Secteur Collectivité et entreprises** : 6 dont,

3 Pays de Château-Gontier  
0 Pays de Meslay-Grez  
3 Pays de Craon



A noter que des projets en collectivité sont en cours dans chaque Pays !

Economie et Prospective

## 4 - Agro-alimentaire



*L'agroalimentaire : + de 900 emplois, 36 % des emplois de l'industrie  
Abattoirs (SNV, Daudet), Fromagerie Perreault, Chocolaterie Réauté,  
Nutrition animale (BNA-NA, Sanders...)*

Pays de Château-Gontier

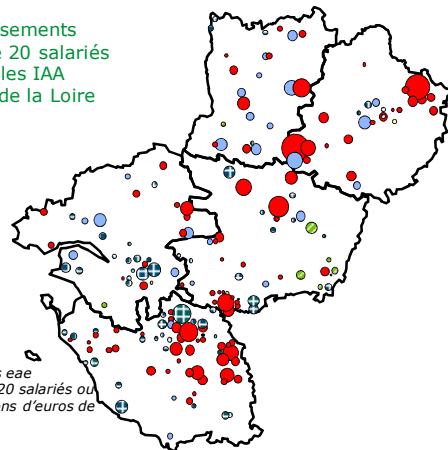


Economie et Prospective

## Pays de Château- Gontier : Synergie entre agriculture et agro-alimentaire au cœur d'une zone dynamique



Etablissements  
de plus de 20 salariés  
dans les IAA  
en Pays de la Loire



○ 50 salariés  
○ 1000 salariés  
○ 2100 salariés

● Industrie des viandes  
● Industrie laitière  
● Industrie des boissons  
● Industrie des fruits et légumes  
⊕ Autres industries alimentaires

Source : CRA PL d'après eae  
(entreprises de plus de 20 salariés ou  
réalisant plus de 5 millions d'euros de  
CA)



Economie et Prospective

## Pour conclure : L'agriculture du Pays de Château Gontier



- Une proportion d'actifs agricole plus faible que celle des autres pays du GAL Sud, caractéristique des zones périurbaine (emploi urbain important)
- Une activité agricole non négligeable en terme d'emplois au niveau des filières et sur les exploitations
  - 80% de l'espace consacré à l'agriculture
  - Taille importante des exploitations
- Une orientation plus marquée vers les cultures de ventes et l'aviculture, au côté de la production laitière



Economie et Prospective 40

## Pour conclure



- ❑ Des structures de taille supérieure à la moyenne départementale, avec plus de formes sociétaires

Un renouvellement des exploitants dans la moyenne départementale avec 45 installations aidées pour 100 départs (44 sur le département)

Un renouvellement à poursuivre avec 21 % d'exploitants de plus de 55 ans en 2010 (19% en Mayenne)



AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective

## Pour conclure



### Le constat

- ❑ Des exploitations orientées en production laitière
- ❑ La volaille est très présente, le porc reculé
- ❑ Une baisse des actifs agricoles

### Les atouts

- ❑ Maintien du niveau d'installation : une agriculture en cours de rajeunissement avec un fort taux de formes sociétaires (GAEC, EARL, CUMA...)
- ❑ Agriculture et agro-alimentaire : deux secteurs dynamiques en synergie
- ❑ Des emplois directs en lien avec l'agriculture: laiterie, abattoirs, firmes alimentaires, autres fournisseurs et services...



AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective 42

## Quels enjeux pour le territoire sud Mayenne?



### Enjeux humains

- Renouvellement des actifs dans une période de forts départs en retraite
- Organisation du travail et qualité de vie

### Enjeux territoriaux

- Maintenir la valeur ajoutée et l'élevage afin de pérenniser l'activité agricole et les emplois induits sur l'ensemble du territoire
- Limiter le grignotage des terres agricoles et réduire la pression foncière
- Valoriser les ressources locales

### Enjeux environnementaux

- Préserver les ressources naturelles: gestion de l'eau, fertilité des sols, biodiversité...
- Faire face à la raréfaction des énergies fossiles
- Maintenir les atouts du territoire : qualité des produits, des milieux, du paysage.



AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective

## Quelles perspectives pour les filières ?



lait,  
viandes blanches,  
viande bovine,  
productions végétales,  
signes de qualité (Label, AB,...) circuits courts



AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRES D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

Economie et Prospective