

Fiches générales ROSACE INOSYS

Typologie réalisée par le réseau des
Chambres d'agriculture dans le cadre
d'INOSYS en partenariat avec la DRAAF du
Centre

Typologie des exploitations ROSACE INOSYS
en région Centre

août 2012

Contact : E. PAUTRAT CRAC



recensement
agricole
2010



Référent : A. Dumontier

DRAAF Centre,
service du SRISE.
Référent : P. Colin

descriptif

Ces fiches générales sont un résumé des fiches détaillées. Ils visent à décrire certains groupes typologiques, à travers le renseignement de certaines variables caractéristiques et la présentation d'une carte de répartition.

Les variables de caractérisations sont :

- des variables de taille économique avec la PBS (production brute standard)
- des variables de main d'œuvre (en UTA unité de travail annuel). Attention, les UTA salariées peuvent comprendre des UTA familiales, et vis versa.
- des variables de surfaces avec la surface agricole utile et les surfaces des cultures caractéristiques du groupes (céréales oléoprotéagineux, cultures spéciales, cultures industrielles, etc.)
- des variables décrivant le cheptel, en nombre d'UGB ou en nombre de têtes d'animaux

Pour toutes ces variables, c'est la moyenne du groupe décrit qui est renseignée

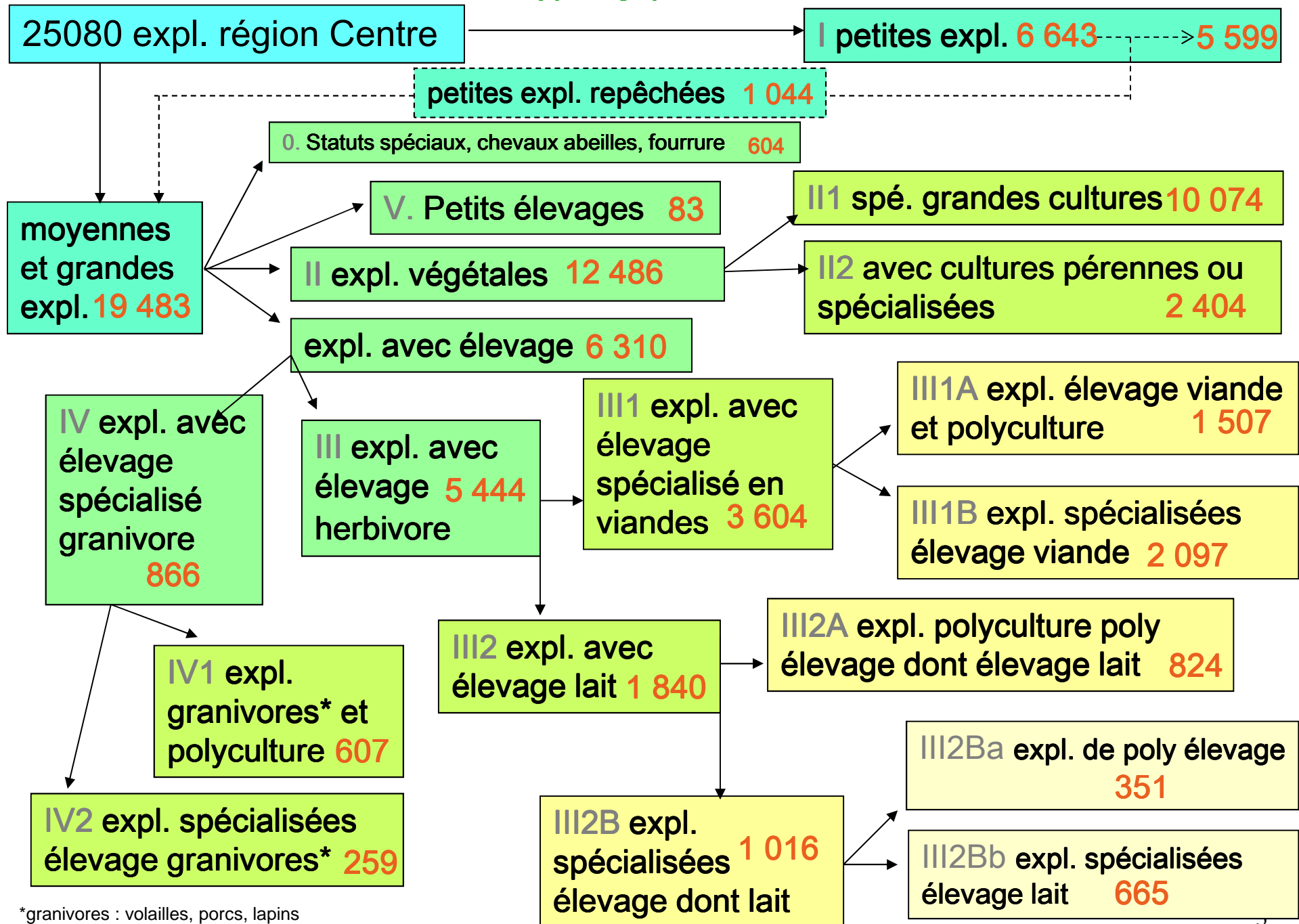
D'autres variables qualitatives sont également présentes :

- la proportion d'exploitations au sein du groupe décrit par statut (exploitation individuelle, GAEC, EARL, autres statuts)
- la proportion d'exploitations au sein du groupe décrit par potentiel de sol (faible moyen ou élevé ; le potentiel de sol d'une exploitation est défini suivant le potentiel de sol de la commune ou est établi son siège)
- la proportion d'exploitations au sein du groupe décrit étant certifiées agriculture biologique ou en cours de certification. Attention, cette variable ne permet pas de savoir quel type de production est certifiée agriculture biologique, mais simplement le nombre d'exploitants ayant au moins une production certifiée, quelle qu'elle soit.

Le terme ss employé pour renseigner certaines variables signifie secret statistique : le nombre d'exploitants concernés est trop faible pour être rendu public.

Les cartes de répartition des densités d'exploitations du groupe par petite région agricole sont également présentes.

Premiers niveaux de tri de l'arbre typologique



*granivores : volailles, porcs, lapins

Index des fiches générales

Exploitations spécialisées en grandes cultures

numéro	nom du groupe typologique	effectif
II1Aai	Expl. COP et betteraves spécialisées	11
II1Aaii	Expl. COP et betteraves avec peu d'autres cultures	13
II1Ab	Expl. COP et pommes de terre	15
II1Ac	Expl. COP et betteraves et pommes de terre	17
II1Ad	Expl. COP et plantes à fibre	19
II1Af	Expl. COP et semences grainières	21
II1Bai	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol faible	23
II1Baiit1	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol moyen ; moins de 60ha SAU	25
II1Baiit2	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol moyen ; de 60 à 150ha SAU	27
II1Baiit3	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol moyen ; de 150 à 250ha SAU	29
II1Baiit4	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol moyen ; plus de 250ha SAU	31
II1Baiiit1	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol fort ; moins de 60ha SAU	33
II1Baiiit2	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol fort ; de 60 à 150ha SAU	35
II1Baiiit3	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol fort ; de 150 à 250ha SAU	37
II1Baiiit4	Expl. COP spé sans irrigation potentiel de sol fort ; plus de 250ha SAU	39
II1Bbi	Expl. COP spé irrigation partielle potentiel de sol faible	41
II1Bbii	Expl. COP spé irrigation partielle potentiel de sol moyen	43
II1Bbiii	Expl. COP spé irrigation partielle potentiel de sol fort	45
II1Bci	Expl. COP spé irrigation totale potentiel de sol faible	47
II1Bcii	Expl. COP spé irrigation totale potentiel de sol moyen	49
II1Bciii	Expl. COP spé irrigation totale potentiel de sol fort	51
II1C	Expl. COP et herbe	53

Index des fiches générales

Exploitations végétales avec cultures pérennes ou spéciales

numéro	nom du groupe typologique	effectif
I12A	Expl. orientées maraichage	55
I12Baiipm	Expl. orientées arbo pommiers	57
I12Bb	Expl. orientées arbo autres orientation que fruits à pépins	59
I12Ca	Expl. orientées pépi	61
I12Cb	Expl orientées horti	63
I12Cc	Expl. orientées horti pépi	65
I12Da	Expl. orientées viticulture producteurs raisins	67
I12Db	Expl. orientées viticulture producteurs de mouts	69
I12Dci	Expl. orientées viticulture producteurs de vin vente en vrac	71
I12Dcii	Expl. orientées viticulture producteurs de vin vente en cave	73
I12Dciii	Expl. orientées viticulture producteurs de vin vente mixte	75
I12Dd	Expl. orientées viticulture producteurs mixte	77
I12Dmixtes	Expl. orientées viticulture viticulteur mixte	79

Index des fiches générales

Exploitations en polyculture et élevage viande

numéro	nom du groupe typologique	effectif
III1Aaiig1	Expl. polyculture et élevage viande herbivore et granivore spécialisé porcin	81
III1Aaiig2	Expl. polyculture et élevage viande herbivore et granivore spécialisé volaille	83
III1Abi	Expl. avec cultures pérennes ou spéciales et élevage spécialisé herbivore viande	85
III1Abiivd1	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande	87
III1Abiivd1ind	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande, type indéterminé	89
III1Abiivd1e3	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande, naisseurs engraisseurs	91
III1Abiivd1e4v1	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande, naisseurs de jeunes bovins maigre	93
III1Abiivd1e4v2	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande, naisseurs de broutards repoussés	95
III1Abiivd1e4v3	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande, naisseurs de broutards	97
III1Abiivd1_sans _sorties	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé bovin viande, sans sorties de bovins mâles	99
III1Abiivd2h1	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé ovin viande, herbagers	101
III1Abiivd2h2	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé ovin viande, fourragers	103
III1Abiivd3	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé herbivores viandes mixte ovin - bovin	105

Index des fiches générales

Exploitations spécialisées en élevage viande

numéro	nom du groupe typologique	effectif
III1Baie1	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, engraisseurs	107
III1Baiind	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, type indéterminé	109
III1Baie2	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, producteurs de veaux	111
III1Baie3	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs engraisseurs	113
III1Baie4v1	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de jeunes bovins maigres	115
III1Baie4v2	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de broutards repoussés	117
III1Baie4v3	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de broutards	119
III1Bai_sans_ sorties	Expl. spécialisées en élevage bovin viande, sans sorties bovins mâles	121
III1Baiih1	Expl. spécialisées en élevage ovin viande, herbager	123
III1Baiih1	Expl. spécialisées en élevage ovin viande, herbager	125
III1Baiii	Expl. spécialisées en élevage viande herbivore, mixte ovin - bovin	127
III1Bbi	Expl. spécialisées en élevage viande herbivore et granivore spécialisé porcine	129
III1Bbii	Expl. spécialisées en élevage viande herbivore et granivore spécialisé volaille	131

Index des fiches générales

Exploitations en polyculture et élevage, dont élevage lait

numéro	nom du groupe typologique	effectif
III2Abiih211	Expl. grandes cultures et élevage lait spécialisé en caprin, vente en transformation	133
III2Abiih212	Expl. grandes cultures et élevage lait spécialisé en caprin vente en lait	135
III2Abim1	Expl. grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin ; fourrage spé maïs	137
III2Abim2	Expl. grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin ; fourrage mixte maïs herbe	139
III2Abim3	Expl. grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin ; fourrage spé herbe	141
III2Abiv	Expl. grandes cultures et élevage lait mixte	143

Index des fiches générales

Exploitations spécialisées en élevage, dont élevage lait

numéro	nom du groupe typologique	effectif
III2Baiit2	Expl. élevage viande et lait ; élevage lait spécialisé en caprin, de 120 à 300 chèvres	145
III2Baiv1	Expl. élevage viande et lait ; élevage viande dominant	147
III2Baiv2t1	Expl. élevage viande et lait ; élevage lait dominant, spécialisé en bovin, moins de 30 vaches laitières	149
III2Baiv2t2	Expl. élevage viande et lait ; élevage lait dominant, spécialisé en bovin, de 30 à 90 vaches laitières	151
III2Baiv2t3	Expl. élevage viande et lait ; élevage lait dominant, spécialisé en bovin, plus de 90 vaches laitières	153
III2Bbiilait	Expl. spécialisées élevage caprin lait vente en lait	155
III2Bbiitransfo	Expl. spécialisées élevage caprin lait vente en transformation	157
III2Bbim1	Expl. spécialisées élevage bovin lait fourrage spécialisées élevage maïs	159
III2Bbim2	Expl. spécialisées élevage bovin lait fourrage mixte maïs herbe	161
III2Bbim3	Expl. spécialisées élevage bovin lait fourrage spécialisées élevage herbe	163
III2Bbiv	Expl. spécialisées élevage lait mixte	165

Index des fiches générales

Exploitations avec l'élevage spécialisé en granivores

numéro	nom du groupe typologique	effectif
IV1Ba	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé en volaille	167
IV1Bb	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé en porc	169
IV1Bc	Expl. grandes cultures et élevage spécialisé en lapin	171
IV1Bd	Expl. grandes cultures et élevage granivore mixte	173
IV2A	Expl. spécialisées élevage volailles	175
IV2B	Expl. spécialisées élevage porcs	177
IV2C	Expl. spécialisées élevage lapins	179

Exploitations avec petits élevages

numéro	nom du groupe typologique	effectif
V	Expl. avec petits élevages	181

Exploitation moyenne en région Centre

nom du groupe typologique	effectif
moyennes et grandes exploitations et petites exploitations repêchées	183

II1Aai exploitations spécialisées COP et betterave

Absence d'ateliers de production autres que grandes cultures* ; plus de 10% de betterave dans la surface en grandes cultures* ou plus de 10ha de betterave ; pas d'autres grandes cultures* que COP et betterave

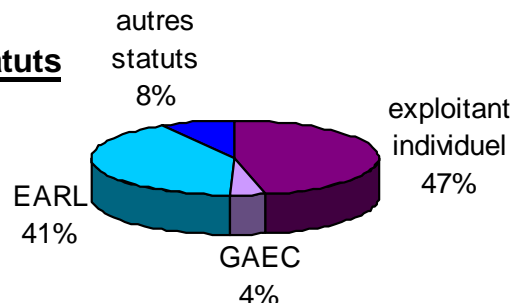
*Grandes cultures = COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 737

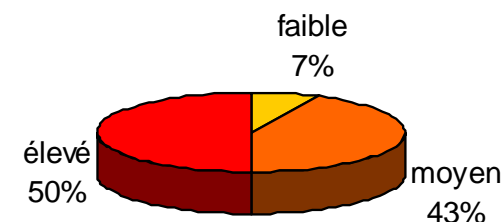
SAU (ha)	130
PBS totale (euros)	150 609
UTA	1,32

Statuts

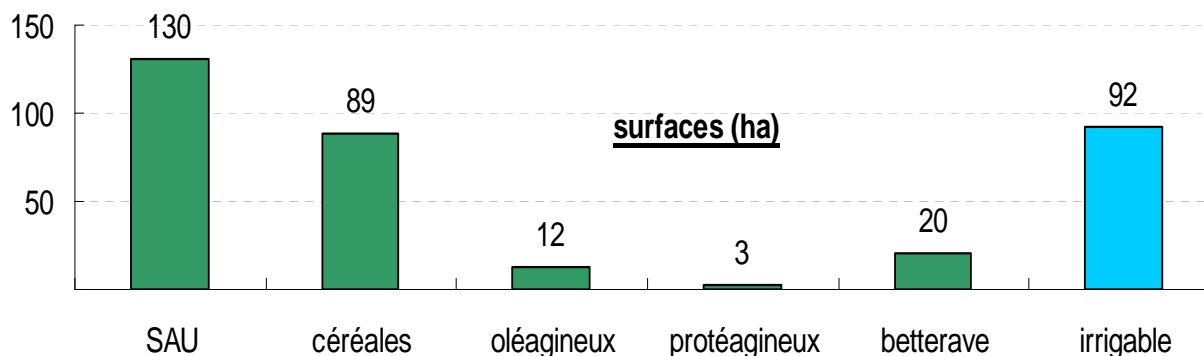


main d'œuvre	
UTA familial	1,09
UTA salarié	0,18
UTA permanent (hors familiale)	0,16
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

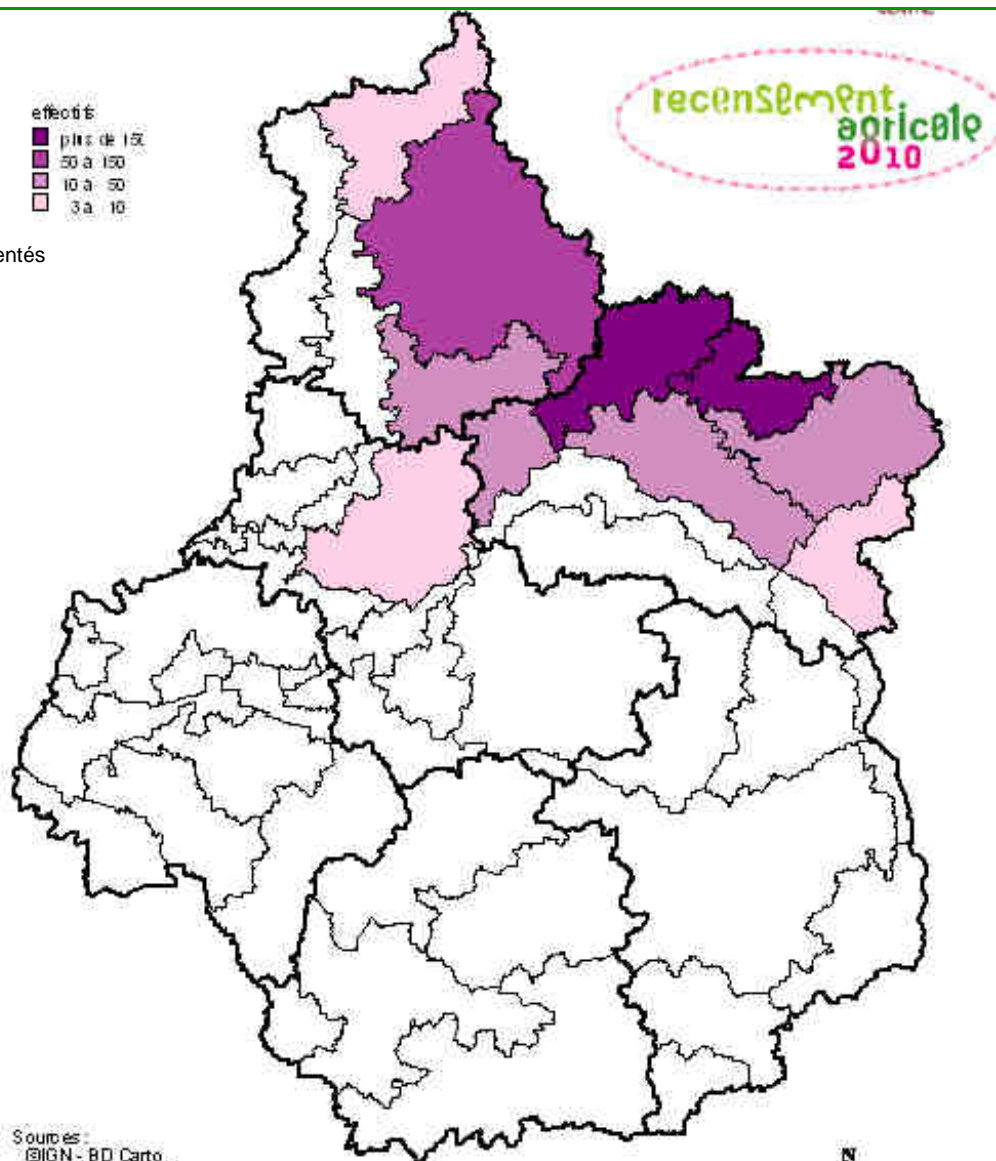
Mai 2012

11



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Aai exploitations spécialisées COP et betterave



effectifs

■	plus de 150
■	50 à 150
■	10 à 50
■	3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

L'irrigation tient une place importante, à la fois pour la culture de betterave mais aussi pour les autres cultures de l'assolement

Importance de la qualité des sols : la quasi totalité des cultures se fait sur sol à potentiel moyen à élevé (50% sur potentiel élevé)

Ces systèmes sont concentrés dans le nord est de la région (Eure-et-Loir et Loiret), en lien avec l'implantation des sucreries.

II1Aaii exploitations avec COP, betterave et autres cultures

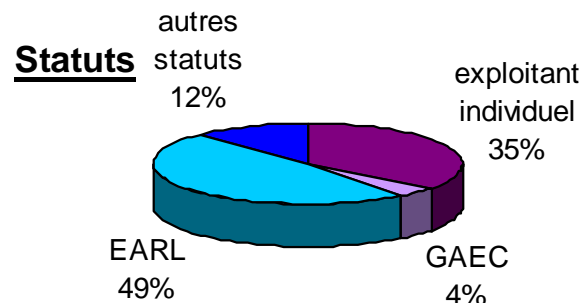
Absence d'ateliers de production autre que grandes cultures* ; plus de 10% de betterave dans la surface en grandes cultures ou plus de 10ha de betterave ; présence d'autres grandes cultures* que COP et betterave

*Grandes cultures = COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

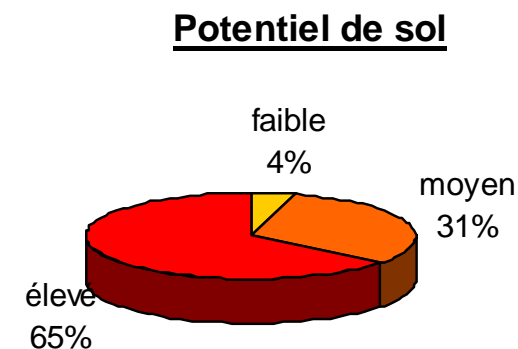
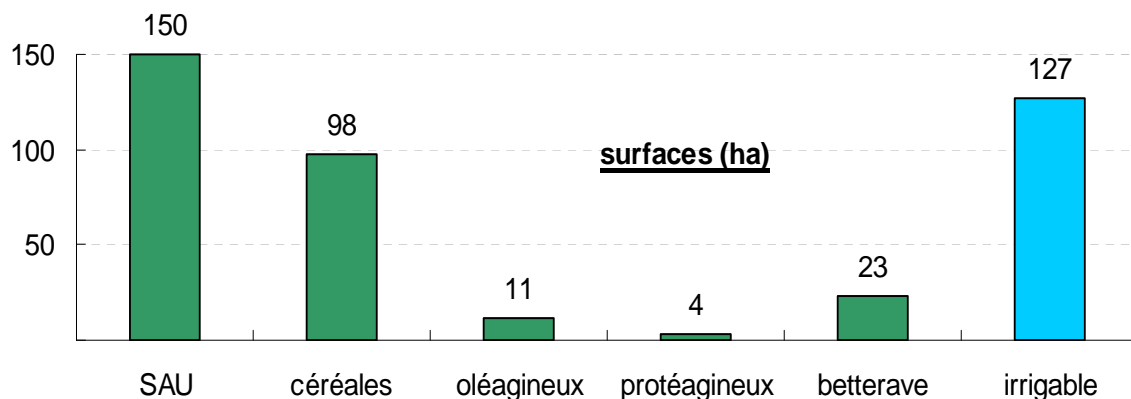
effectif du groupe typologique 156

SAU (ha)	150
PBS totale (euros)	202 641
UTA	1,49



main d'œuvre

UTA familial	1,16
UTA salarié	0,23
UTA permanent (hors familiale)	0,21
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

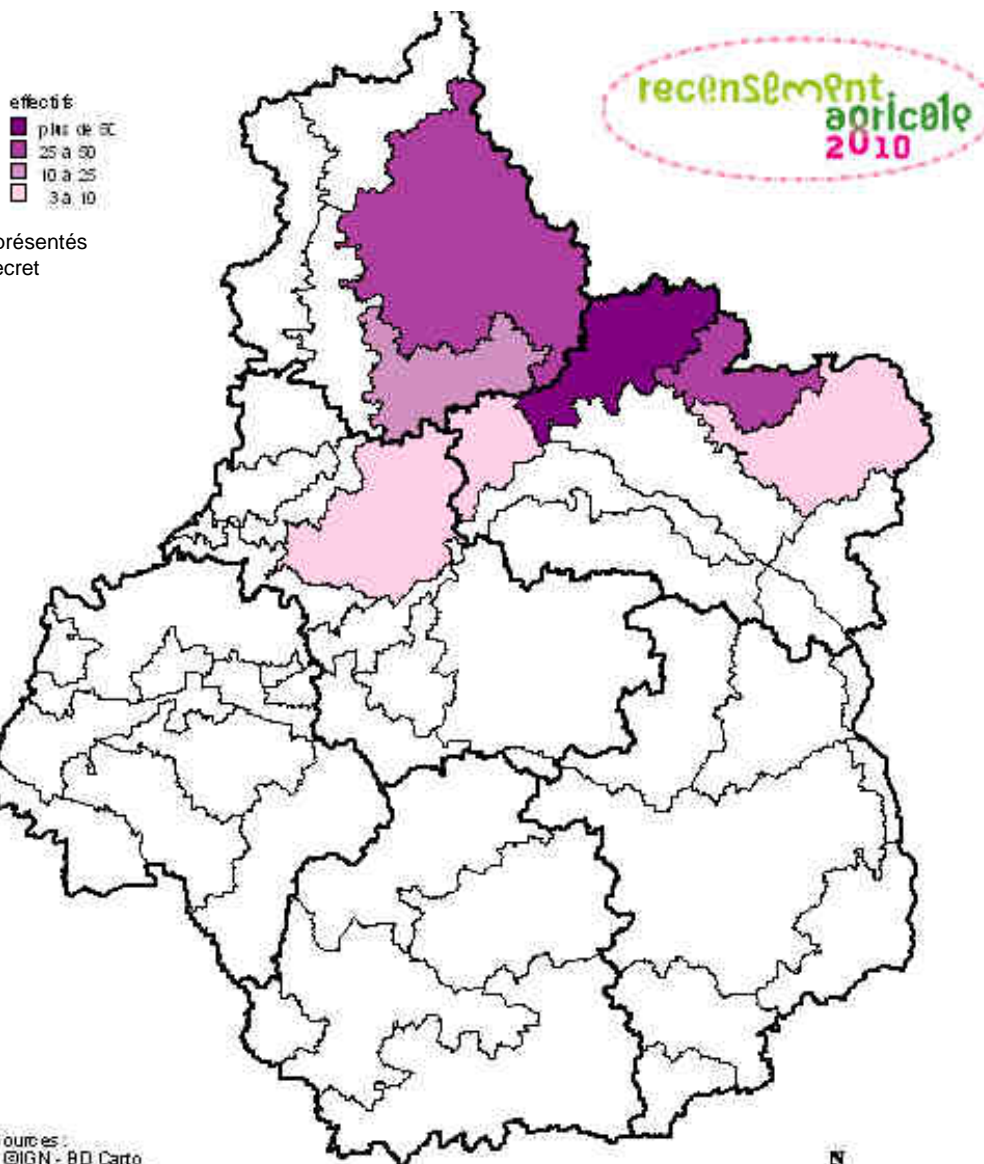
Mai 2012

13



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Aaii exploitations avec COP, betterave et autres cultures



effectifs
■ plus de 50
■ 25 à 50
■ 10 à 25
■ 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

L'irrigation tient une place importante, à la fois pour la culture de betterave et autres cultures industrielles, mais aussi pour les céréales et oléo-protéagineux.

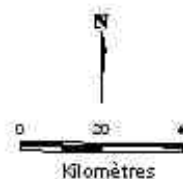
Importance de la qualité des sols : la quasi totalité des cultures se fait sur sol à potentiel moyen à élevé (65% sur potentiel élevé)

Ces systèmes sont concentrés dans le nord est de la région (Eure-et-Loir et Loiret), en lien avec l'implantation des sucreries.



Sources :
IGN - BD Carthage
Agris - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



II1Ab exploitations spécialisées COP et pommes de terre

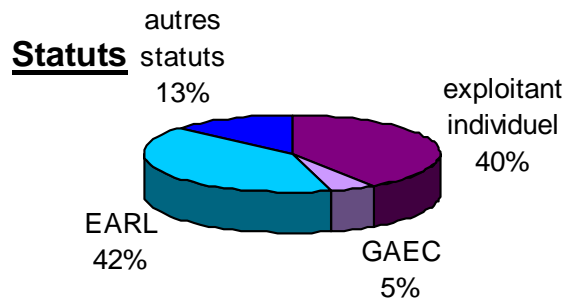
Absence d'ateliers de production autre que grandes cultures* ; plus de 5ha de pommes de terre

*Grandes cultures = COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

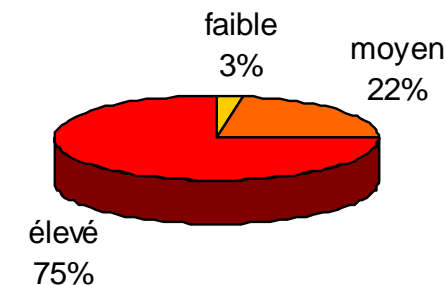
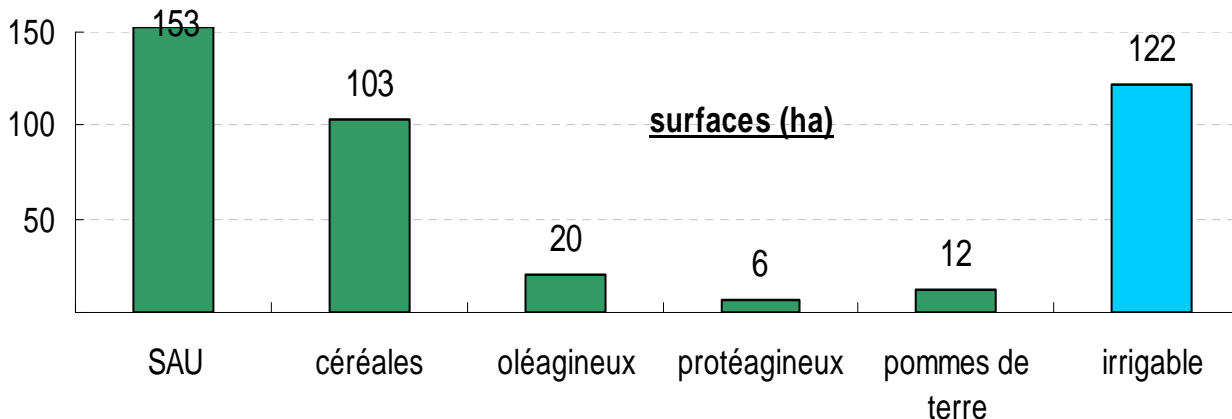
effectif du groupe typologique 445

SAU (ha)	153
PBS totale (euros)	242 918
UTA	1,60



main d'œuvre

UTA familial	1,11
UTA salarié	0,31
UTA permanent (hors familiale)	0,28
UTA saisonier	0,14
UTA des ETA	0,06
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture

effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

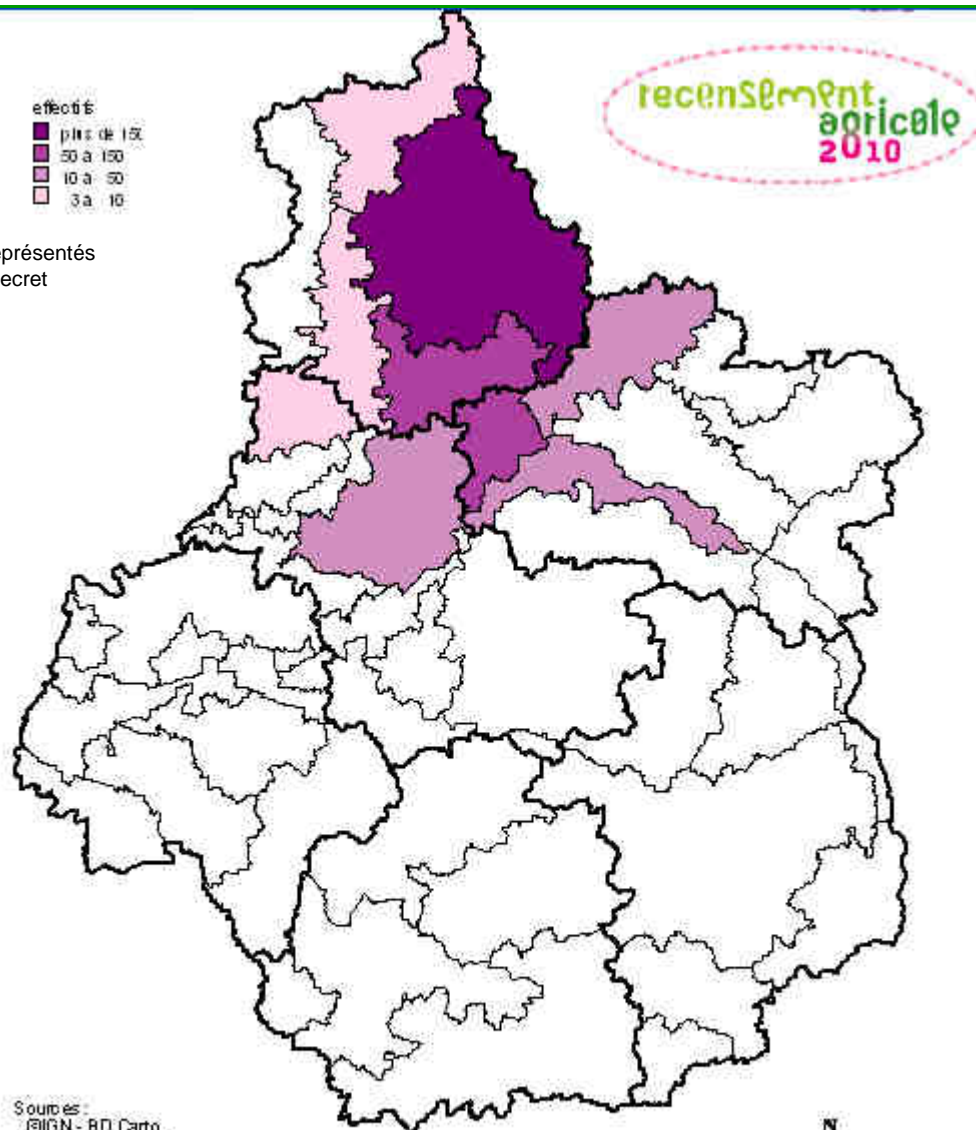
Mai 2012

15



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Ab exploitations spécialisées COP et pommes de terre



effectifs

- plus de 150
- 50 à 150
- 10 à 50
- 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

L'irrigation tient une place importante, à la fois pour la culture de pommes de terre et les autres cultures de l'assolement.

Importance de la qualité des sols : la quasi totalité des cultures se fait sur sol à potentiel moyen à élevé (75% sur potentiel élevé)

Ces systèmes sont concentrés dans le nord de la région, sur le territoire de la Beauce (Eure-et-Loir essentiellement), associés aux conserveries notamment.

Sources :
IGN - BD Carthage
Ageste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre

II1Ac exploitations spécialisées COP betteraves et pommes de terre

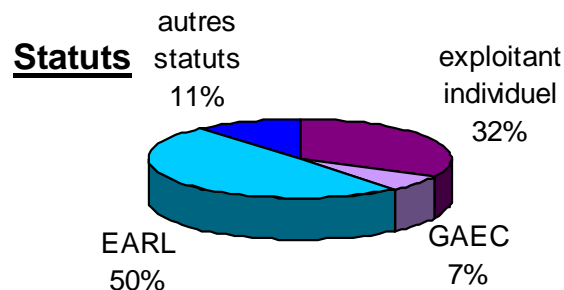
Absence d'ateliers de production autres que grandes cultures* ; plus de 10% de betterave dans la surface en grandes cultures ou plus de 10ha de betterave et plus de 5ha de pommes de terre;

*Grandes cultures = COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

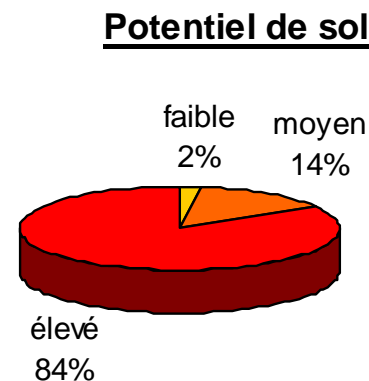
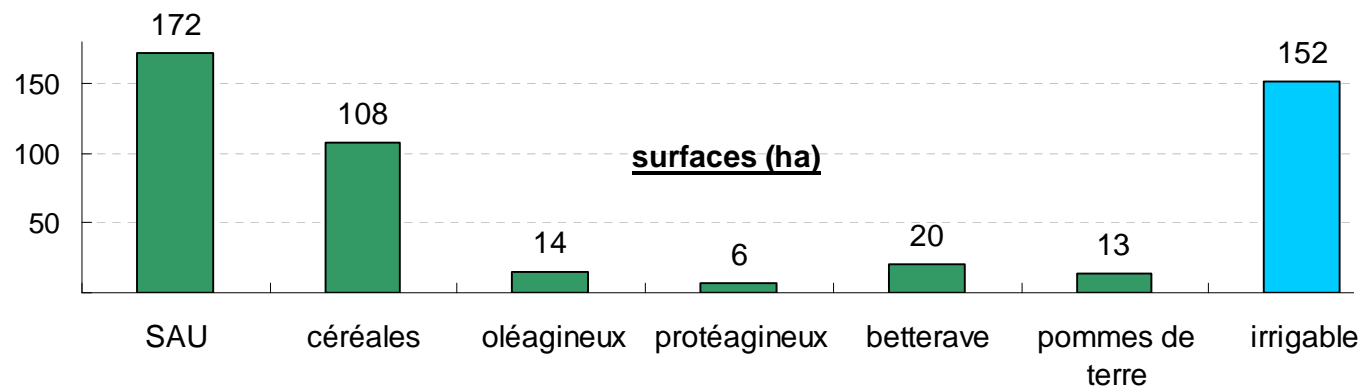
effectif du groupe typologique 274

SAU (ha)	172
PBS totale (euros)	295 853
UTA	1,81



main d'œuvre

UTA familial	1,18
UTA salarié	0,41
UTA permanent (hors familiale)	0,39
UTA saisonnier	0,18
UTA des ETA	0,06
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

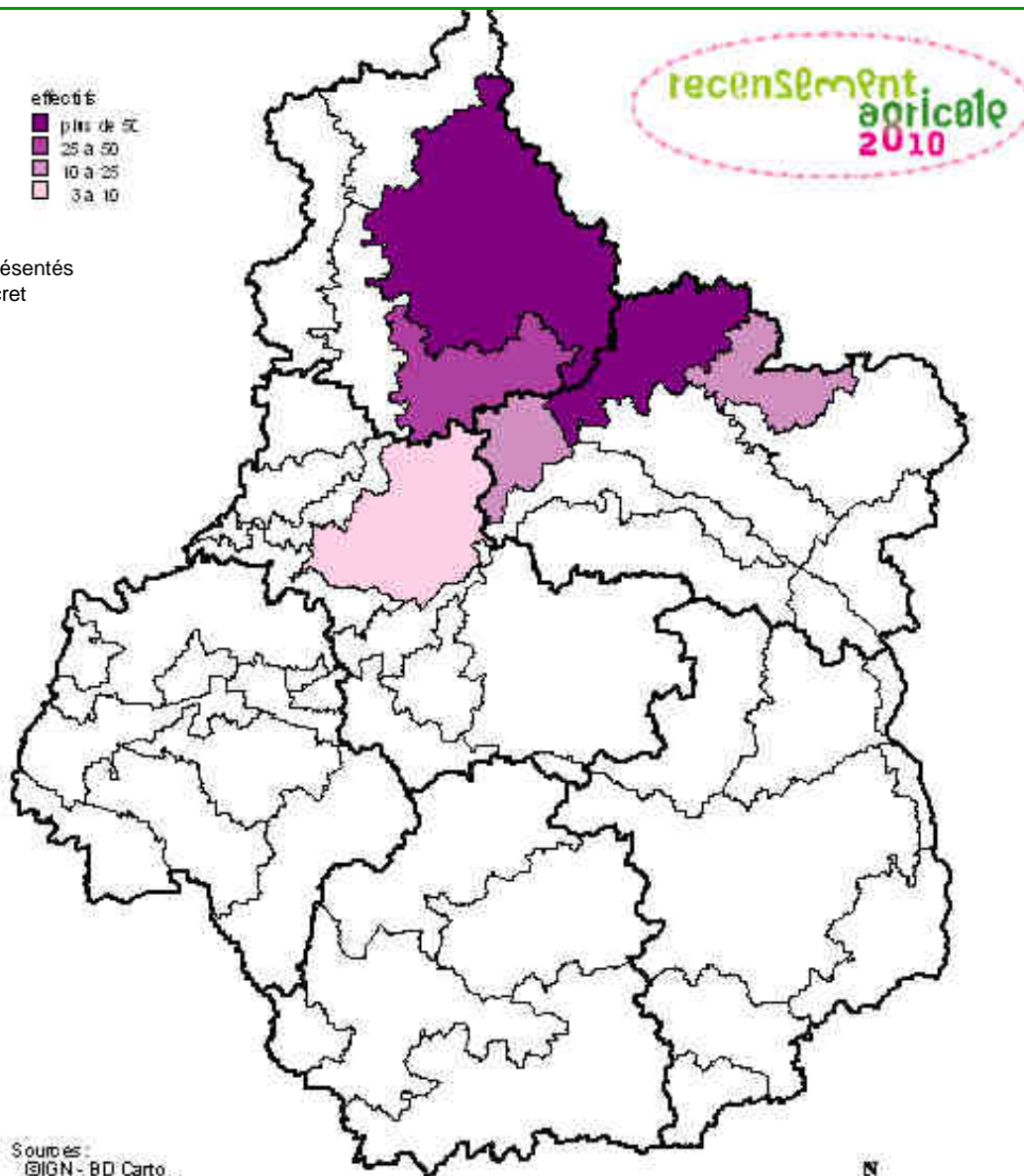
Mai 2012

17



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Ac exploitations spécialisées COP betteraves et pommes de terre



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

L'irrigation est très importante dans ces systèmes en lien avec le développement des cultures industrielles.

Importance de la qualité des sols : la quasi totalité des cultures se fait sur sol à potentiel moyen à élevé (84% sur potentiel élevé)

Ces systèmes sont concentrés dans le nord de la région, sur le territoire de la Beauce (Eure-et-Loire et Loir-et-Cher), associés aux unités de transformation.

II1Ad exploitations spécialisées COP et légumes de plein champs

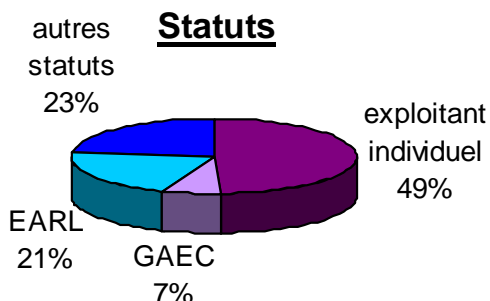
Absence d'ateliers de production autres que grandes cultures* ; plus de 20% de légumes dans la surface en grandes cultures* et moins de 10 ha ou 10% de surface en betterave et moins de 5 ha de pommes de terre

*Grandes cultures = COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 61

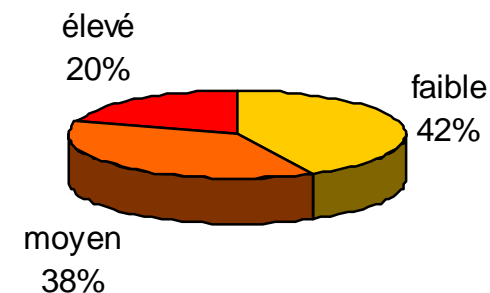
SAU (ha)	104
PBS totale (euros)	260 965
UTA	4,25



main d'œuvre

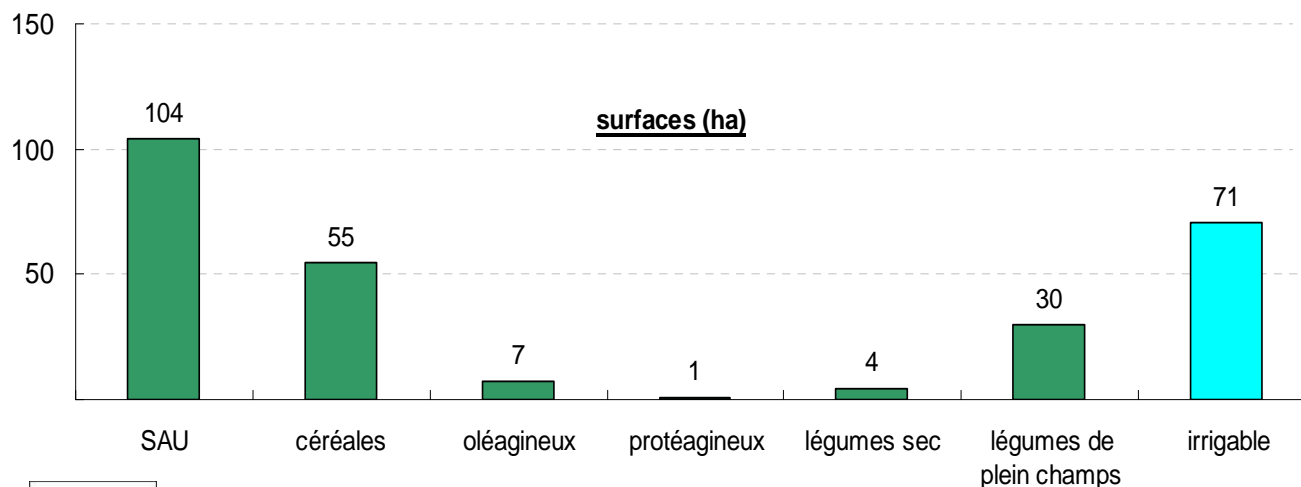
UTA familial	1,25
UTA salarié	1,66
UTA permanent (hors familiale)	1,55
UTA saisonnier	1,39
UTA des ETA	0,05
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
4	6,56



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

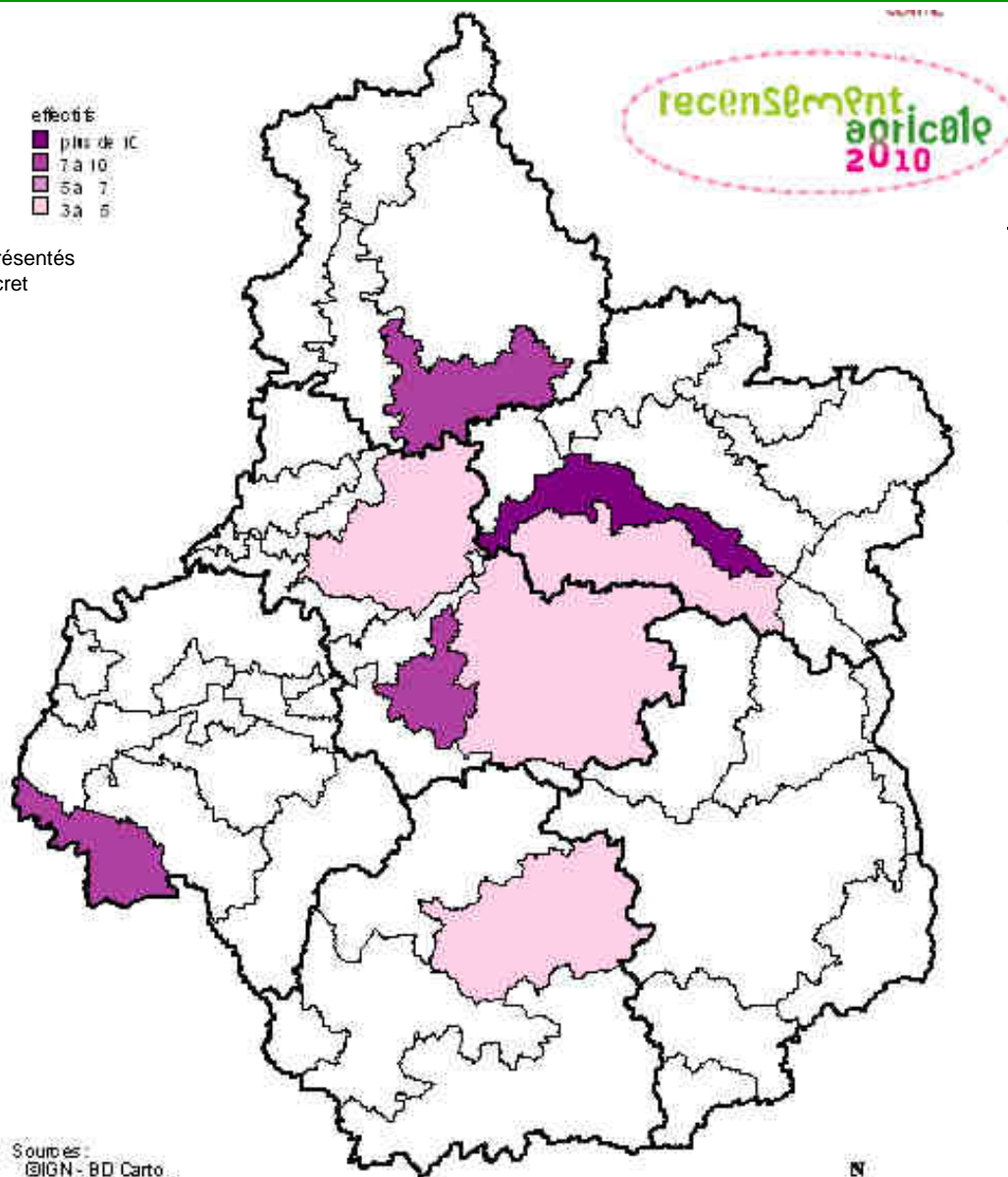
Mai 2012

19



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Ad exploitations spécialisées COP et légumes de plein champs



effectifs

■ plus de 10
■ 7 à 10
■ 5 à 7
■ 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

L'irrigation tient une place importante dans ces systèmes, tant pour les légumes de plein champs que pour les autres cultures de l'assolement.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures les surfaces développées sont plutôt faibles, les COP sont moins présentes, mais les besoins en main d'œuvre sont plus importants ; l'agriculture biologique est également présente.

Les exploitations ne sont pas concentrées dans le bassin céréalier de la région, mais mieux réparties, notamment le long de la vallée de la Loire.

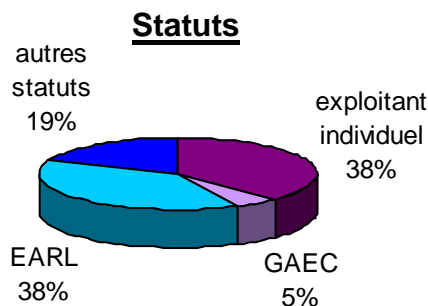
II1Af exploitations spécialisées COP et semences grainières

Absence d'ateliers de production autres que grandes cultures* ; plus de 10% de semences grainières dans la surface en grandes cultures* ou 10ha de semences grainières et moins de 10 ha ou 10% de surface en betterave et moins de 5 ha de pommes de terre et moins de 20 % de légumes de plein champ *Grandes cultures = COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

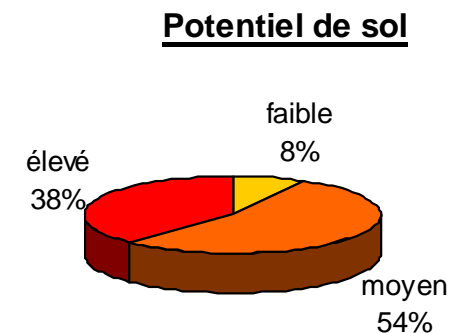
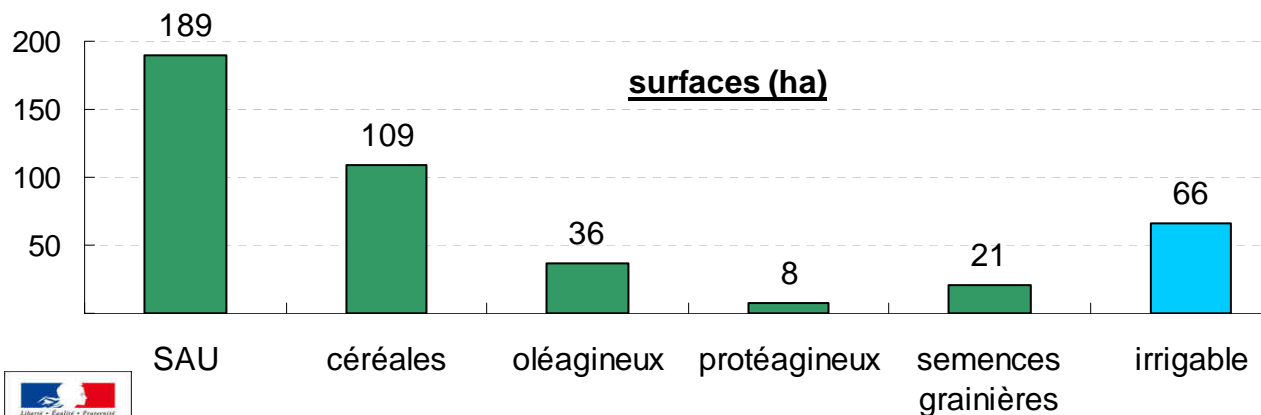
effectif du groupe typologique 235

SAU (ha)	189
PBS totale (euros)	204 501
UTA	1,76



main d'œuvre

UTA familial	1,16
UTA salarié	0,41
UTA permanent (hors familiale)	0,34
UTA saisonnier	0,21
UTA des ETA	0,05
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

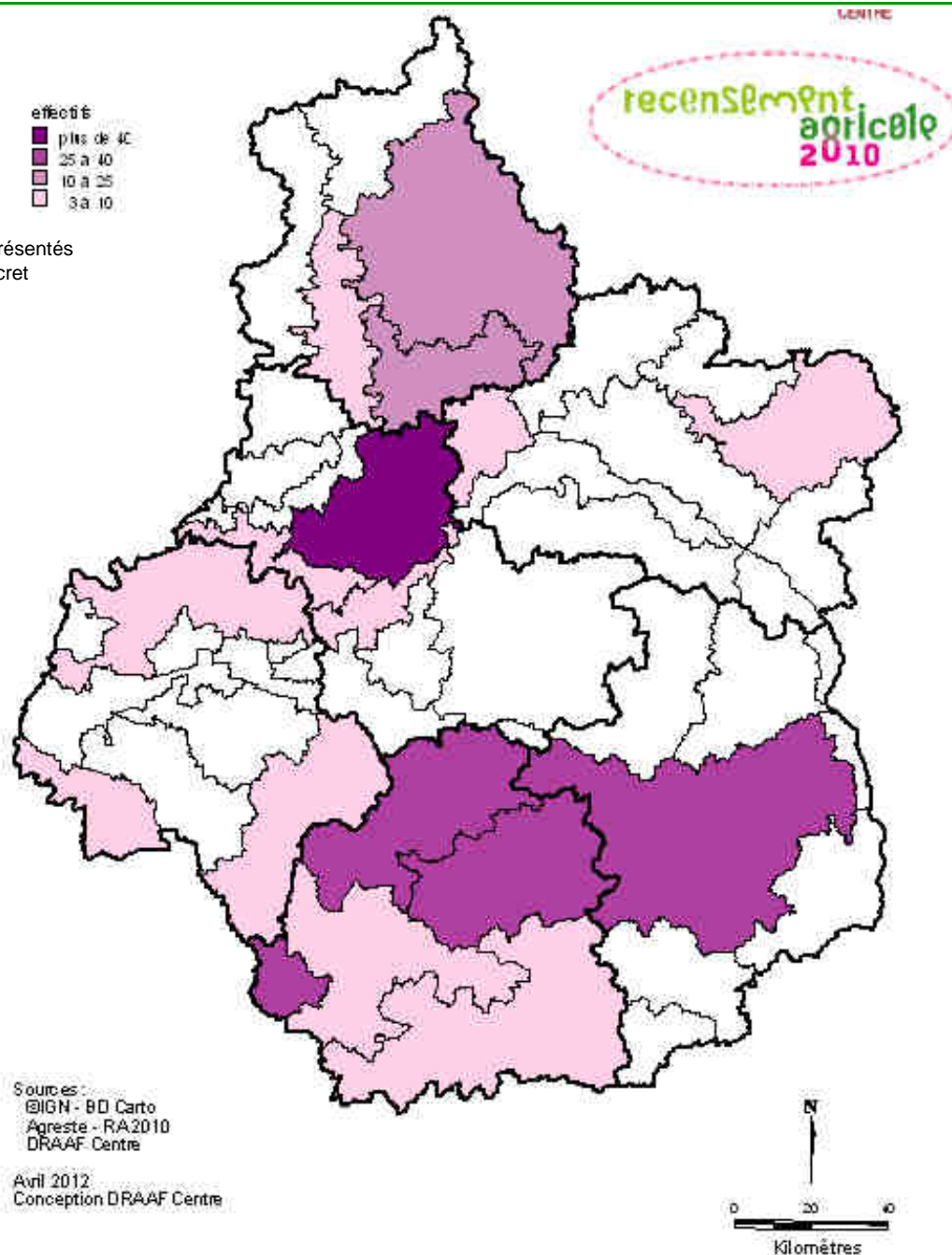
recensement agricole 2010

Mai 2012

21



II1Af exploitations spécialisées COP et semences grainières



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

L'irrigation tient une place plutôt importante dans ces systèmes, tant pour les légumes de plein champs que pour autres cultures de l'assolement.

Les surfaces développées sont assez élevées

Les exploitations sont réparties sur l'ensemble du territoire régional avec cependant une prédominance des régions de grandes cultures Beauce et Champagne Berrichonne.

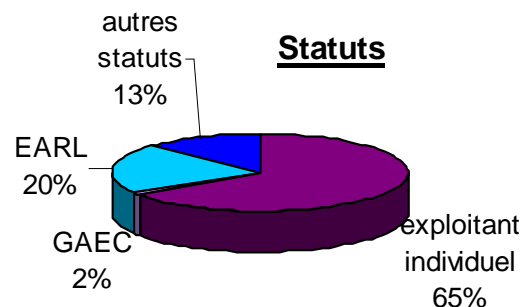
II1 Bai exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol faible

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol faible.

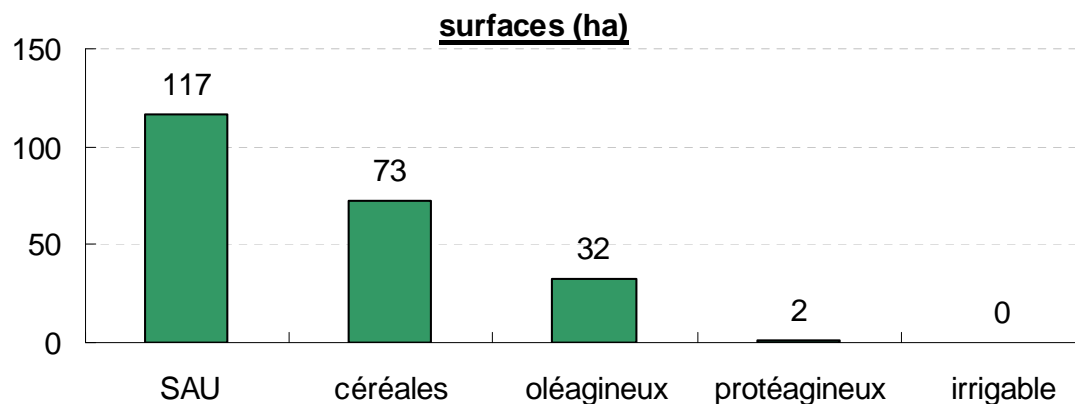
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 564

SAU (ha)	117
PBS totale (euros)	94 749
UTA	1,07



main d'œuvre	
UTA familial	0,90
UTA salarié	0,12
UTA permanent (hors familiale)	0,12
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : faible

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
5	0,89



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

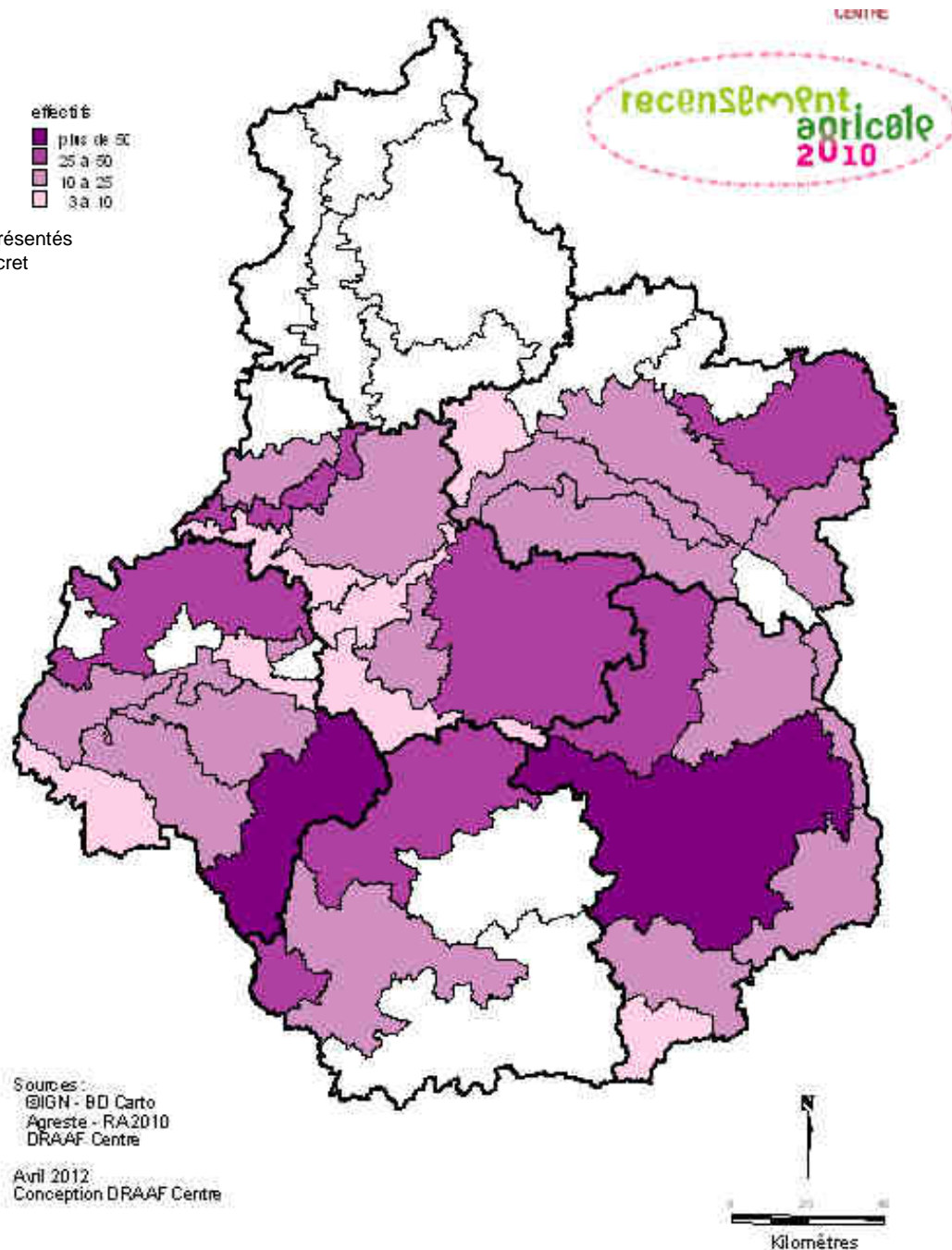
Mai 2012

23



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1 Bai exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol faible



Points clefs

Ces systèmes à potentiel de sol faible se répartissent dans toutes la région à l'exception des terres du nord de la région, dont les sols des zones de grandes cultures sont en général à bon potentiel.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont plus faibles, ainsi que les besoins en main d'œuvre.

II1Bait1 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, moins de 60ha de SAU

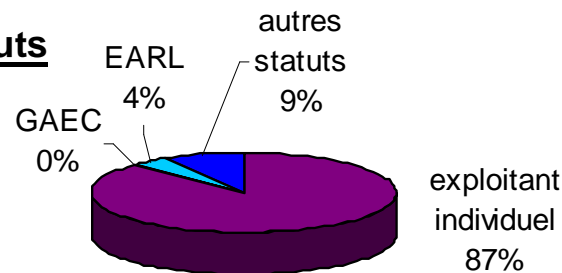
Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol moyen. Moins de 60 de SAU.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

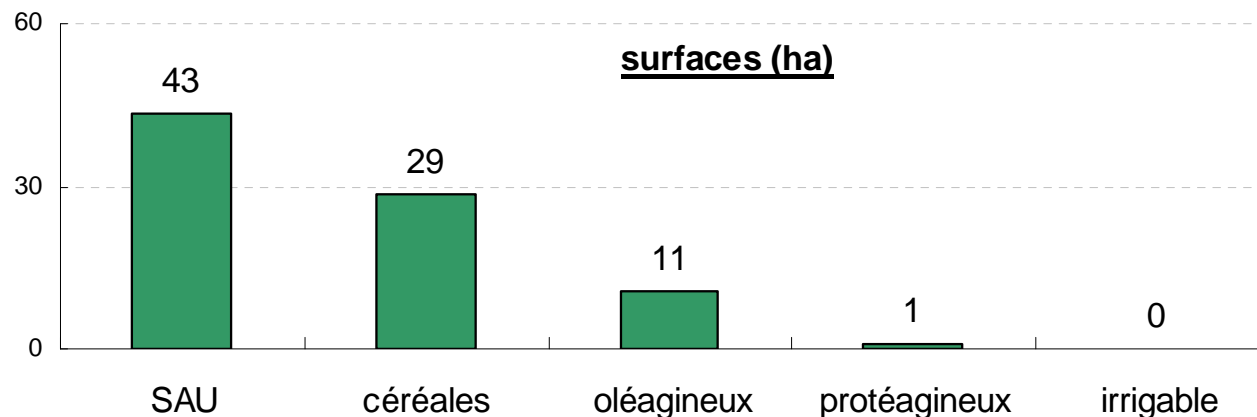
effectif du groupe typologique 436

SAU (ha)	43
PBS totale (euros)	36 554
UTA	0,68

Statuts



main d'œuvre	
UTA familial	0,63
UTA salarié	0,02
UTA permanent (hors familiale)	0,02
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : moyen

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
6	1,38



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

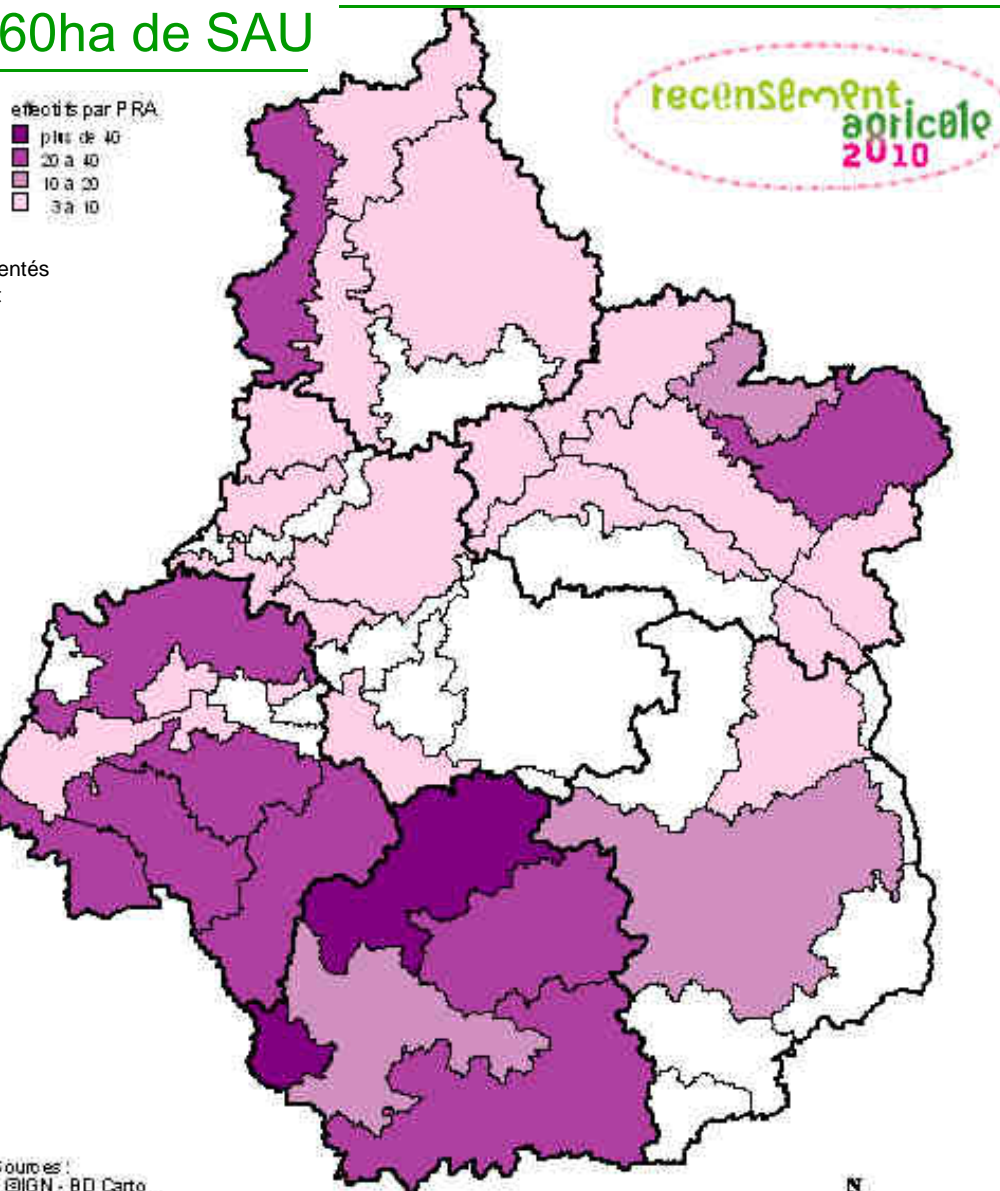
recensement agricole 2010

Mai 2012



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bait1 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, moins de 60ha de SAU



Points clefs

Ces systèmes à potentiel de sol moyens se répartissent sur l'ensemble de la région, à l'exception de la Sologne (domaines forestiers), avec une concentration plus forte dans le sud ouest.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées ainsi que la PBS générées sont très faibles, ainsi que les besoins en main d'œuvre.

Les exploitants sont en grande majorité à statut individuel.

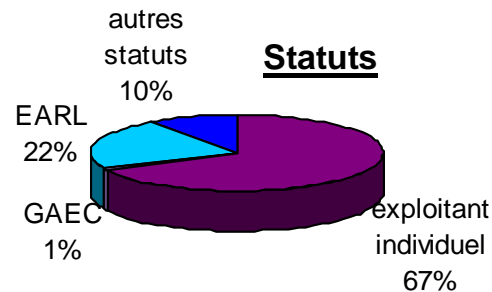
II1Bait2 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, de 60 à 150ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol moyen. De 60 à 150ha de SAU.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

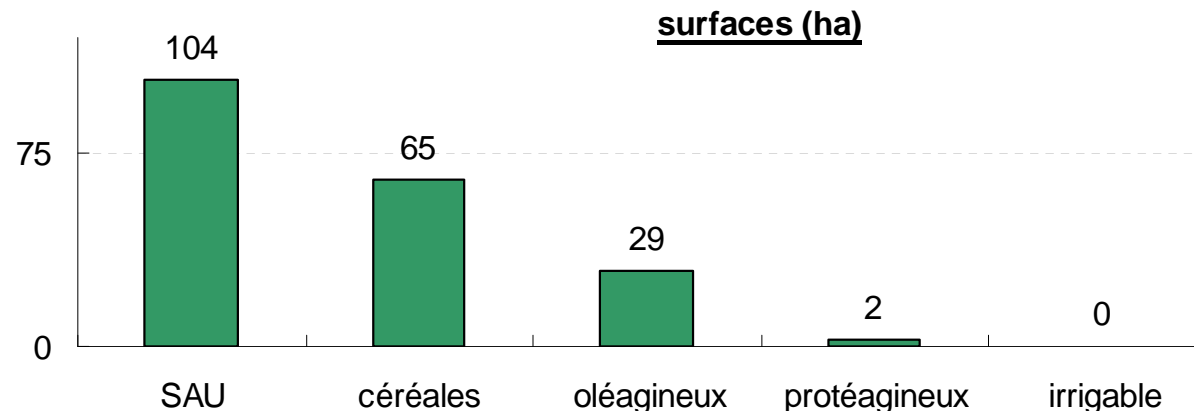
effectif du groupe typologique 1 479

SAU (ha)	104
PBS totale (euros)	86 984
UTA	1,04



main d'œuvre

UTA familial	0,96
UTA salarié	0,04
UTA permanent (hors familiale)	0,04
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : moyen

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
17	1,15



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

27



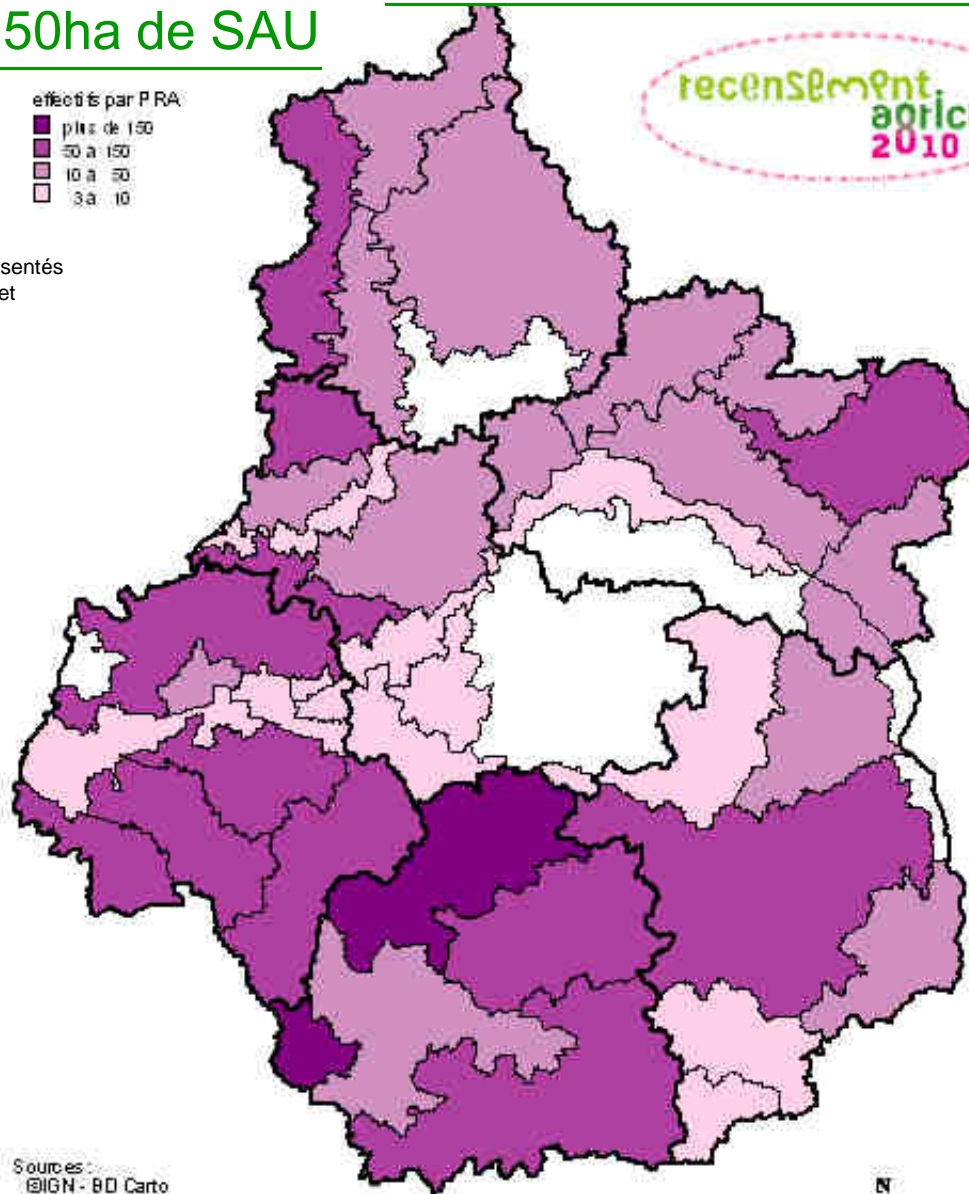
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bait2 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, de 60 à 150ha de SAU

effectifs par PRA

■	plus de 150
■	50 à 150
■	10 à 50
■	3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique



Points clefs

Ces systèmes à potentiel de sol moyen se répartissent dans toute la région, à l'exception de la Sologne.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont plus faibles, ainsi que les besoins en main d'œuvre.

Ces systèmes représentent encore 14,5% des exploitations grandes cultures spécialisées.

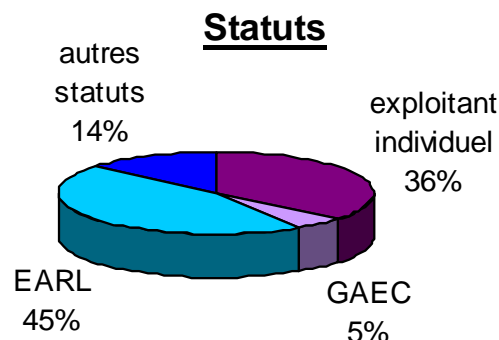
II1Bait3 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, de 150 à 250ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol moyen. De 150 à 250ha de SAU

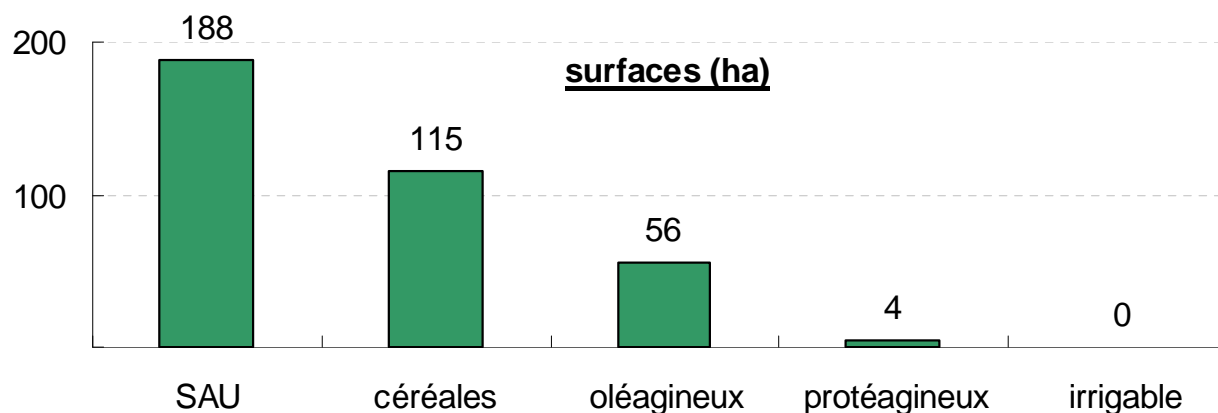
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 668

SAU (ha)	188
PBS totale (euros)	157 929
UTA	1,42



main d'œuvre	
UTA familial	1,15
UTA salarié	0,21
UTA permanent (hors familiale)	0,21
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : moyen

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
3	0,45



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

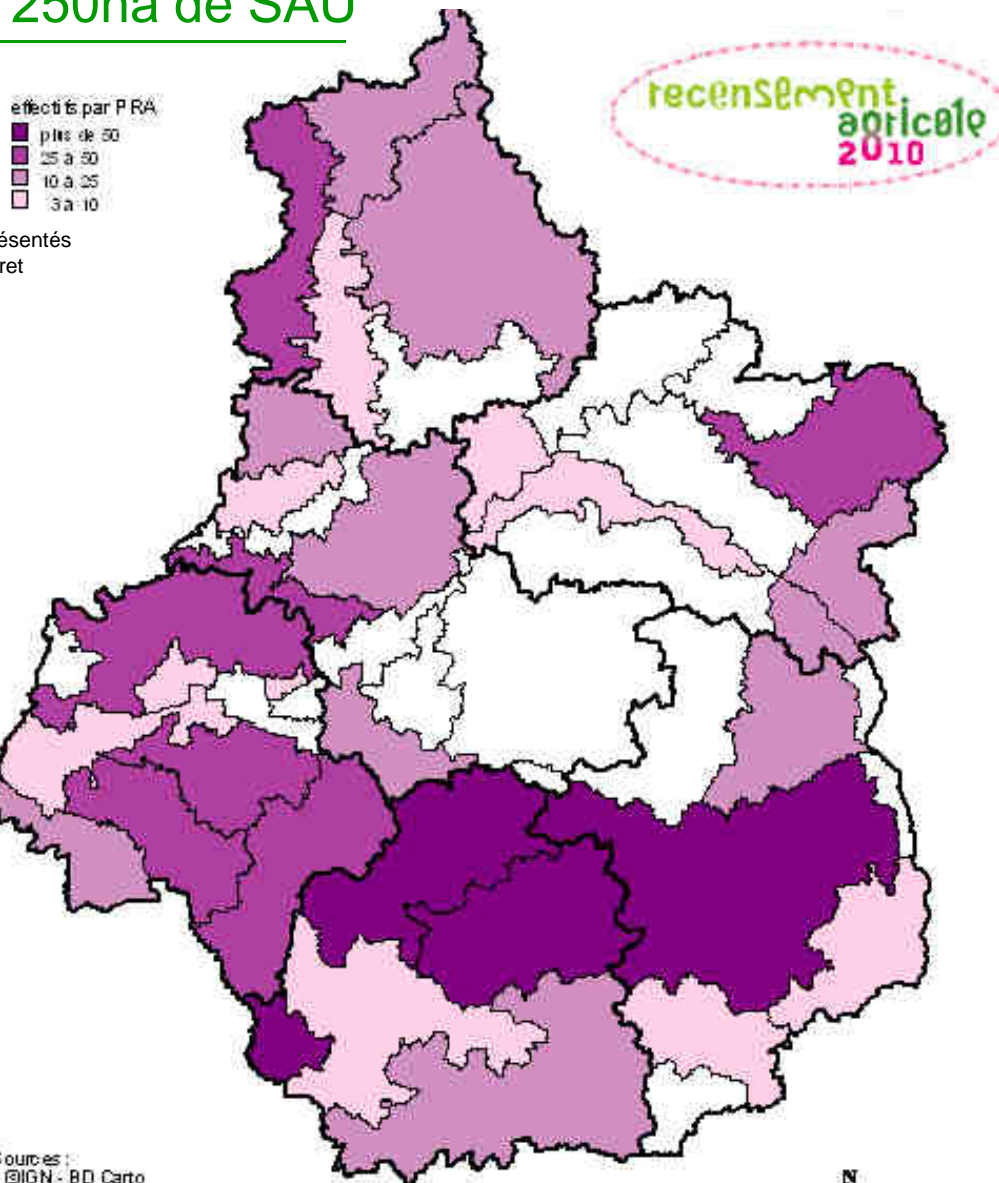
Mai 2012

29



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bait3 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, de 150 à 250ha de SAU



effectifs par PRA

- plus de 50
- 25 à 50
- 10 à 25
- 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes à potentiel de sol moyen se répartissent sur l'ensemble de la région, avec une plus forte concentration en Champagne Berrichonne.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont plus élevées

Ces systèmes représentent 6,7% des exploitations spécialisées en grandes cultures.

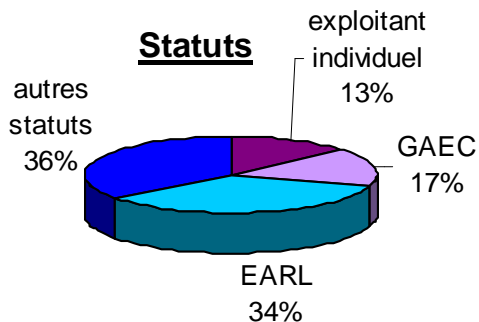
II1Bait4 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, plus de 250ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol moyen. Plus de 250ha de SAU

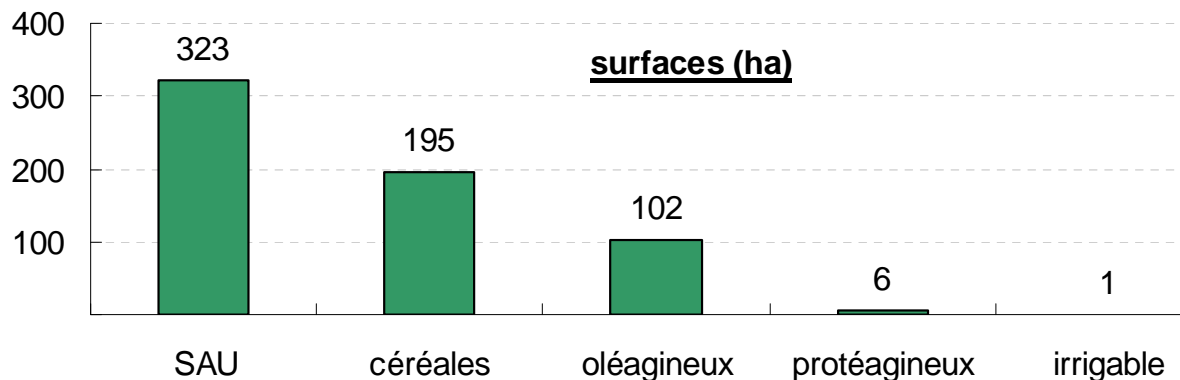
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 174

SAU (ha)	323
PBS totale (euros)	271 559
UTA	2,07



main d'œuvre	
UTA familial	1,46
UTA salarié	0,57
UTA permanent (hors familiale)	0,57
UTA saisonnier	0,10
UTA des ETA	0,05
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : moyen

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

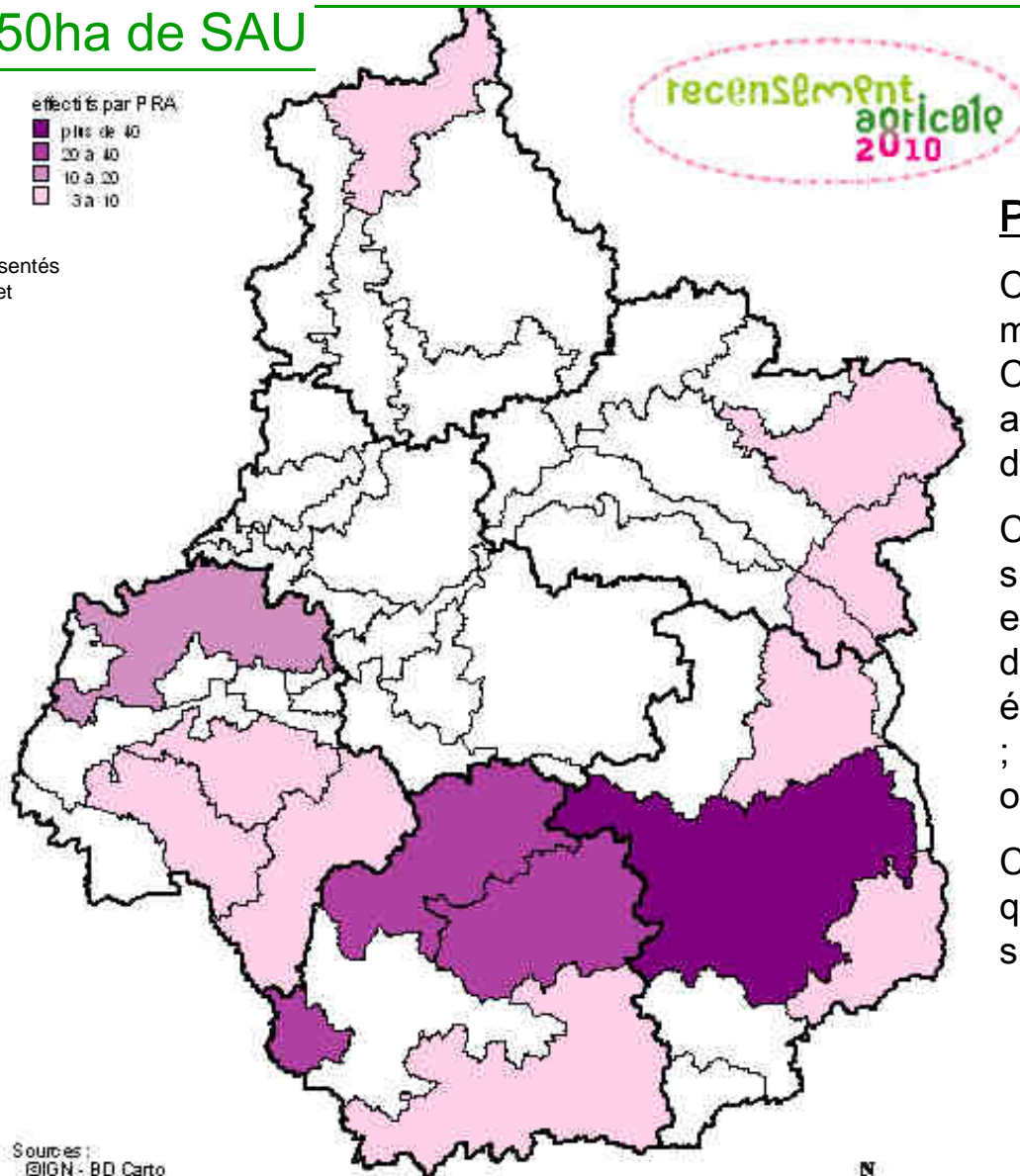
Mai 2012

31



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bait4 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol moyen, plus de 150ha de SAU



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes à potentiel de moyens se concentrent en Champagne berrichonne mais aussi en Indre-et-Loire et sur l'Est du Loiret.

Ces systèmes présentent des surfaces un peu plus importantes en moyenne (323 ha), la main d'œuvre nécessaire est également un peu plus importante ; les statuts d'exploitations sont en outre moins individuels.

Ces systèmes ne représentent que 1,7% des exploitations spécialisées en grandes cultures.

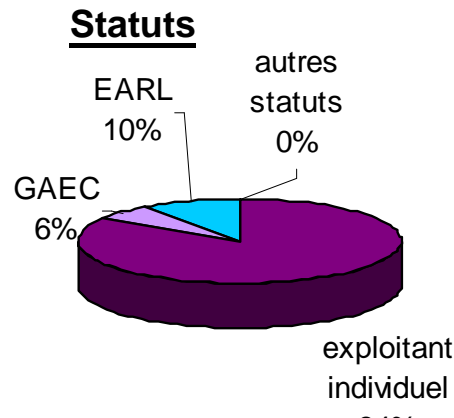
II1Baiit1 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, moins de 60ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol élevé. Moins de 60ha de SAU.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 277

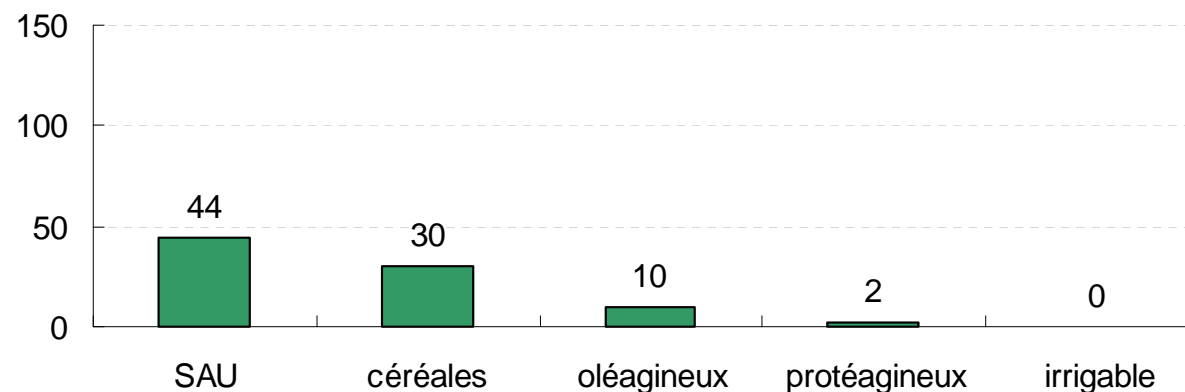
SAU (ha)	44
PBS totale (euros)	38 765
UTA	0,73



main d'œuvre

UTA familial	0,65
UTA salarié	0,03
UTA permanent (hors familiale)	0,03
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00

surfaces (ha)



Potentiel de sol : élevé

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

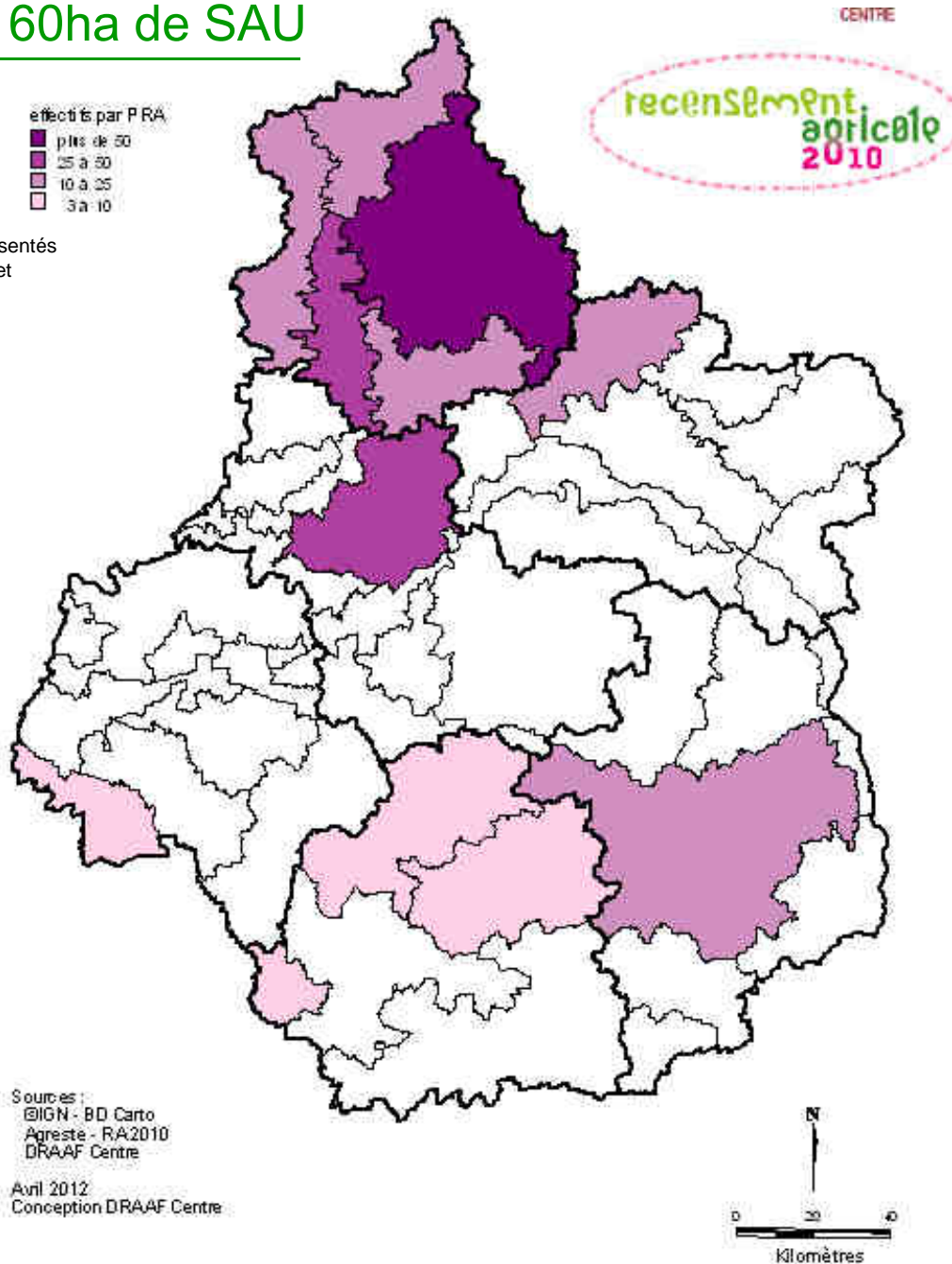
recensement agricole 2010

Mai 2012

33



II1Baiit1 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, moins de 60ha de SAU



Points clefs

La répartition géographique de ces systèmes se superpose aux zones à potentiel de sol élevé: ils se situent majoritairement sur les terres de la Beauce et dans une moindre mesure en Champagne Berrichonne et Boischaut Nord.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont très faibles, ainsi que les besoins en main d'œuvre.

Les exploitants sont en grande majorité à statut individuel.

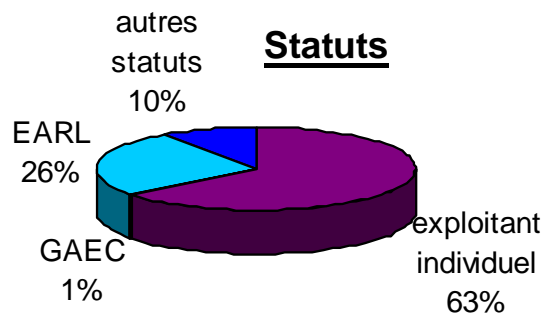
II1Baiiit2 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, de 60 à 150ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol élevé. De 60 à 150ha de SAU.

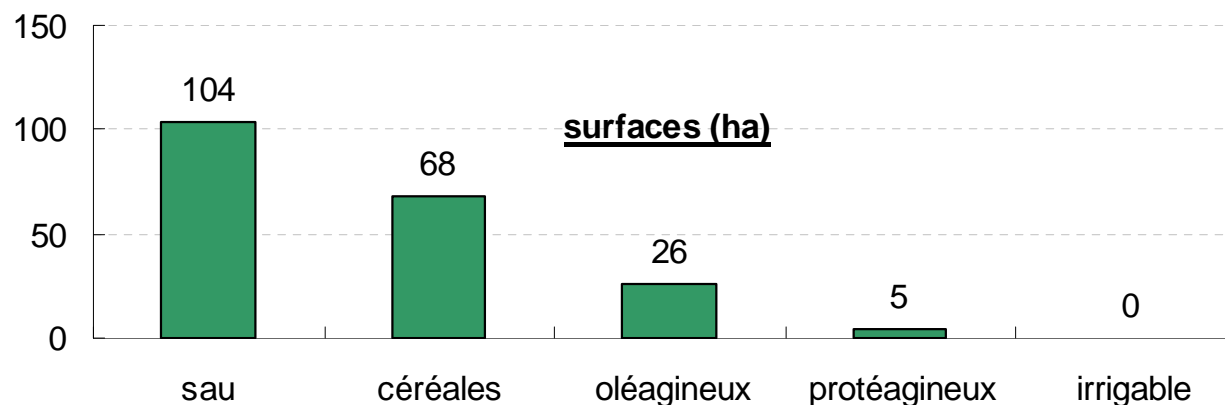
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 989

SAU (ha)	104
PBS totale (euros)	91 777
UTA	1,04



main d'œuvre	
UTA familial	0,93
UTA salarié	0,05
UTA permanent (hors familiale)	0,05
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,04
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : élevé

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
4	0,40



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

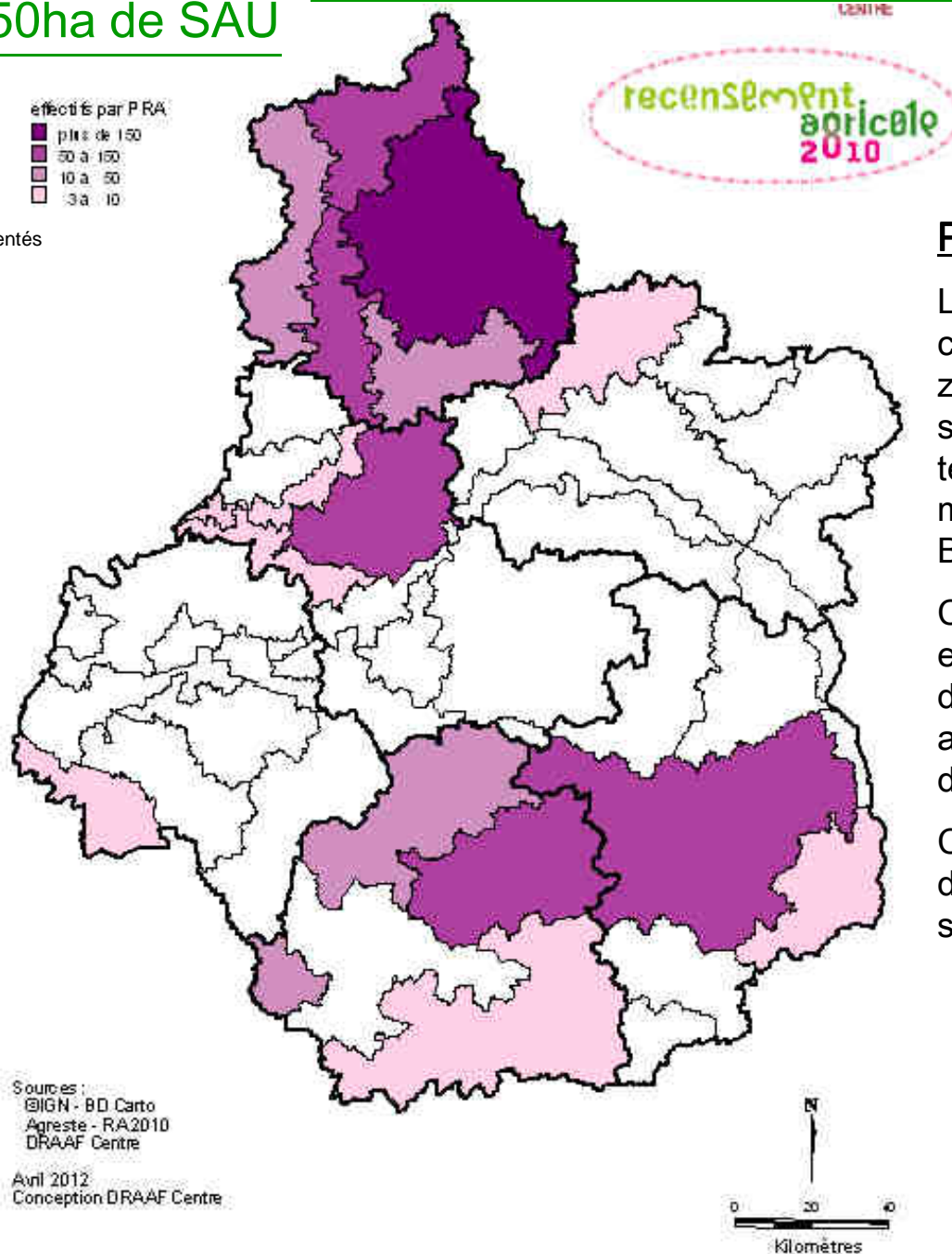
Mai 2012

35



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Baiiit2 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, de 60 à 150ha de SAU



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

La répartition géographique de ces systèmes se superpose aux zones à potentiel de sol élevé: ils se situent majoritairement sur les terres de la Beauce et dans une moindre mesure en Champagne Berrichonne et Boischaut.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont assez faibles, ainsi que les besoins en main d'œuvre.

Ces systèmes représentent 9,7% de l'ensemble des exploitations spécialisées en grandes cultures.

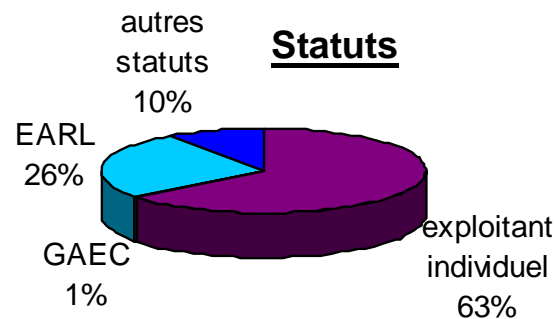
II1Baiiit3 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, de 150 à 250ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol élevé. De 150 à 250ha de SAU

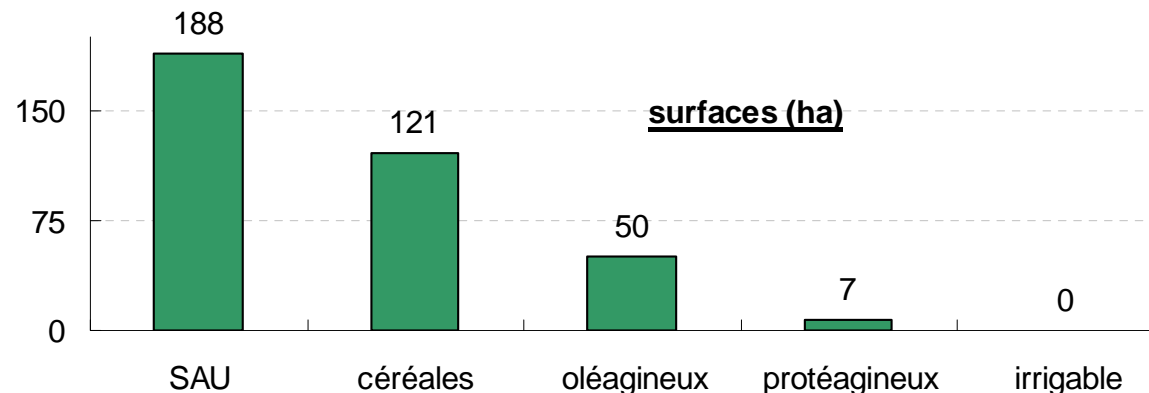
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 455

SAU (ha)	188
PBS totale (euros)	166 633
UTA	1,44



main d'œuvre	
UTA familial	1,16
UTA salarié	0,19
UTA permanent (hors familiale)	0,19
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,04
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : élevé

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

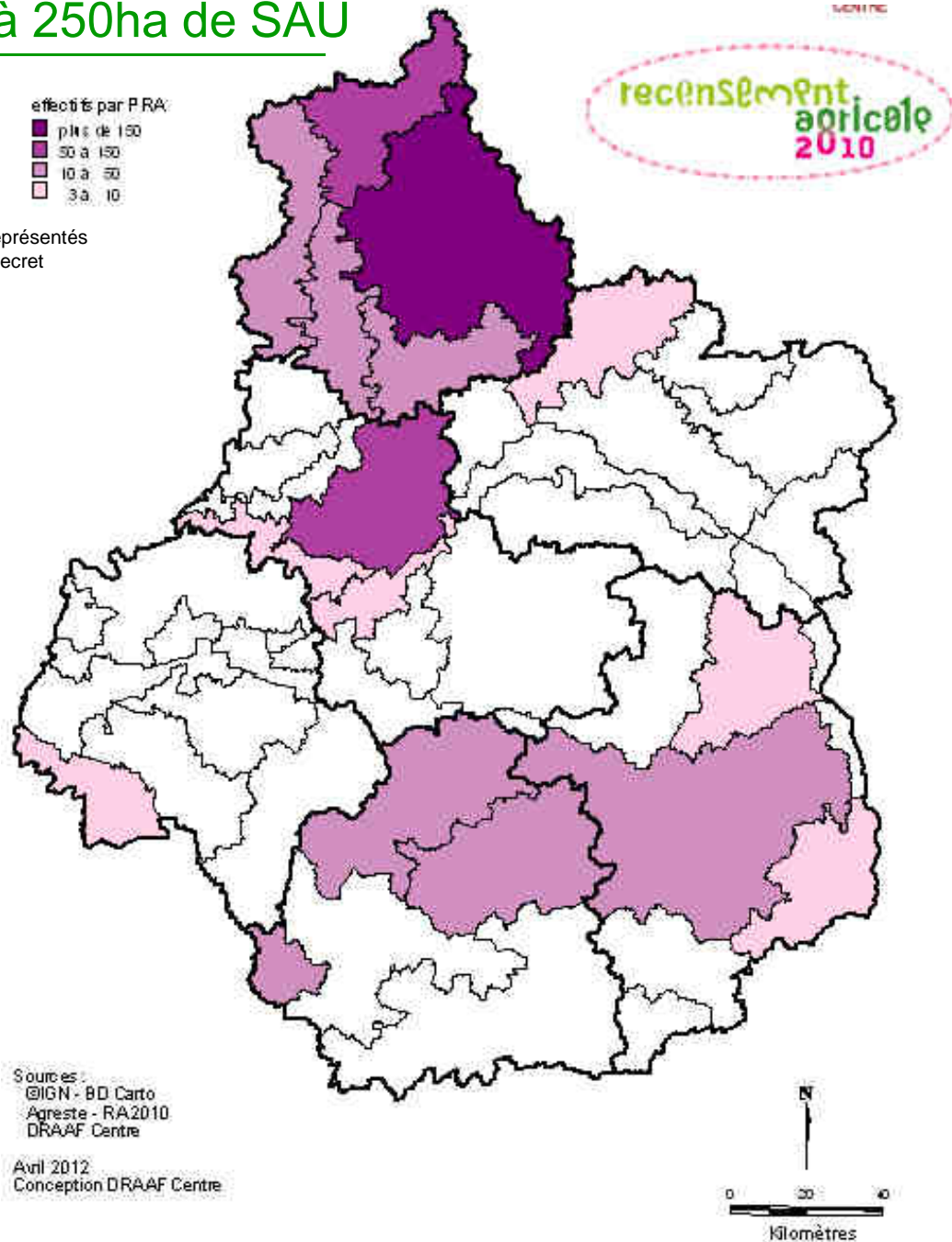
Mai 2012

37



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Baiiit3 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, de 150 à 250ha de SAU



effectifs par PRA:
■ plus de 150
■ 50 à 150
■ 10 à 50
■ 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

La répartition géographique de ces systèmes se superpose aux zones à potentiel de sol élevé: ils se situent majoritairement sur les terres de la Beauce et dans une moindre mesure en champagne Berrichonne et Boischaut du Nord.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont un peu supérieures à la moyenne régionale.

Ces systèmes représentent 4,5% des exploitations en grandes cultures spécialisées.

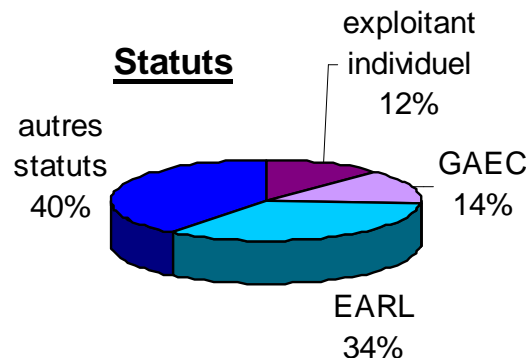
II1Baiiit4 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, plus de 250ha de SAU

Absence d'ateliers de production autres que COP. Moins de 10% de la SAU irrigable ou moins de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol élevé. Plus de 250ha de SAU

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 106

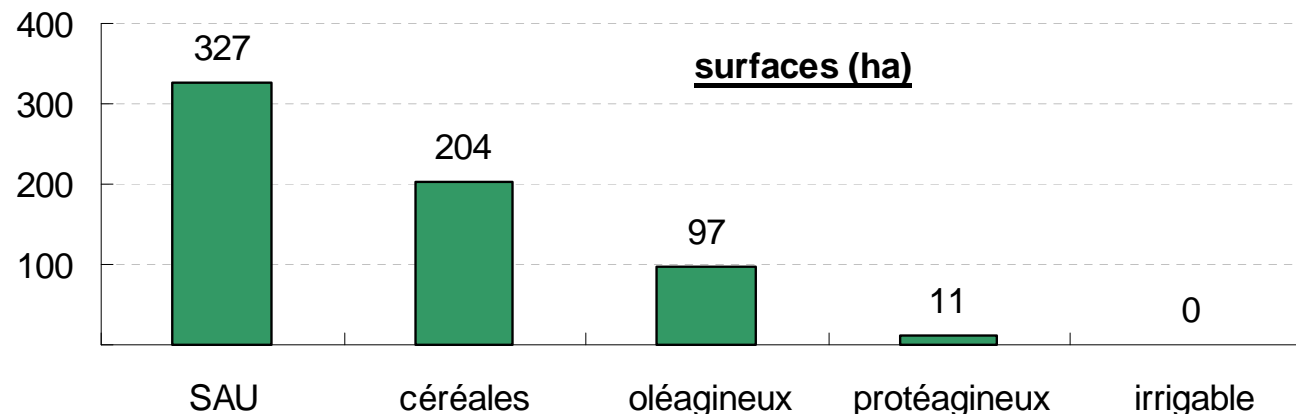
SAU (ha)	327
PBS totale (euros)	284 061
UTA	2,10



main d'œuvre

UTA familial	1,35
UTA salarié	0,67
UTA permanent (hors familiale)	0,67
UTA saisonnier	0,10
UTA des ETA	0,08
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol : élevé



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

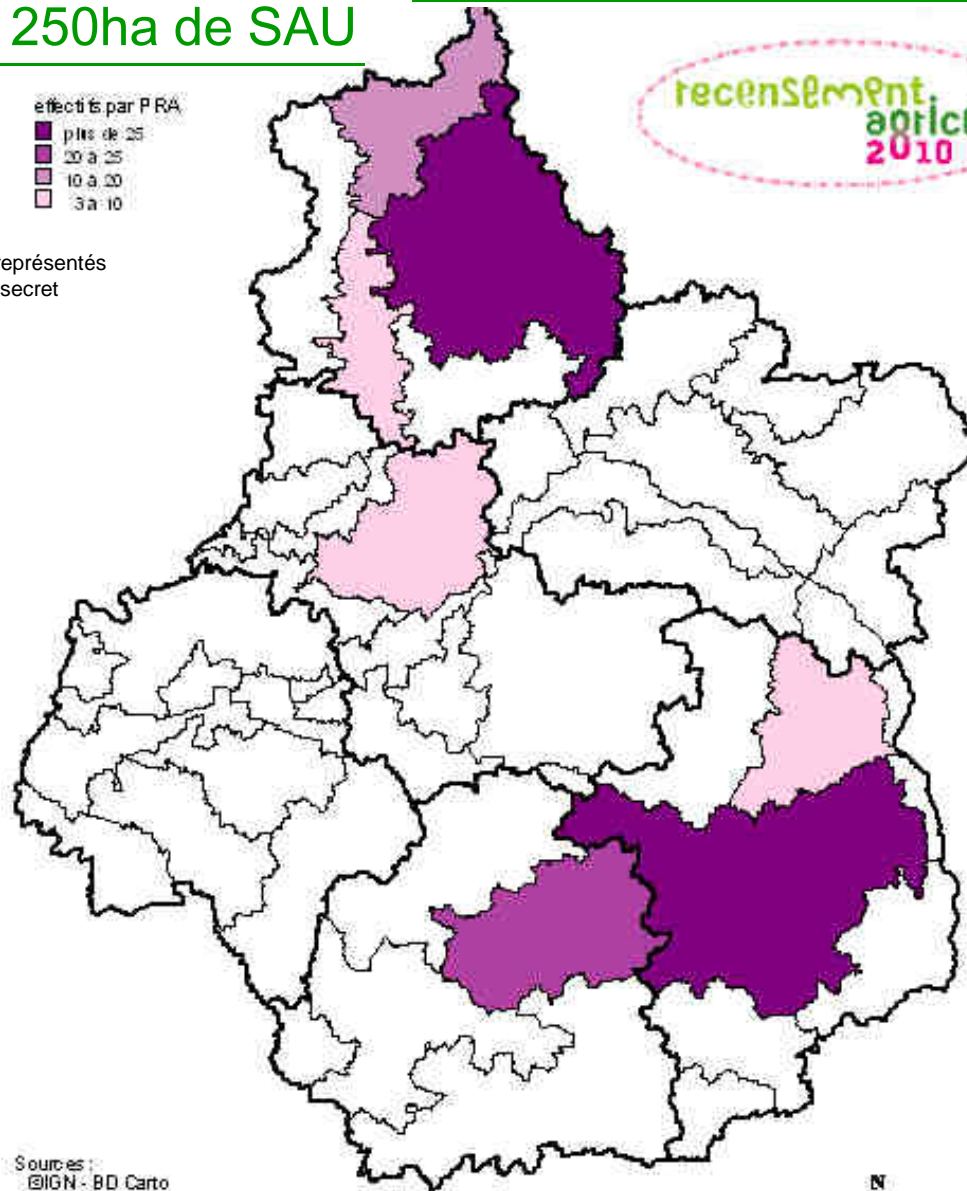


Mai 2012

39



II1Baiiit4 exploitations spécialisées COP, sans irrigation, potentiel de sol élevé, plus de 250ha de SAU



Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique

Points clefs

La répartition géographique de ces systèmes se superpose aux zones à potentiel de sol élevé: ils se situent majoritairement sur les terres de la Beauce et en champagne Berrichonne.

Comparés aux autres systèmes en grandes cultures, les surfaces développées sont assez élevées, et la main d'œuvre nécessaire un peu plus importante ; les statuts d'exploitations sont en outre plus divers.

Ces systèmes ne représentent qu'1% des exploitations grandes cultures spécialisées.

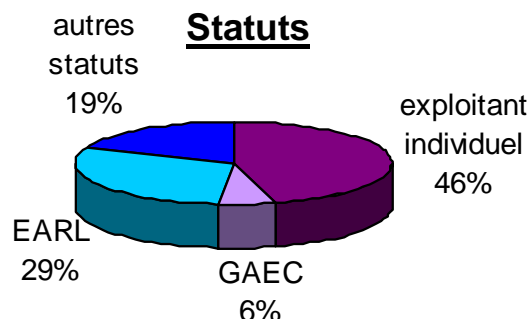
II1Bbi exploitations spécialisées COP, irrigation partielle, potentiel de sol faible

Absence d'ateliers de production autres que COP. De 10% à 50% de la SAU irrigable et plus de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol faible.

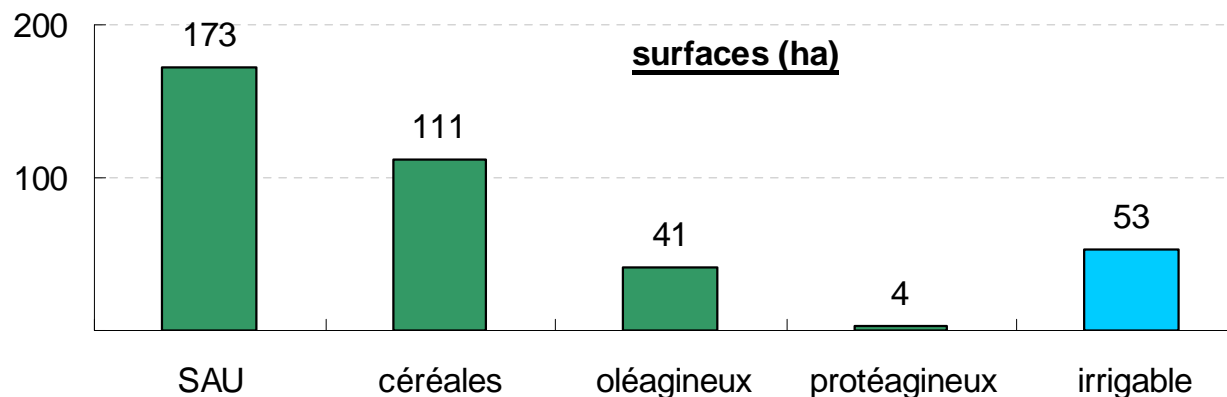
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 85

SAU (ha)	173
PBS totale (euros)	144 180
UTA	1,56



main d'œuvre	
UTA familial	1,14
UTA salarié	0,31
UTA permanent (hors familiale)	0,31
UTA saisonnier	0,10
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : faible

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

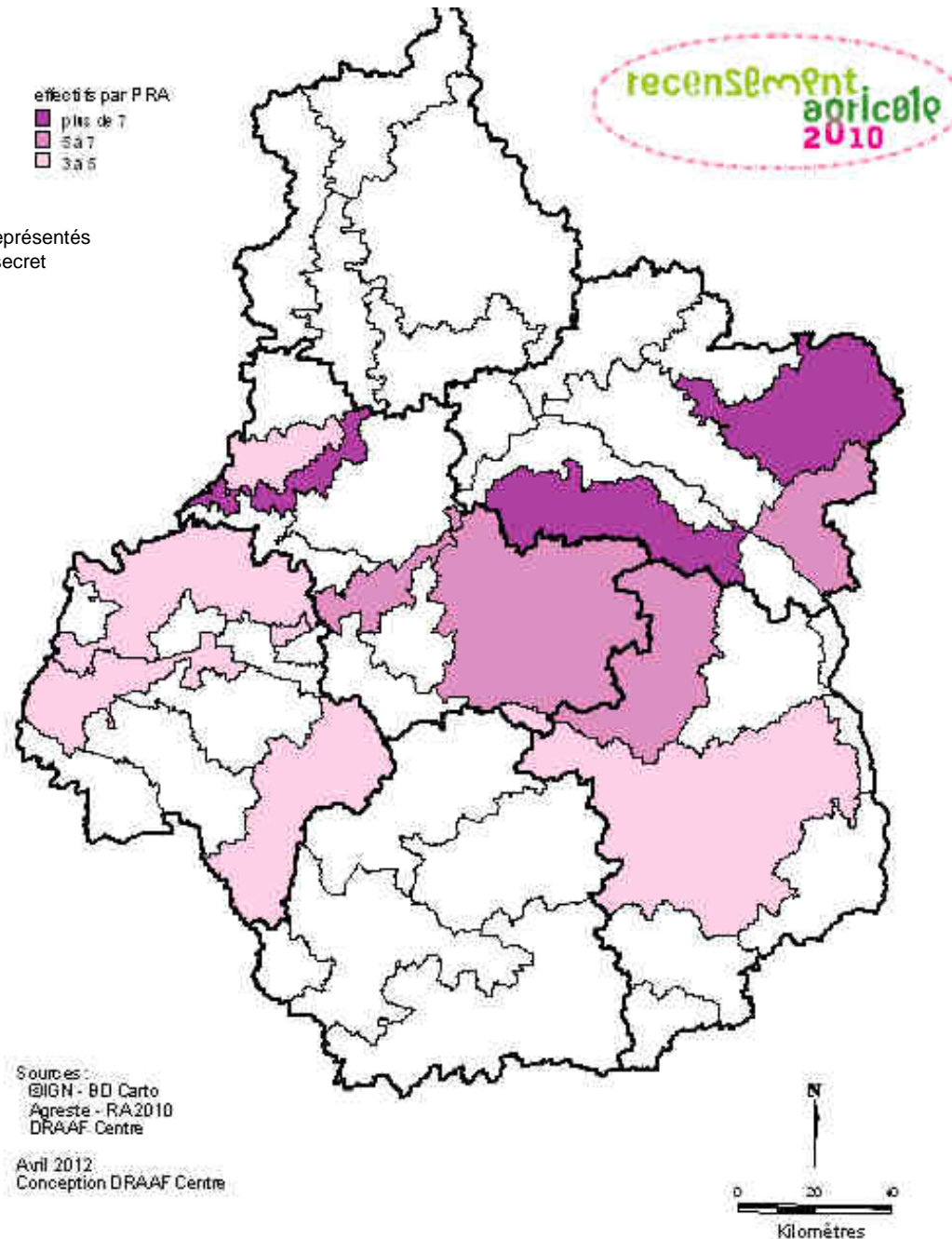
Mai 2012

41



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bbi exploitations spécialisées COP, irrigation partielle, potentiel de sol faible



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes se retrouvent sur le pourtour des territoires traditionnels de grandes cultures notamment en Sologne.

Le nombre d'exploitations associé à ce système est faible : 85

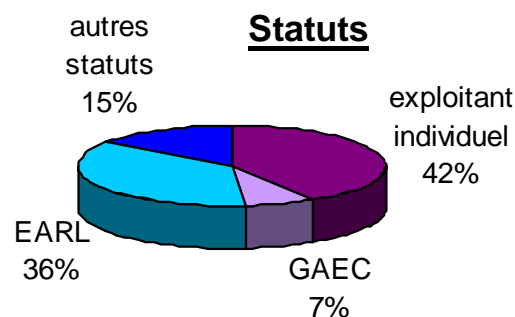
II1Bii exploitations spécialisées COP, irrigation partielle, potentiel de sol moyen

Absence d'ateliers de production autres que COP. De 10% à 50% de la SAU irrigable et plus de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol moyen.

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

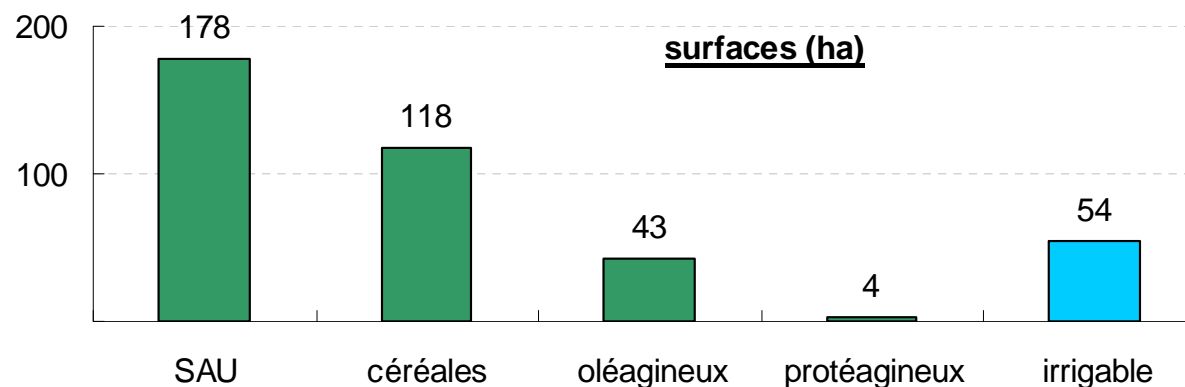
effectif du groupe typologique 295

SAU (ha)	178
PBS totale (euros)	155 651
UTA	1,52



main d'œuvre

UTA familial	1,22
UTA salarié	0,24
UTA permanent (hors familiale)	0,24
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : moyen

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
4	1,36



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

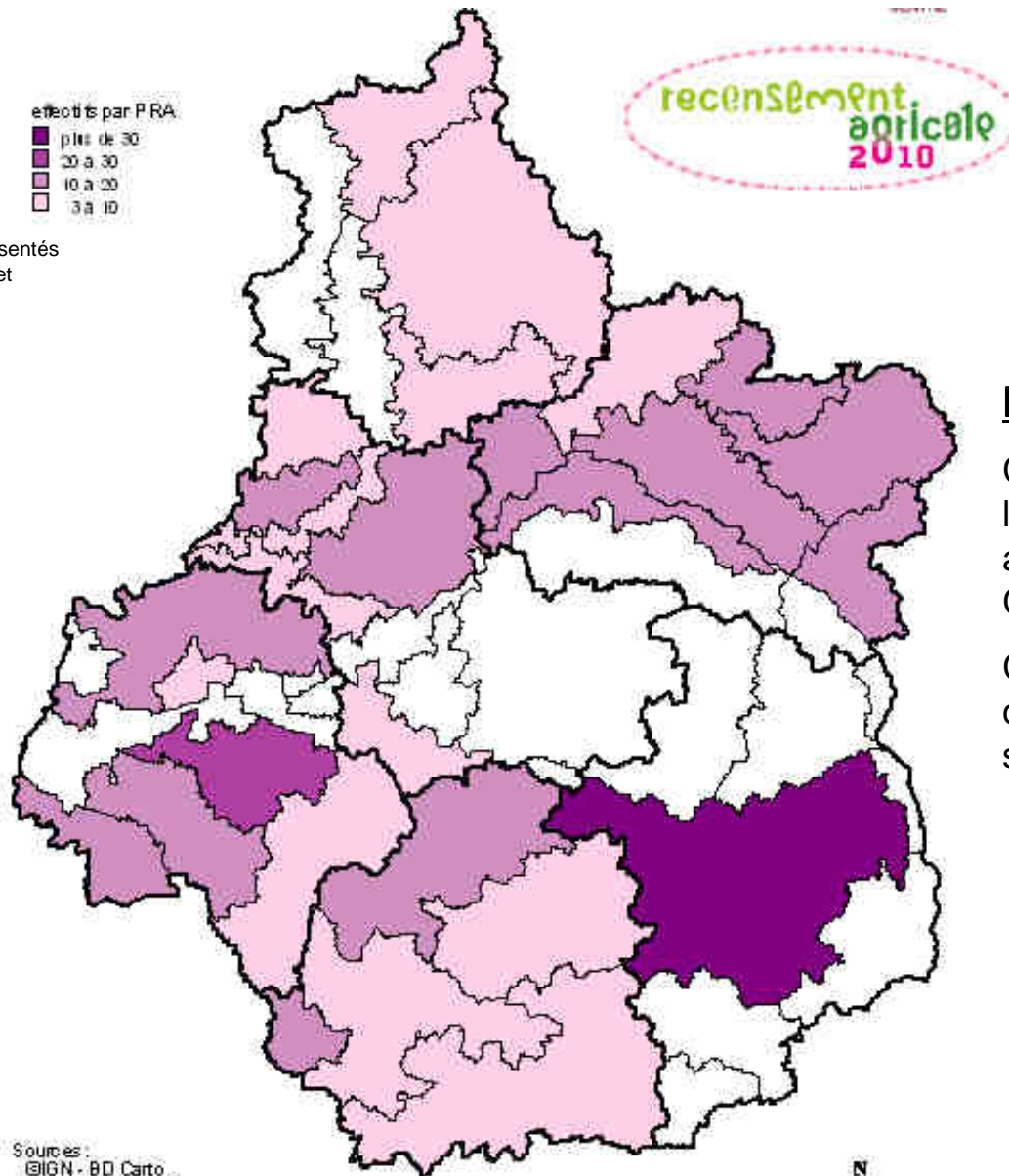
Mai 2012

43



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bii exploitations spécialisées COP, irrigation partielle, potentiel de sol moyen



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes se retrouvent sur l'ensemble du territoire régional avec une prédominance en Champagne Berrichonne.

Ces systèmes représentent 3% des exploitations grandes cultures spécialisées

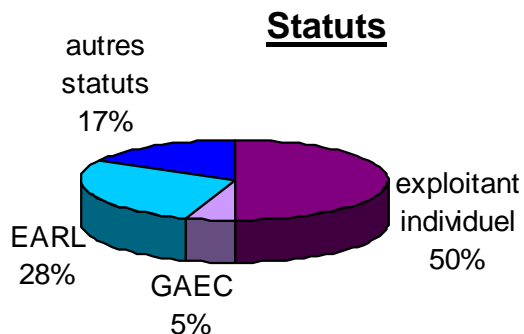
II1Biii exploitations spécialisées COP, irrigation partielle, potentiel de sol élevé

Absence d'ateliers de production autres que COP. De 10% à 50% de la SAU irrigable et plus de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol élevé.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

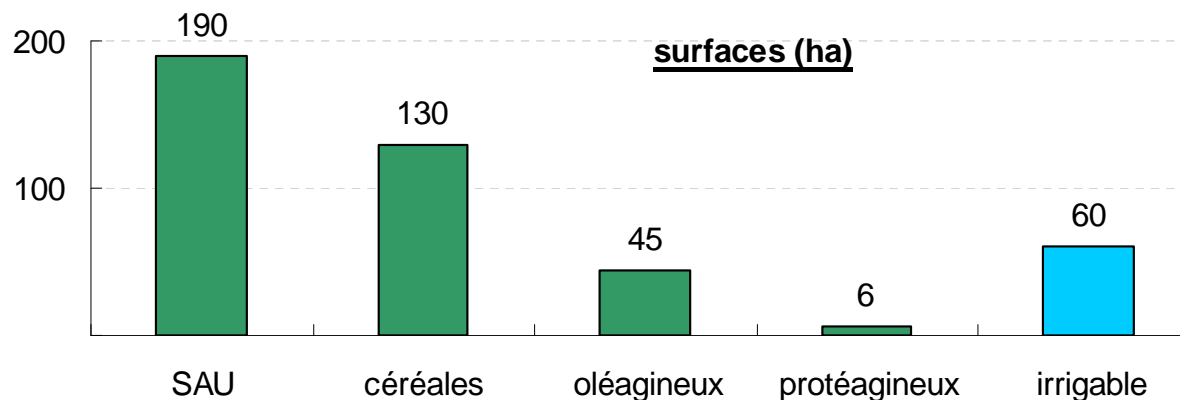
effectif du groupe typologique 140

SAU (ha)	190
PBS totale (euros)	178 783
UTA	1,48



main d'œuvre

UTA familial	1,09
UTA salarié	0,34
UTA permanent (hors familiale)	0,34
UTA saisonnier	0,04
UTA des ETA	0,05
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : élevé

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre



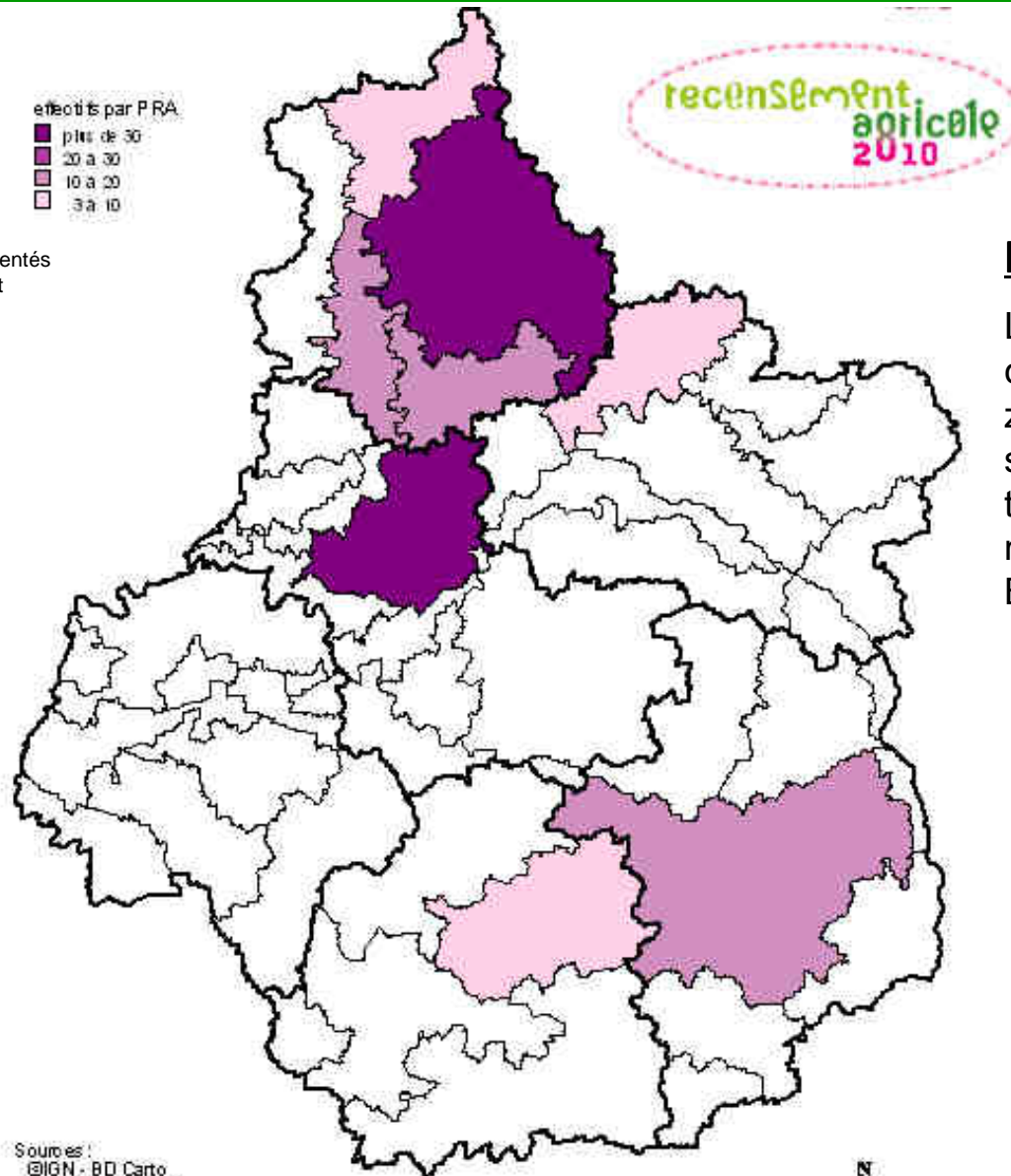
Mai 2012

45



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Biii exploitations spécialisées COP, irrigation partielle, potentiel de sol élevé



effectifs par P RA

- plus de 30
- 20 à 30
- 10 à 20
- 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

La répartition géographique de ces systèmes se superpose aux zones à potentiel de sol élevé: ils se situent majoritairement sur les terres de la Beauce et dans une moindre mesure en Champagne Berrichonne.

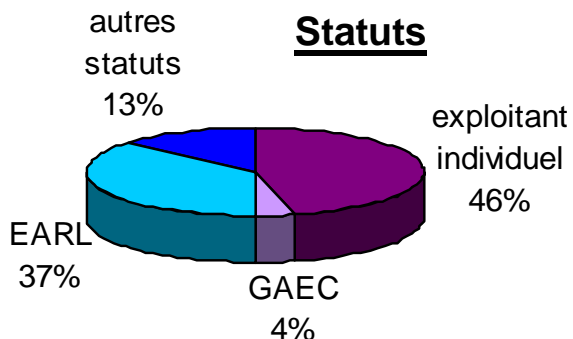
II1Bci exploitations spécialisées COP, irriguées, potentiel de sol faible

Absence d'ateliers de production autres que COP. Plus de 50% de la SAU irrigable et plus de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol faible.

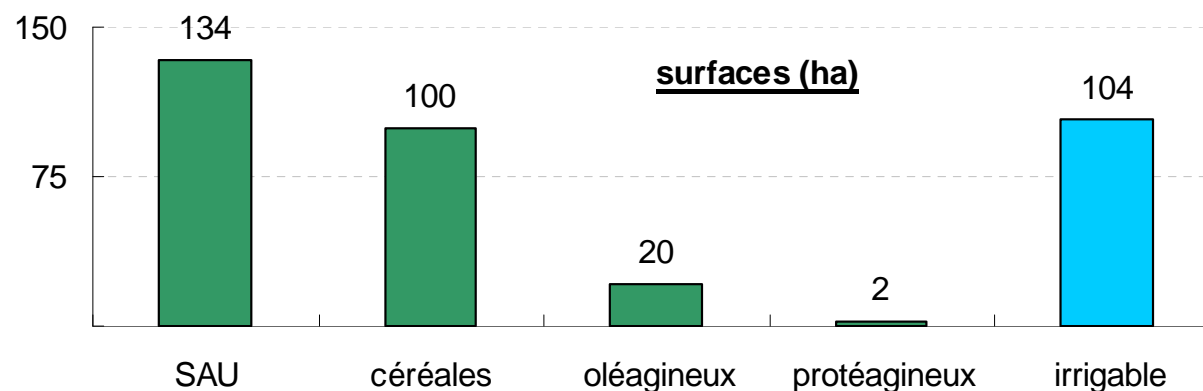
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 150

SAU (ha)	134
PBS totale (euros)	122 780
UTA	1,35



main d'œuvre	
UTA familial	1,06
UTA salarié	0,21
UTA permanent (hors familiale)	0,21
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : faible

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

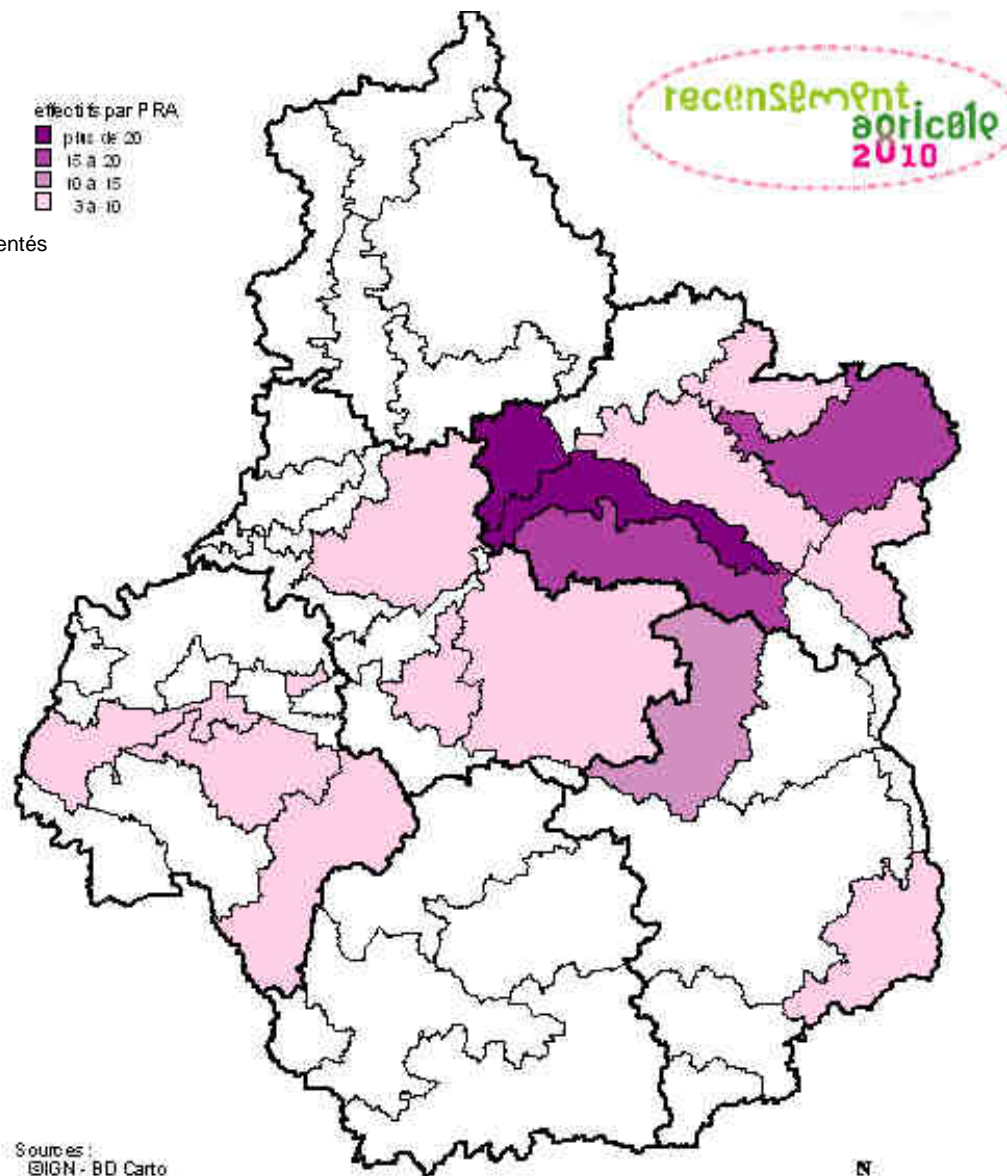
Mai 2012

47



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bci exploitations spécialisées COP, irriguées, potentiel de sol faible



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Les exploitations de ce système se concentrent dans le Loiret (sud et est).

Les surfaces irriguées sont importantes (77% de SAU irriguée dans ces systèmes) permettant de consolider le système en assurant régularité et qualité de production.

Le potentiel de sol faible limite cependant les possibilités de diversification.

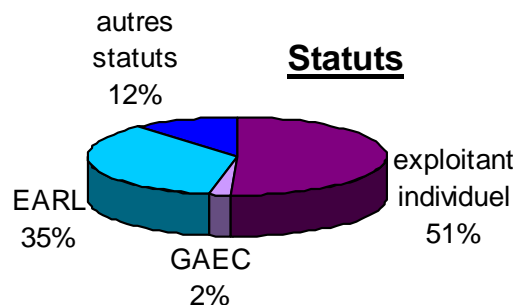
II1Bcii exploitations spécialisées COP, irriguées, potentiel de sol moyen

Absence d'ateliers de production autres que COP. Plus de 50% de la SAU irrigable et plus de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol moyen.

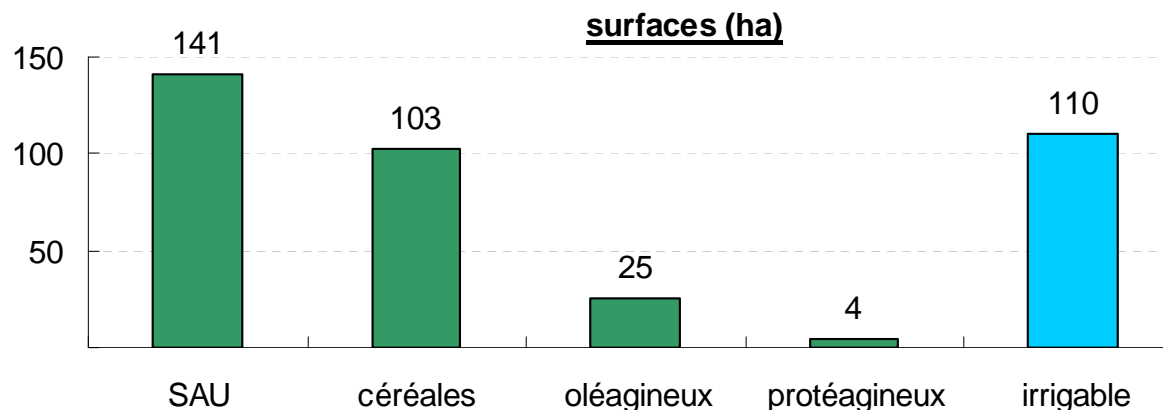
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 408

SAU (ha)	141
PBS totale (euros)	133 460
UTA	1,32



main d'œuvre	
UTA familial	1,06
UTA salarié	0,18
UTA permanent (hors familiale)	0,18
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol : moyen

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
6	1,47



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

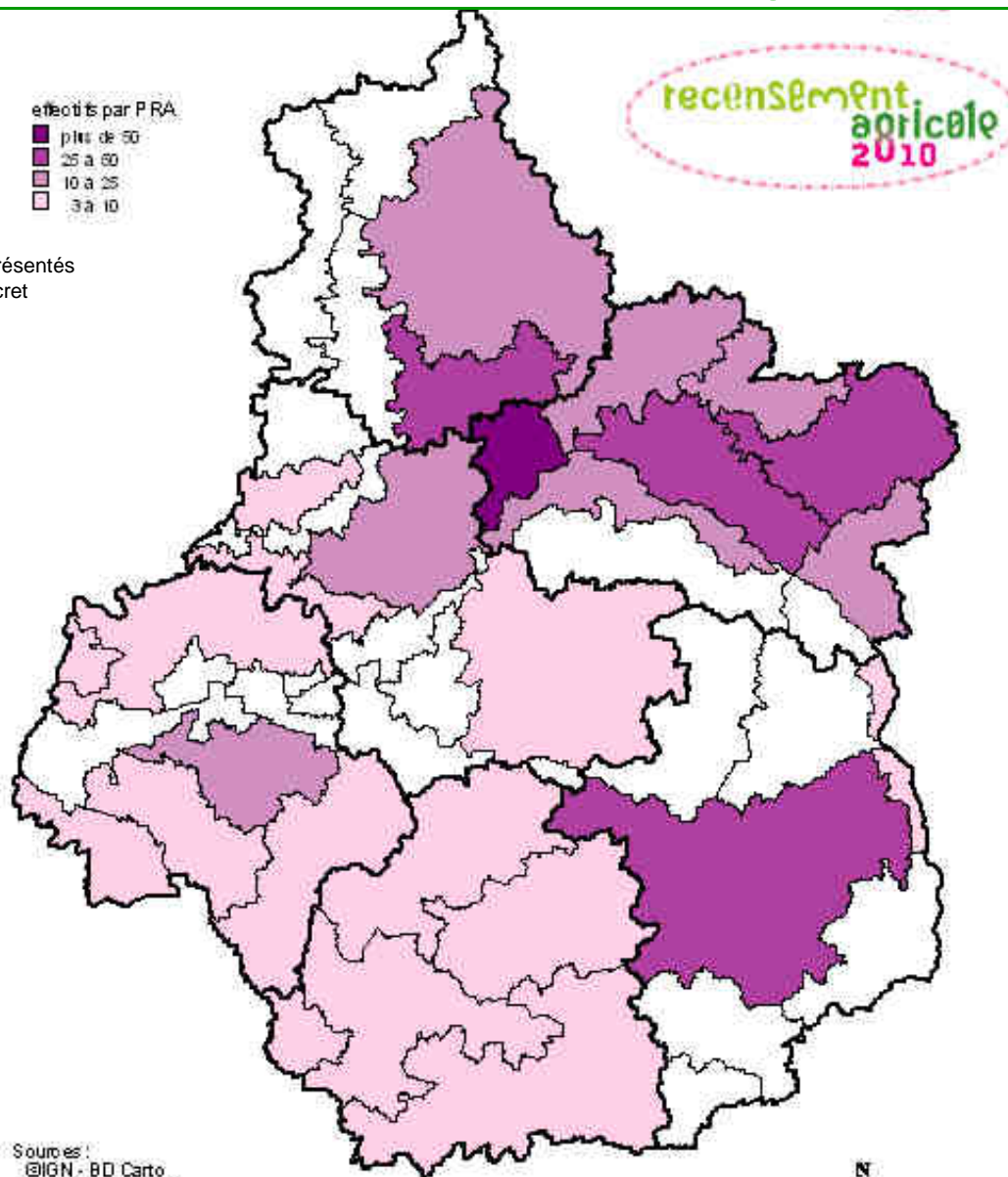
Mai 2012

49



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bcii exploitations spécialisées COP, irriguées, potentiel de sol moyen



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes développent des surfaces moyennes.

Les exploitations sont implantées sur l'ensemble de la région avec une prédominance Beauce/Champagne Berrichonne.

Les surfaces irriguées sont importantes (77% de SAU irriguée dans ces systèmes) permettant de consolider le système en assurant régularité et qualité de production.

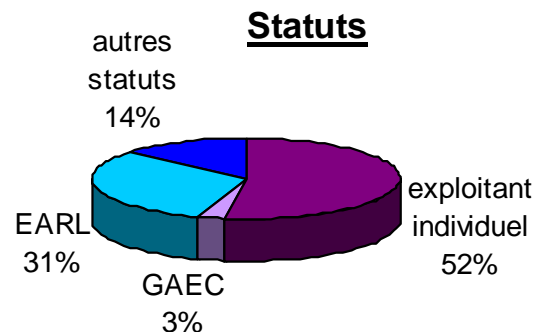
II1Bciii exploitations spécialisées COP, irriguées, potentiel de sol élevé

Absence d'ateliers de production autres que COP. Plus de 50% de la SAU irrigable et plus de 10ha de SAU irrigable. Potentiel de sol élevé.

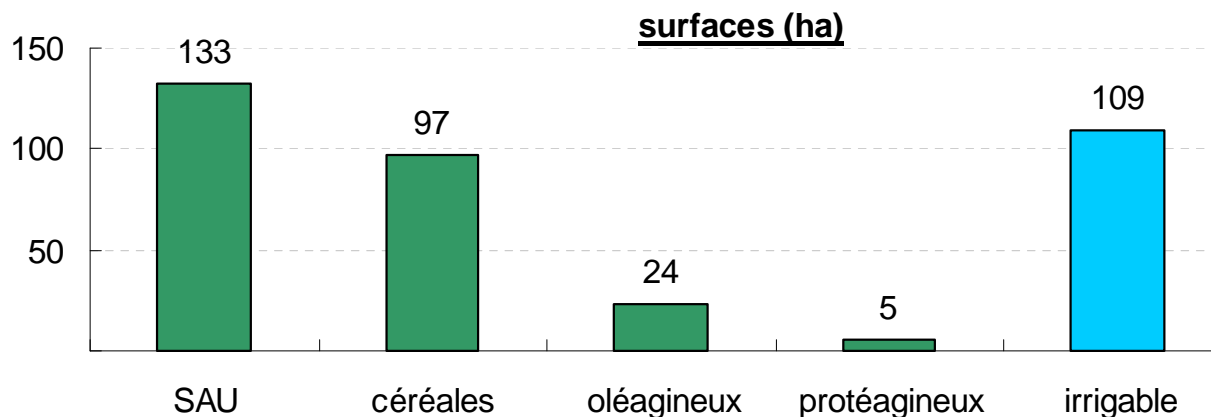
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 426

SAU (ha)	133
PBS totale (euros)	131 049
UTA	1,23



main d'œuvre	
UTA familial	0,99
UTA salarié	0,17
UTA permanent (hors familiale)	0,17
UTA saisonnier	0,04
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,01



Potentiel de sol : élevé

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

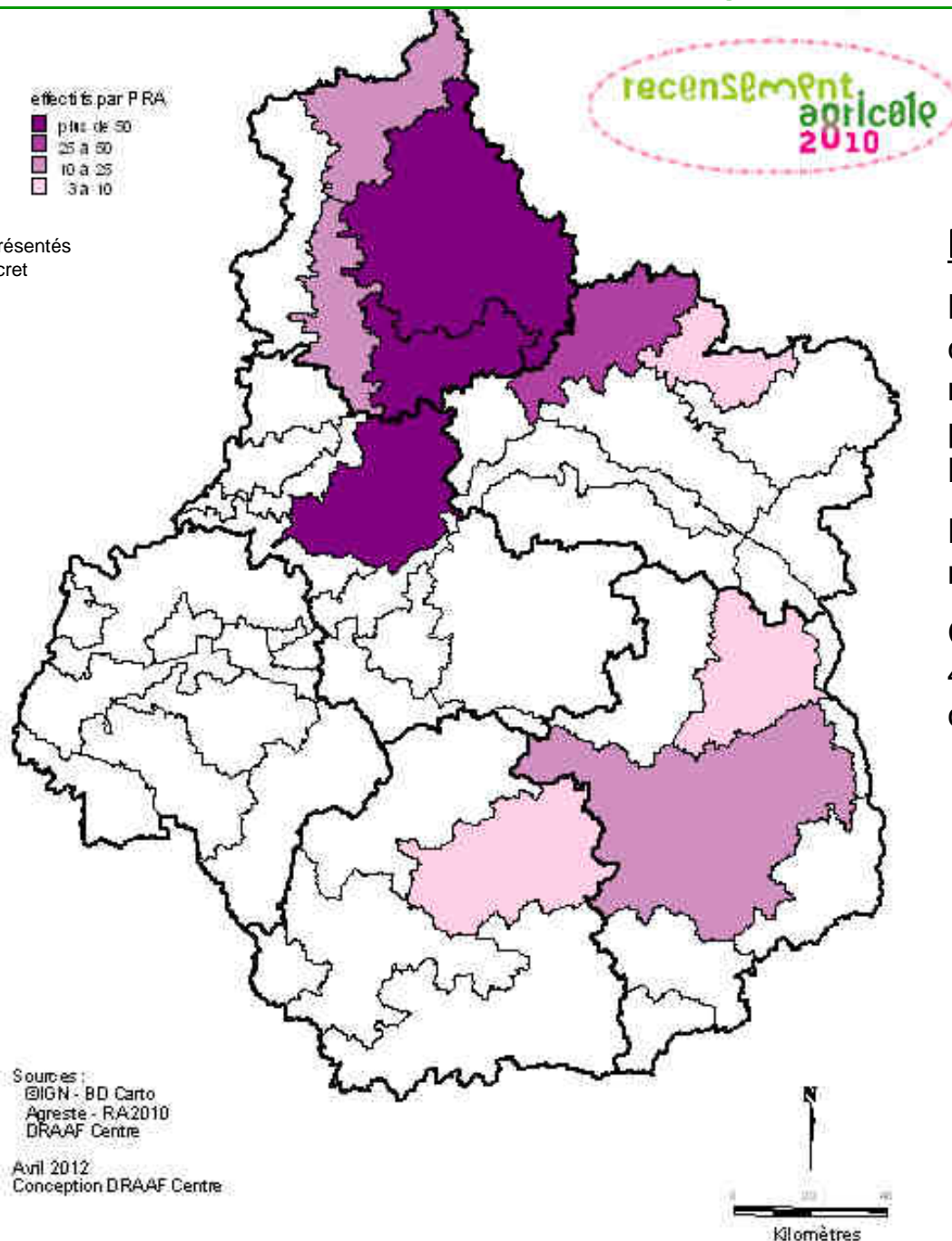
Mai 2012

51



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1Bciii exploitations spécialisées COP, irriguées, potentiel de sol élevé



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Les exploitations sont concentrées au nord de la région avec cependant une présence en Champagne Berrichonne.

Elles développent des surfaces moyennes.

Ces systèmes représentent 4,2% des exploitations grandes cultures spécialisées.

II1C exploitations spécialisées COP et herbe

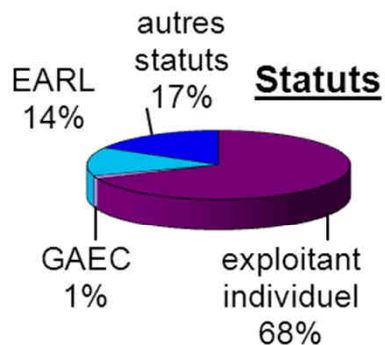
Absence d'ateliers de production autres que COP. Plus de 20% de surface en herbe dans la SAU.
(surface en herbe : jachère et surfaces fourragères productives). Moins de 66% de la PBS en PBS animale

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe 831
typologique

SAU (ha)	105
PBS totale (euros)	66 212
UTA	1,18

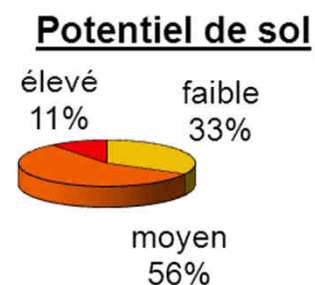
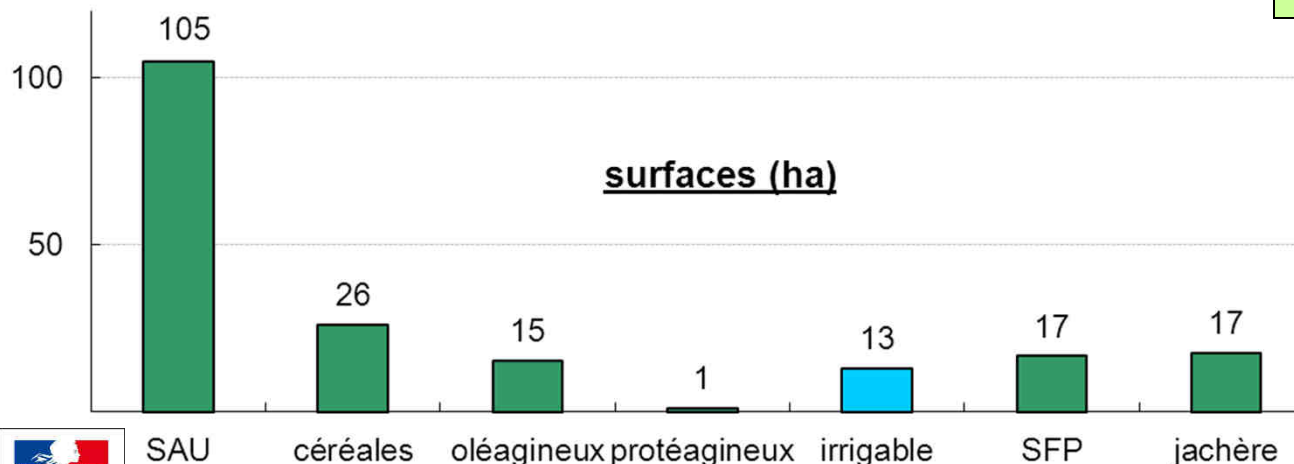
surface en gel par rapport à la SAU	34,6%
-------------------------------------	-------



main d'œuvre	
UTA familial	0,89
UTA salarié	0,20
UTA permanent (hors familiale)	0,20
UTA saisonnier	0,04
UTA des ETA	0,06
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
31	3,70



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

53



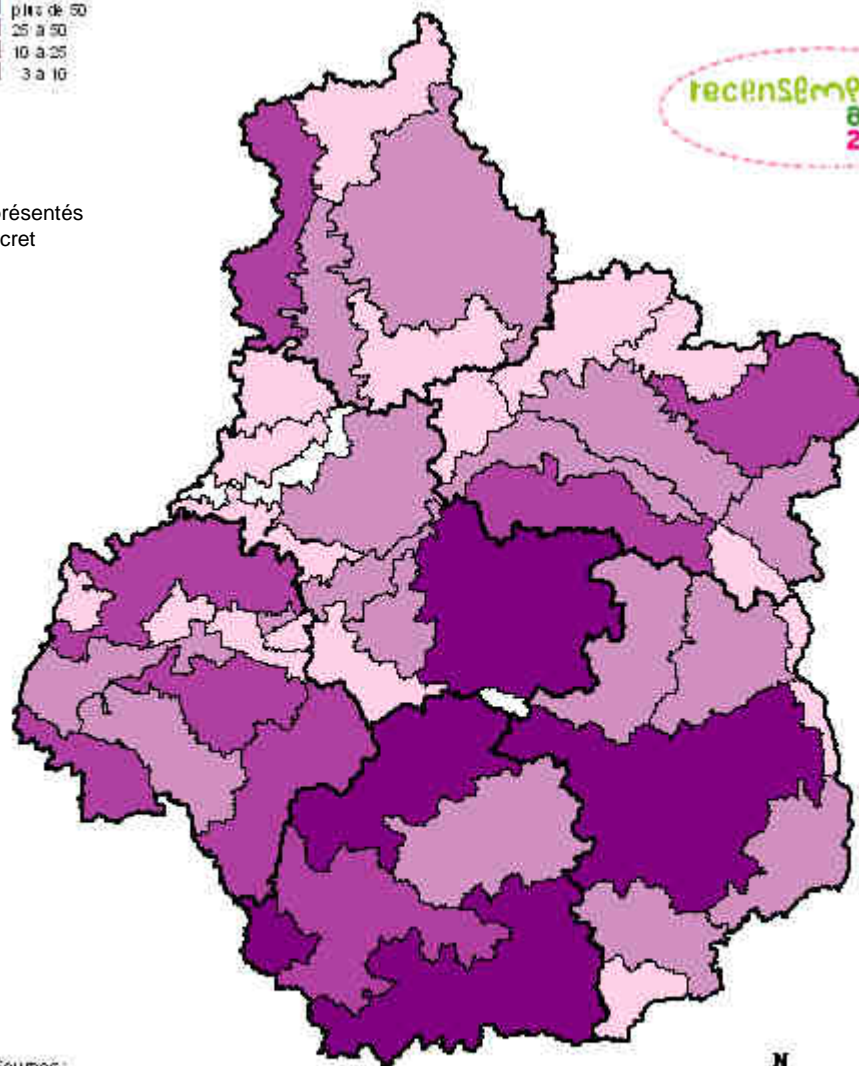
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II1C exploitations spécialisées COP et herbe

effectifs par PRA :

- plus de 50
- 25 à 50
- 10 à 25
- 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique



recensement agricole
2010

Points clefs

Ce type de système comporte en moyenne 1/3 de sa surface en jachère et prairie, en l'absence de tout atelier d'élevage, faisant probablement suite à l'abandon récent d'un atelier d'élevage

Ils se répartissent sur l'ensemble de la région, notamment en Sologne, où les autres systèmes en grande culture sont peu présents.

Les surfaces développées sont assez faibles, et incluent quasiment exclusivement des céréales et oléo-protéagineux, cultivés sur des à potentiels moyen à faible.

Par contre, ces systèmes se caractérisent par une présence de l'agriculture biologique relativement importante

Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre

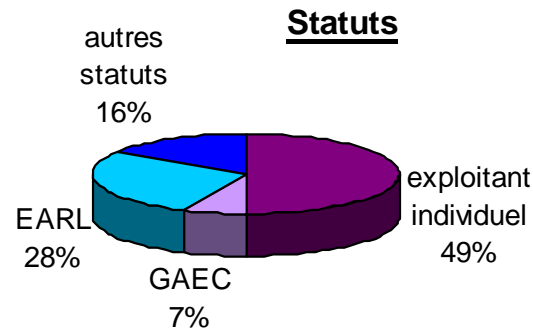


II2A exploitations végétales orientées maraîchage

Absence d'ateliers de production animale. Productions maraîchères contribuant à plus de 66% de la PBS totale

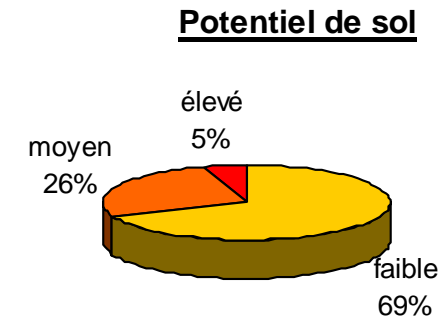
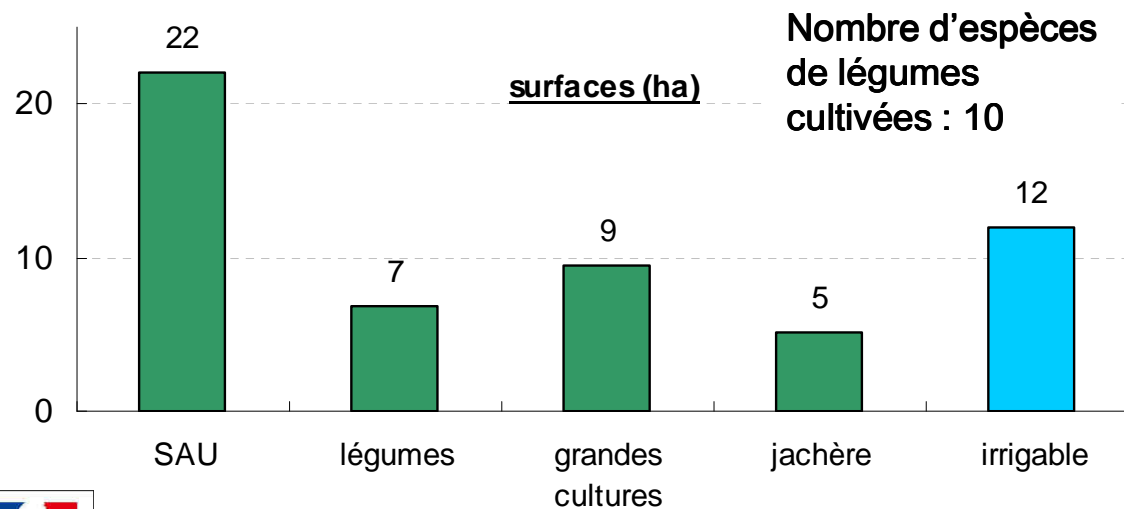
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique		152
SAU (ha)		22
PBS totale (euros)		235 992
UTA		6,01
part de la PBS liée aux cultures maraîchères dans la PBS totale		91%



main d'œuvre

UTA familial	1,58
UTA salarié	2,69
UTA permanent (hors familiale)	2,69
UTA saisonnier	1,96
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
23	15,1



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

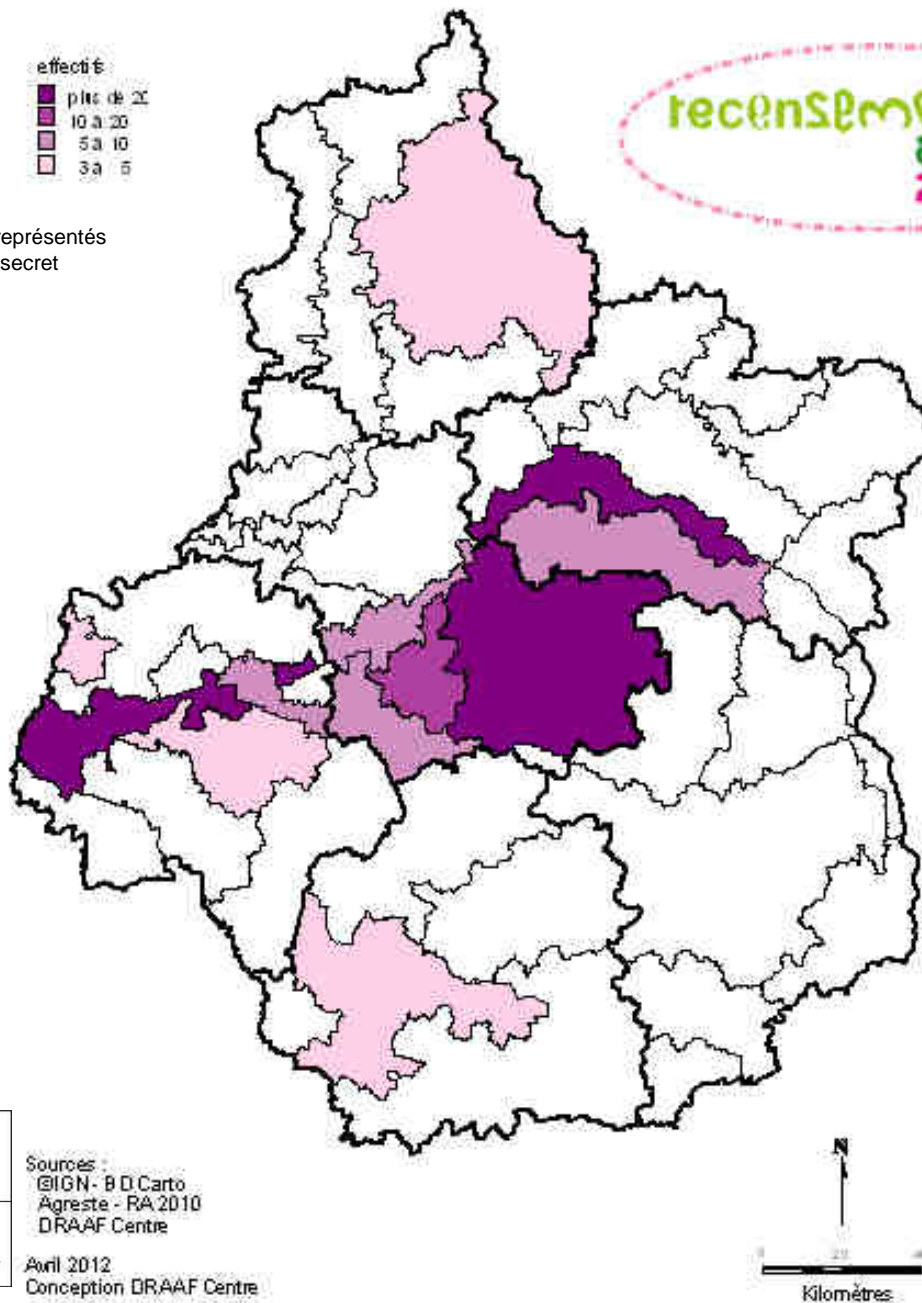
Mai 2012

55



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2A exploitations végétales orientées maraîchage



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes se répartissent essentiellement sur la Vallée de la Loire

Ces systèmes développent de très faibles surfaces, sur des sols en général pauvres ; l'irrigation occupe une place importante et les cultures maraîchères sont parfois associées à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont très importants, et, à la différence des autres systèmes où la main d'œuvre familiale est prépondérante, composés en grande partie de main d'œuvre salariée ou saisonnière.

23 exploitations sont certifiées bios dans ce groupe.

II2Baipm exploitations végétales orientées arboriculture pommes

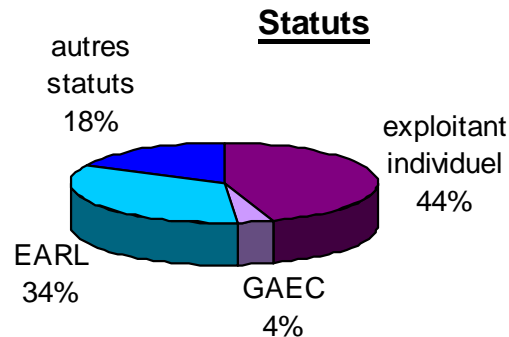
Absence d'ateliers de production animale. Productions arboriculture fruitière contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 5ha de vergers et plus de 70% de la surface verger en pommiers

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 107

SAU (ha)	35
PBS totale (euros)	221 695
UTA	6,95

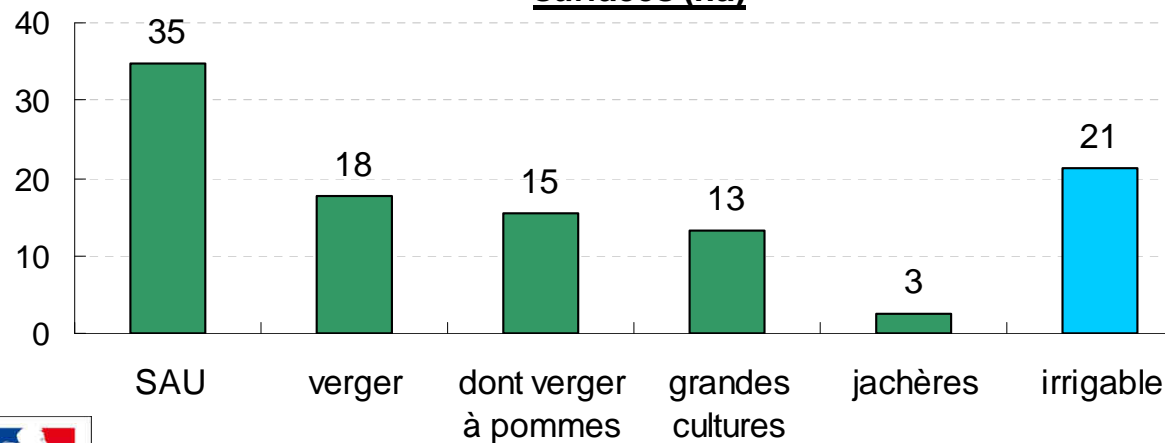
part de la PBS liée aux productions fruitières dans la PBS totale	95%
---	-----



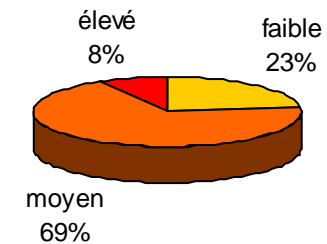
main d'œuvre

UTA familial	1,37
UTA salarié	1,70
UTA permanent (hors familiale)	1,70
UTA saisonier	4,05
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

surfaces (ha)



Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
8	7,48



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

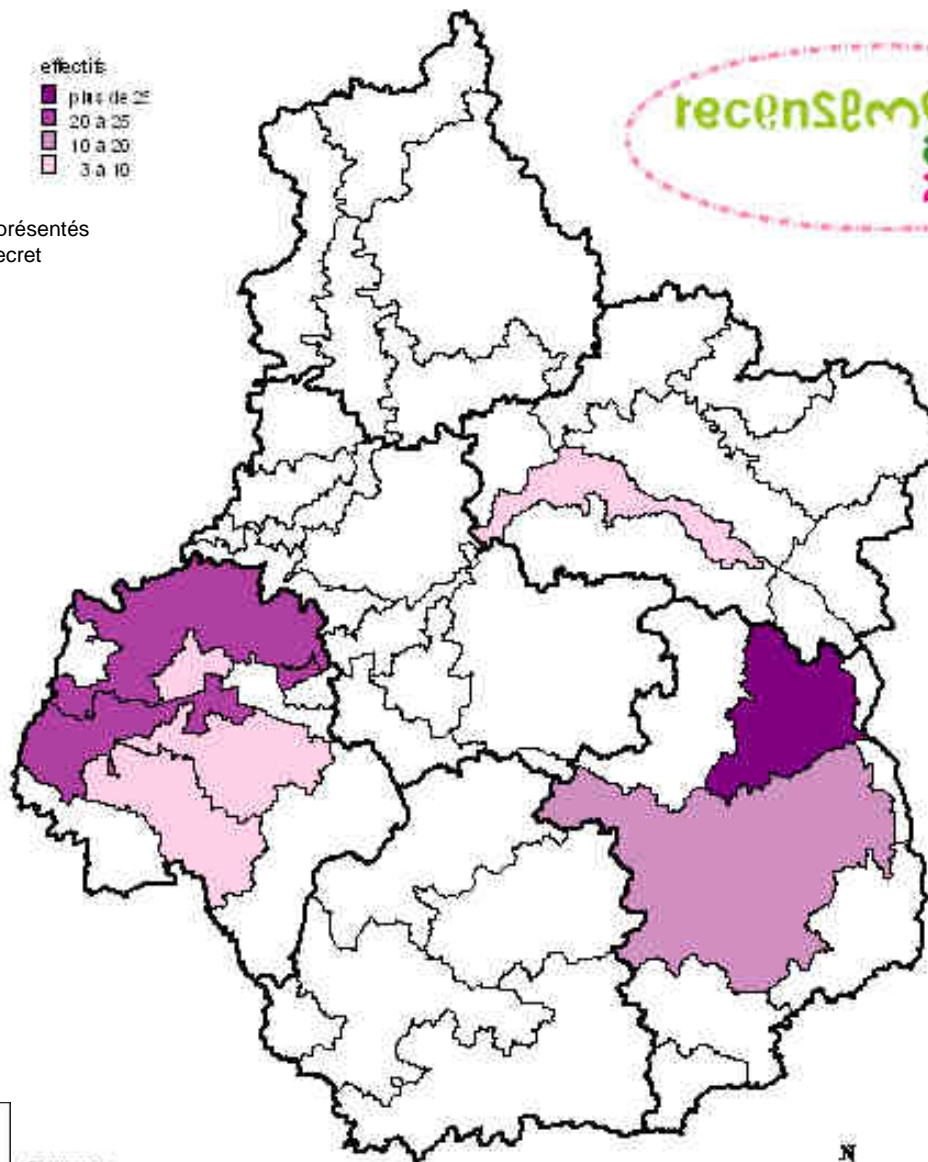
Mai 2012

57



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Baipm exploitations végétales orientées arboriculture pommes



effectifs
■ plus de 25
■ 20 à 25
■ 10 à 20
■ 3 à 10

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes sont présents en Indre, Loir-et-Cher et sur l'Orléanais.

Ces systèmes développent de très faibles surfaces, sur des sols en général à potentiel moyen ; les vergers de pommiers, majoritaires, sont parfois associés à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont très importants, et, à la différence des autres systèmes où la main d'œuvre familiale est prépondérante, la main d'œuvre est composée pour moitié de saisonniers

II2Bb exploitations végétales orientées arboriculture non spécialisées fruits à pépin

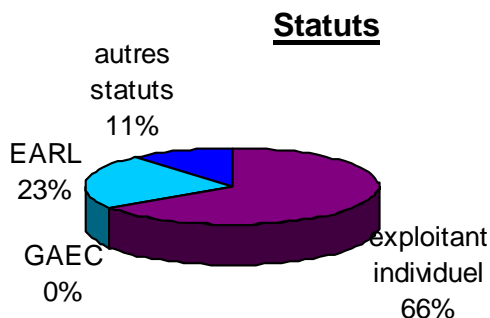
Absence d'ateliers de production animale. Productions arboriculture fruitière contribuant à plus de 66% de la PBS totale.
Moins de 70% de la surface verger en fruits à pépins.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 44

SAU (ha)	37
PBS totale (euros)	191 494
UTA	2,87

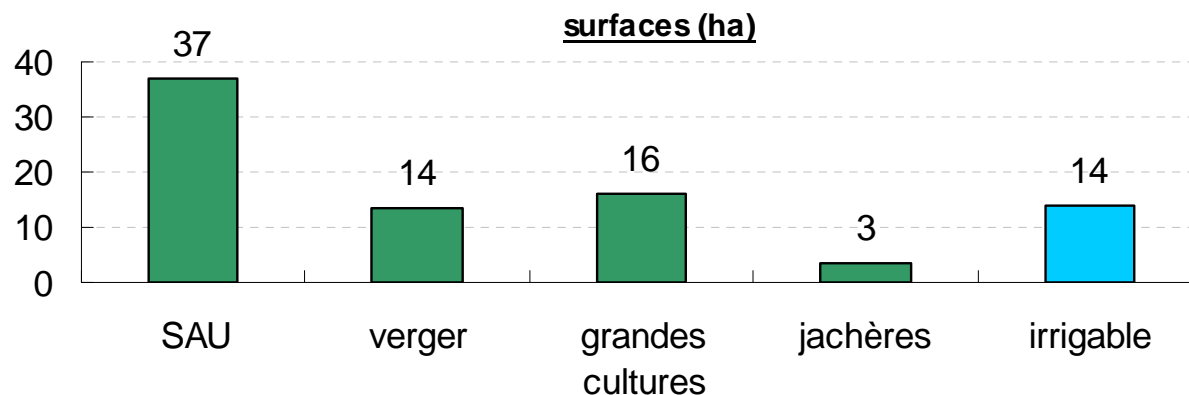
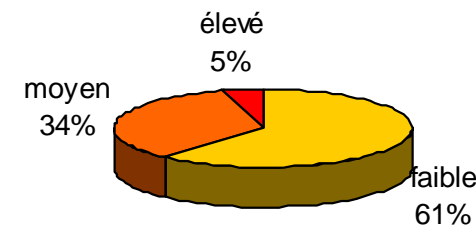
part de la PBS liée aux productions fruitières dans la PBS totale	91%
---	-----



main d'œuvre

UTA familial	1,11
UTA salarié	0,56
UTA permanent (hors familiale)	0,56
UTA saisonnier	1,19
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,01

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
5	11,36



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS
en région Centre

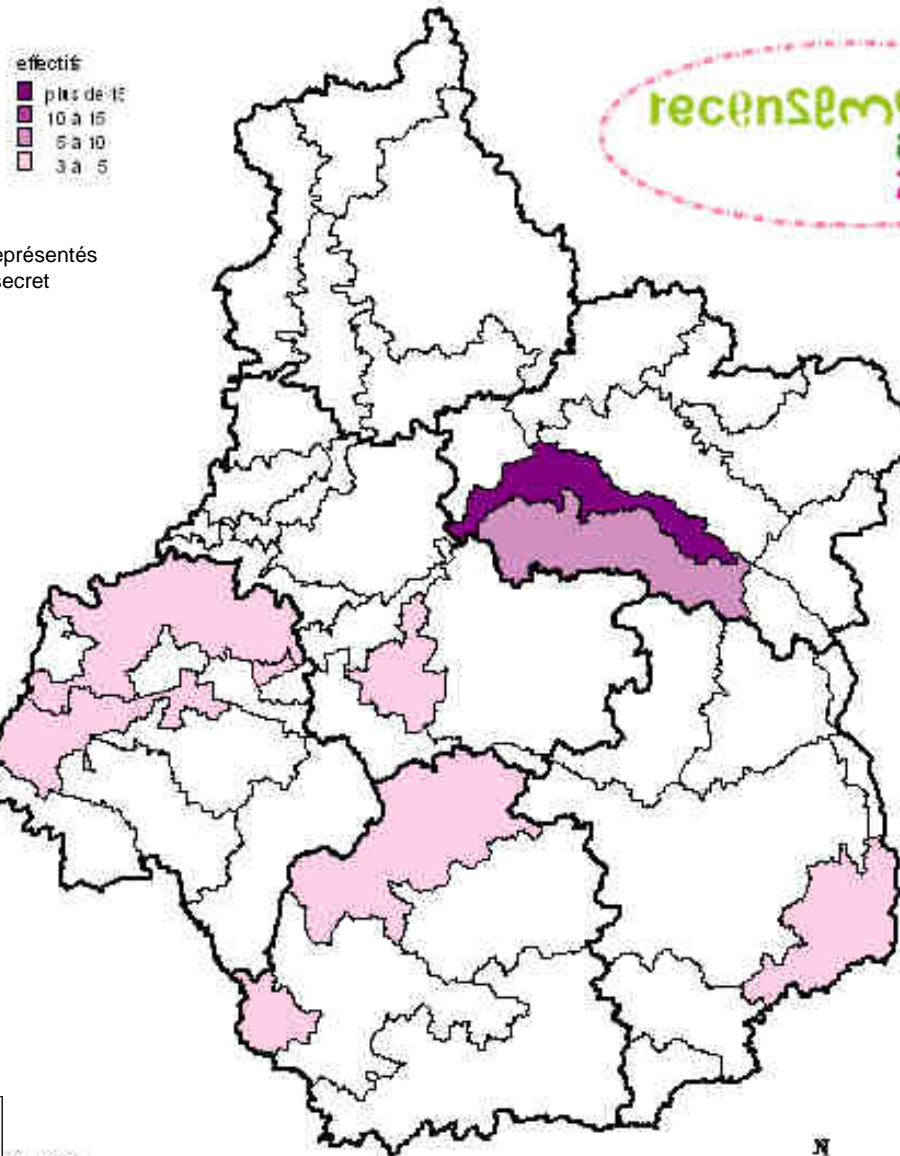
recensement agricole 2010

Mai 2012

59



II2Bb exploitations végétales orientées arboriculture sans fruits à pépin



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique



Points clefs

Ces systèmes sont plus particulièrement présents dans le Loiret.

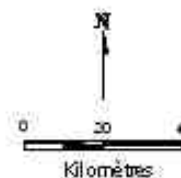
Ils développent de très faibles surfaces, sur des sols en général pauvres ; l'irrigation occupe une place importante et les vergers, sont parfois associés à des céréales et oléo-protéagineux.

Les besoins en main d'œuvre sont assez importants, mais plus faible que pour les vergers spécialisés en pommes ; là aussi, à la différence des autres systèmes où la main d'œuvre familiale est prépondérante, cette main d'œuvre est pour moitié saisonnière.



Sources :
BIGN - BD Cartho
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



II2Ca exploitations végétales orientées pépinière

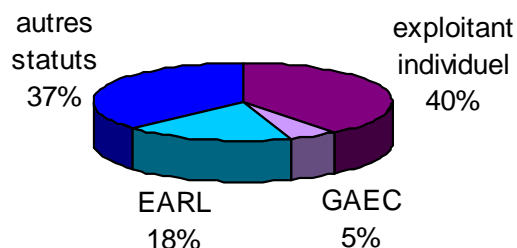
Absence d'ateliers de production animale. Productions horticulture/pépinière contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Présence de surfaces en arbustes ornement, arbres fruitiers, forestiers, vignes mères ou pépinière viticole exclusivement

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 38

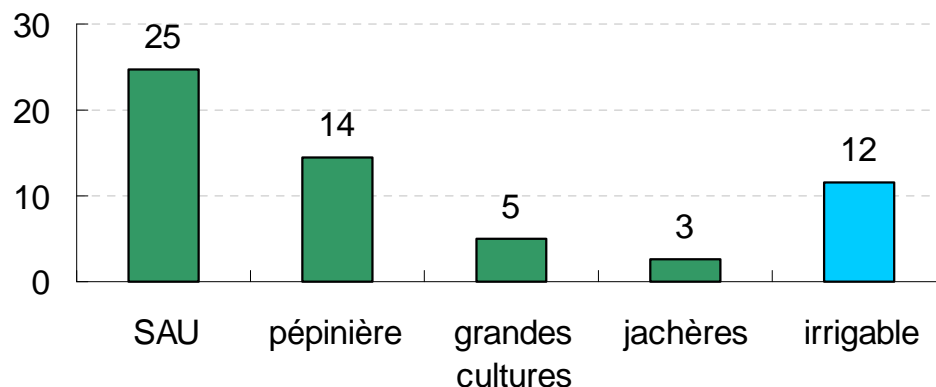
SAU (ha)	25
PBS totale (euros)	247 285
UTA	7,71
part de la PBS liée aux productions horticoles ou pépinières dans la PBS totale	97%

Statuts



main d'œuvre	
UTA familial	1,37
UTA salarié	5,28
UTA permanent (hors familiale)	5,28
UTA saisonnier	1,41
UTA des ETA	0,06
UTA des CUMA	0,00

surfaces (ha)



Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

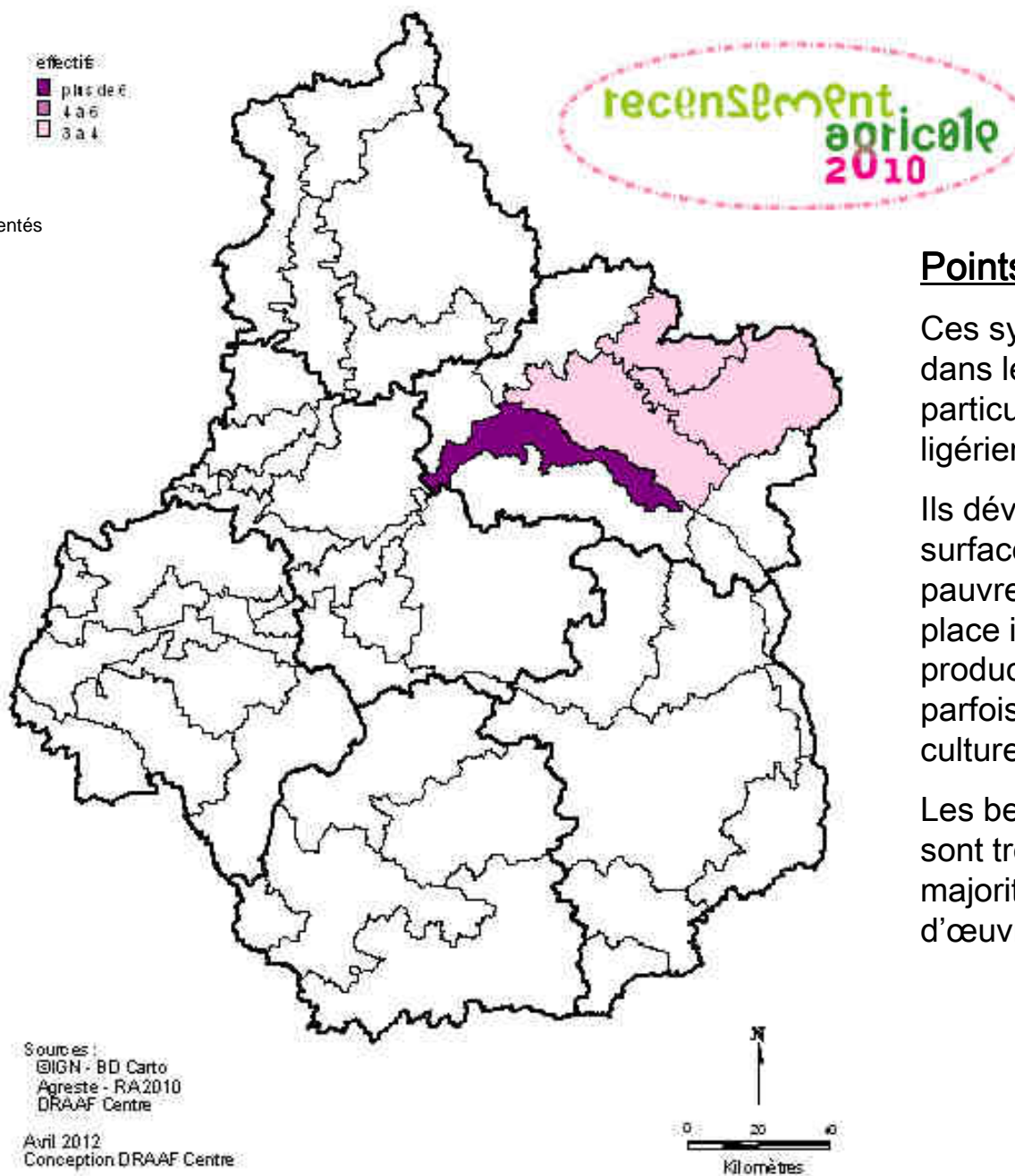
Mai 2012

61



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Ca exploitations végétales orientées pépinière



Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique

Points clefs

Ces systèmes se concentrent dans le Loiret, plus particulièrement sur l'axe ligérien

Ils développent de très faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres ; l'irrigation occupe une place importante et les productions pépinières sont parfois associés à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont très importants, composés majoritairement de main d'œuvre salariée.

II2Cb exploitations végétales orientées horticulture

Absence d'ateliers de production animale. Productions horticulture/pépinière contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Présence de surface en fleurs et/ou plantes ornementales exclusivement.

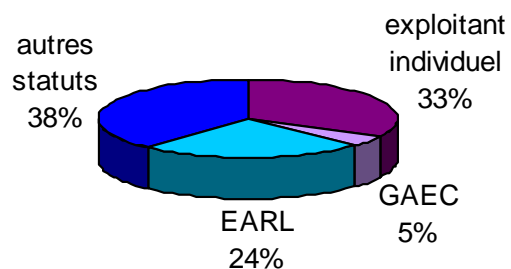
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 205

SAU (ha)	11
PBS totale (euros)	347 818
UTA	6,27

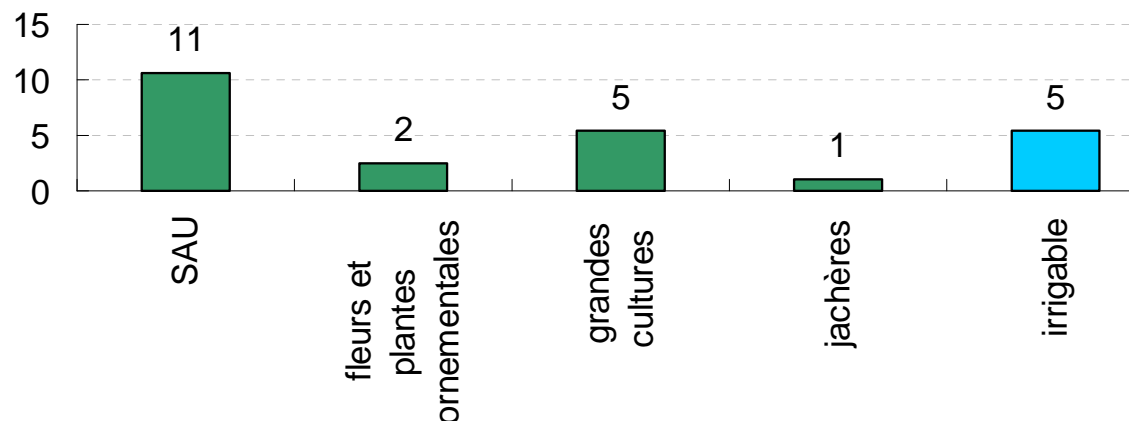
part de la PBS liée aux productions horticoles ou pépinières dans la PBS totale 97%

Statuts

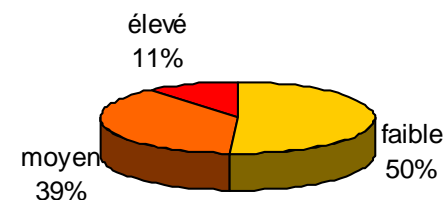


main d'œuvre	
UTA familial	1,38
UTA salarié	4,35
UTA permanent (hors familiale)	4,35
UTA saisonnier	0,81
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00

surfaces (ha)



Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
8	3,90



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

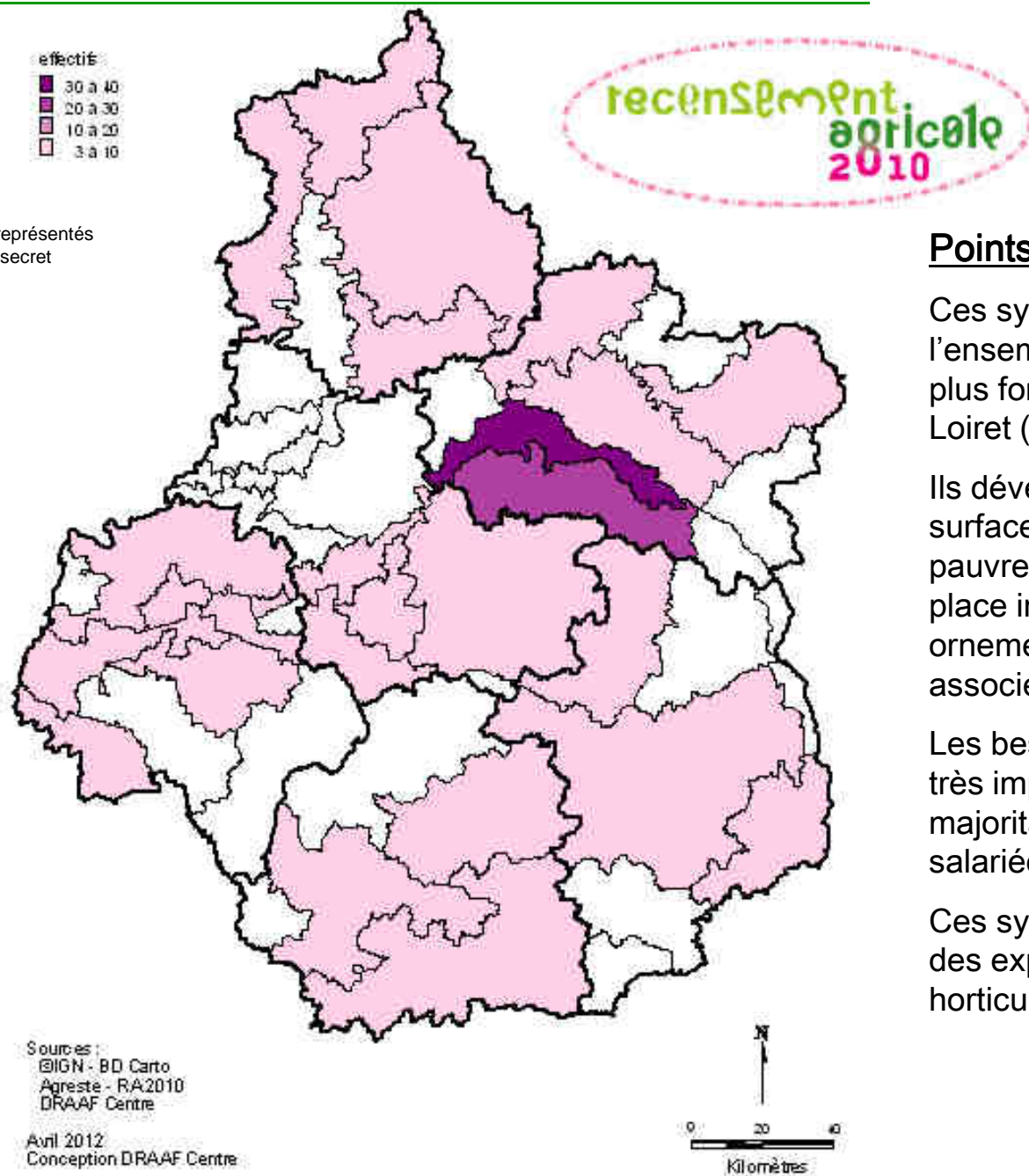
Mai 2012

63



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Cb exploitations végétales orientées horticulture



Points clefs

Ces systèmes se répartissent dans l'ensemble de la région, avec une plus forte concentration dans le Loiret (axe ligérien)

Ils développent de très faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres ; l'irrigation occupe une place importante et les productions ornementales sont parfois associées à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont très importants, composés majoritairement de main d'œuvre salariée.

Ces systèmes représentent 80% des exploitations à orientation horticulture et / ou pépinière

II2Cc exploitations végétales orientées horticulture et pépinière

Absence d'ateliers de production animale. Productions horticulture/pépinière contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Présence de surface en fleurs et/ou plantes ornementales exclusivement **et** présence de surfaces en arbustes ornement, arbres fruitiers, forestiers, vigne mère ou pépinière viticole exclusivement

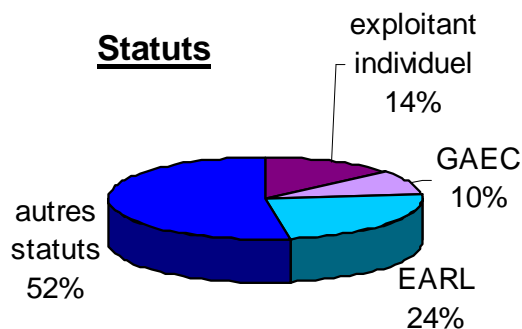
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 21

SAU (ha)	33
PBS totale (euros)	513 276
UTA	10,44

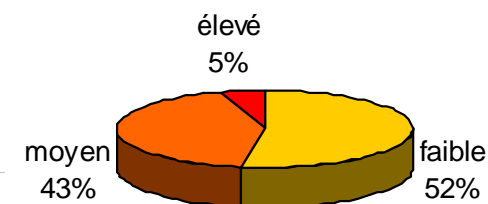
part de la PBS liée aux productions horticoles ou pépinières dans la PBS totale	96%
---	-----

Statuts

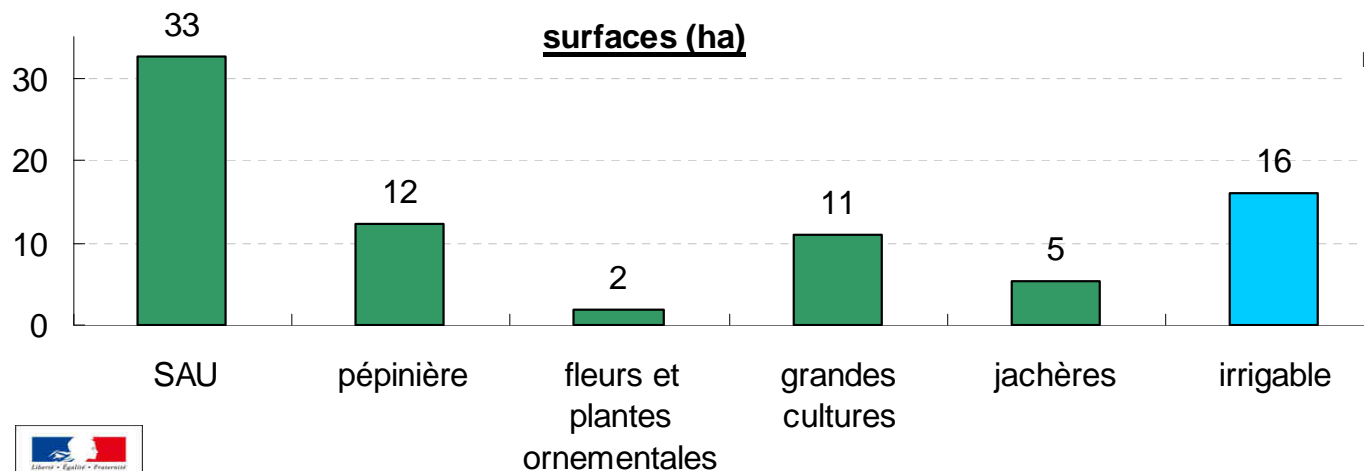


main d'œuvre	
UTA familial	1,68
UTA salarié	8,09
UTA permanent (hors familiale)	8,09
UTA saisonnier	1,30
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



surfaces (ha)



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre



Mai 2012

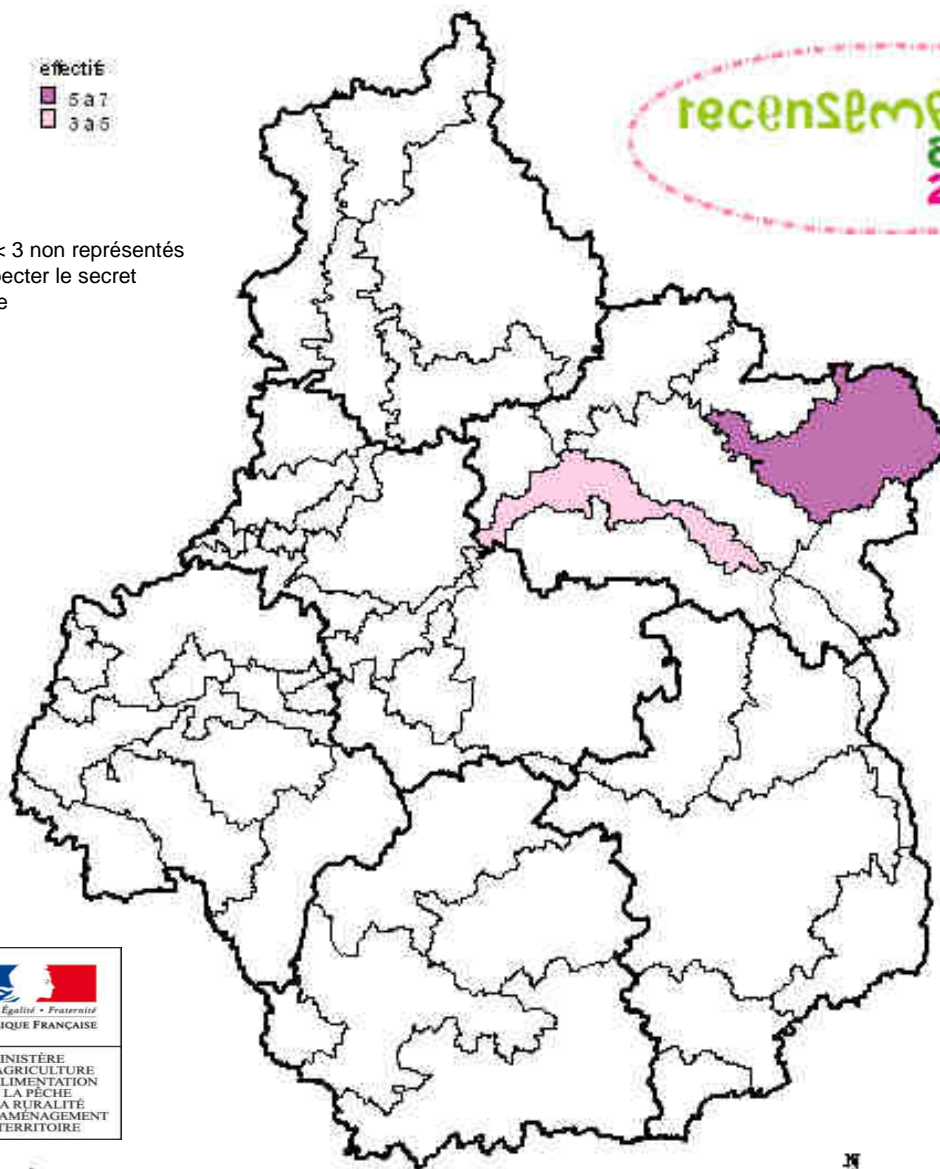
65



II2Cc exploitations végétales orientées horticulture et pépinière

effectif
■ 5 à 7
■ 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique



recensement
agricole
2010

Points clefs

Ces systèmes se répartissent principalement dans le Loiret, et sont peu nombreux.

Ils développent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres ; l'irrigation occupe une place importante et les productions ornementales et pépinières sont parfois associées à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont très importants, composés majoritairement de main d'œuvre salariée.



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



II2Da exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de raisin

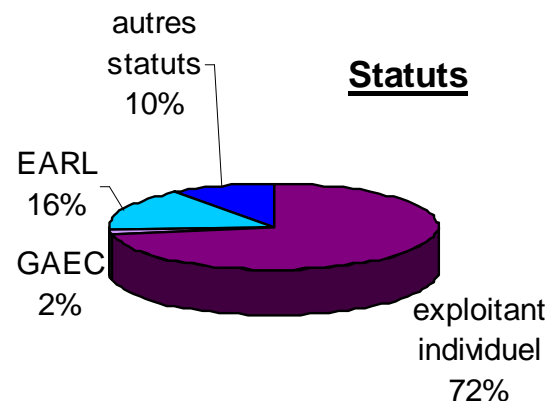
Absence d'ateliers de production animale. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 80% des volumes récoltés vinifiés en cave coopérative

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 107

SAU (ha)	25
PBS totale (euros)	179 887
UTA	1,53

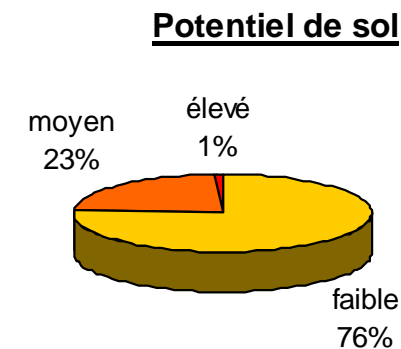
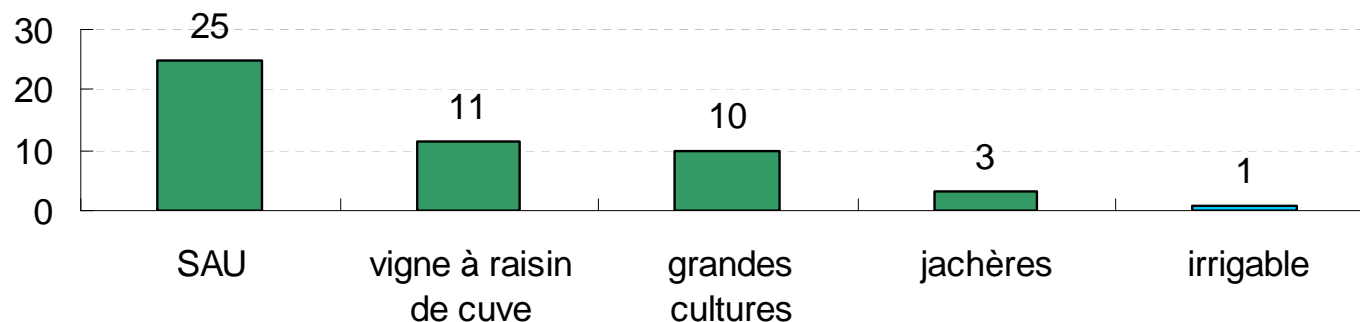
part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale	94%
--	-----



main d'œuvre

UTA familial	1,05
UTA salarié	0,28
UTA permanent (hors familiale)	0,28
UTA saisonnier	0,20
UTA des ETA	0,04
UTA des CUMA	0,00

surfaces (ha)



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

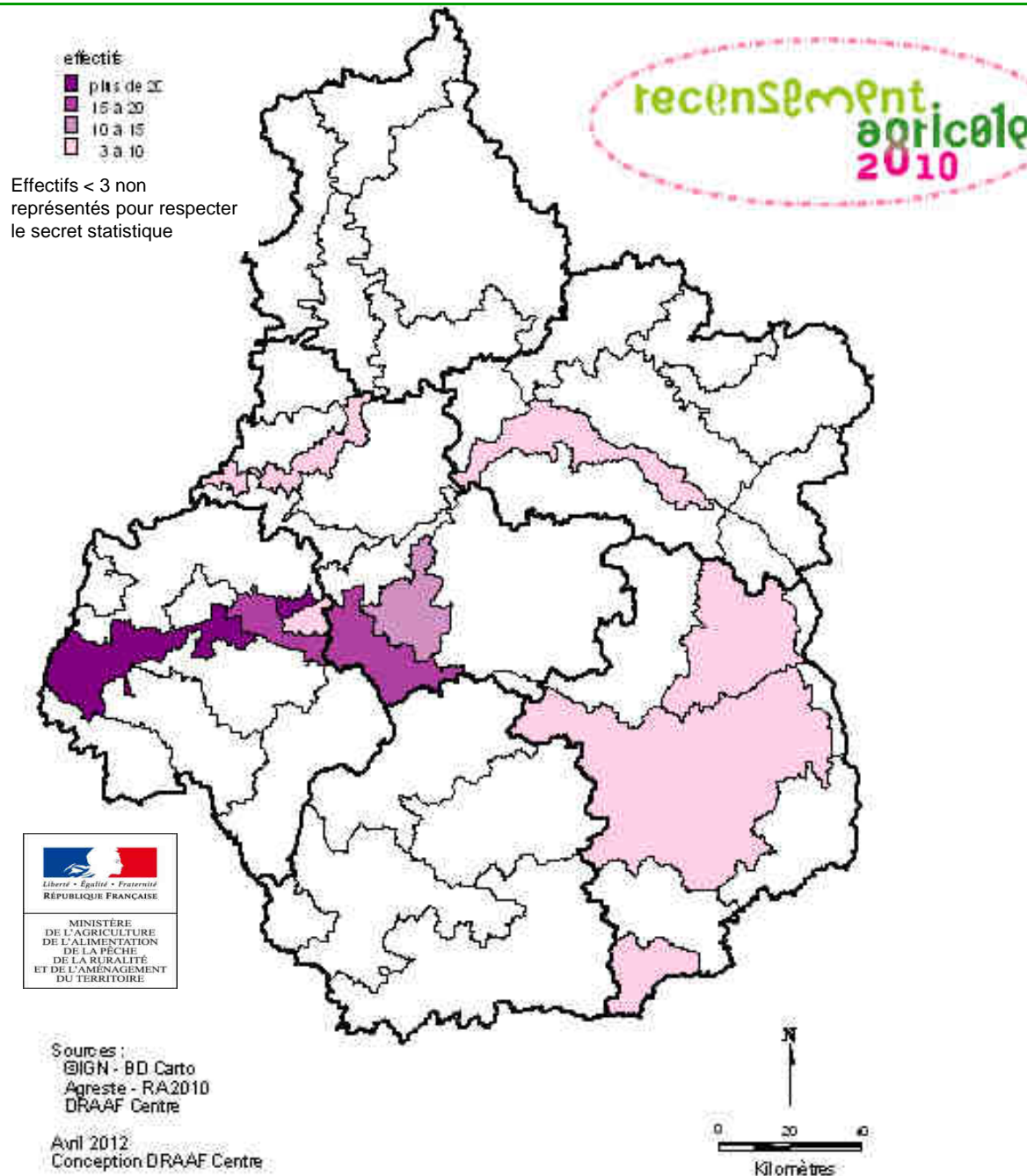
Mai 2012

67



AOP : Appellation d'Origine Protégée - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Da exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de raisin



Points clefs

Ces systèmes présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (seul 1% avec potentiel élevé) et sans irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont faibles au regard des systèmes producteurs de vin, et des autres systèmes en maraîchage arboriculture ou horticulture / pépinière, composés majoritairement de main d'œuvre familiale.

Les statuts individuels sont majoritaires.

II2Db exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de moûts

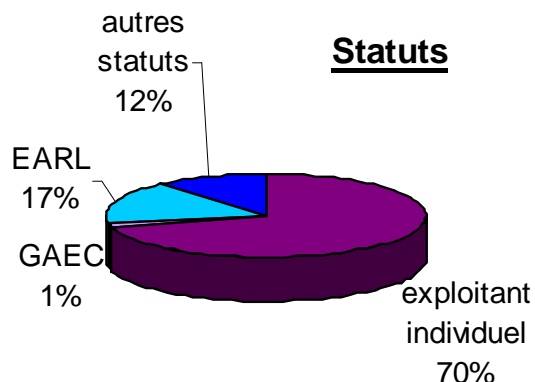
Absence d'ateliers de production animale. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 60% des volumes récoltés vendus en vendanges fraîches

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 139

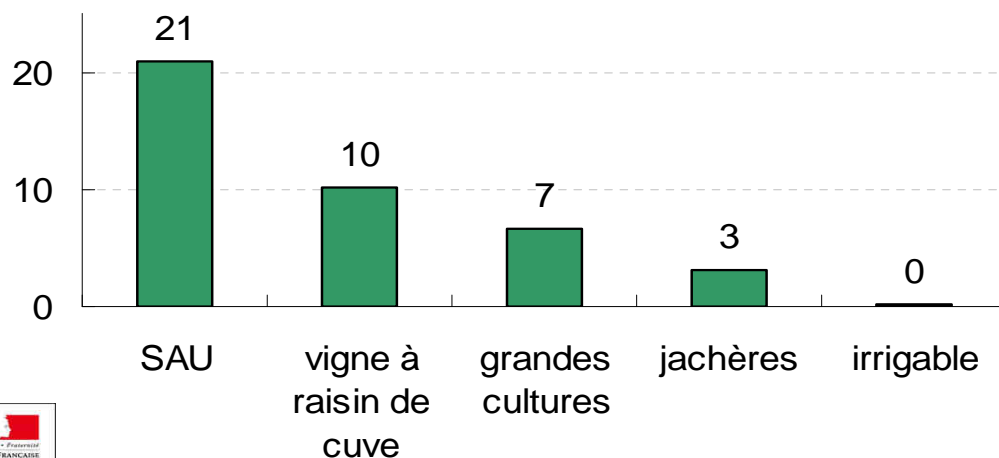
SAU (ha)	21
PBS totale (euros)	153 881
UTA	1,91

part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale 96%

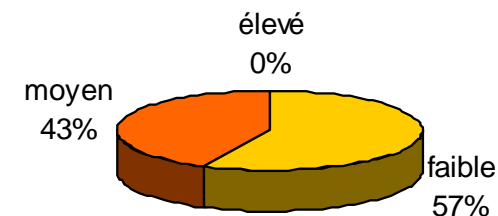


main d'œuvre	
UTA familial	1,02
UTA salarié	0,63
UTA permanent (hors familiale)	0,63
UTA saisonnier	0,26
UTA des ETA	0,06
UTA des CUMA	0,00

surfaces (ha)



Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
9	6,47



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

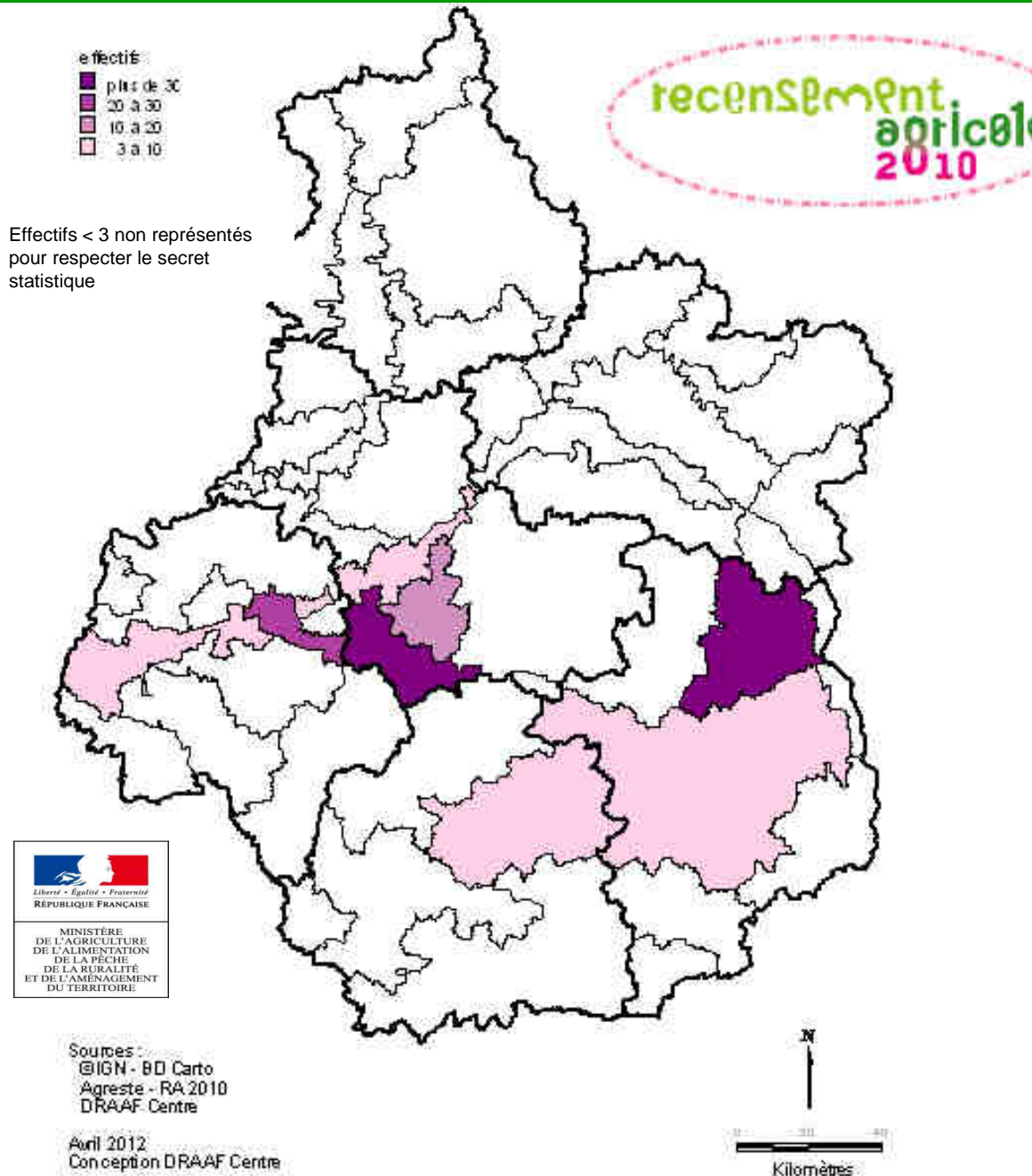
recensement agricole 2010

Mai 2012

69



II2Db exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de moûts



Points clefs

Ces systèmes présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (aucune exploitation en potentiel élevé) et sans irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont faibles au regard des systèmes producteurs de vin, et des autres systèmes en maraîchage arboriculture ou horticulture / pépinière, composés majoritairement de main d'œuvre familiale.

Les systèmes certifiés bios représentent 6,5 % du groupe.

II2Dci exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de vin vente en vrac

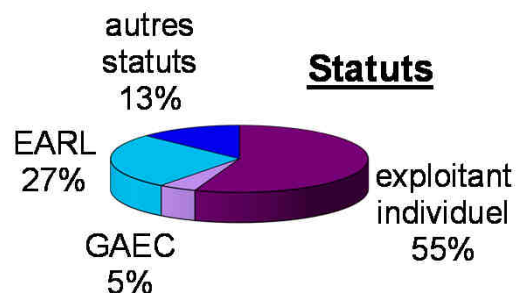
Absence d'ateliers de production animal. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 60% des volumes récoltés vinifiés en cave particulière. Plus de 60% de la récolte vendue en vrac.

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 232

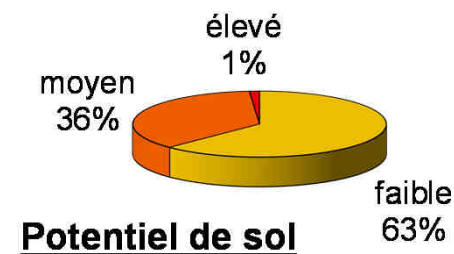
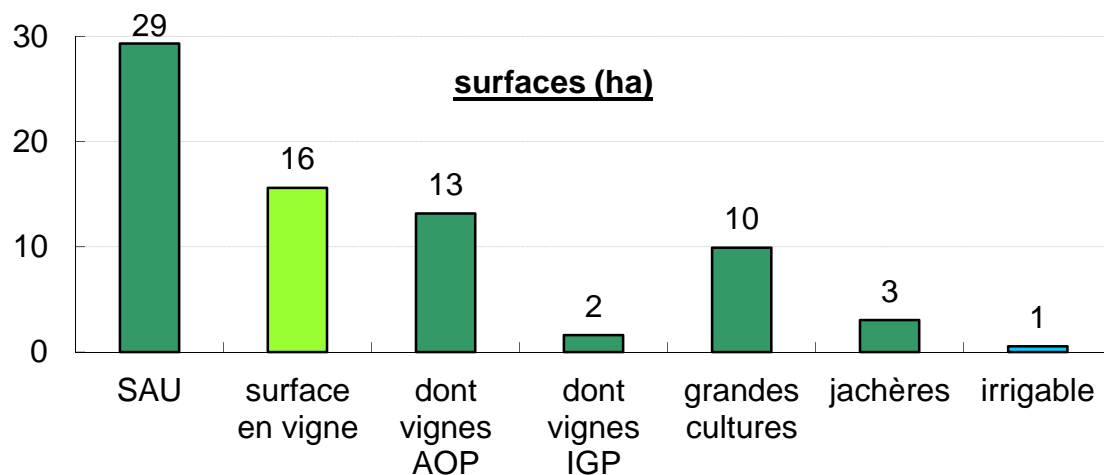
SAU (ha)	29
PBS totale (euros)	238 289
UTA	2,68

part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale 95%



main d'œuvre

UTA familial	1,34
UTA salarié	1,08
UTA permanent (hors familiale)	0,36
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,77



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
3	1,29



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

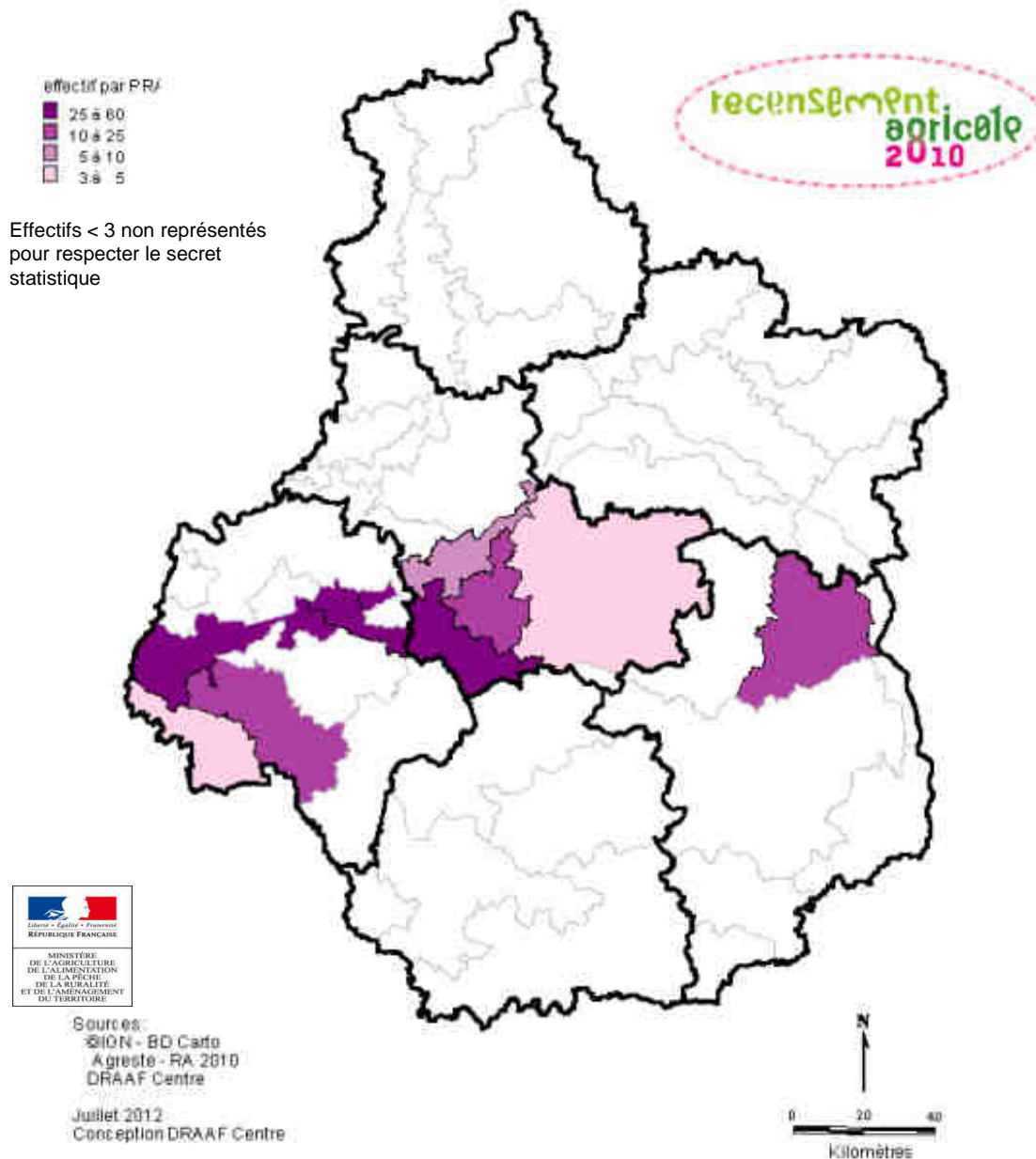
recensement agricole 2010

Mai 2012



AOP : Appellation d'Origine Protégée - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Dci exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de vin vente en vrac



Points clefs

Ces systèmes se répartissent essentiellement dans les zones d'appellation ; la totalité des surfaces en vigne développées est sous appellation, principalement AOP.

Ils présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (seul 1% avec potentiel élevé) et pour la grande majorité sans irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures. La PBS générée est très élevée.

Les besoins en main d'œuvre sont faibles au regard des systèmes producteurs de vin bouteille, et des autres systèmes en maraîchage arboriculture ou horticulture / pépinière

L'agriculture biologique y est très représentée.

II2Dcii exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de vin vente en cave

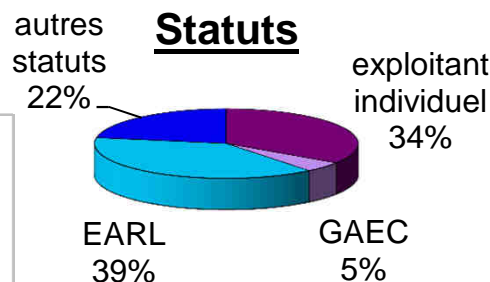
Absence d'ateliers de production animal. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 60% des volumes récoltés vinifiés en cave particulière. Moins de 30% des volumes produits vendus en cave.

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

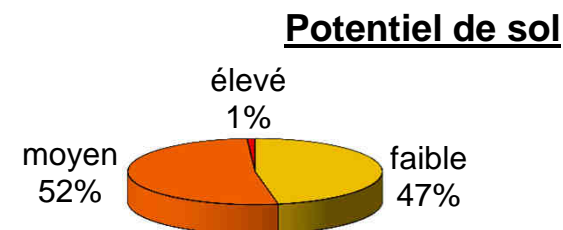
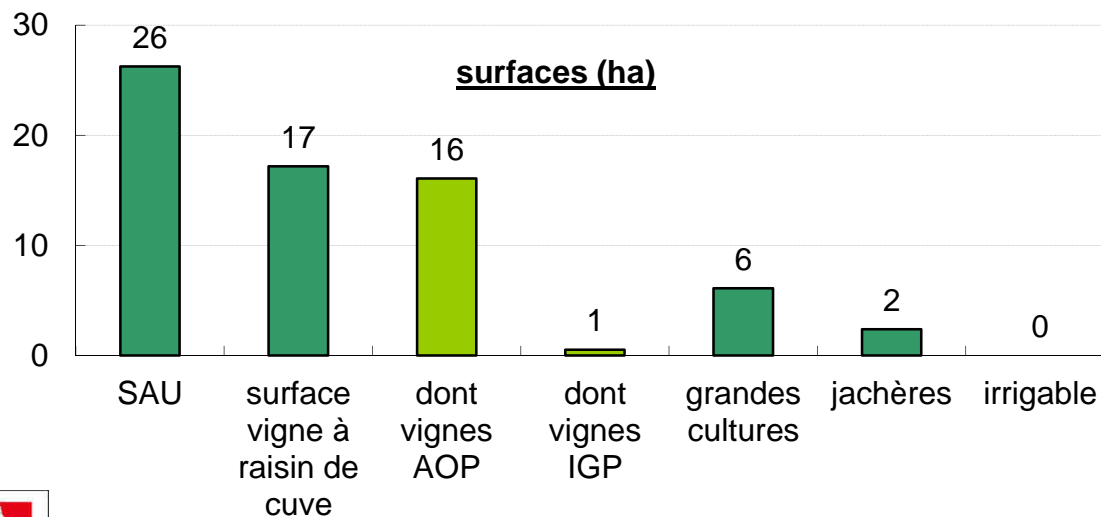
effectif du groupe typologique 497

SAU (ha)	26
PBS totale (euros)	262 269
UTA	4,54

part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale	97%
--	-----



main d'œuvre	
UTA familial	1,62
UTA salarié	2,42
UTA permanent (hors familiale)	0,74
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,44



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
35	7,04



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

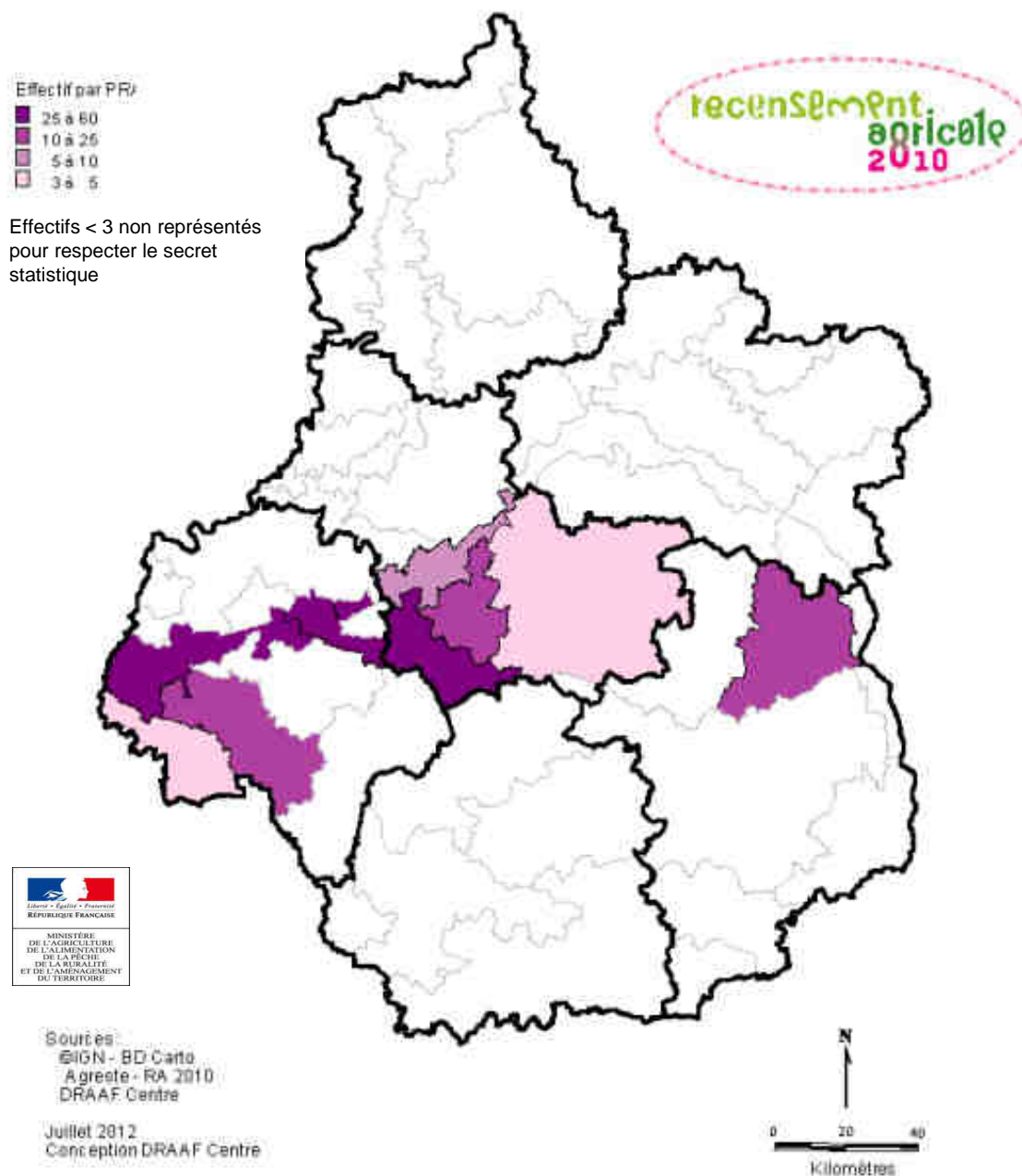
recensement agricole 2010

Mai 2012



AOP : Appellation d'Origine Protégée - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Dcii exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de vin vente en cave



Points clefs

Ces systèmes se répartissent essentiellement dans les zones d'appellation ; la totalité des surfaces en vigne développées est sous appellation, principalement AOP.

Ils présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (seul 1% avec potentiel élevé) et sans aucune irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures. La PBS générée est très élevée.

Les besoins en main d'œuvre sont importants, composés majoritairement de main d'œuvre salariée.

L'agriculture biologique y est très représentée.

Ce type de système viticole est majoritaire en région Centre, représentant 38% de l'ensemble des exploitations orientées viticulture.

II2Dciii exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de vin vente mixte

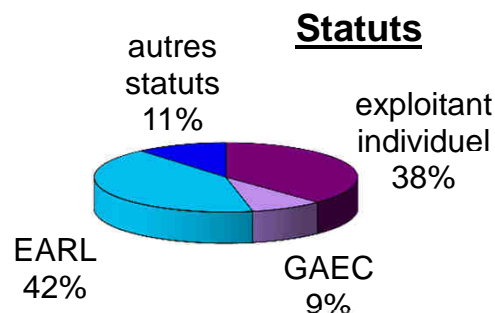
Absence d'ateliers de production animal. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 60% des volumes récoltés vinifiés en cave particulière. Entre 30 et 60% des volumes produits vendus en vrac.

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 214

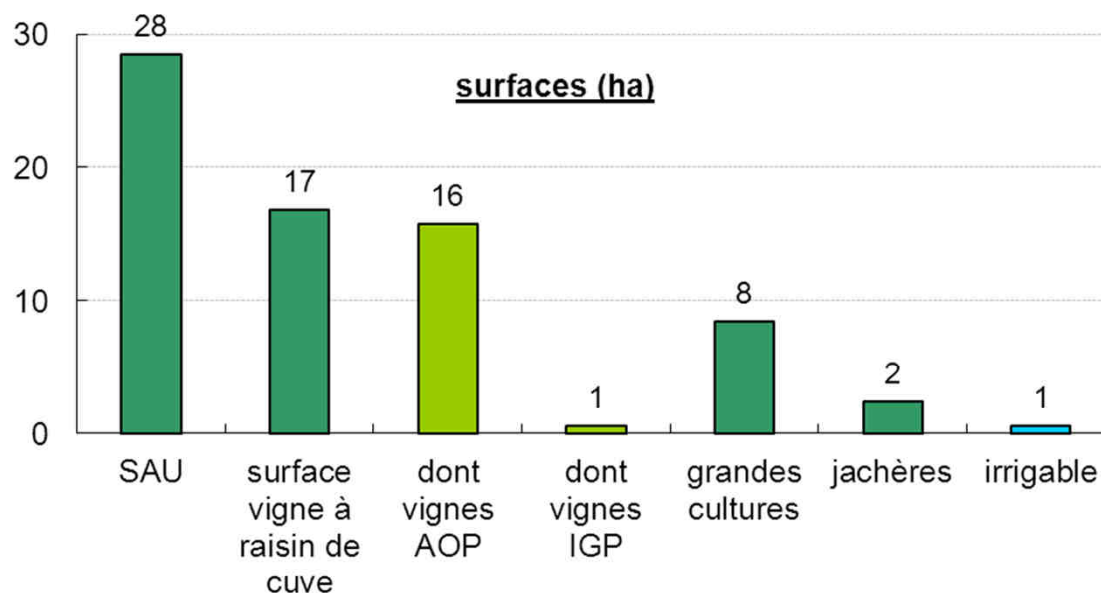
part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale 96%

SAU (ha)	28
PBS totale (euros)	260 124
UTA	3,27



main d'œuvre

UTA familial	1,65
UTA salarié	1,38
UTA permanent (hors familiale)	0,39
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,58



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
19	8,90



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

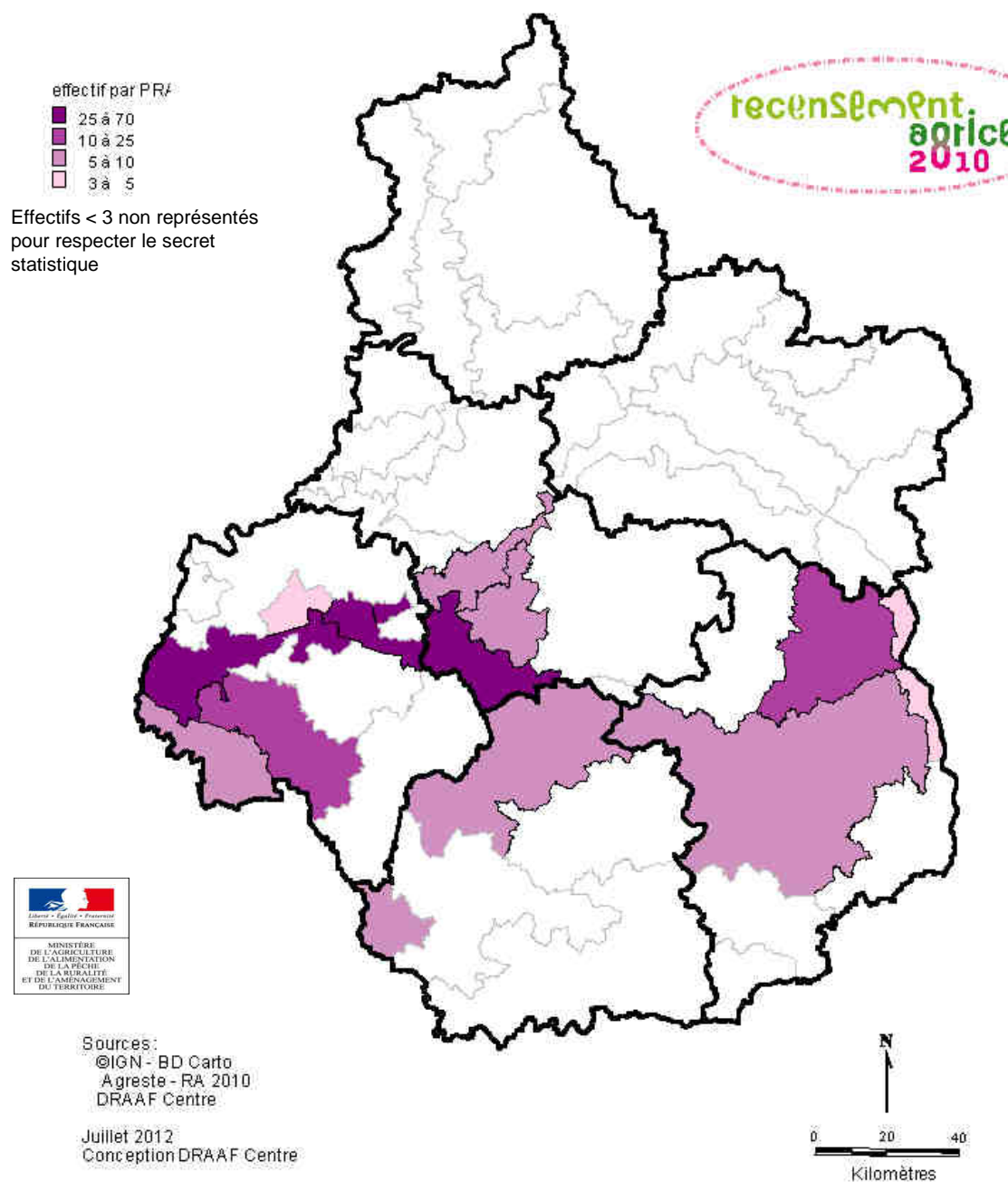
recensement agricole 2010

Mai 2012



AOP : Appellation d'Origine Protégée - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Dciii exploitations végétales orientées viticulture, producteurs de vin vente mixte



Points clefs

Ces systèmes se répartissent dans les zones d'appellation ; la totalité des surfaces en vigne développées est sous appellation, principalement AOP.

Ils présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (seul 1% avec potentiel élevé) et sans aucune irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures. La PBS générée est très élevée.

Les besoins en main d'œuvre sont importants et l'agriculture biologique y est très représentée.

II2Dd exploitations végétales orientées viticulture, producteurs mixte

Absence d'ateliers de production animale. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Moins de 80% des volumes récoltés vinifiés en cave coopérative et moins de 60% des volumes récoltés vendus en vendanges fraîches et moins de 60% des volumes récoltés vinifiés en cave particulière.

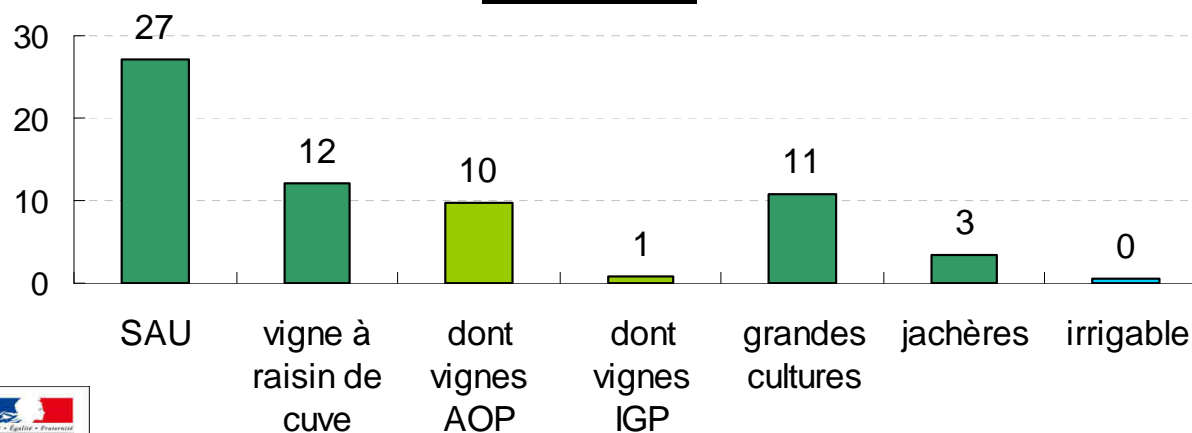
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 84

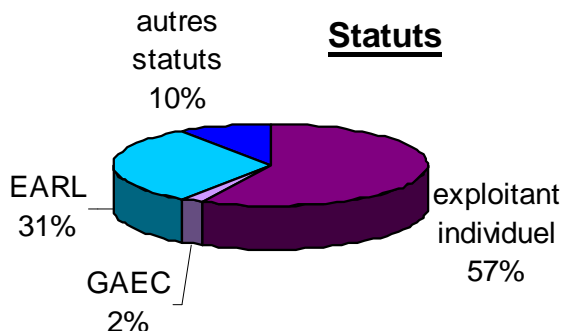
SAU (ha)	27
PBS totale (euros)	178 847
UTA	2,10

part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale 94%

surfaces (ha)



Statuts



main d'œuvre

UTA familial	1,38
UTA salarié	0,50
UTA permanent (hors familiale)	0,50
UTA saisonnier	0,28
UTA des ETA	0,04
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
5	5,95



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

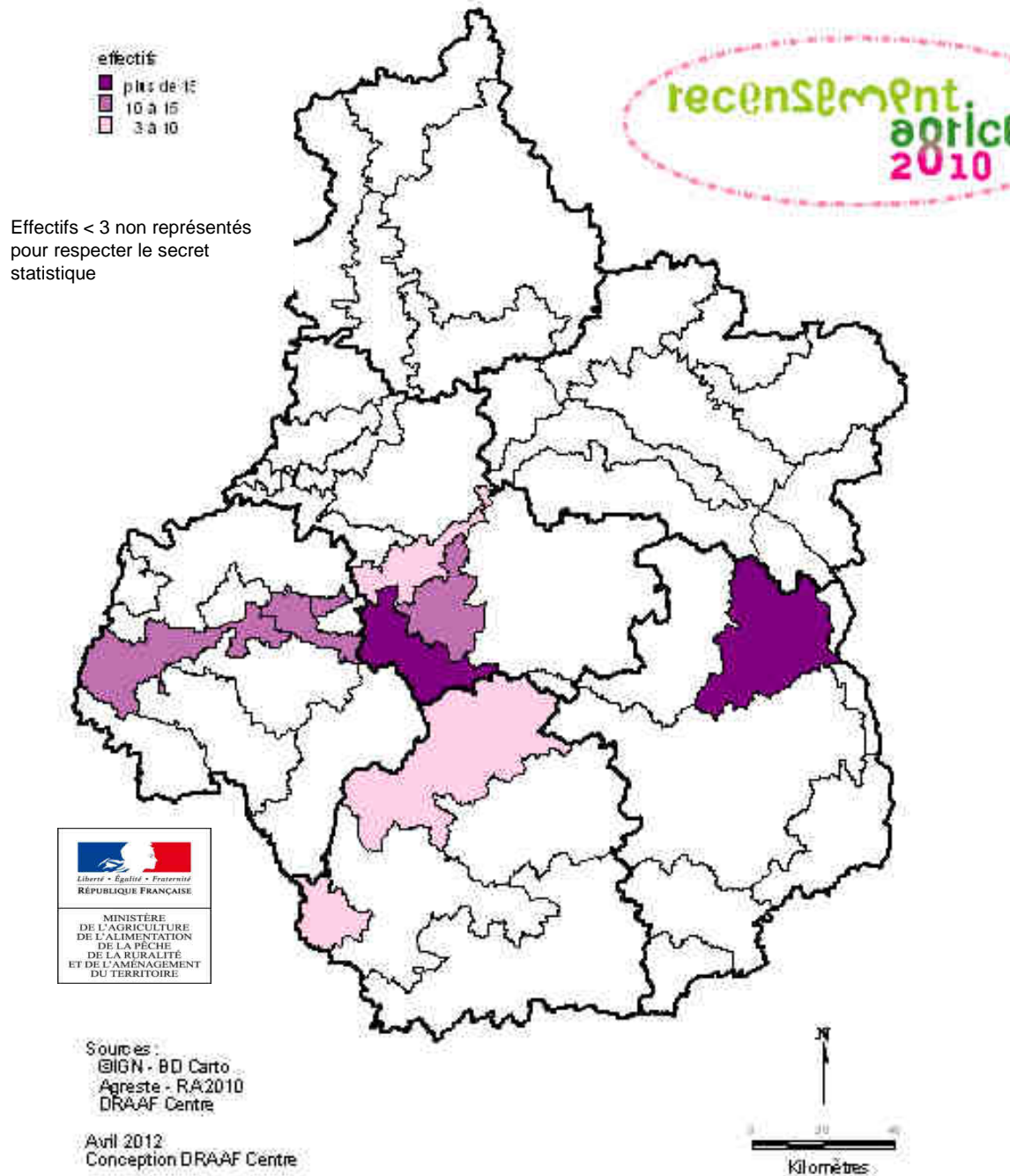
Mai 2012

77



AOP : Appellation d'Origine Protégée - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Dd exploitations végétales orientées viticulture, producteurs mixte



Points clefs

Dans ces systèmes, la totalité des surfaces en vigne développées est sous appellation, principalement AOP.

Ils présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (avec 1% en potentiel élevé) et sans irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures.

Les besoins en main d'œuvre sont faibles au regard des systèmes producteurs de vin, et des autres systèmes en maraîchage arboriculture ou horticulture / pépinière, composés majoritairement de main d'œuvre familiale.

L'agriculture biologique représente 6% des exploitations du groupe

II2Dmixtes exploitations végétales orientées viticulture, viticulteurs mixtes

Absence d'ateliers de production animal. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Plus de 60% des volumes récoltés vinifiés en cave particulière. Entre 30 et 60% des volumes récoltés vendus en vrac.

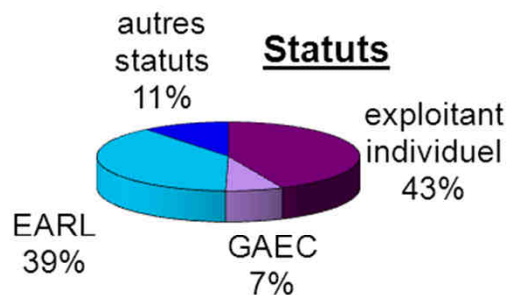
Ou bien Absence d'ateliers de production animal. Productions viticoles contribuant à plus de 66% de la PBS totale. Moins de 80% des volumes récoltés vinifiés en cave coopérative et moins de 60% des volumes récoltés vendus en vendanges fraîches et moins de 60% des volumes récoltés vinifiés en cave particulière.

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 298

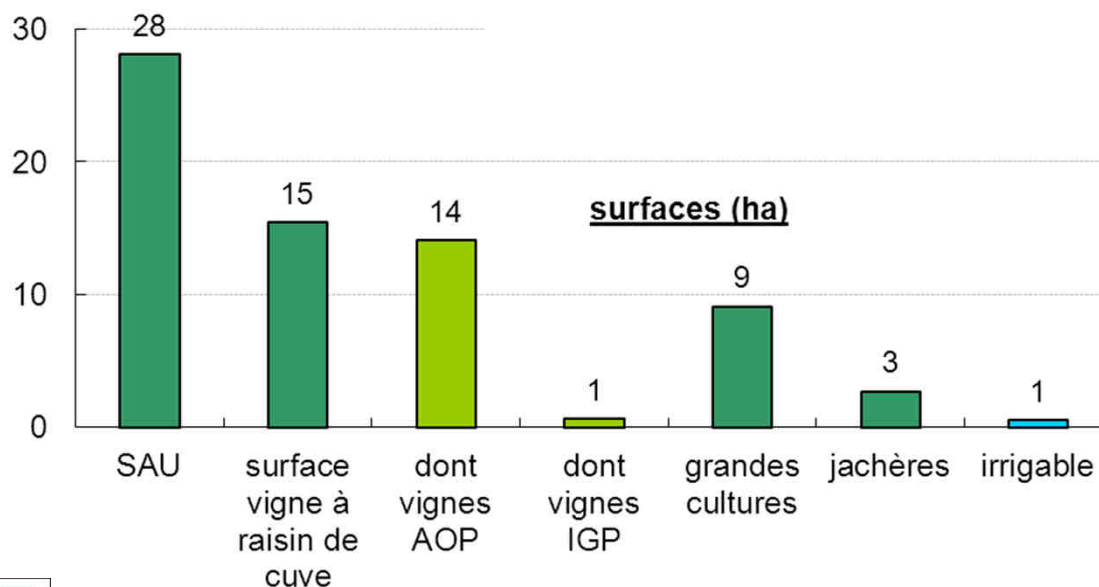
SAU (ha)	28
PBS totale (euros)	237 214
UTA	2,94

part moyenne de la PBS liée aux productions viticoles dans la PBS totale 96%



main d'œuvre

UTA familial	1,58
UTA salarié	1,14
UTA permanent (hors familiale)	0,36
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,64



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
22	7,38



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012



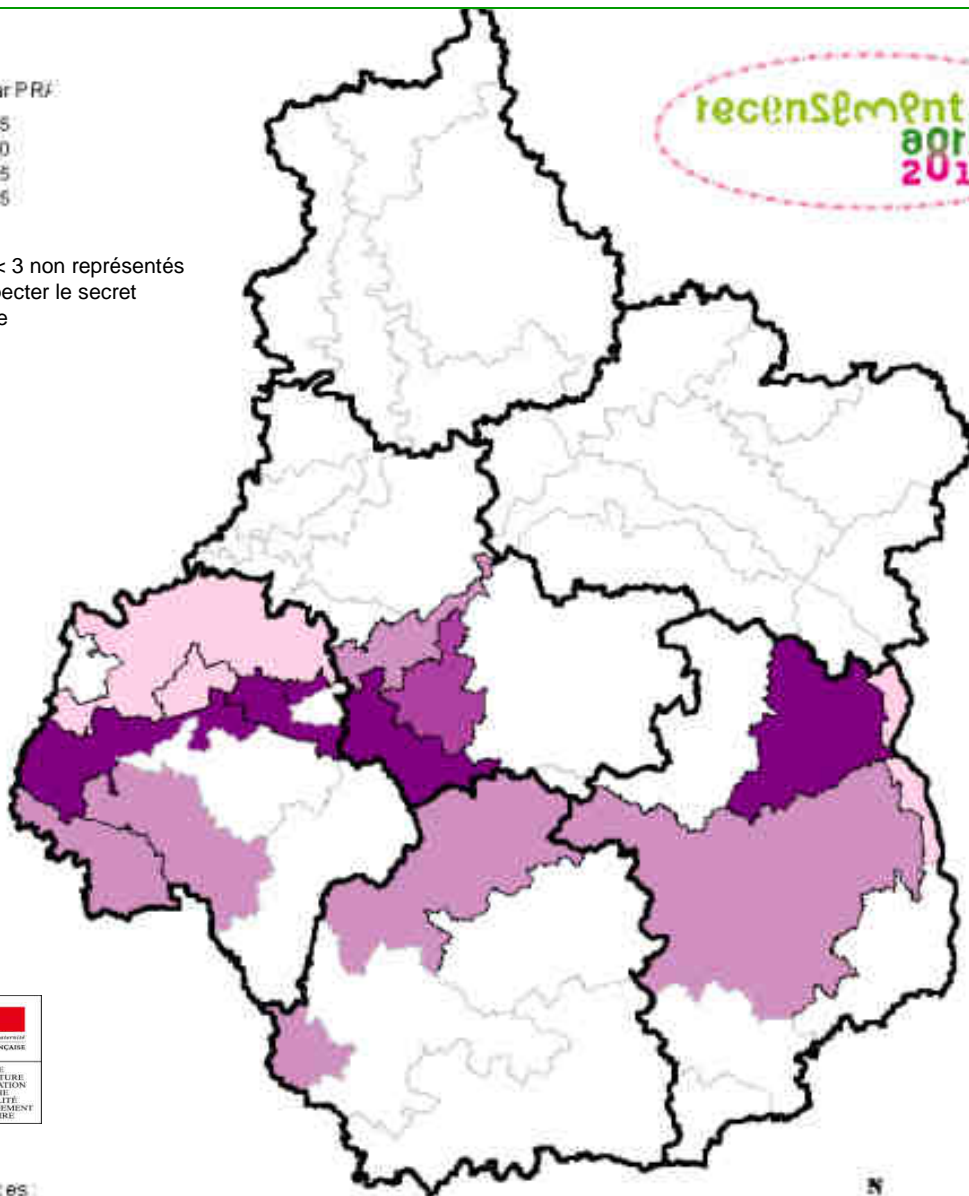
AOP : Appellation d'Origine Protégée - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

II2Dmixtes exploitations végétales orientées viticulture, viticulteurs mixtes

effectif par PRA

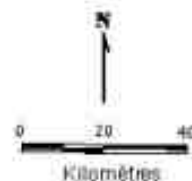


Effectifs < 3 non représentés
pour respecter le secret
statistique



Sources:
IGN - BD Cartho
Agriste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se répartissent dans les zones d'appellation ; la totalité des surfaces en vigne développées est sous appellation, principalement AOP.

Ils présentent de faibles surfaces, sur des sols plutôt pauvres (seul 1% avec potentiel élevé) et sans aucune irrigation. Les productions viticoles sont parfois associées à des grandes cultures. La PBS générée est très élevée.

Les besoins en main d'œuvre sont importants et l'agriculture biologique y est très représentée.

III1Aaiig1 Exploitations en polyculture avec élevages viande herbivore et granivore spécialisé porcin

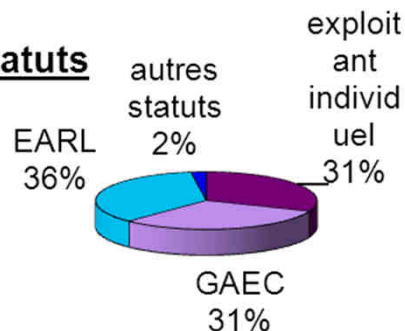
Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Plus de 25000 euros de PBS générée par les granivores et plus de 66% de la PBS générées par les granivores issue de l'élevage porcin. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU ou plus de 1,5 ha de viticulture ou 1,5 ha de légumes de plein champs ou 1 ha d'arboriculture ou 1,5ha d'arbo+viti ou 0,5ha de kiwi ou présence d'horticulture, ou pépinière ou maraichage ou tabac ou houblon ou plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 45

Les données présentées sont les moyennes du groupe

SAU (ha)	166
UGB total	79,6
PBS totale (euros)	285 650
UTA	2,29

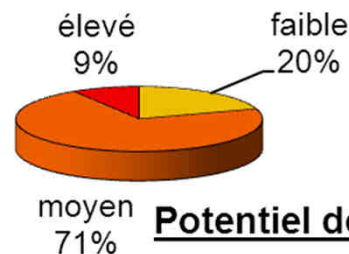
Statuts



UGB viande	79
PBS granivores (euros)	154 818

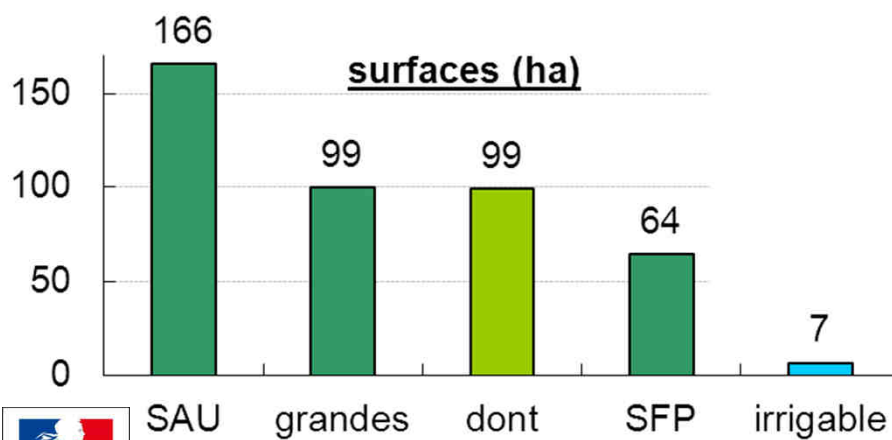
main d'œuvre

UTA familial	1,90
UTA salarié	0,32
UTA permanent (hors familiale)	0,32
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00



Potentiel de sol

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

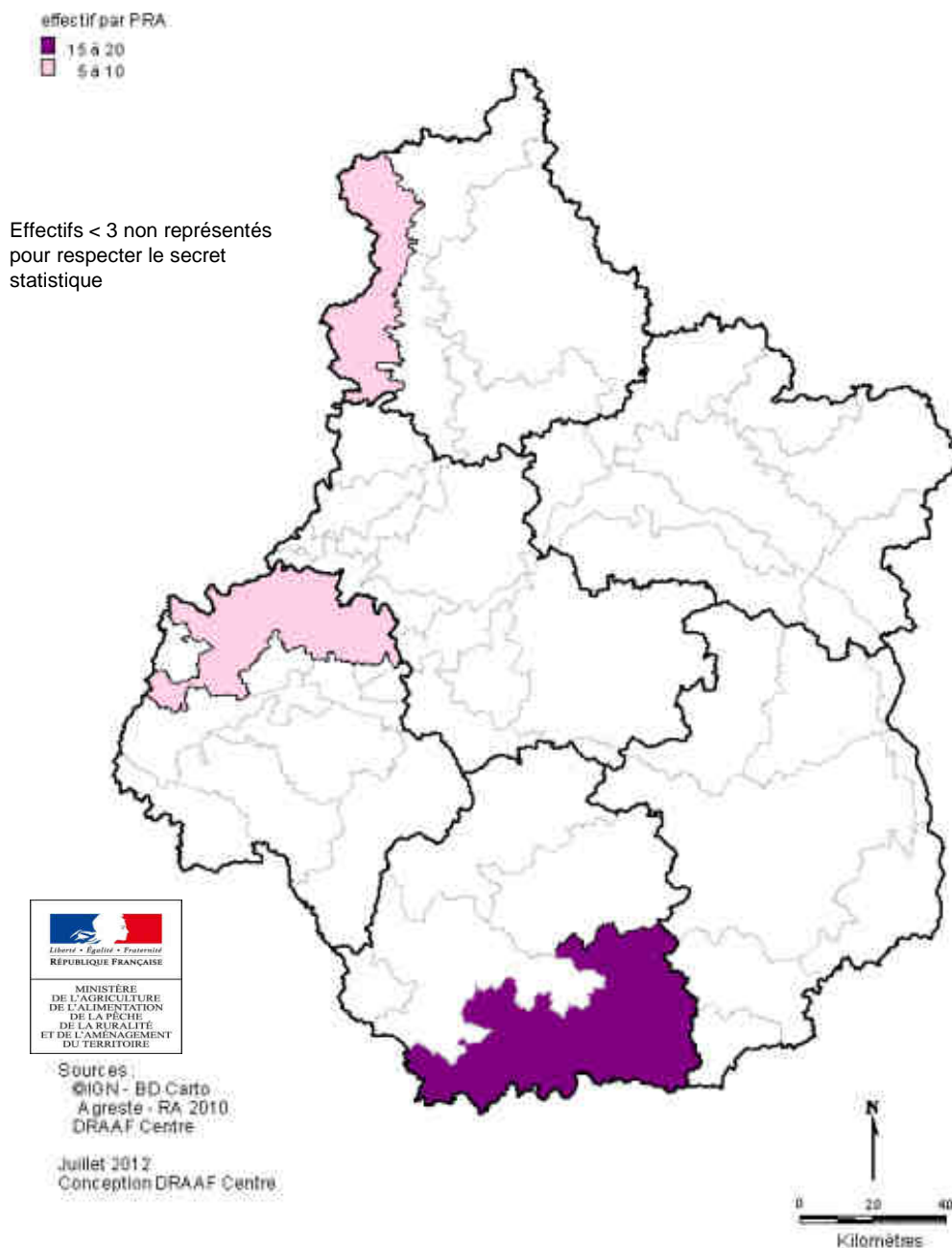
Mai 2012

81



Troupeau	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	76,93
vaches allaitantes	45	38,17
bovins engraismnt	26	13,31
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	2,5
brebis mères nourrices	14,9	2,2
	granivores	
	effectif	UGB
nombre de truies	55,5	9,4
nombres de volailles (tout confondu)	8,0	2,2
nombre de lapines mères	0,1	2,6

III1Aaiig1 Exploitations en polyculture avec élevages viande herbivore et granivore spécialisé porcin



Points clefs

Comme les autres systèmes avec élevage porcin, les exploitations de ce groupe se concentrent majoritairement sur le Boischaud sud, avec quelques unes réparties en Gâtine tourangelle et dans le Perche.

L'atelier animal est composé d'un élevage porcin et d'un autre élevage herbivore viande, avec une forte prédominance des bovins. Le cheptel porcin représente 1/4 de celui des systèmes spécialisés en élevage porcin (avec ou sans atelier végétal) ; le cheptel bovin ainsi que les surfaces en grandes cultures et surfaces fourragères productives restent similaires à celles des systèmes en bovin viande et grandes cultures.

La PBS générée est importante en comparaison des autres systèmes avec élevage viande, mais malgré tout inférieure de 1/3 à celle des systèmes spécialisés en élevage porcin (avec ou sans grandes cultures).

Les GAEC tiennent une place importante avec près d'un tiers des exploitations sous ce statut.

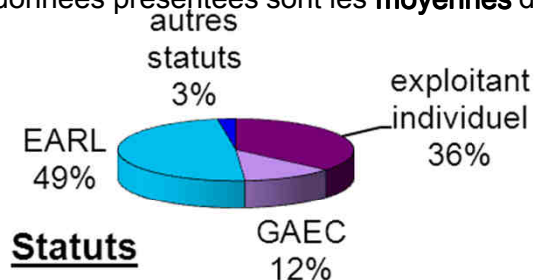
III1Aaiig1 Exploitations en polycultures avec élevages viande herbivore et granivore spécialisé volaille

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Plus de 25000 euros de PBS générée par les granivores et plus de 66% de la PBS générées par les granivores issue de l'élevage volaille. Plus de 40 ha de grandes culture ou moins de 66% de SFP dans la SAU ou plus de 1,5 ha de viticulture ou 1,5 ha de légumes de plein champs ou 1 ha d'arboriculture ou 1,5ha d'arbo+viti ou 0,5ha de kiwi ou présence d'horticulture, ou pépinière ou maraichage ou tabac ou houblon ou plantes aromatiques

effectif du groupe typologique 80

Les données présentées sont les moyennes du groupe

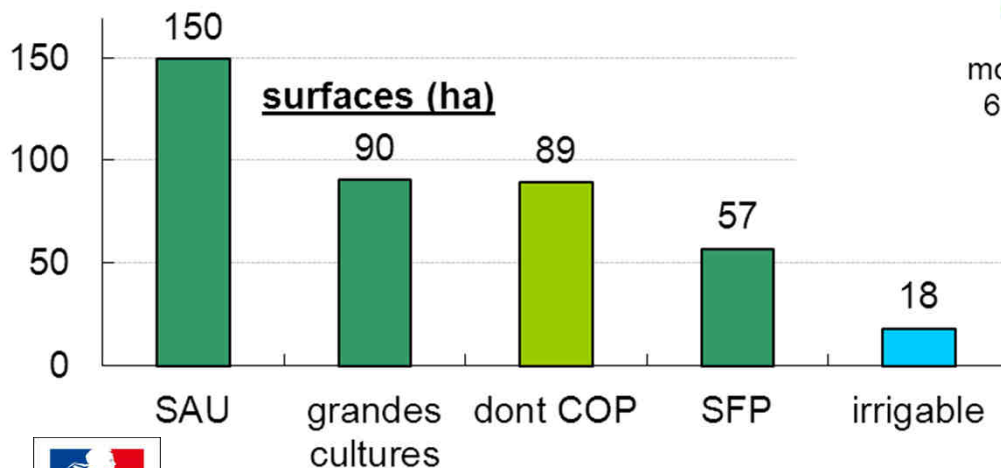
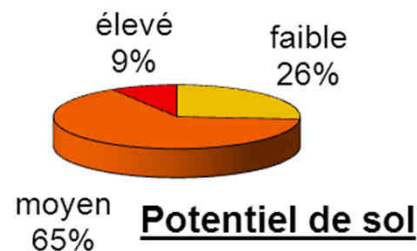
SAU (ha)	150
UGB total	71,0
PBS totale (euros)	295 383
UTA	1,99



UGB viande	71
PBS granivores (euros)	173 445

main d'œuvre

UTA familial	1,60
UTA salarié	0,31
UTA permanent (hors familiale)	0,26
UTA saisonnier	0,11
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,01



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS

Troupeau

	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	67,56
vaches allaitantes	40	33,86
bovins engraissement	22	11,29
cheptel ovin		
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	3,2
brebis mères nourrices	18,9	2,8
granivores		
	effectif	UGB
nombre de truies	0,0	9,4
nombres de volailles (tout confondu)	11200	2,2
nombre de lapines mères	3,2	2,6



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

83

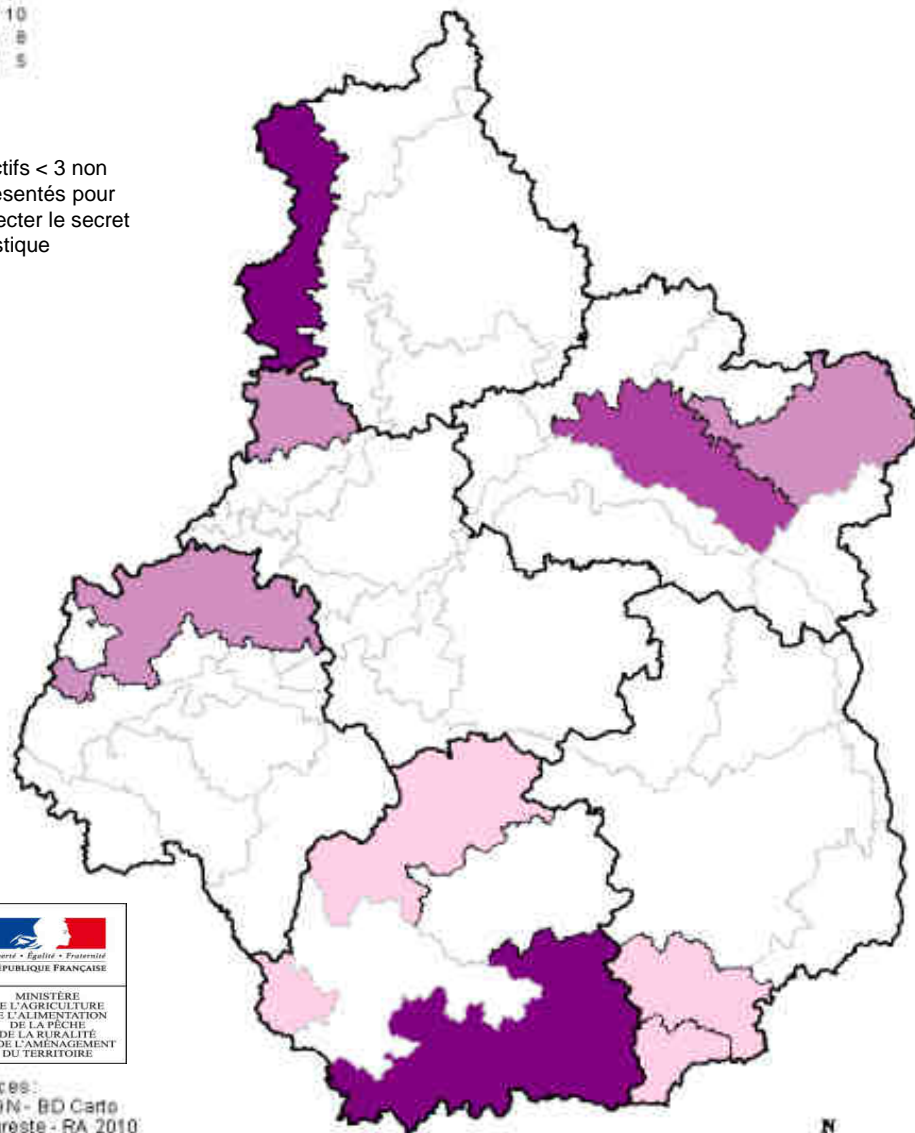


III1Aaiig2 Exploitations en polycultures avec élevages viande herbivore et granivore spécialisé volaille

effectif par PRU

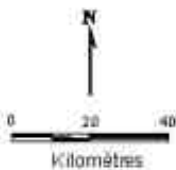


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Les exploitations de ce groupe se concentrent majoritairement sur le Boischaud sud et le Perche, avec quelques unes présentes également sur chaque département.

L'atelier animal est composé d'un élevage volaille et d'un autre élevage herbivore viande, avec une forte prédominance des bovins.

En terme de PBS, taille de l'atelier volaille et répartition des statuts, ces systèmes sont semblables aux exploitation en élevage spécialisé volaille et grandes cultures ; la taille de l'élevage bovin est par contre inférieure à celle des autres systèmes en élevage bovin. L'atelier grandes cultures est composé essentiellement de céréales et oléo protéagineux et l'irrigation est parfois présente.

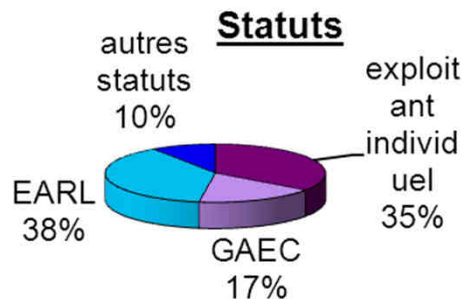
III1Abi Exploitations avec atelier végétal incluant des cultures pérennes ou spéciales, et un atelier viande spécialisé herbivore

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Plus de 1,5 ha de viticulture ou 1,5 ha de légumes de plein champs ou 1 ha d'arboriculture ou 1,5ha d'arbo+viti ou 0,5ha de kiwi ou présence d'horticulture, ou pépinière ou maraichage ou tabac ou houblon ou plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 63

SAU (ha)	139
UGB total	60,0
PBS totale (euros)	232 954
UTA	3,27
UGB viande	59,9

Les données présentées sont les moyennes du groupe

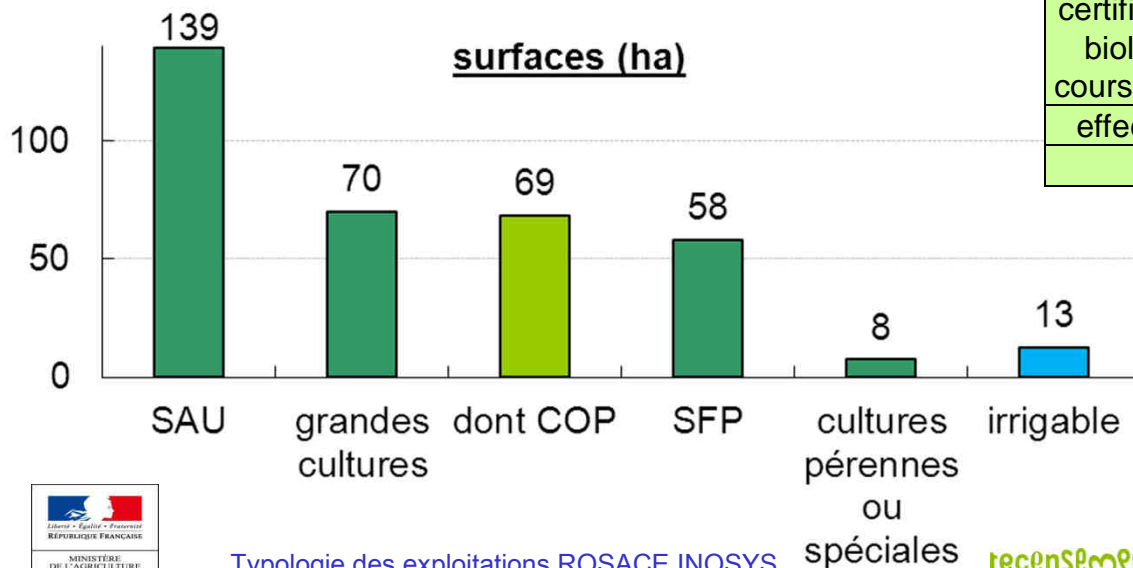


main d'œuvre

UTA familial	1,83
UTA salarié	1,00
UTA permanent (hors familiale)	0,78
UTA saisonnier	0,65
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

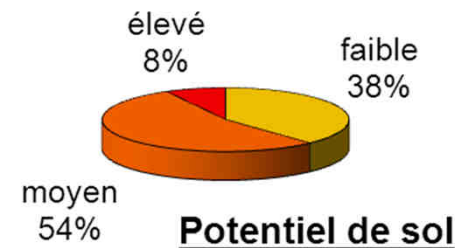
Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	56,87
vaches allaitantes	34	29,22
bovins engraissement	15	7,55
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	3,1
brebis mères nourrices	16,4	2,5



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
8	12,7



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

85



III1Abi Exploitations avec atelier végétal incluant des cultures pérennes ou spéciales, et un atelier viande spécialisé herbivore

Points clefs

Ces systèmes incluent un atelier de cultures pérennes ou spéciales (maraichage, arboriculture, viticulture ou horticulture pépinière) de petite taille (8ha en moyenne), associé à des grandes cultures qui restent majoritaires en terme de surface (50% en moyenne). Le reste est occupé par les surfaces fourragères productives (42% en moyenne). L'irrigation est plus développée que dans les systèmes avec élevage viande et grandes cultures, destinée en partie aux cultures pérennes et spéciales.

Les troupeaux sont très majoritairement orientés bovin, et de petite taille.

La présence de l'atelier de cultures pérennes ou spéciales permet à ces systèmes de générer une PBS largement supérieure à celle des autres systèmes avec élevage herbivore viande, avec des besoins en main d'œuvre doublés.

L'agriculture biologique est également largement présente au sein de ce groupe.



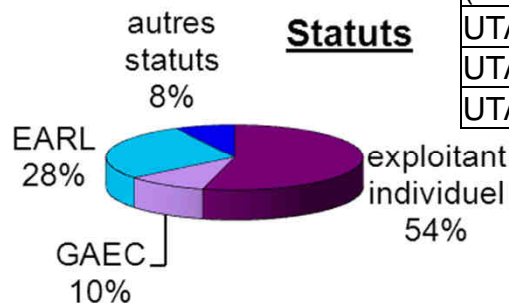
III1Abiivd1 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture ,1,5 ha de légumes de plein champs,1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi , absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe **1513**
typologique

SAU (ha)	170
UGB total	85,9
PBS totale (euros)	132 049
UTA	1,67
UGB viande	85,7

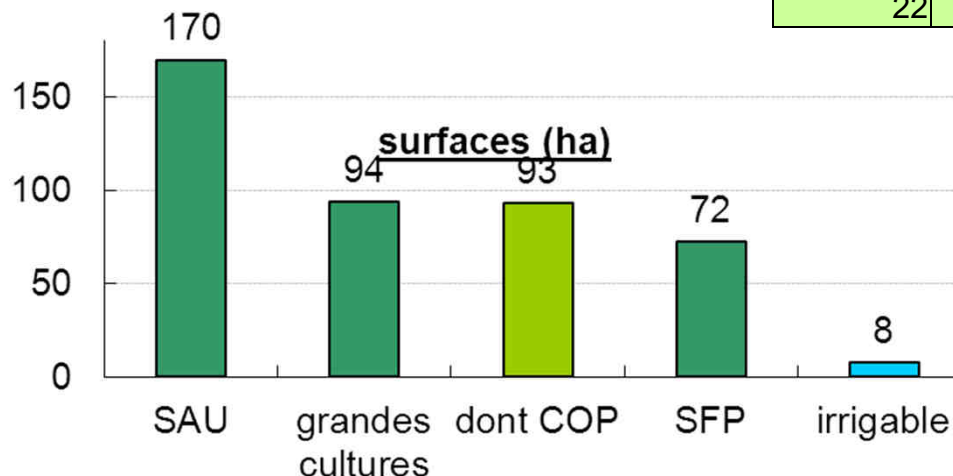


main d'œuvre

UTA familial	1,39
UTA salarié	0,24
UTA permanent (hors familiale)	0,20
UTA saisonier	0,07
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
22	1,5

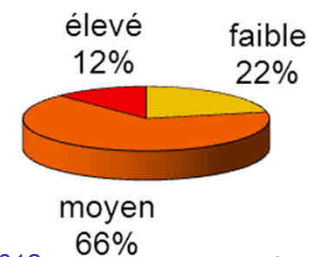


Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	85,27
vaches allaitantes	51	43,45
bovins engrais-sement	25	12,31
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	0,4
brebis mères nourrices	2,5	0,4

Potentiel de sol



Mai 2012

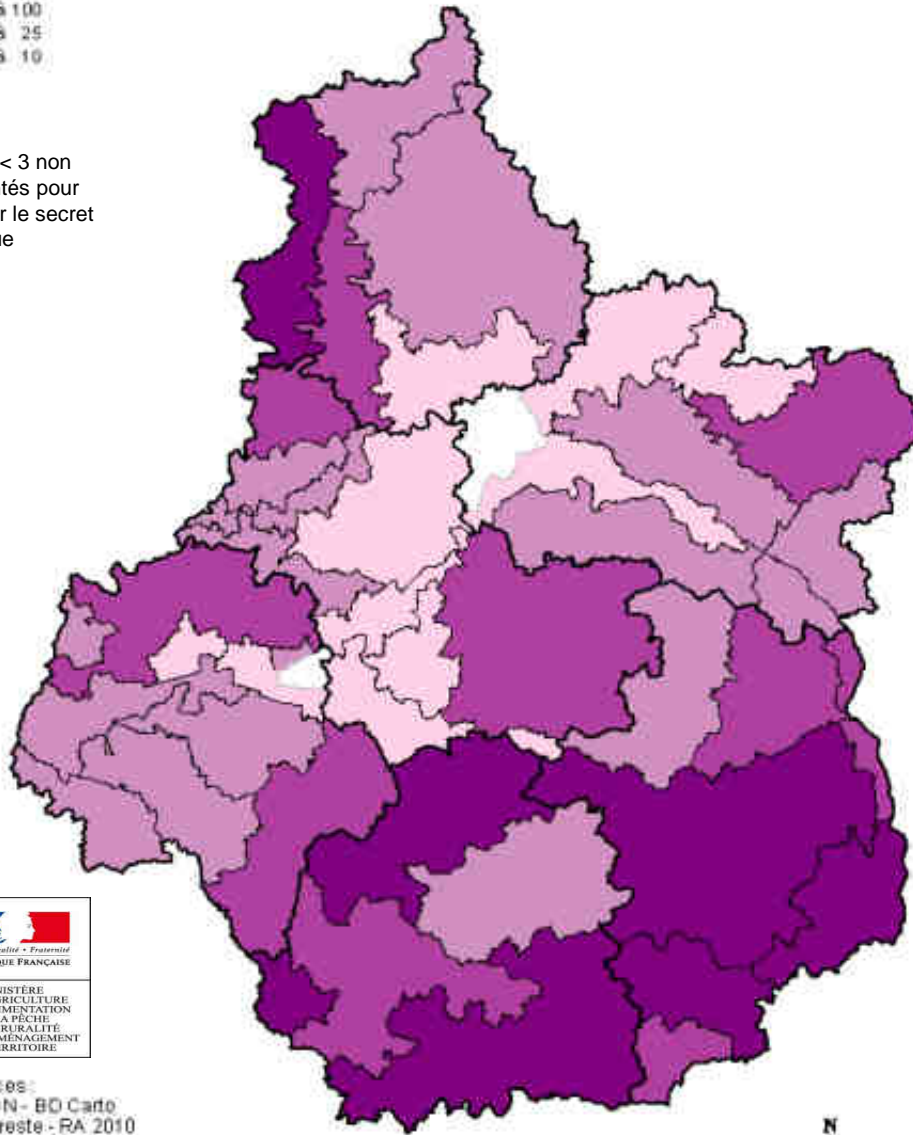
87



III1Abiivd1 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande

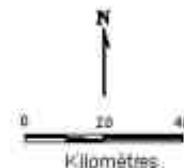


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
©IGN - BO Carto
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se répartissent dans toute la région, avec une concentration plus marquée dans les départements du Cher et de l'Indre, ainsi que dans le Perche.

Ils présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), avec toutefois des surfaces en grandes cultures un peu moins importantes : les surfaces sont divisées équitablement entre les fourrages et les grandes cultures, qui pour leur part se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu utilisée.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin viande.

Les besoins en main d'œuvre sont globalement similaires à ceux des exploitations spécialisées, soit en grandes cultures, soit en bovin viande, malgré la combinaison de ces deux ateliers, avec des tailles équivalentes.

III1A bi vd 1 ind Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, indéterminées

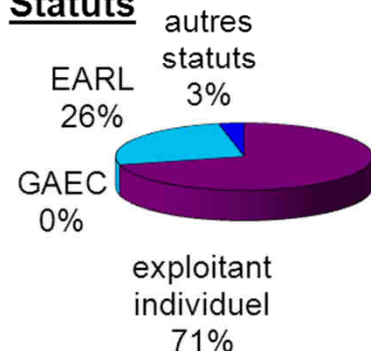
Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. nombre de naissances bovins $0.5 \times (\text{nombre de vaches laitières} + \text{allaitantes})$. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5 ha d'arbo+viti, 0,5 ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 173

SAU (ha)	107
UGB total	49,1
PBS totale (euros)	91 832
UTA	1,23
UGB viande	48,9

Statuts



main d'œuvre

UTA familial	1,10
UTA salarié	0,13
UTA permanent (hors familiale)	0,06
UTA saisonnier	0,04
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

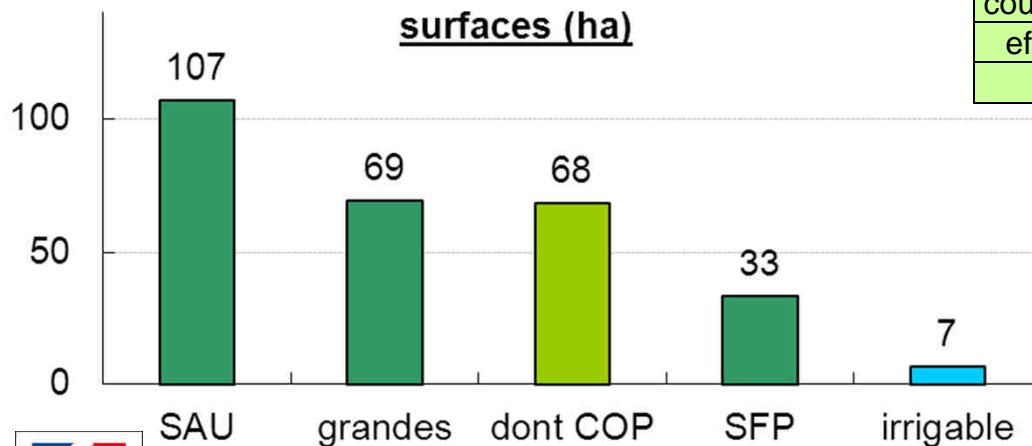
certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
0	0,0

Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	48,26
vaches allaitantes	33	28,32
bovins engraissement	11	6,00

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	0,6
brebis mères nourrices	3,5	0,5

surfaces (ha)



Potentiel de sol

Mai 2012

89



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

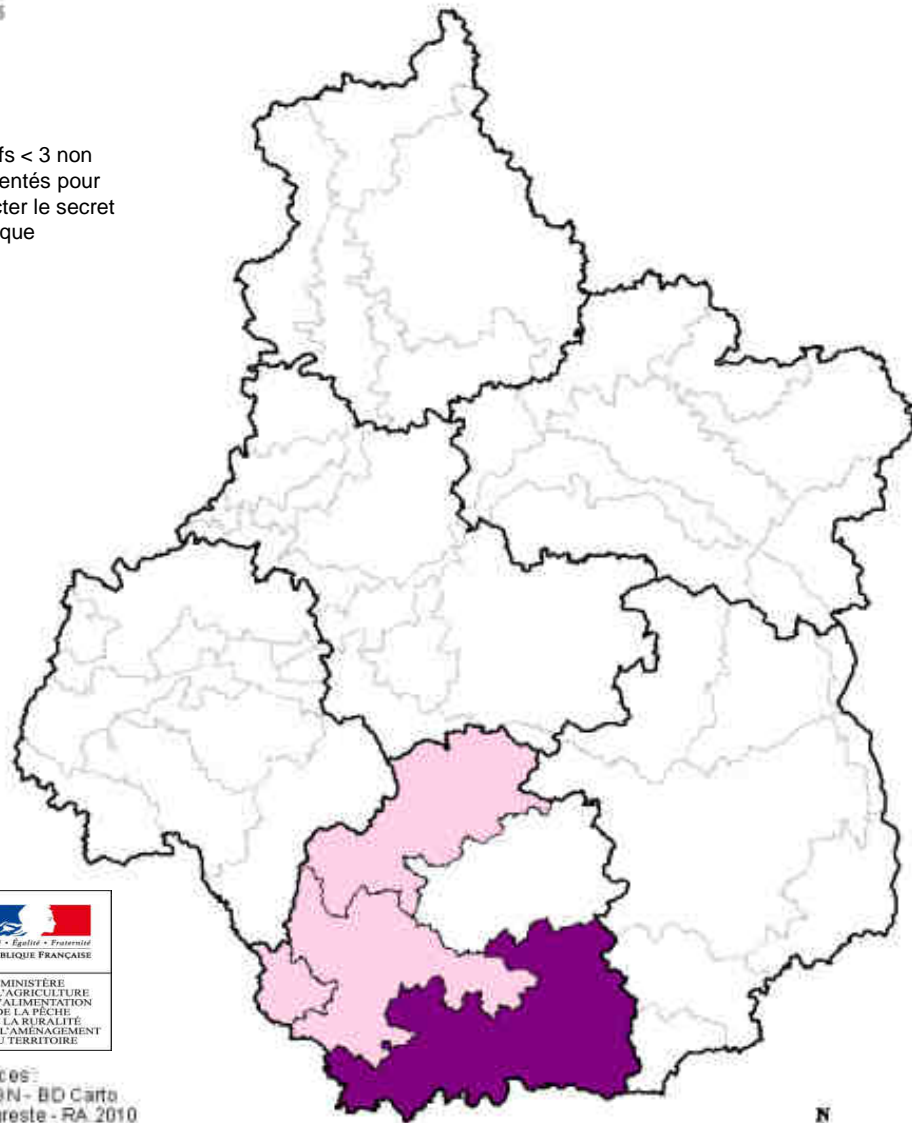
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1A bi vd 1 ind Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, indéterminées

effectif par PRA



Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
A greste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre

Points clefs

Ces systèmes sont exclusivement présents dans l'Indre.

Il s'agit de structures relativement petites : ils présentent des surfaces moyennes faibles pour des exploitations avec grandes cultures, ainsi qu'un petit troupeau comparativement aux autres systèmes avec bovin viande.

Les surfaces sont occupées pour plus des 2/3 par les grandes cultures (exclusivement céréales et oléo protéagineux) et pour le reste par les fourrages. L'irrigation est peu utilisée.

La PBS générée est assez faible et les statuts individuels occupent une large part.

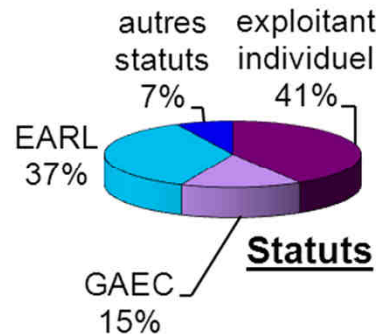
III1Abiivd1e3 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs engraisseurs

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. nombre de sorties mâles boucherie de plus de 11 mois $\geq 0.2 * (\text{nombre de vaches allaitantes})$. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 173

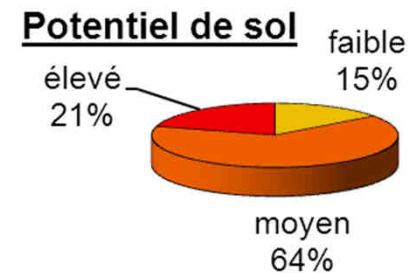
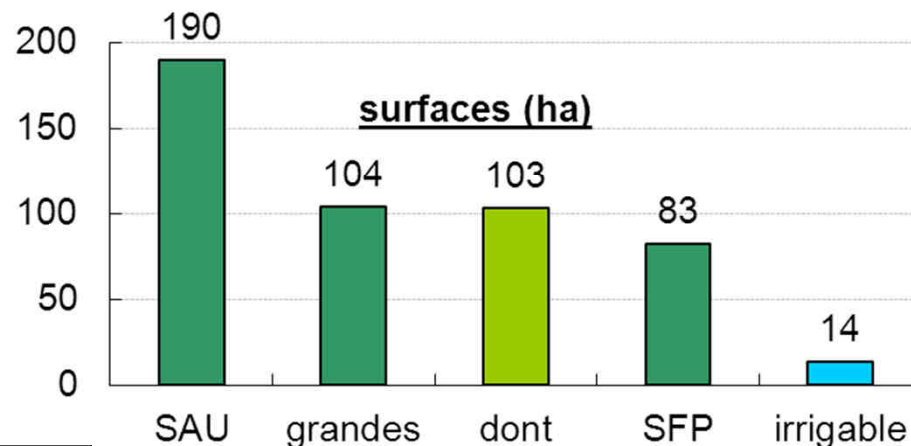
SAU (ha)	190
UGB total	120,9
PBS totale (euros)	160 268
UTA	1,99
UGB viande	120,7



UTA familial	1,55
UTA salarié	0,36
UTA permanent (hors familiale)	0,34
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
5	2,2

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	120,37
vaches allaitantes	62	53,06
bovins engraissement	52	26,87
cheptel ovin		
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,3
brebis mères nourrices	2,0	0,3



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

91

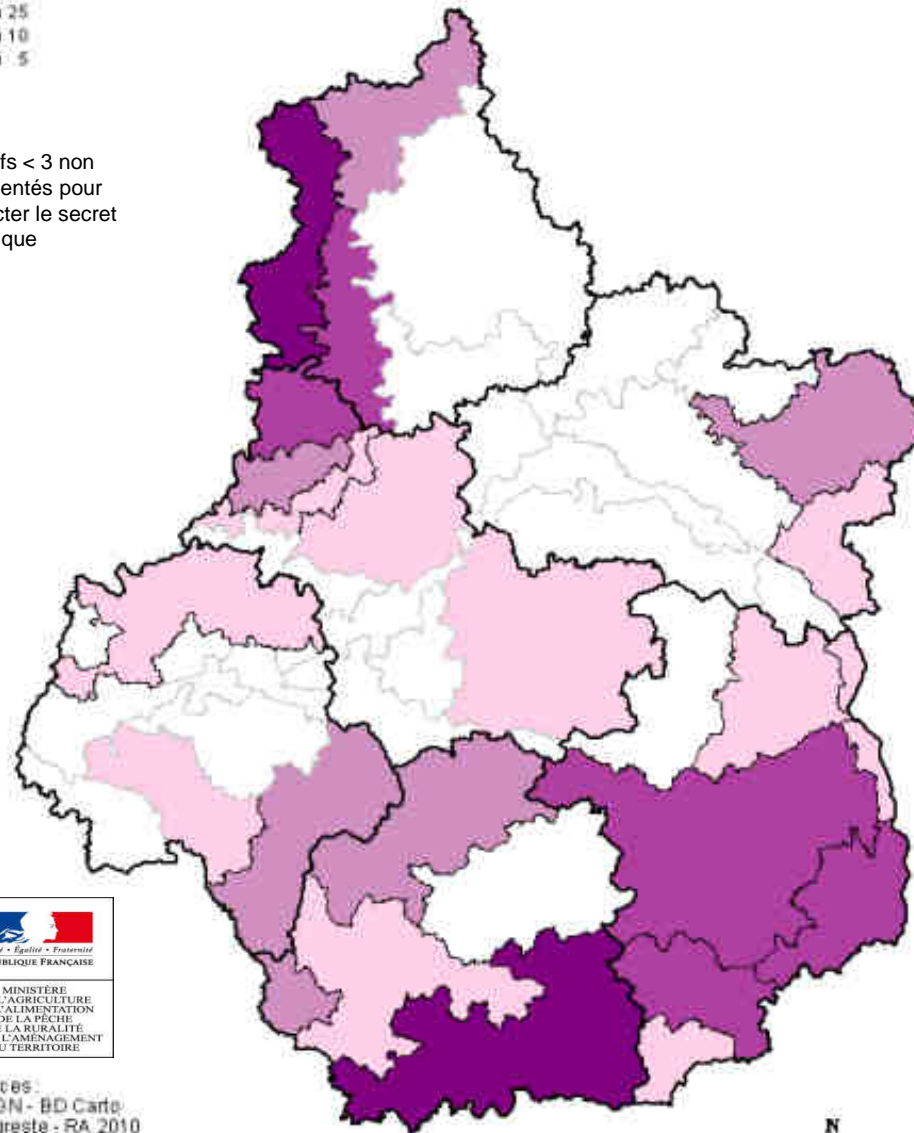


III1Abiivd1e3 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs engraisseurs

effectif par PRU:

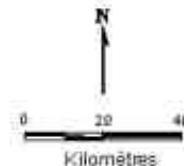


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources:
IGN - BD Carthage
Agrisat - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se répartissent essentiellement dans le sud régional (Cher et Indre) ainsi que dans le Perche, avec toutefois quelques exploitations sur le reste de la région.

Ils présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), avec toutefois des surfaces en grandes cultures un peu moins importantes : les surfaces sont divisées assez équitablement entre les fourrages et les grandes cultures, qui pour leur part se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu utilisée.

La taille du troupeau est supérieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin viande.

Les besoins en main d'œuvre sont un peu plus élevés que ceux des exploitations spécialisées, soit en grandes cultures, soit en bovin viande, tout en restant dans les mêmes ordres de grandeur.

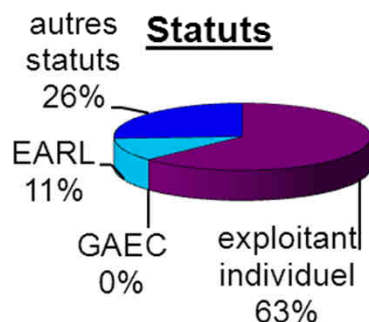
III1Abiivd1e4v1 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs de jeunes bovins maigres

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. nombre de sorties mâles élevages $\geq 0.2 * (\text{nombre de vaches allaitantes})$ et sorties de jeunes bovins maigres supérieures aux sorties de broutards repoussée et supérieures aux sorties de broutards. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo-viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 27

SAU (ha)	171
UGB total	67,0
PBS totale (euros)	119 311
UTA	1,59
UGB viande	66,9

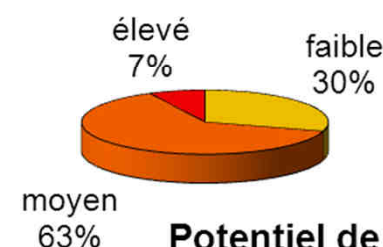
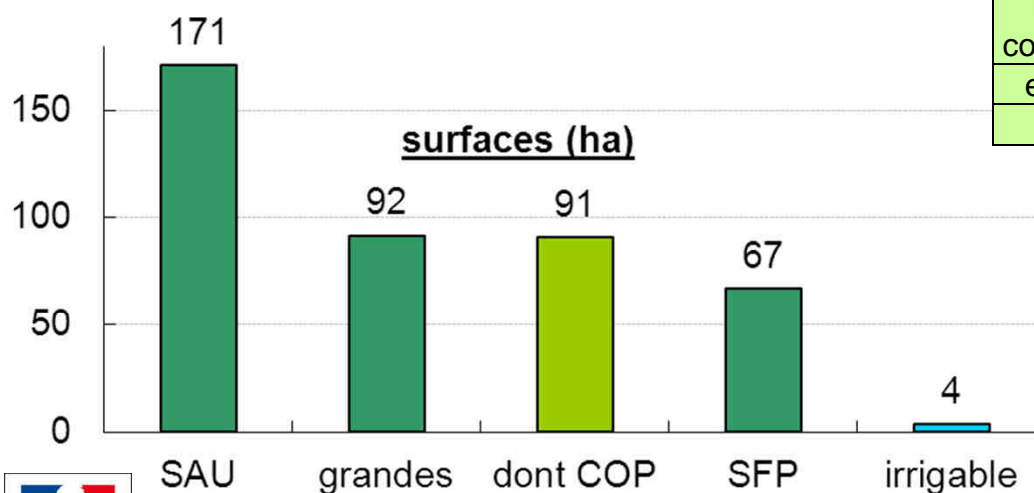


main d'œuvre	
UTA familial	1,13
UTA salarié	0,37
UTA permanent (hors familiale)	0,37
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,04
UTA des CUMA	0,00

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	66,10
vaches allaitantes	38	32,55
bovins engraissement	21	10,99

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,8
brebis mères nourrices	4,1	0,6

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
3	11,1



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

93



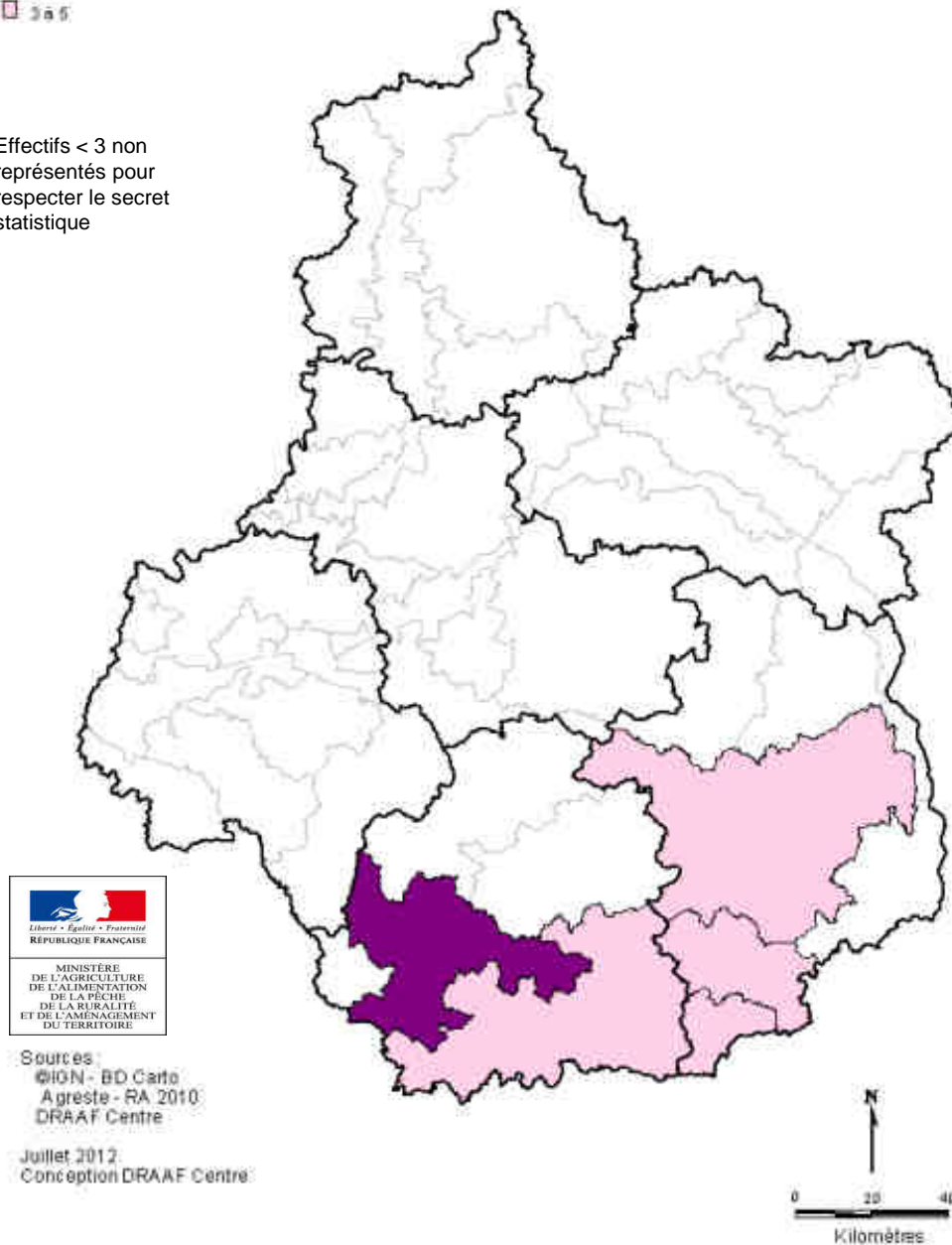
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Abiivd1e4v1 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs de jeunes bovins maigres

effectif par PPR

- 5 à 6
- 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Points clefs

Ces systèmes se répartissent exclusivement dans le sud de la région (Cher et Indre).

Ils présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), avec toutefois des surfaces en grandes cultures un peu moins importantes : les surfaces sont divisées entre les fourrages et les grandes cultures, qui pour leur part se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu utilisée.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin viande.

La place des bio est importante en proportion du groupe (11%) mais reste faible en valeur absolue (3 exploitations)

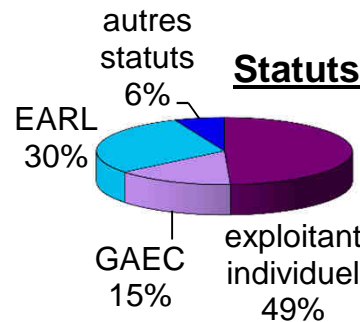
III1Abiivd1e4v2 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs de broutards repoussés

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. nombre de sorties mâles élevages $\geq 0.2 * (\text{nombre de vaches allaitantes})$ et sorties de broutards repoussés supérieures aux sorties de broutards. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 268

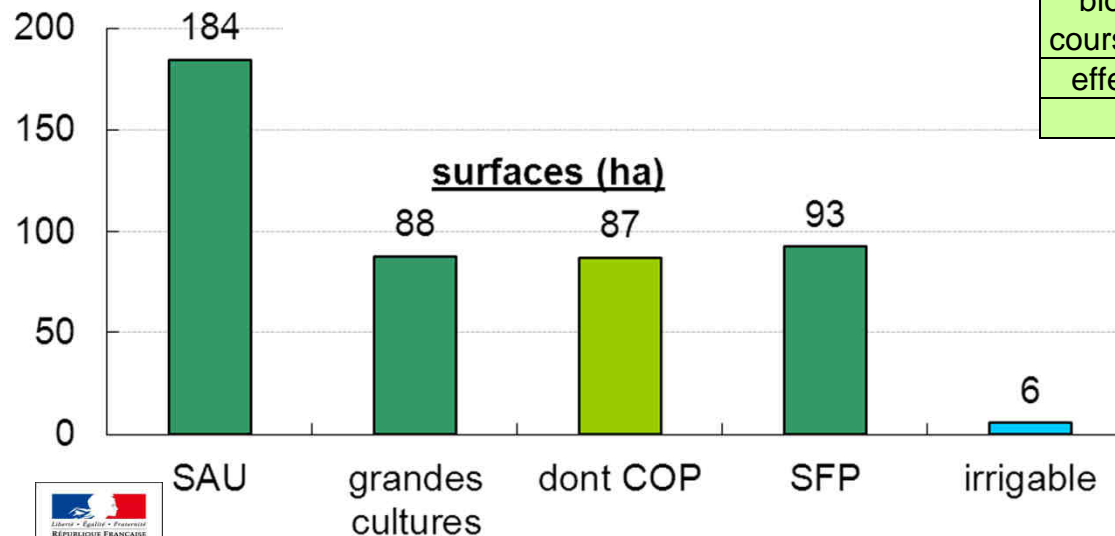
SAU (ha)	184
UGB total	108,4
PBS totale (euros)	136 997
UTA	1,70
UGB viande	108,1

Les données présentées sont les moyennes du groupe



main d'œuvre	
UTA familial	1,42
UTA salarié	0,26
UTA permanent (hors familiale)	0,21
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
4	1,5



	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	107,18
vaches allaitantes	65	55,15
bovins engraissement	31	15,30

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,9
brebis mères nourrices	5,5	0,8



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

95



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

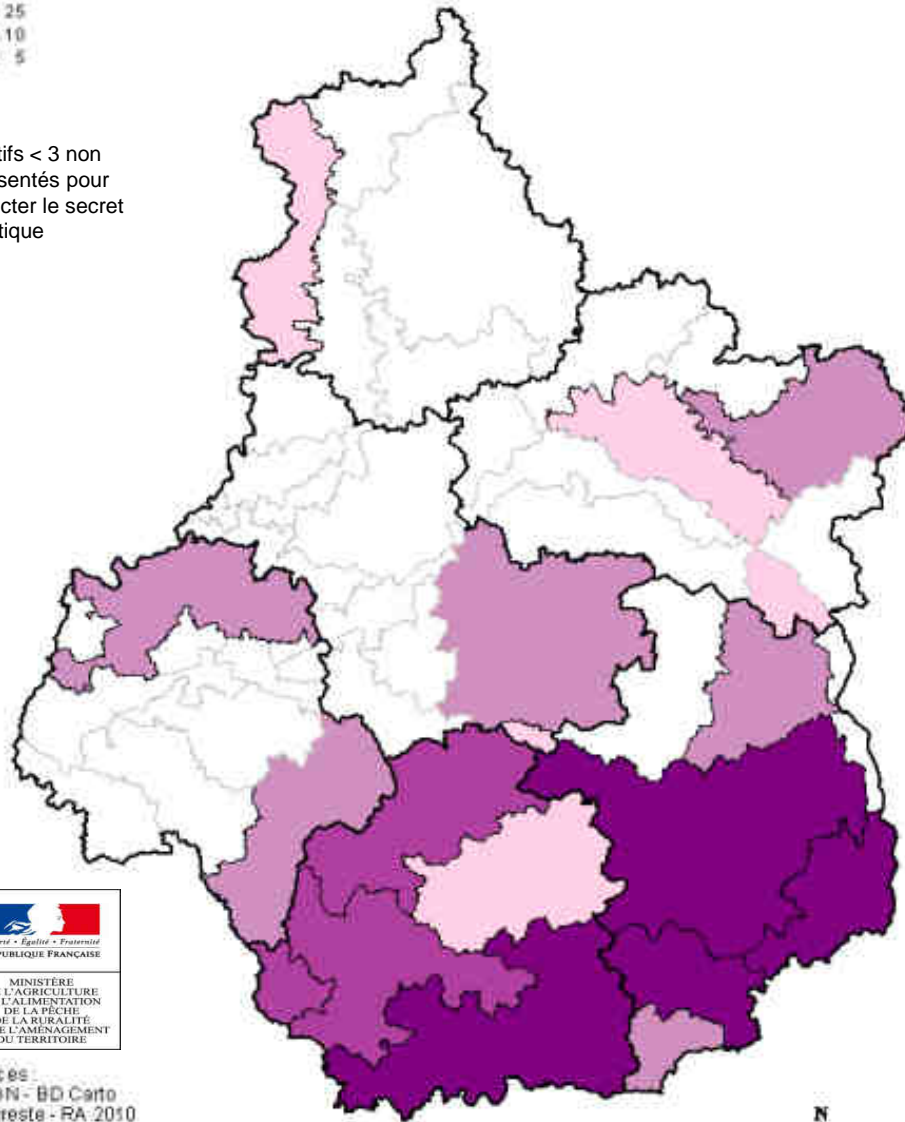
III1Abiivd1e4v2 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs de

broutards repoussés

effectif par PRZ

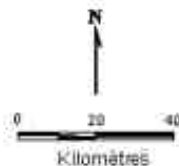


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agris - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se répartissent surtout dans le sud régional (Indre et Cher) mais de façon non exclusive.

Ils constituent avec les naisseurs de broutards les systèmes viande (avec ou sans grandes cultures) les plus représentés en région Centre.

Ils présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), avec toutefois des surfaces en grandes cultures moins importantes : les surfaces sont divisées équitablement entre les fourrages et les grandes cultures, qui pour leur part se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu utilisée.

La taille du troupeau est équivalente à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin viande.

L'agriculture biologique y est peu présente.

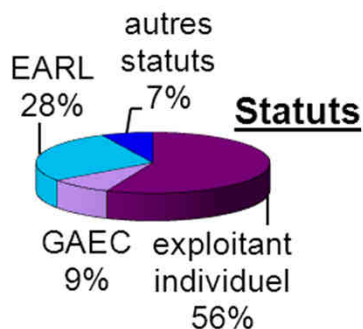
III1Abiivd1e4v3 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs de broutards

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. nombre de sorties mâles pour l'élevage $\geq 0.2 * (\text{nombre de vaches allaitantes})$ et sorties de broutards supérieures aux sorties de broutards repoussés et sorties jeunes bovins maigres inférieures aux sorties broutards. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 173

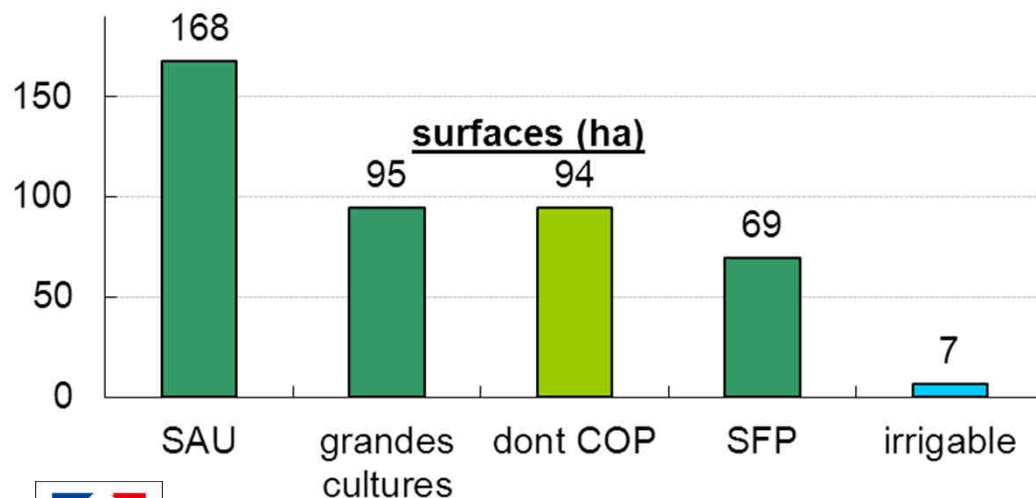
SAU (ha)	168
UGB total	77,4
PBS totale (euros)	128 170
UTA	1,62
UGB viande	77,1



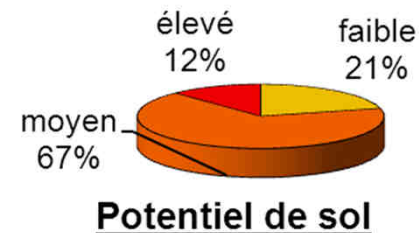
main d'œuvre	
UTA familial	1,39
UTA salarié	0,21
UTA permanent (hors familiale)	0,16
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	76,86
vaches allaitantes	49	41,43
bovins engraissement	17	8,32

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	0,3
brebis mères nourrices	1,7	0,3



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
4	0,5



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

97



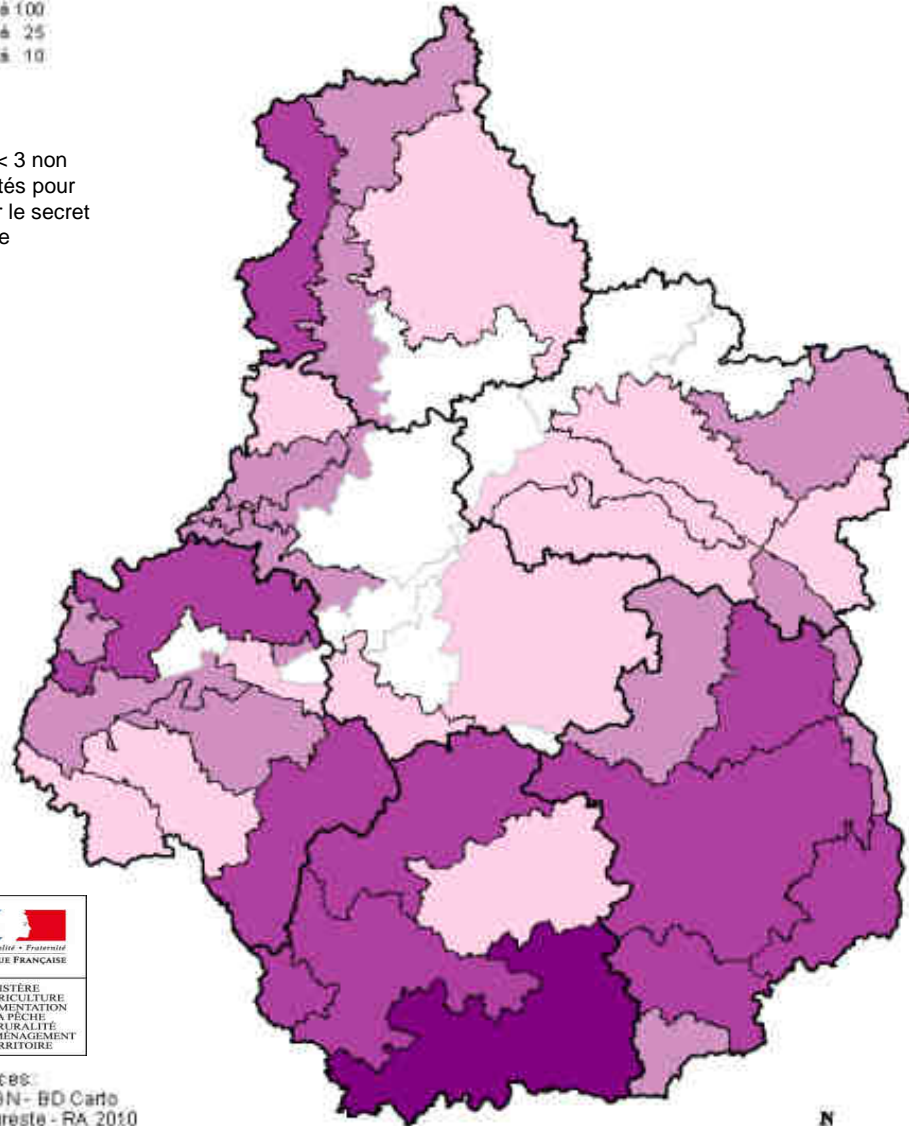
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Abiivd1e4v3 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, naisseurs de

broutards

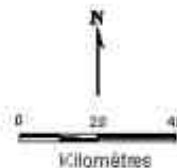


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources:
IGN - BD Carthage
Agrisat - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se répartissent assez largement sur la région, avec une concentration plus marquée dans le sud (Indre et Cher) et le Perche.

Ils constituent avec les naisseurs de broutards repoussés les systèmes viande (avec ou sans grandes cultures) les plus représentés en région Centre.

Ils présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), avec toutefois des surfaces en grandes cultures moins importantes : les surfaces sont divisées équitablement entre les fourrages et les grandes cultures, qui pour leur part se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu utilisée.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin viande.

L'agriculture biologique y est peu présente.

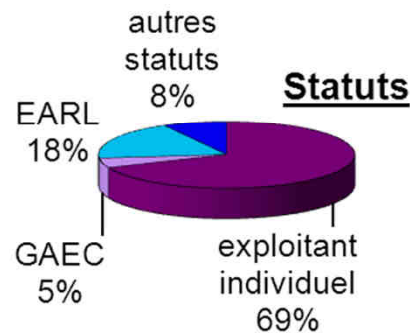
III1A bi vd 1e5 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, sans sorties de bovins mâles

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. [Présence d'au moins une vache allaitante. Plus de 12.5% des UGB bovins en UGB vaches laitières ou moins de 12.5% en vaches laitières et plus de 12.5% en vaches allaitantes.] Ou [nombre de naissances bovins $\geq 0.5 \times (\text{nombre de vaches laitières} + \text{allaitantes})$] Ou [nombre de sorties veaux de boucherie e 4 à 10 mois $< 0.2 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$] Ou [nombre de sorties veaux de boucherie de 4 à 10 mois $\geq 1.3 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$] Ou [nombre de sorties mâles boucherie de plus de 11 mois $< 0.2 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$] Ou [nombre de sorties mâles de plus de 4 mois pour l'élevage $< 0.2 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$]. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture ,1,5 ha de légumes de plein champs,1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi , absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 86

SAU (ha)	132
UGB total	49,5
PBS totale (euros)	103 502
UTA	1,39
UGB viande	49,1

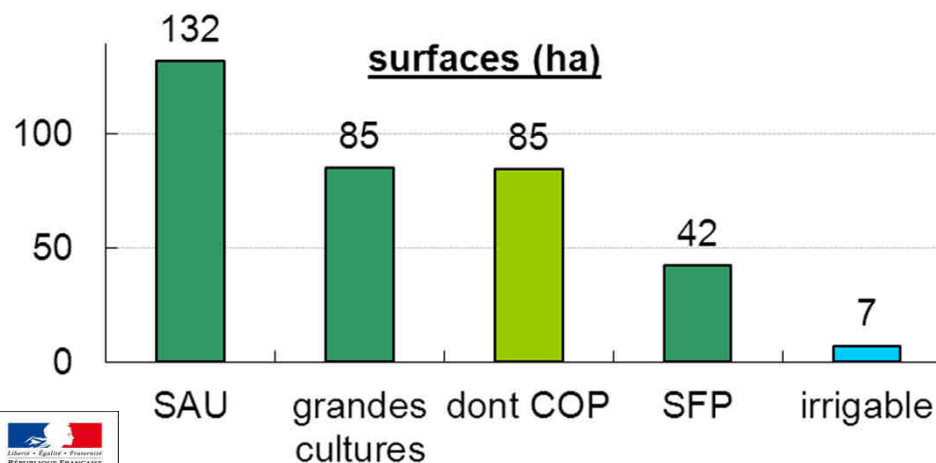


main d'œuvre

UTA familial	1,15
UTA salarié	0,17
UTA permanent (hors familiale)	0,16
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

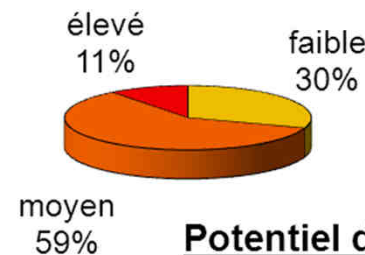
Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	48,74
vaches allaitantes	29	24,82
bovins engraissement	14	7,15
cheptel ovin		
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	0,3
brebis mères nourrices	1,1	0,2



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
0	0,0



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

99

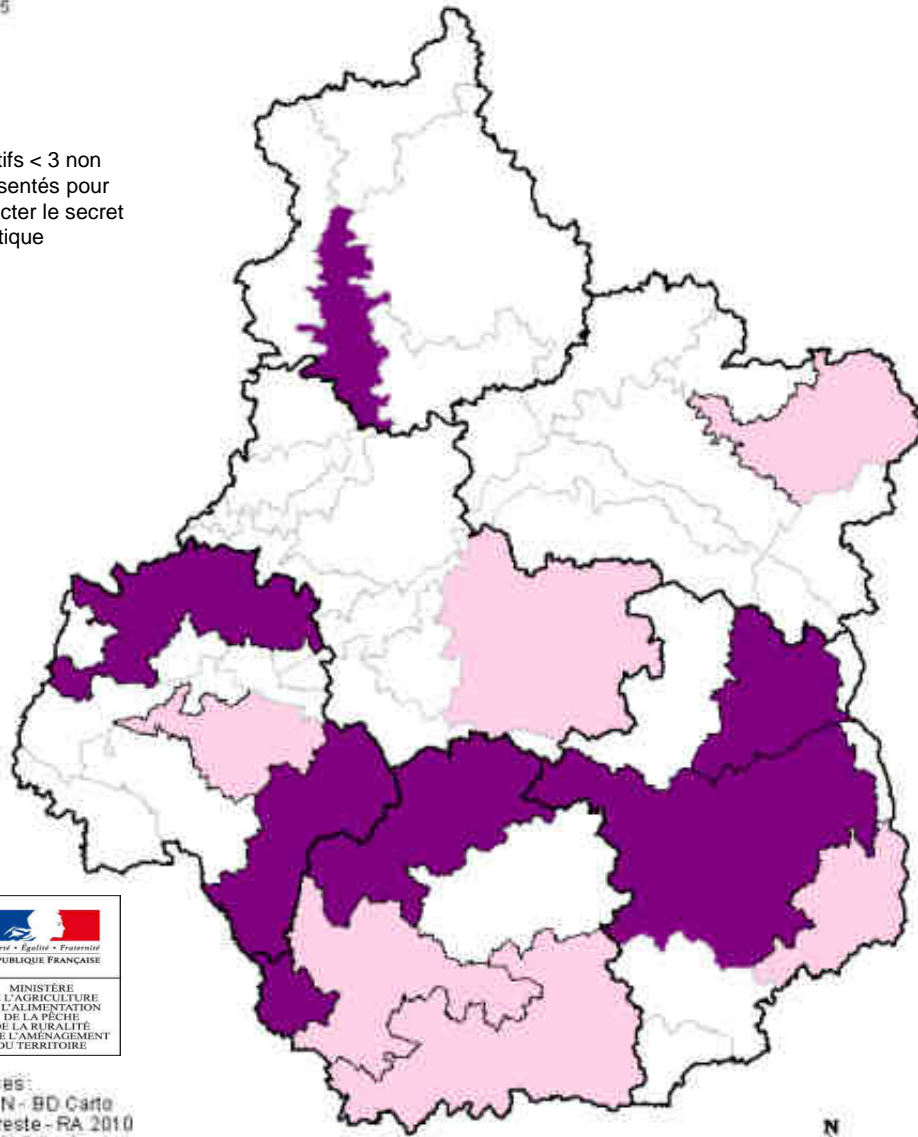


III1Abiivd1e5 Exploitations en grandes cultures et élevage bovin viande, sans sorties de bovins mâles

Effectif par PRA

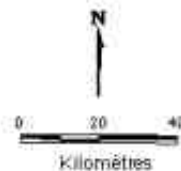


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
©IGN - BD Carthage
A greste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes sont assez particuliers : très peu de sorties de bovins mâles, élevage ou boucherie, y sont enregistrées. Les exploitations de ce groupe sont assez homogènes sur leurs caractéristiques générales (surface, taille de troupeau, PBS, *etc.*) et représentent malgré leur fonctionnement surprenant un effectif non négligeable.

Ils s'agit d'exploitations plus petites que la plupart des exploitations en bovin viande et grandes cultures, tant en terme de surfaces que de taille de troupeau ou de PBS. L'agriculture biologique y est absente.

Leur répartition est également particulière : elles se trouvent pour la plupart à la marge des bassins de production bovins viandes.

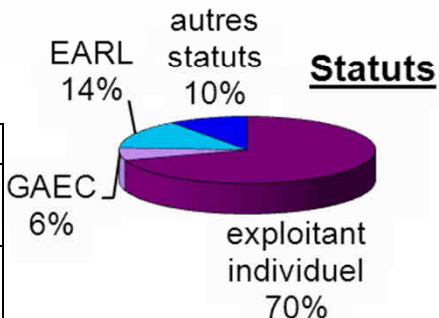
III1Abiivd2h1 Exploitations en grandes cultures et élevage ovin viande herbager

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB ovin. UGB ovin / (SFP – STH peu productive) < 1 et STH peu productive < 10 ha. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 50

SAU (ha)	128
UGB total	30,0
PBS totale (euros)	92 041
UTA	1,48
UGB viande	29,9

Les données présentées sont les moyennes du groupe



main d'œuvre

UTA familial	1,37
UTA salarié	0,10
UTA permanent (hors familiale)	0,08
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

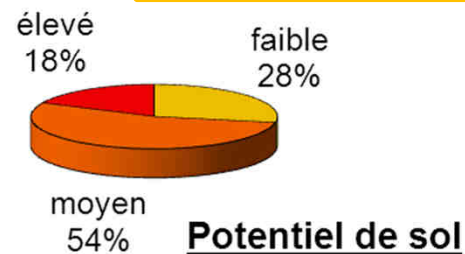
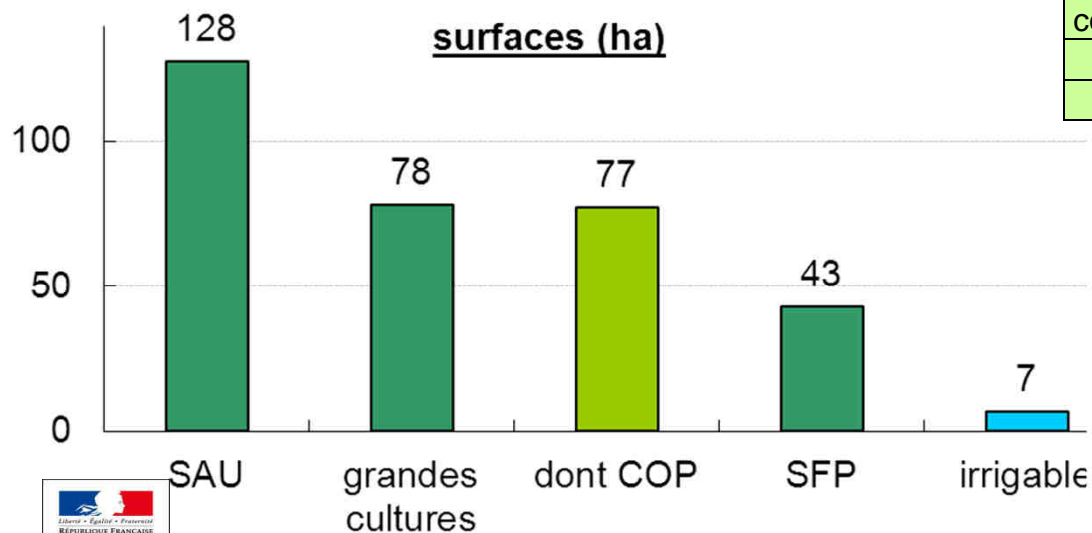
certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
6	12,0

Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	0,28
vaches allaitantes	0	0,15
bovins engraissement	3	0,05

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	29,7
brebis mères nourrices	172,9	25,9



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

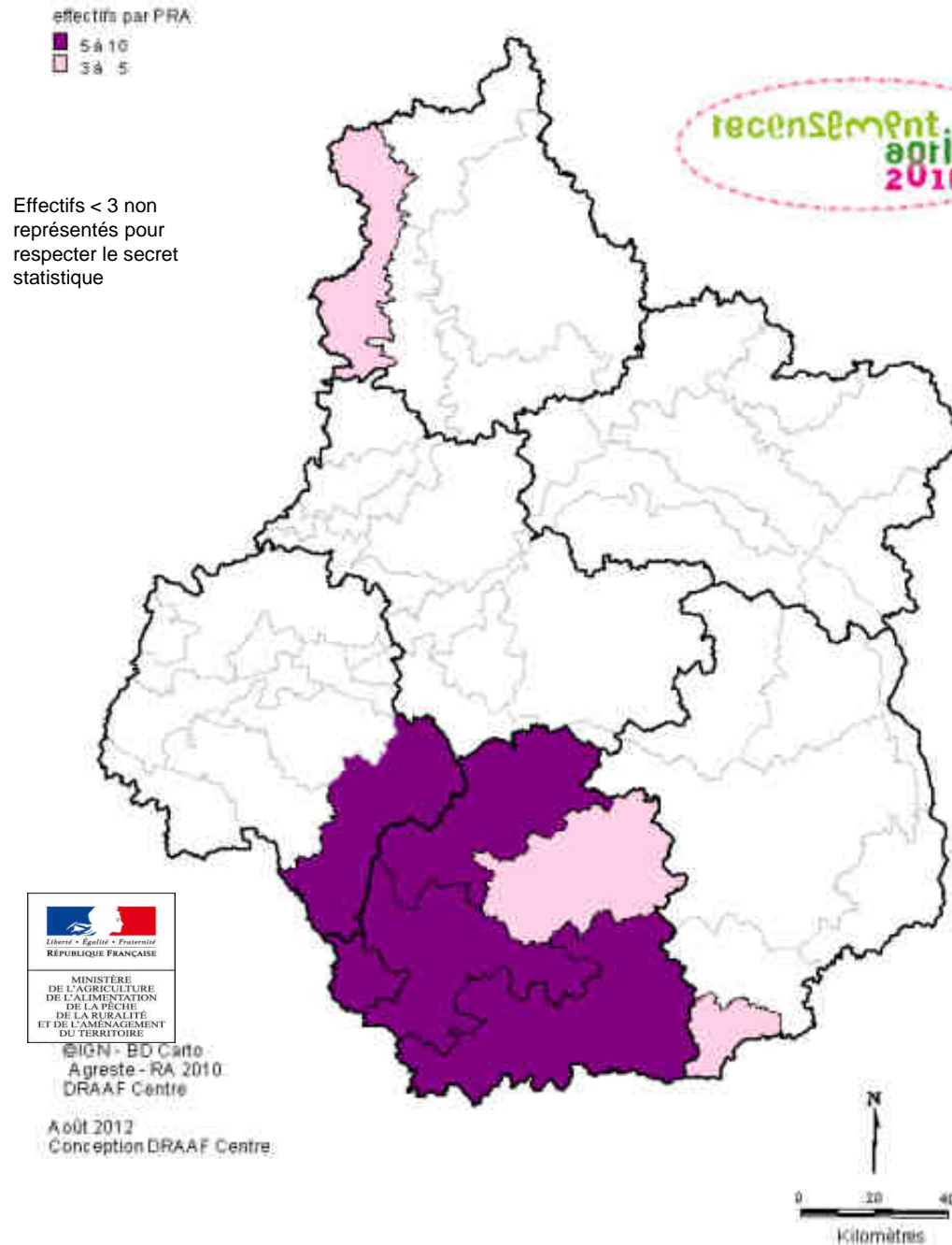
recensement agricole 2010

Mai 2012

101



III1Abiivd2h1 Exploitations en grandes cultures et élevage ovin viande herbager



Points clefs

Ces systèmes se concentrent surtout dans le sud régional, en particulier dans l'Indre.

Les surfaces, sont occupées pour 2/3 par les grandes cultures, (céréales et oléo protéagineux exclusivement) et pour 1/3 par les surfaces fourragères productives ; l'irrigation est peu utilisée et la taille du troupeau est plus faible que celle des mêmes systèmes sans atelier grandes cultures.

LA PBS générée est assez faible au regard des systèmes grandes culture et élevage viande, mais malgré tout plus importante que pour les exploitations spécialisées en élevage ovin.

Les statuts individuels sont largement présents

Les systèmes herbagers, avec les fourragers, représentent les seuls types d'élevage ovin viande présents en région Centre, les bergeries intégrales et systèmes pastoraux étant absents.

L'agriculture biologique y est bien ancrée.

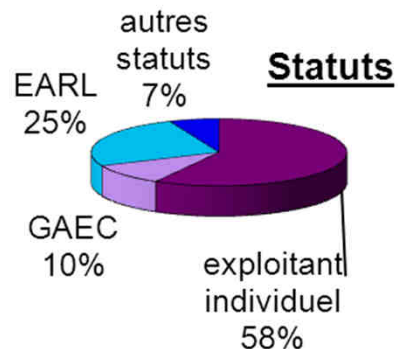
III1Abiivd2h2 Exploitations en grandes cultures et élevage ovin viande fourrager

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB ovin. UGB ovin / (SFP – STH peu productive) >=1 et STH peu productive <10 ha et pas de collectif et moins de 5 UGB ovin par ha de SFP (hors STH peu productive). Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture ,1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi , absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 79

SAU (ha)	127
UGB total	39,3
PBS totale (euros)	115 145
UTA	1,60
UGB viande	39,0

Les données présentées sont les moyennes du groupe



main d'œuvre

UTA familial	1,41
UTA salarié	0,22
UTA permanent (hors familiale)	0,15
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

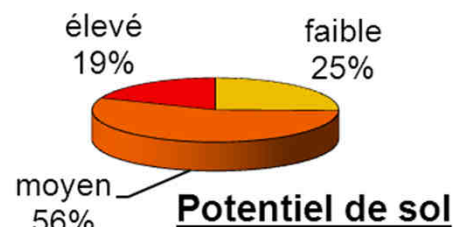
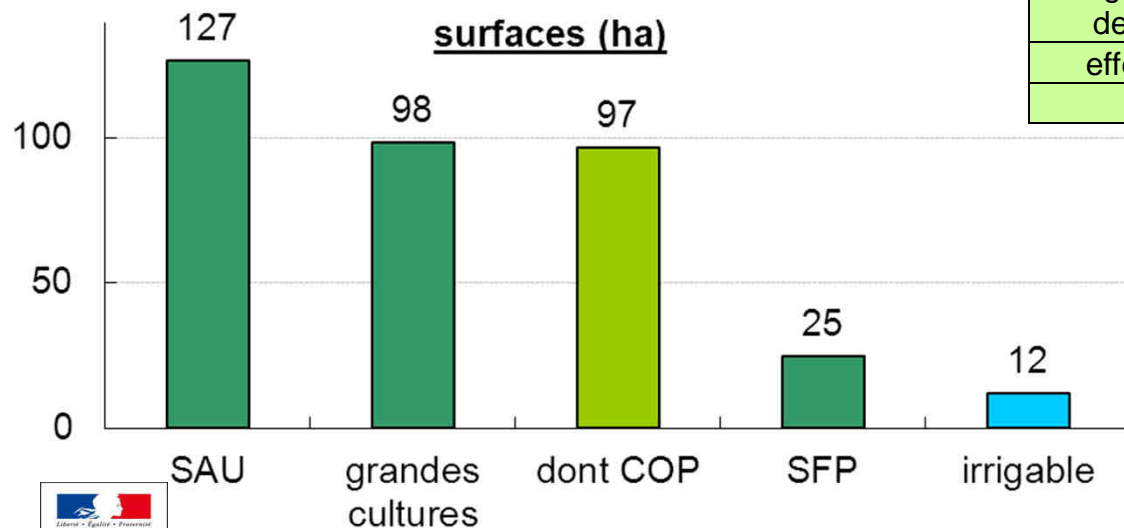
certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
SS	SS

Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	0,08
vaches allaitantes	0	0,00
bovins engraissement	0	0,02

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	38,9
brebis mères nourrices	225,1	33,8



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

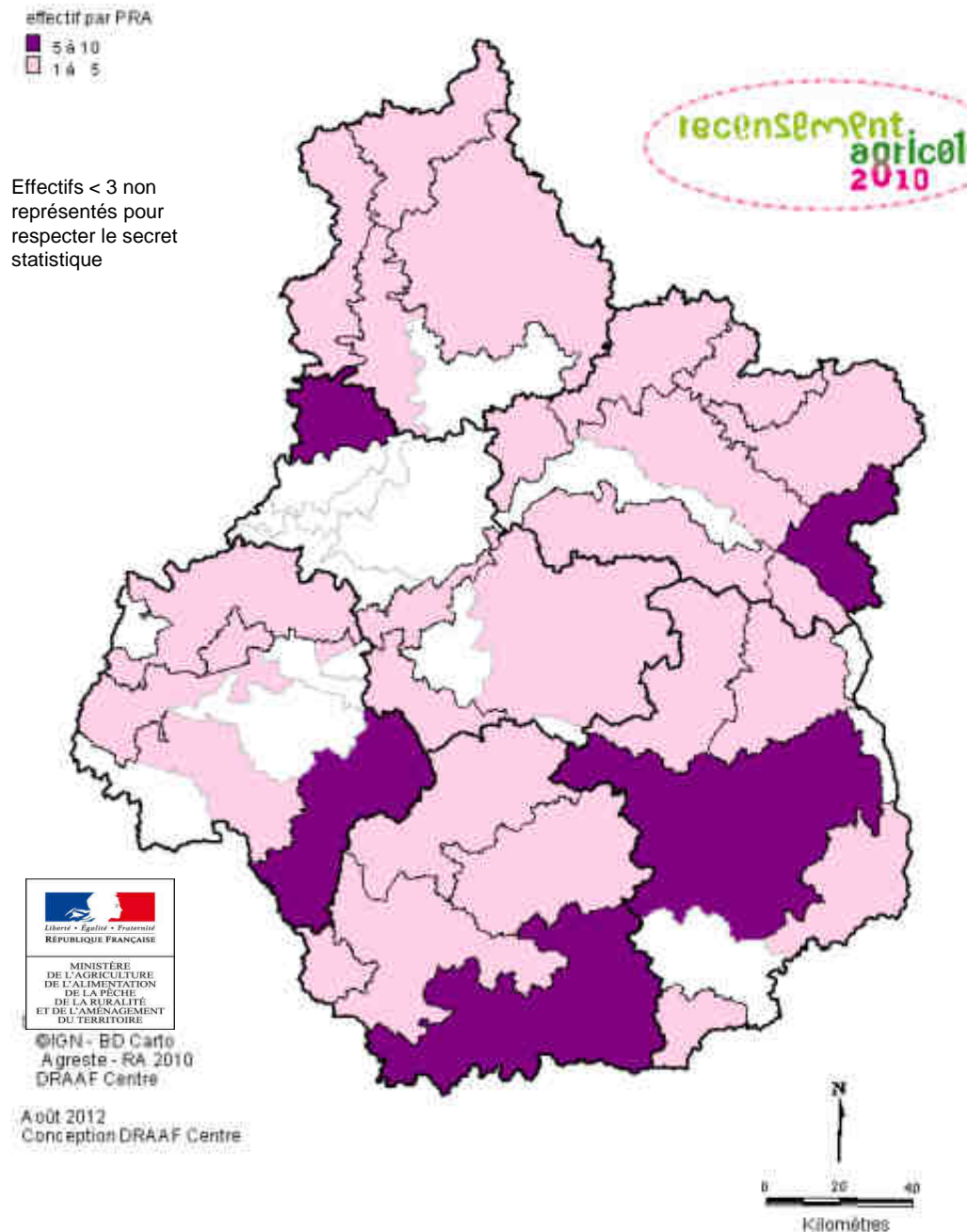
recensement agricole 2010

Mai 2012

103



III1Abiivd2h2 Exploitations en grandes cultures et élevage ovin viande fourrager



Points clefs

Contrairement aux autres systèmes avec élevage ovin viande, les exploitations de ce groupe se répartissent sur l'ensemble de la région.

Les surfaces, sont occupées pour 3/4 par les grandes cultures (céréales et Oléo protéagineux exclusivement) et pour 1/4 par les surfaces fourragères productives ; l'irrigation est peu utilisée et la taille du troupeau est plus faible que celle des mêmes systèmes sans atelier grandes cultures.

La PBS générée est assez faible au regard des systèmes grandes cultures et élevage viande, mais malgré tout plus importante que pour les exploitations spécialisées en élevage ovin.

Les systèmes herbagers, avec les fourragers, représentent les seuls types d'élevage ovin viande présents en région Centre, les bergeries intégrales et systèmes pastoraux étant absents.

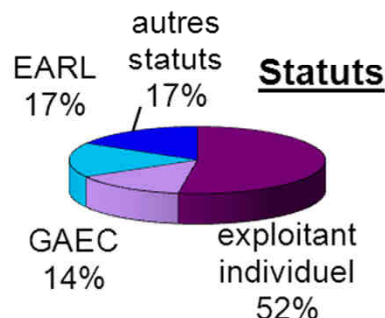
III1Abiivd3 Exploitations en grandes cultures et élevage viande mixte ovin - bovin

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Moins de 85% des UGB viande en UGB bovin et moins de 85% des UGB viande en UGB ovin. Plus de 40 ha de grandes cultures ou moins de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 42

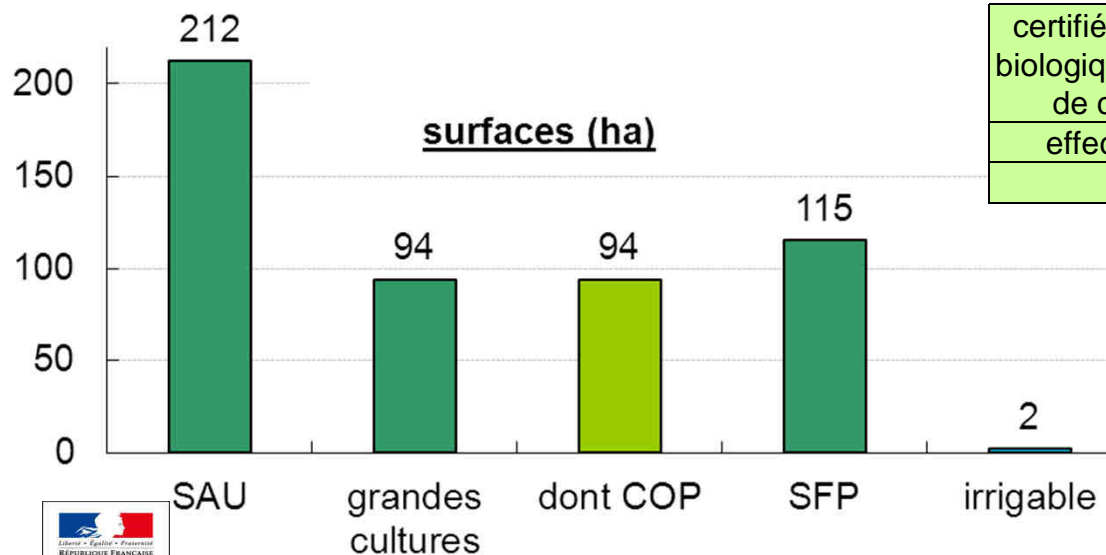
Les données présentées sont les moyennes du groupe

SAU (ha)	212
UGB total	128,0
PBS totale (euros)	160 344
UTA	1,97
UGB viande	127,1

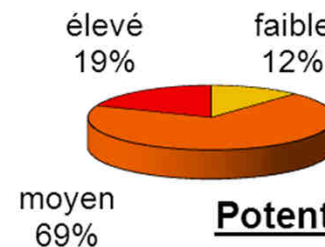


main d'œuvre	
UTA familial	1,41
UTA salarié	0,51
UTA permanent (hors familiale)	0,46
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	92,32
vaches allaitantes	60	51,02
bovins engraissement	31	13,23
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	34,8
brebis mères nourrices	196,9	29,5



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

105



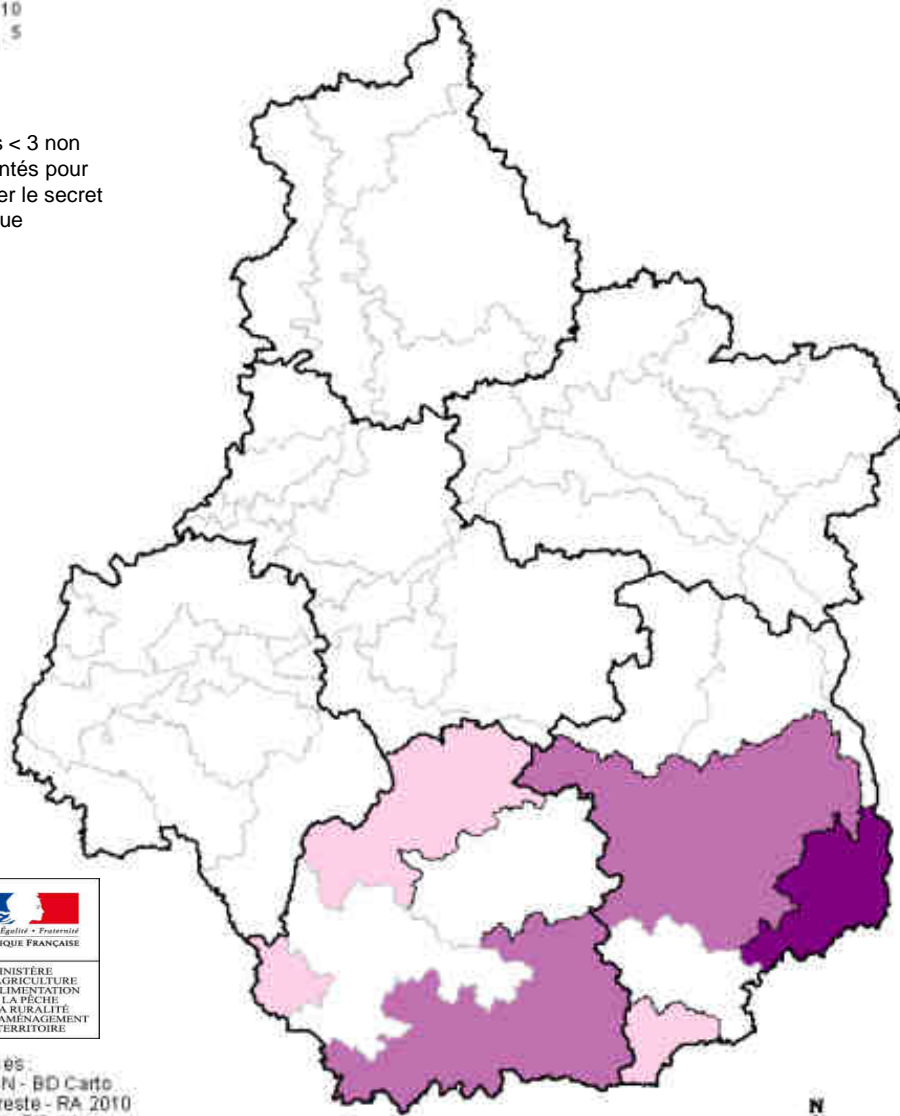
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Abiivd3 Exploitations en grandes cultures et élevage viande mixte ovin - bovin

effectif par PRA

■	10 à 12
■	5 à 10
■	3 à 5

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
A greste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre

Points clefs

Ces systèmes se concentrent surtout dans l'Indre et le Cher.

Ils combinent un atelier bovin viande, un atelier ovin viande et un atelier grandes cultures tous trois de taille similaire à celle des ateliers spécialisés ; Les surfaces fourragères productives sont par contre supérieures à celles des systèmes avec un seul atelier viande.

En terme de PBS, ces systèmes se situent dans la moyenne des exploitations combinant élevage viande herbivore et grandes cultures.

III1Baie1 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, engraisseurs

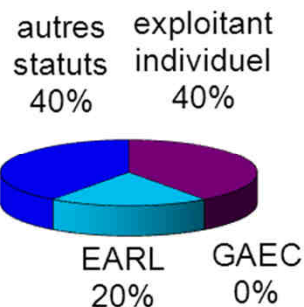
Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Absence de vaches allaitantes ou présence de vaches allaitantes et plus de 12,5% des UGB bovins en UGB vaches laitières et plus de 12,5% des UGB bovins en UGB vaches allaitantes. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 5

SAU (ha)	64
UGB total	61,4
PBS totale (euros)	59 190
UTA	1,43
UGB viande	61,4

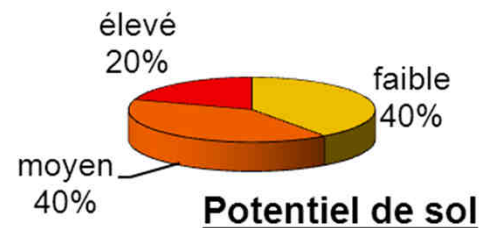
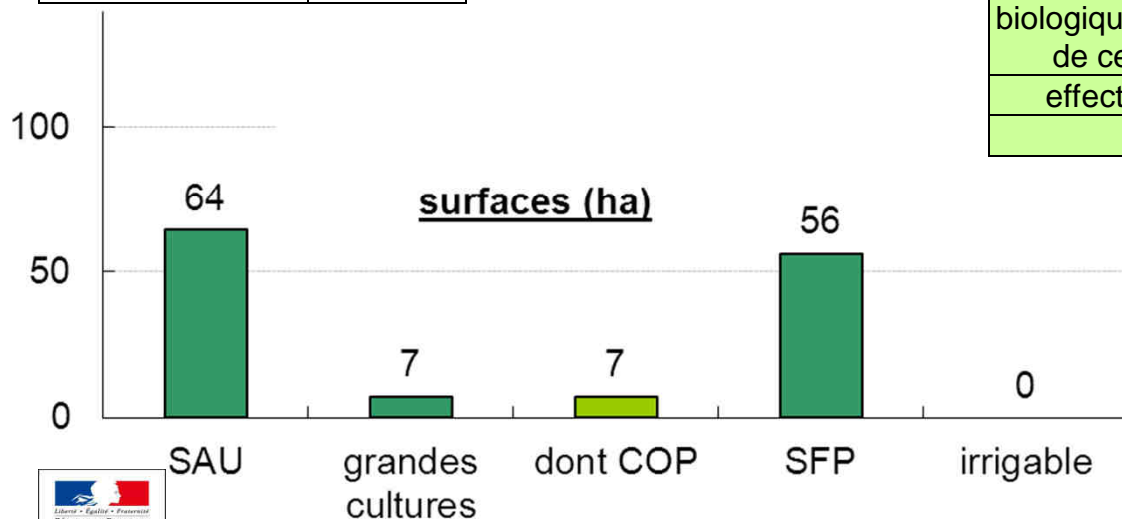
Statuts



main d'œuvre	
UTA familial	1,40
UTA salarié	0,13
UTA permanent (hors familiale)	0,00
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	61,36
vaches allaitantes	5	4,42
bovins engraissement	84	41,50
cheptel ovin		
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,0
brebis mères nourrices	0,0	0,0



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

107



Points clefs

Ces systèmes sont très peu nombreux en région Centre.

Il s'agit de structures relativement petites : les surfaces fourragères productives et la taille du troupeau sont peu importantes comparativement aux autres systèmes avec bovins viande.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles, (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).



III1 Baiind Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, indéterminées

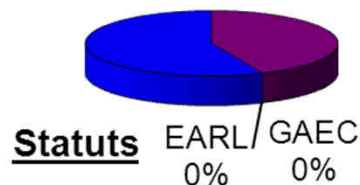
Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Nombre de naissances de bovins $< 0,5 * (\text{nombre de vaches allaitantes} + \text{laitières})$. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 30

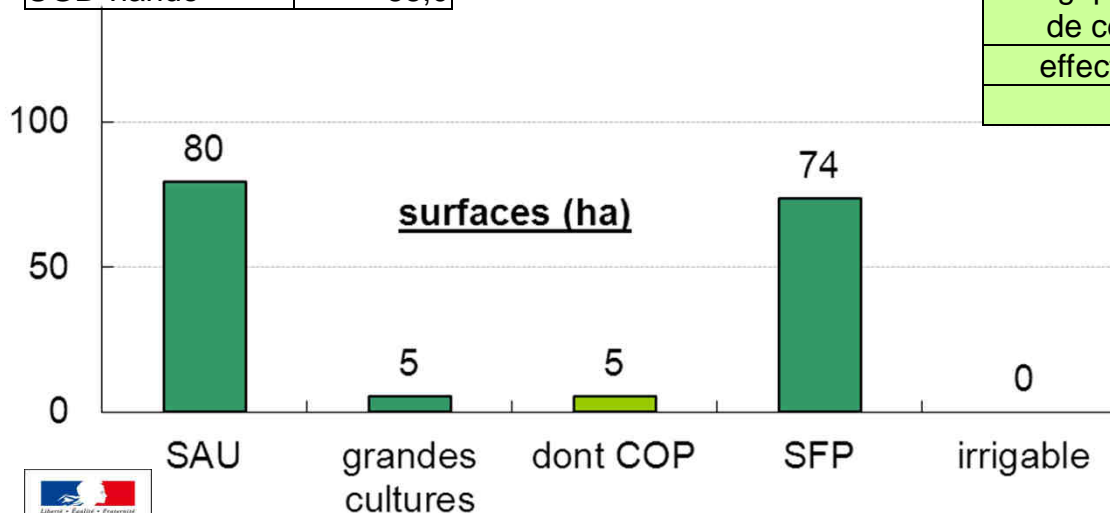
SAU (ha)	80
UGB total	89,0
PBS totale (euros)	54 555
UTA	1,37
UGB viande	88,0

autres statuts 57% exploitant individuel 43%



main d'œuvre	
UTA familial	1,11
UTA salarié	0,27
UTA permanent (hors familiale)	0,23
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS



	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	87,49
vaches allaitantes	59	49,84
bovins engraissement	21	12,22
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,5
brebis mères nourrices	2,6	0,4



moyen 73%

Potentiel de sol



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

109

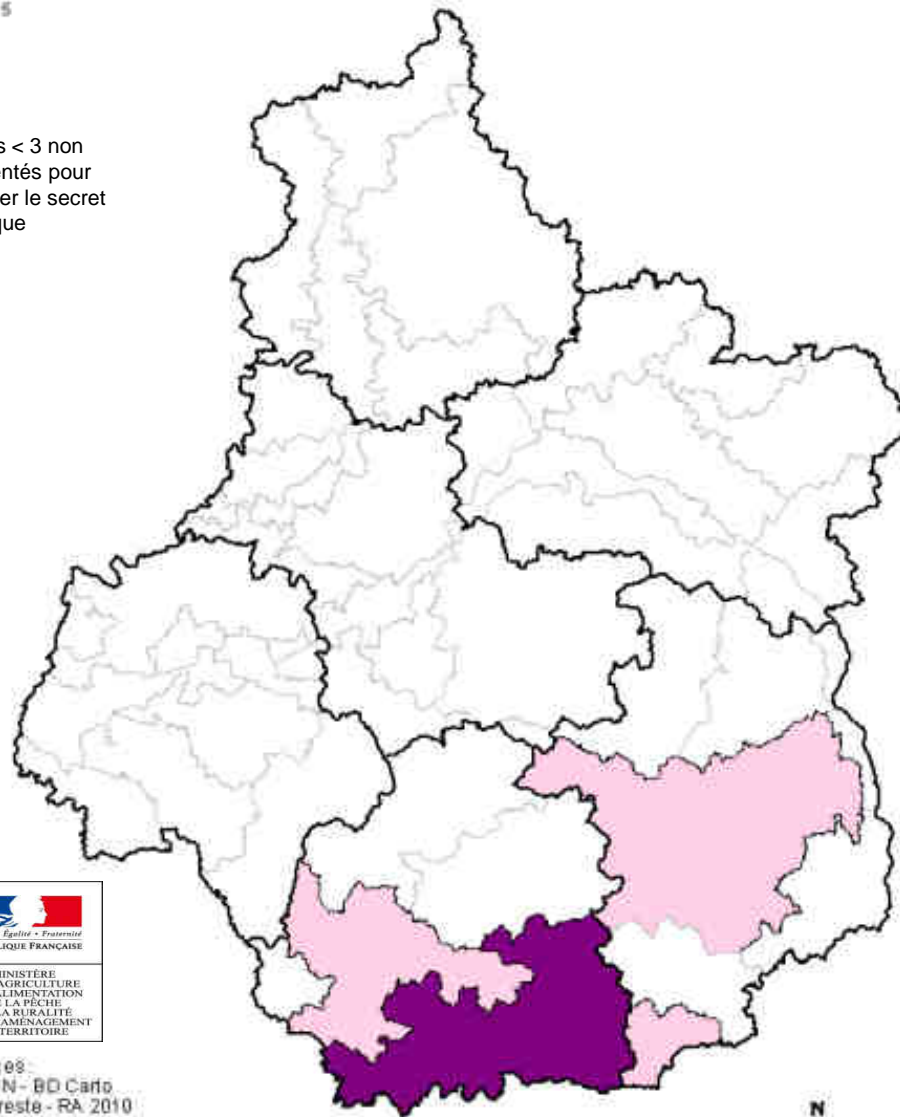


III1Baïnd Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, indéterminées

effectif par PRA

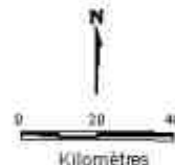


Effectifs < 3 non
représentés pour
respecter le secret
statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes sont concentrés essentiellement dans le sud régional, avec une majorité dans le Boischaud Sud.

La taille du troupeau et les surfaces fourragères productives sont supérieures à celles des mêmes systèmes bovin viande avec un atelier grandes cultures en plus ; un atelier céréales et oléo protéagineux de petite taille est parfois présent, sans irrigation.

Contrairement aux autres exploitations avec élevage viande, les statuts autres que GAEC, EARL et Exploitant individuel représentent un part importante soit plus de 50% des statuts du groupe.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

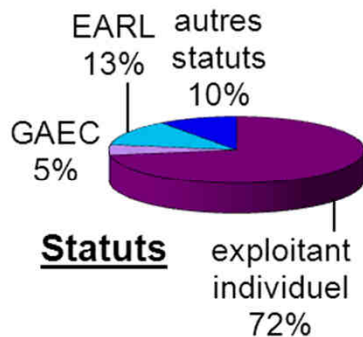
III1Baie2 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, producteurs de veaux

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Sorties de veaux de boucherie entre 4 et 10 mois comprises entre 0,2 et 1,3 fois le nombre de vaches allaitantes. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 40

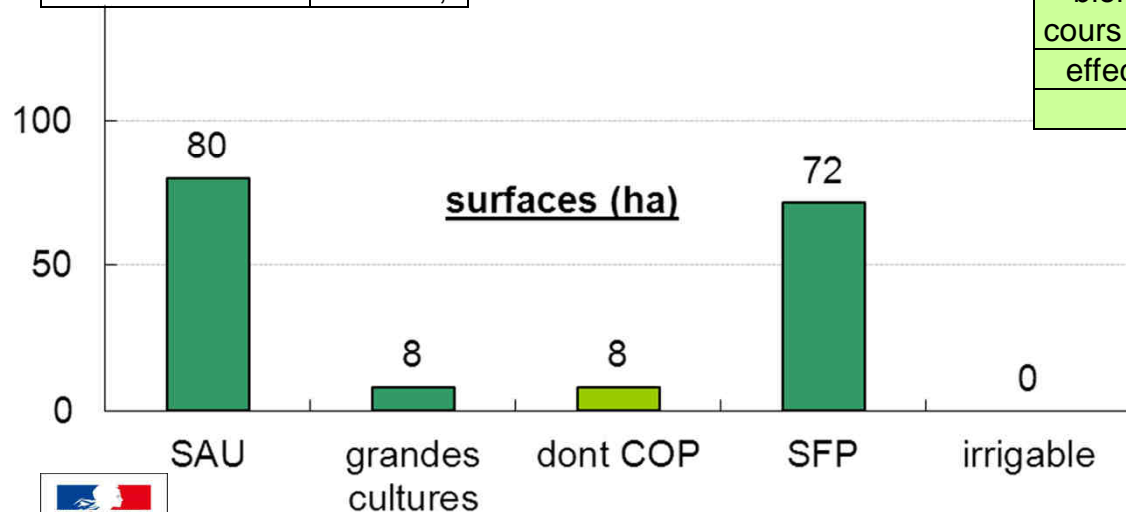
SAU (ha)	80
UGB total	67,6
PBS totale (euros)	46 052
UTA	1,39
UGB viande	66,1



main d'œuvre	
UTA familial	1,20
UTA salarié	0,11
UTA permanent (hors familiale)	0,08
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
4	10,0

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	65,41
vaches allaitantes	41	34,49
bovins engrais- sement	20	8,93
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,7
brebis mères nourrices	4,1	0,6



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

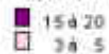
111



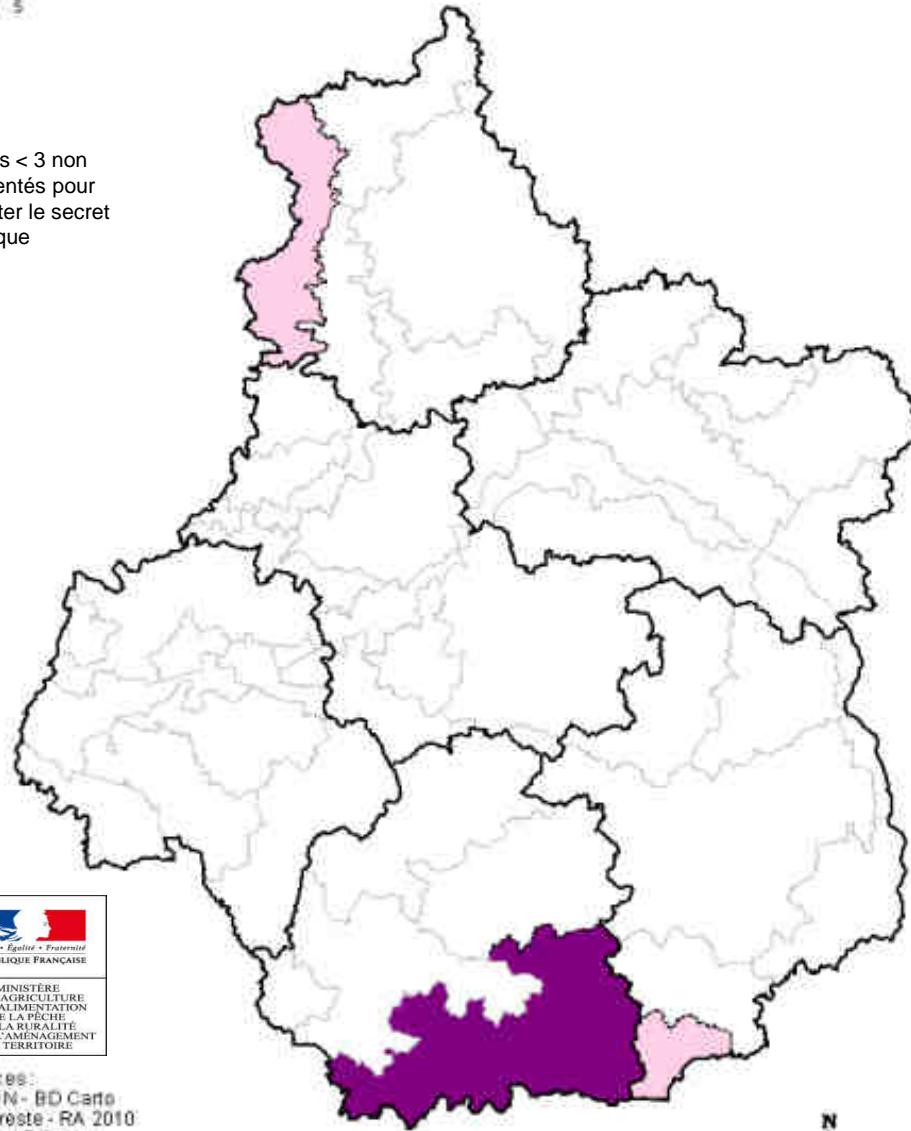
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Baie2 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, producteurs de veaux

effectif par PRA

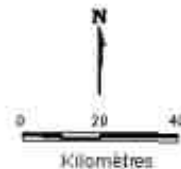


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agrreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes sont concentrés essentiellement dans le Boischaut sud, avec quelques un dans la Marche et le Perche

Il s'agit de structures relativement petites : les surfaces fourragères productives et la taille du troupeau sont peu importantes comparativement aux autres systèmes avec bovin viande.

L'agriculture biologique est bien représentée et les statuts individuels sont largement adoptés.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

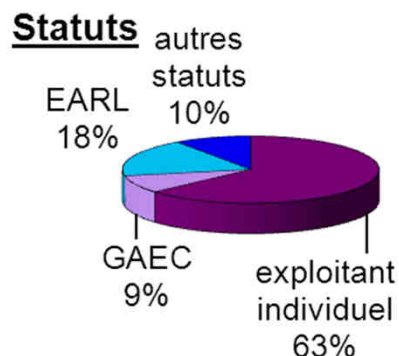
III1Baie3 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs engraisseurs

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Sorties mâles boucherie de plus de 11 mois $\geq 0,2 \times$ (nombre de vaches allaitantes). Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 82

SAU (ha)	117
UGB total	134,6
PBS totale (euros)	84 920
UTA	1,72
UGB viande	133,8



main d'œuvre

UTA familial	1,31
UTA salarié	0,32
UTA permanent (hors familiale)	0,29
UTA saisonnier	0,12
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

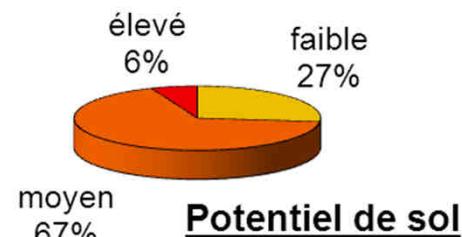
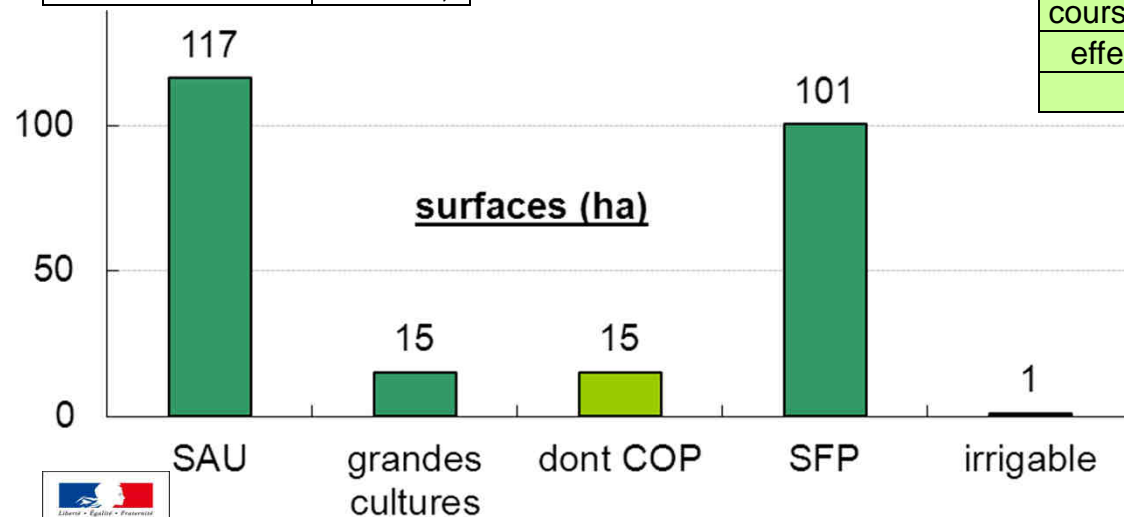
certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
6	7,3

Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	132,64
vaches allaitantes	70	59,30
bovins engraissement	50	26,66

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	1,1
brebis mères nourrices	6,6	1,0



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

113



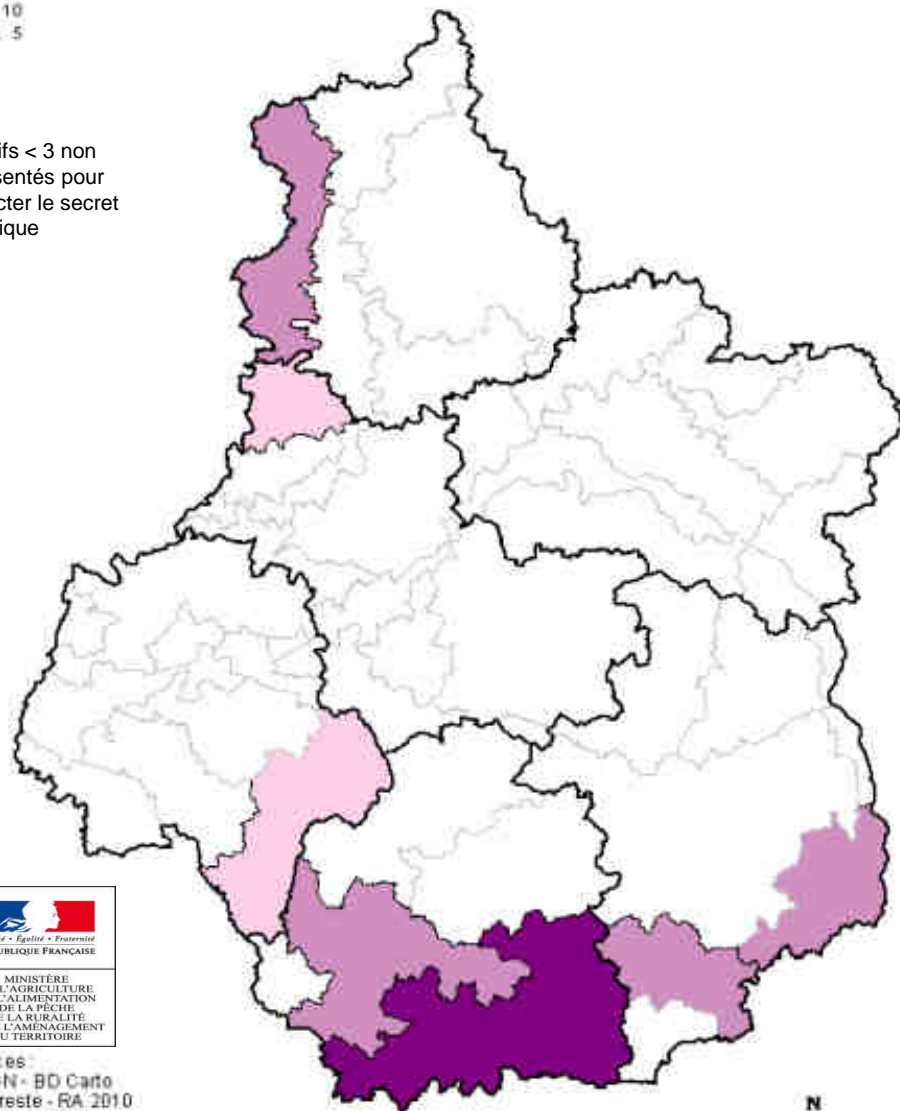
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Baie3 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs engraisseurs

effectif par PRA

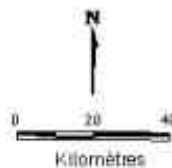


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources
©IGN - BD Carthage
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes sont concentrés dans le sud de l'Indre et du Cher, ainsi que dans le Perche

La taille du troupeau et les surfaces fourragères productives sont supérieures à celles des mêmes systèmes bovin viande avec un atelier grandes cultures en plus ; un atelier céréales et oléo protéagineux de petite taille est parfois présent, sans irrigation.

L'agriculture biologique est bien représentée.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

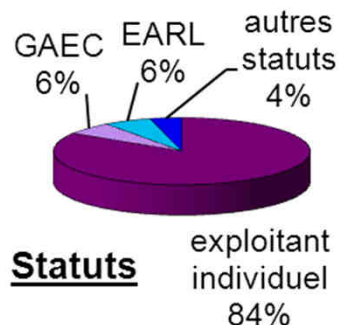
III1Baie4v1 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de jeunes bovins maigres

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Sorties mâles de plus de 4 mois pour l'élevage $\geq 0,2$ *(nombre de vaches allaitantes) et sorties jeunes bovins maigres supérieures aux sorties broutards repoussés et supérieures aux sorties broutards. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 50

SAU (ha)	93
UGB total	90,3
PBS totale (euros)	55 645
UTA	1,29
UGB viande	90,0

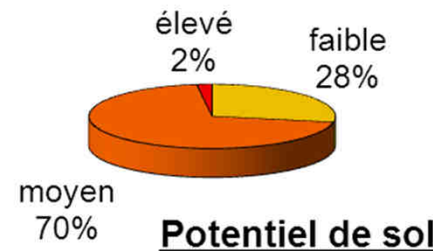
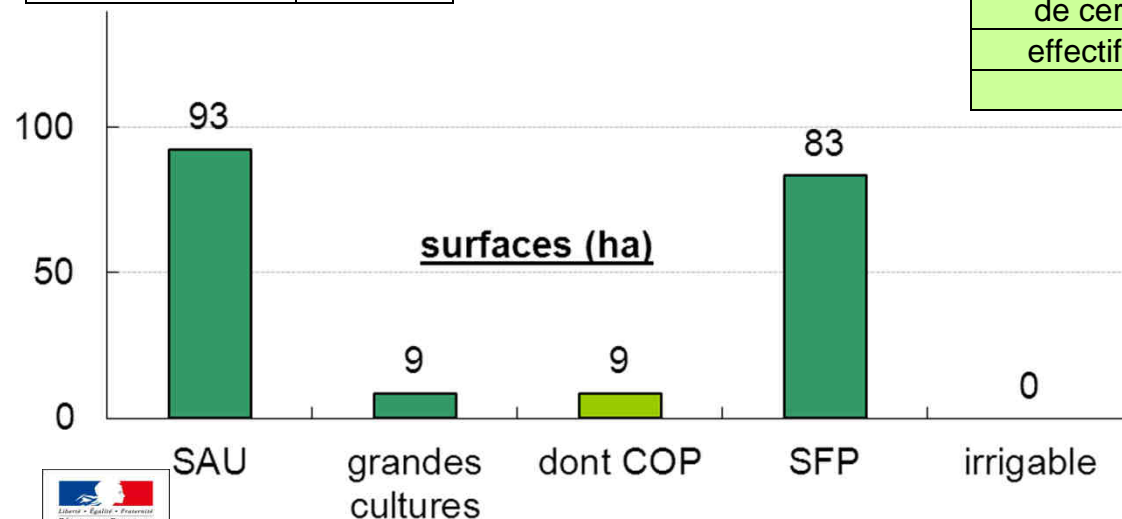


main d'œuvre	
UTA familial	1,12
UTA salarié	0,14
UTA permanent (hors familiale)	0,14
UTA saisonier	0,03
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	89,37
vaches allaitantes	51	43,54
bovins engraissement	29	16,17

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	0,6
brebis mères nourrices	3,7	0,6



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

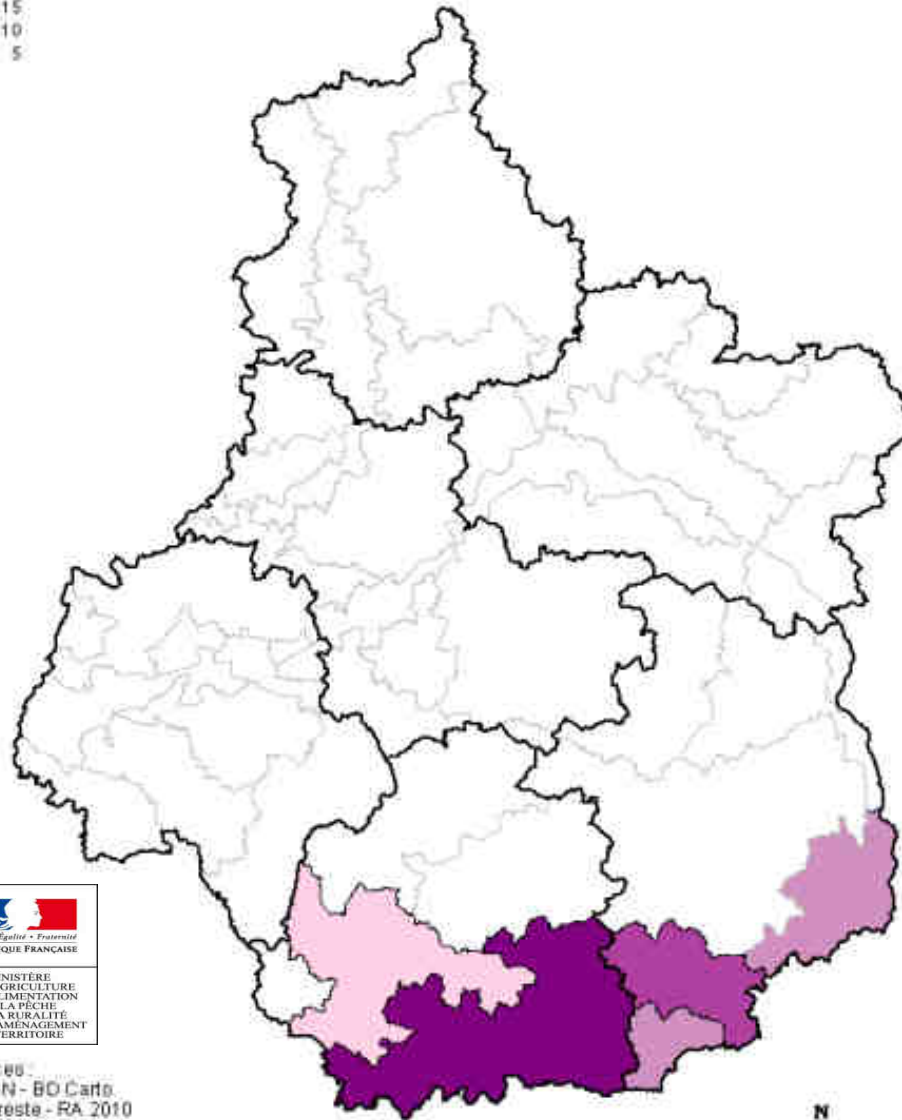
Mai 2012

115



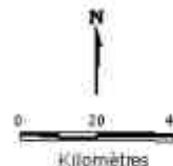
III1Baie4v1 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de jeunes bovins maigres

effectif par PRA



Sources :
DION - BO Carte
Agriste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes sont concentrés dans le sud de l'Indre et du Cher.

La taille du troupeau et les surfaces fourragères productives sont supérieures à celles des mêmes systèmes bovin viande avec un atelier grandes cultures en plus ; un atelier céréales et oléo protéagineux de petite taille est parfois présent, sans irrigation.

L'agriculture biologique est peu représentée et les statuts individuels occupent une place importante.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

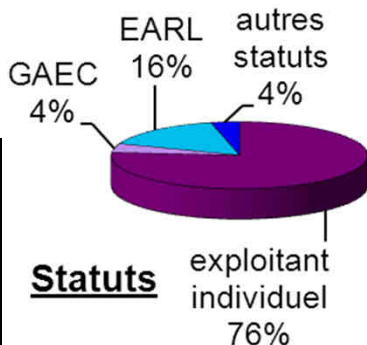
III1Baie4v2 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de brouards repoussés

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Sorties mâles de plus de 4 mois pour l'élevage $\geq 0,2^*$ (nombre de vaches allaitantes) et sorties brouards repoussés supérieures aux sorties brouards. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

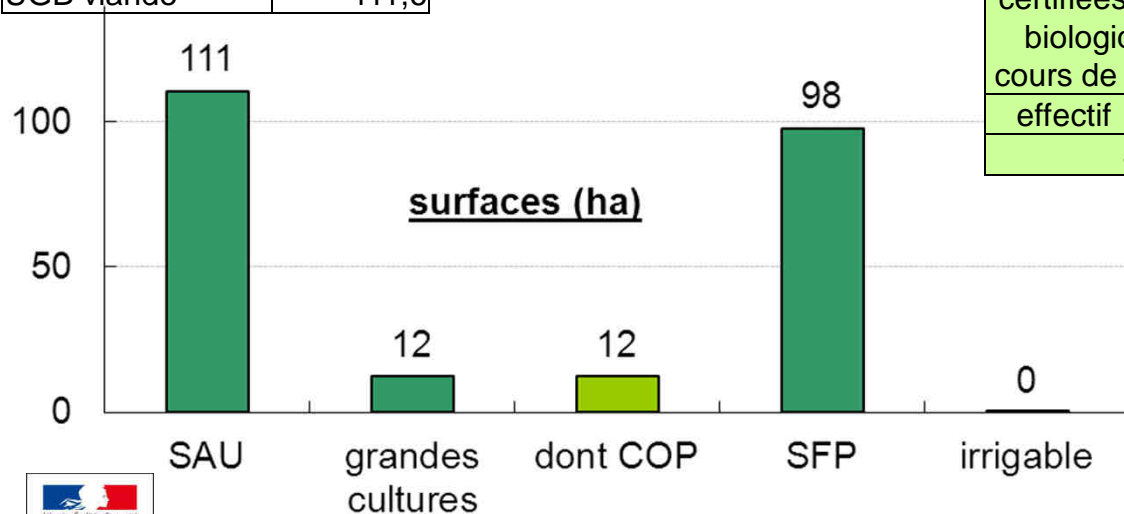
effectif du groupe typologique 304

SAU (ha)	111
UGB total	112,2
PBS totale (euros)	71 100
UTA	1,30
UGB viande	111,6

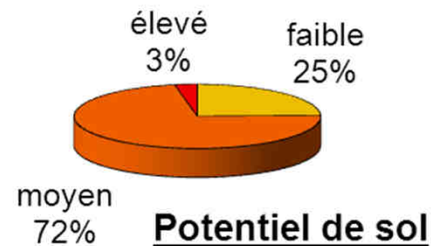


main d'œuvre	
UTA familial	1,18
UTA salarié	0,10
UTA permanent (hors familiale)	0,08
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
5	1,6



Troupeau		
	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	110,38
vaches allaitantes	69	58,55
bovins engraissement	33	16,37
cheptel ovin		
	effectif	UGB
	UGB Ovin viande	-
brebis mères nourrices	7,4	1,1



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

117

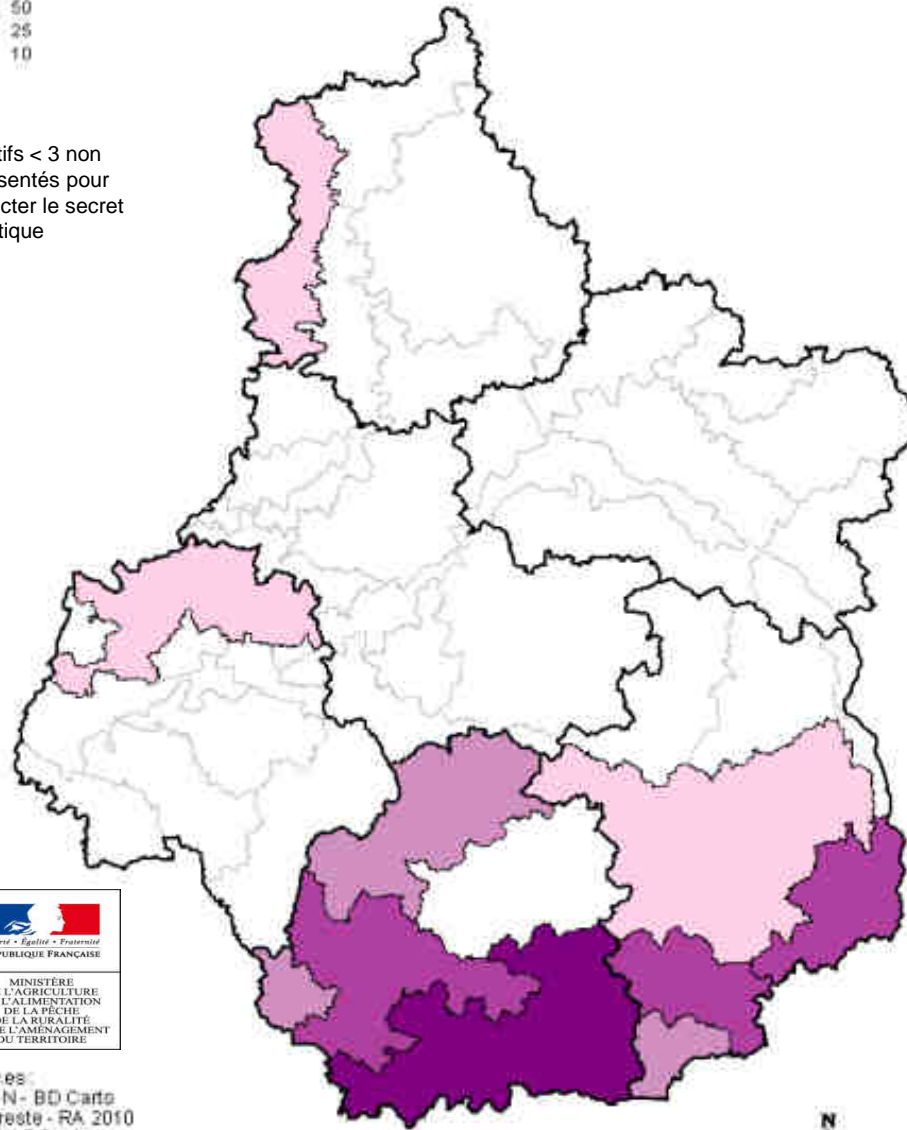


CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Baie4v2 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de broustards repoussés

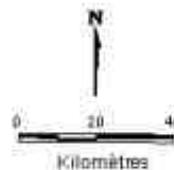


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
©IGN - BD Carthage
Agrisud - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se répartissent surtout dans le sud régional (Indre et Cher) mais de façon non exclusive ; il constituent avec les naisseurs de broustards les systèmes élevage viande (avec ou sans grandes cultures) les plus représentés en région Centre.

La taille du troupeau et les surfaces fourragères productives sont équivalentes à celles des mêmes systèmes bovin viande avec un atelier grandes cultures en plus ; un atelier céréales et oléo protéagineux de petite taille est malgré tout parfois présent, sans irrigation.

L'agriculture biologique est peu représentée.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans à la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

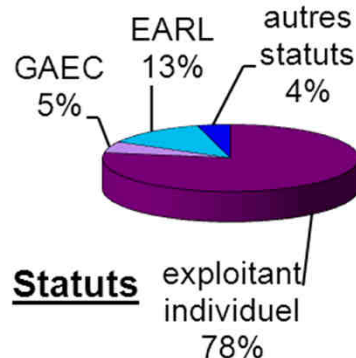
III1Baie4v3 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de broustards

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. Sorties mâles de plus de 4 mois pour l'élevage $\geq 0,2^*$ (nombre de vaches allaitantes) et sorties broustards supérieures aux sorties broustards repoussés. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

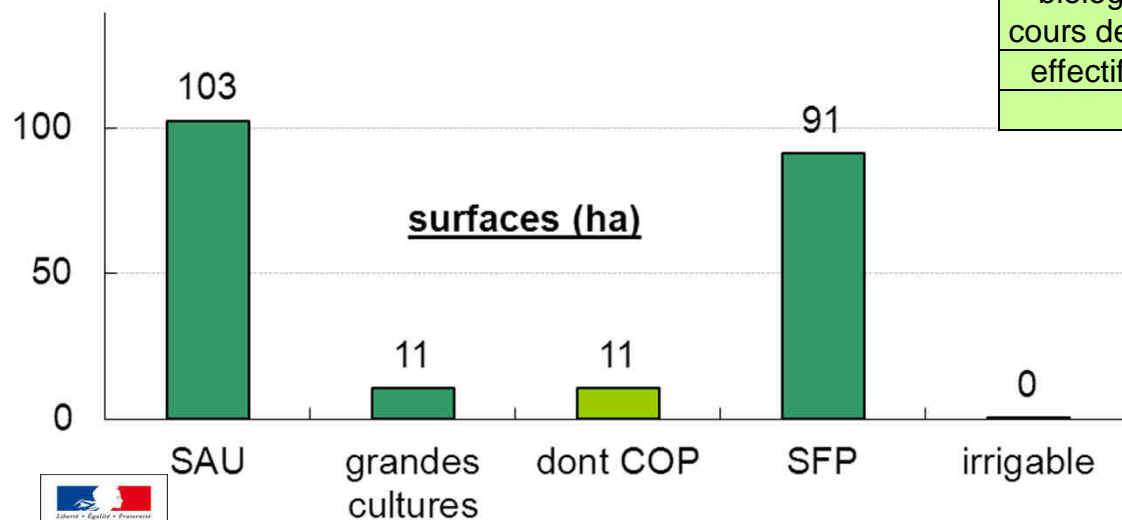
effectif du groupe typologique **810**

SAU (ha)	103
UGB total	96,9
PBS totale (euros)	62 916
UTA	1,30
UGB viande	96,4



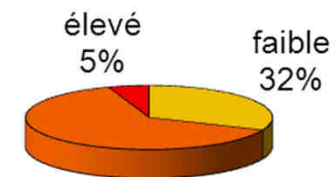
main d'œuvre	
UTA familial	1,20
UTA salarié	0,08
UTA permanent (hors familiale)	0,07
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
8	1,0



	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	95,36
vaches allaitantes	62	52,70
bovins engraissement	24	11,81

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	1,0
brebis mères nourrices	6,0	0,9



moyen 63%

Potentiel de sol

Mai 2012

119

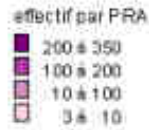


Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

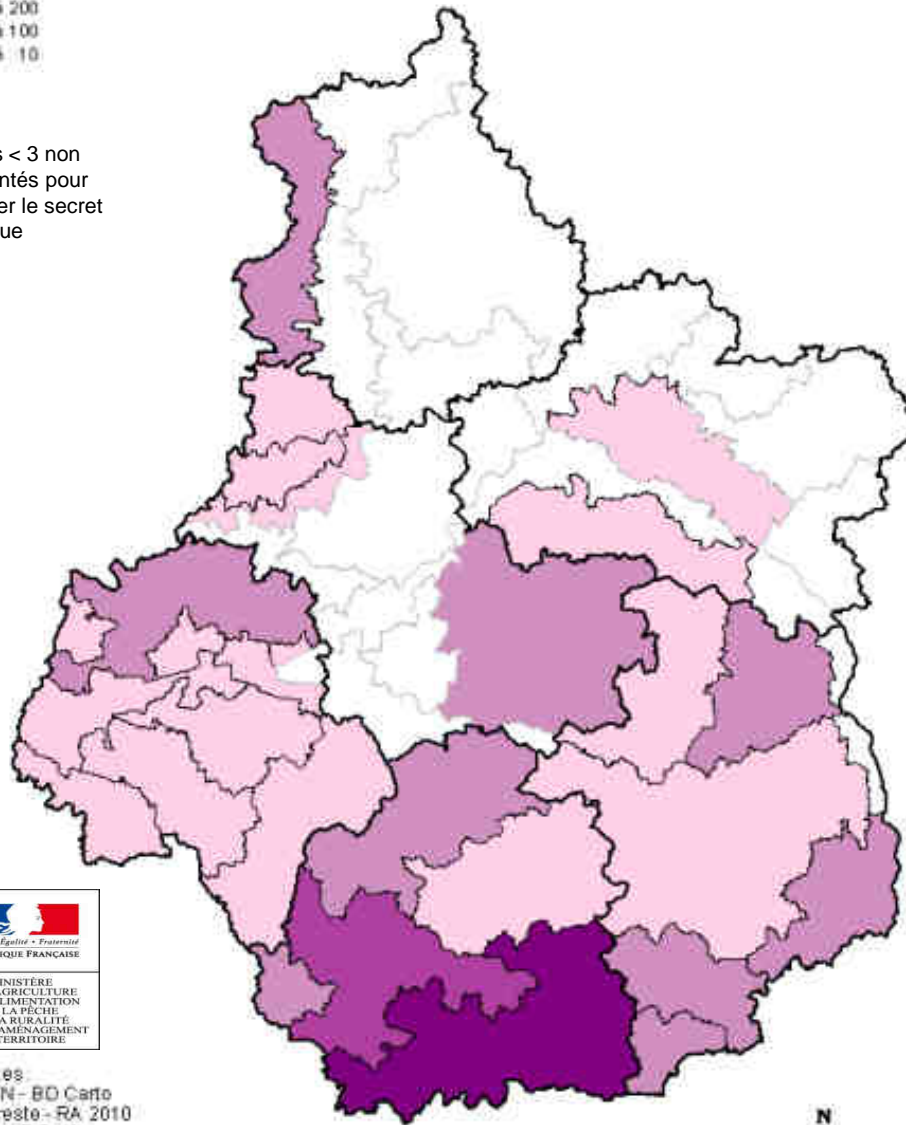
recensement agricole 2010

CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Baie4v3 Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, naisseurs de brouards

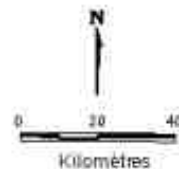


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources
©IGN - BD Cartho
A gresto - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes sont concentrés plutôt dans le sud régional (Indre et Cher) avec malgré tout une présence dans les autres départements. Regroupant 22% des exploitations avec élevage viande (avec polyculture ou non), ils en constituent le groupe le plus important.

La taille du troupeau et les surfaces fourragères productives sont un peu supérieures à celles des mêmes systèmes bovin viande avec un atelier grandes cultures en plus ; un atelier céréales et oléo protéagineux de petite taille est parfois présent, sans irrigation.

L'agriculture biologique est peu représentée.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

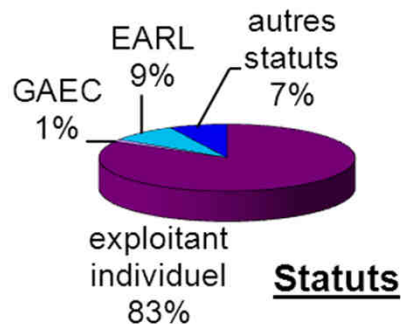
III1Baie5. Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, sans sorties de bovins mâles

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB bovin. [Présence d'au moins une vache allaitante. Plus de 12.5% des UGB bovins en UGB vaches laitières ou moins de 12.5% en vaches laitières et plus de 12.5% en vaches allaitantes.] Ou [nombre de naissances bovins $\geq 0.5 \times (\text{nombre de vaches laitières} + \text{allaitantes})$] Ou [nombre de sorties veaux de boucherie e 4 à 10 mois $< 0.2 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$] Ou [nombre de sorties veaux de boucherie de 4 à 10 mois $\geq 1.3 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$] Ou [nombre de sorties mâles boucherie de plus de 11 mois $< 0.2 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$] Ou [nombre de sorties mâles de plus de 4 mois pour l'élevage $< 0.2 \times (\text{nombre de vaches allaitantes})$]. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture ,1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi , absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac de houblon de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 82

Les données présentées sont les moyennes du groupe

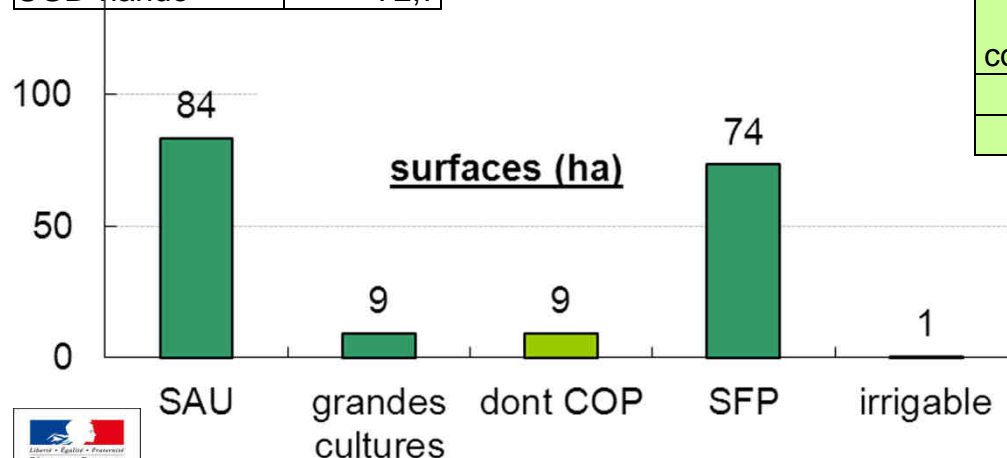
SAU (ha)	84
UGB total	73,4
PBS totale (euros)	50 755
UTA	1,19
UGB viande	72,7



UTA	Effectif
UTA familial	1,09
UTA salarié	0,09
UTA permanent (hors familiale)	0,07
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

effectif	%
7	8,5

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	71,68
vaches allaitantes	42	35,38
bovins engrais- sement	25	11,26
cheptel ovin		
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	1,0
brebis mères nourrices	6,1	0,9



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

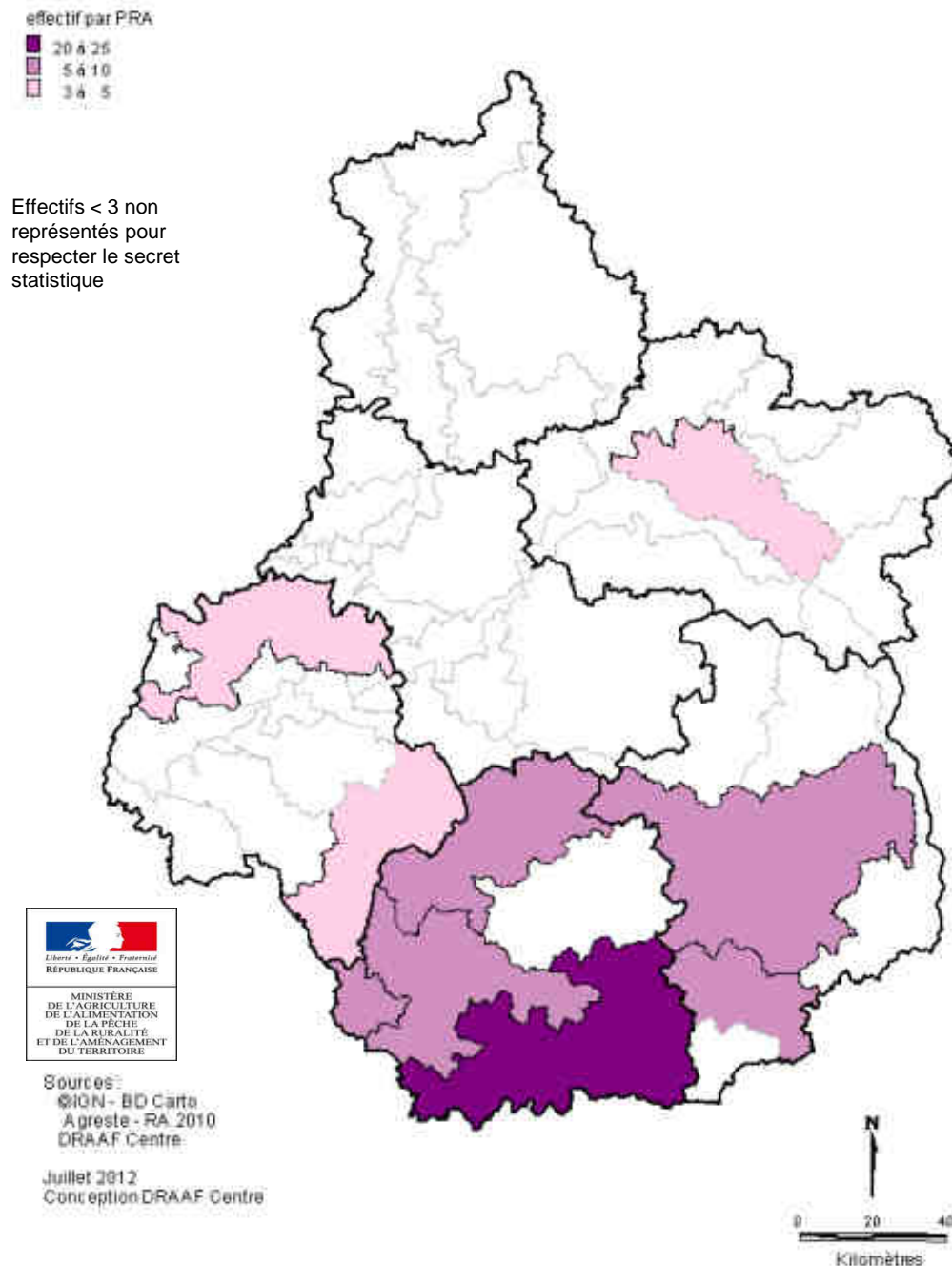
Mai 2012

121



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Baie5. Exploitations spécialisées en élevage bovin viande, sans sorties de bovins mâles



Points clefs

Ces systèmes sont assez particuliers : très peu de sorties de bovins mâles, élevage ou boucherie, y sont enregistrées. Les exploitations de ce groupe sont assez homogènes sur leurs caractéristiques générales (surface, taille de troupeau, PBS, *etc.*) et représentent malgré leur fonctionnement surprenant un effectif non négligeable.

La proportion d'agriculture biologique y est très élevée, contrairement aux mêmes systèmes bovin viande combinant en plus un atelier grandes cultures.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

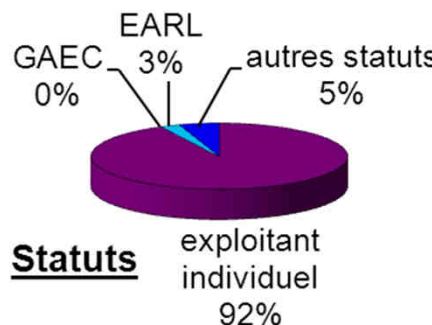
III1Baih1 Exploitations spécialisées en élevage ovin viande herbager

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB ovin. UGB ovin / (SFP – STH peu productive) < 1 et STH peu productive < 10 ha. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage, de tabac, de houblon de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 79

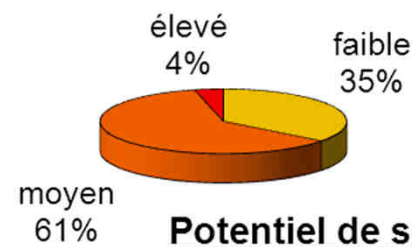
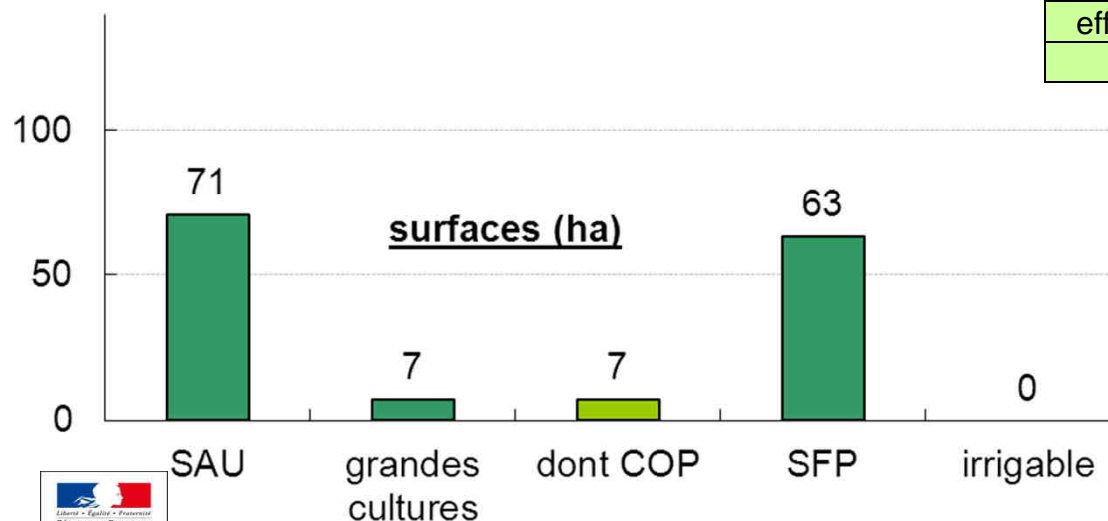
SAU (ha)	71
UGB total	44,7
PBS totale (euros)	39 110
UTA	1,18
UGB viande	43,1



main d'œuvre	
UTA familial	1,05
UTA salarié	0,11
UTA permanent (hors familiale)	0,10
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
4	5,1

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	0,21
vaches allaitantes	0	0,09
bovins engrais-sement	3	0,01
cheptel ovin		
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	42,9
brebis mères nourrices	245,6	36,8



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

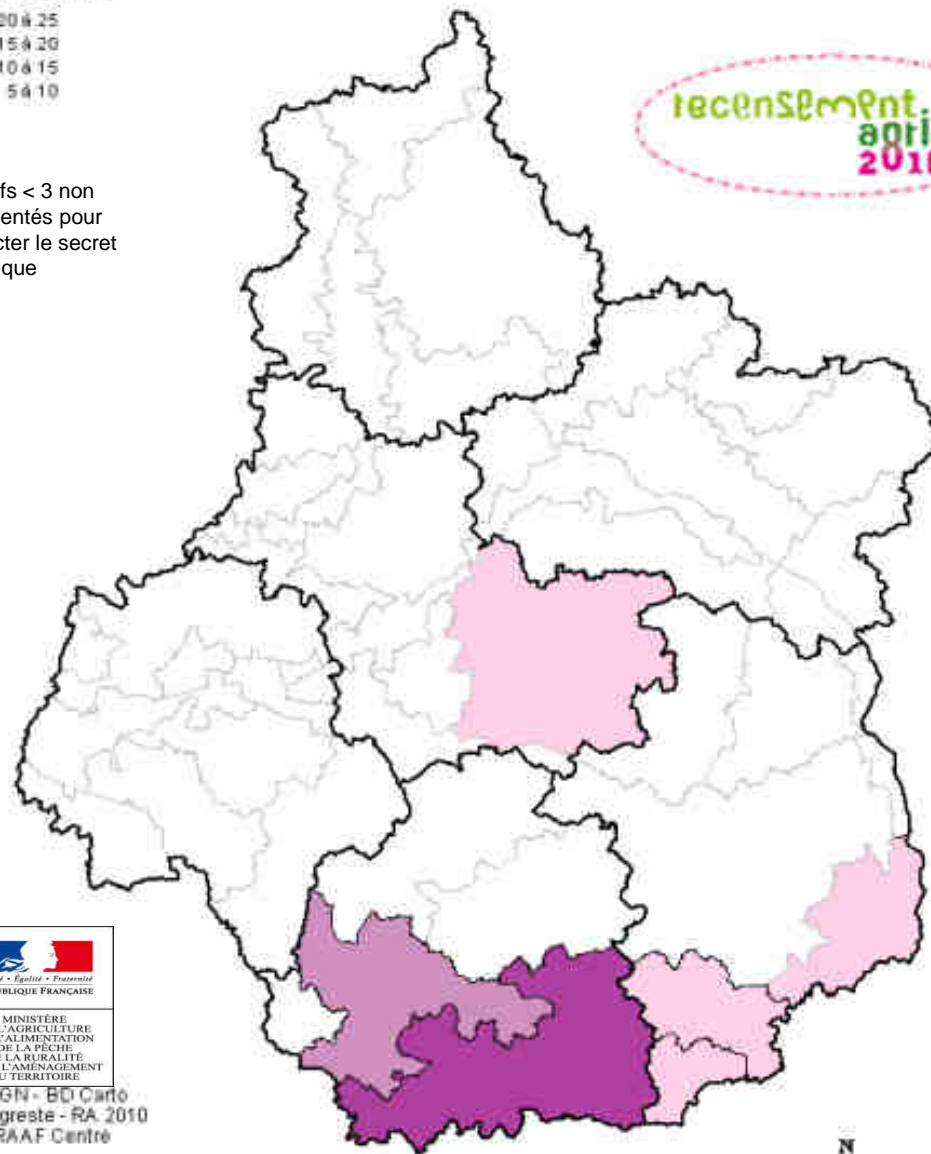
123



III1Baih1 Exploitations spécialisées en élevage ovin viande herbager



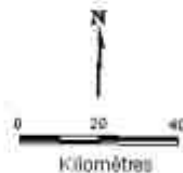
Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'ALIMENTATION
DE LA PÊCHE
ET DE L'AMÉNAGEMENT
DU TERRITOIRE

IGN - BD Cartho
A greste - RA 2010
DRAAF Centre

Août 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se concentrent surtout dans le sud régional, en particulier le Boischaud sud et la petite Brenne.

Les surfaces, sont quasiment exclusivement occupées par les surfaces fourragères productives, les grandes cultures étant rarement présentes, et l'irrigation absente.

Il s'agit surtout d'exploitations individuelles (à 92%) générant de faibles PBS : elles se positionnent en dessous de la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

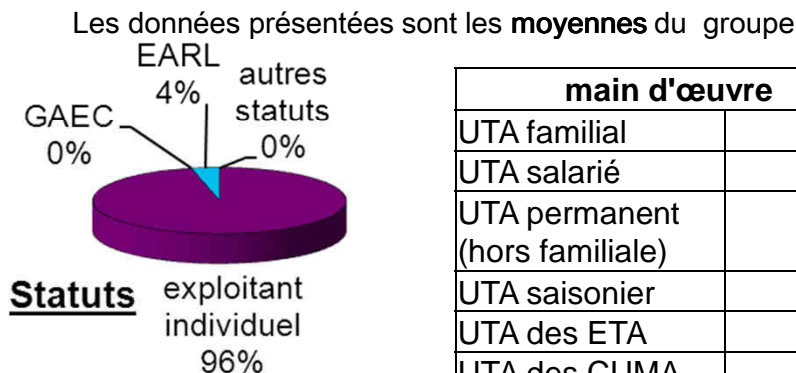
Les systèmes herbagers, avec les fourragers, représentent les seuls types d'élevage ovin viande présents en région Centre, les bergeries intégrales et systèmes pastoraux étant absents.

III1Baih2 Exploitations spécialisées en élevage ovin viande fourrager

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Plus de 85% des UGB viande en UGB ovin. UGB ovin / (SFP – STH peu productive) >=1 et STH peu productive <10 ha et pas de collectif et moins de 5 UGB ovin par ha de SFP (hors STH peu productive). Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage, de tabac, de houblon de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 28

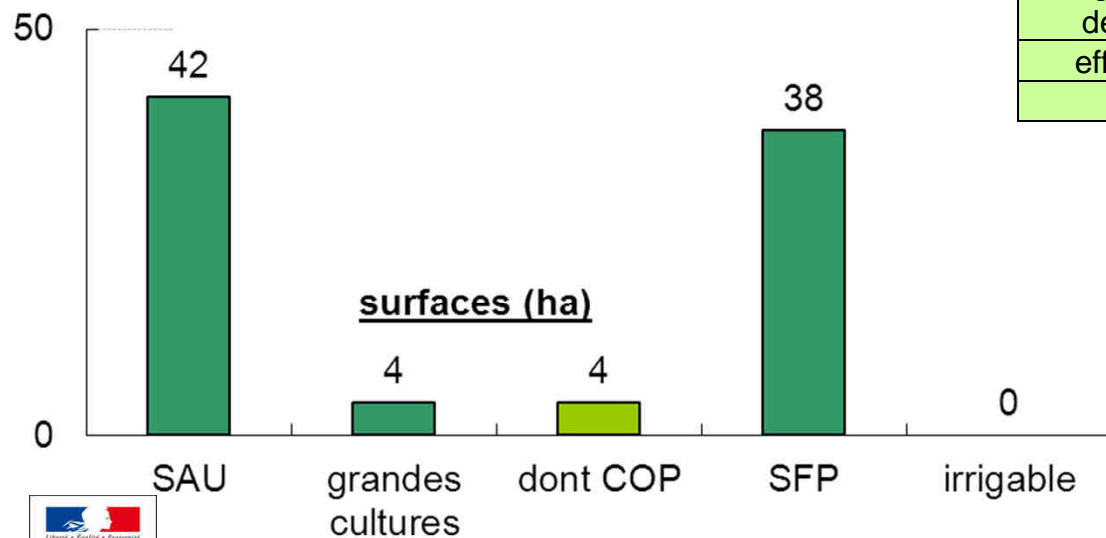
SAU (ha)	42
UGB total	52,4
PBS totale (euros)	54 388
UTA	1,24
UGB viande	52,0



main d'œuvre	
UTA familial	1,05
UTA salarié	0,11
UTA permanent (hors familiale)	0,10
UTA saisonnier	0,02
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	0,05
vaches allaitantes	0	0,00
bovins engraissement	24	0,05
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	51,9
brebis mères nourrices	301,6	45,2



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

125

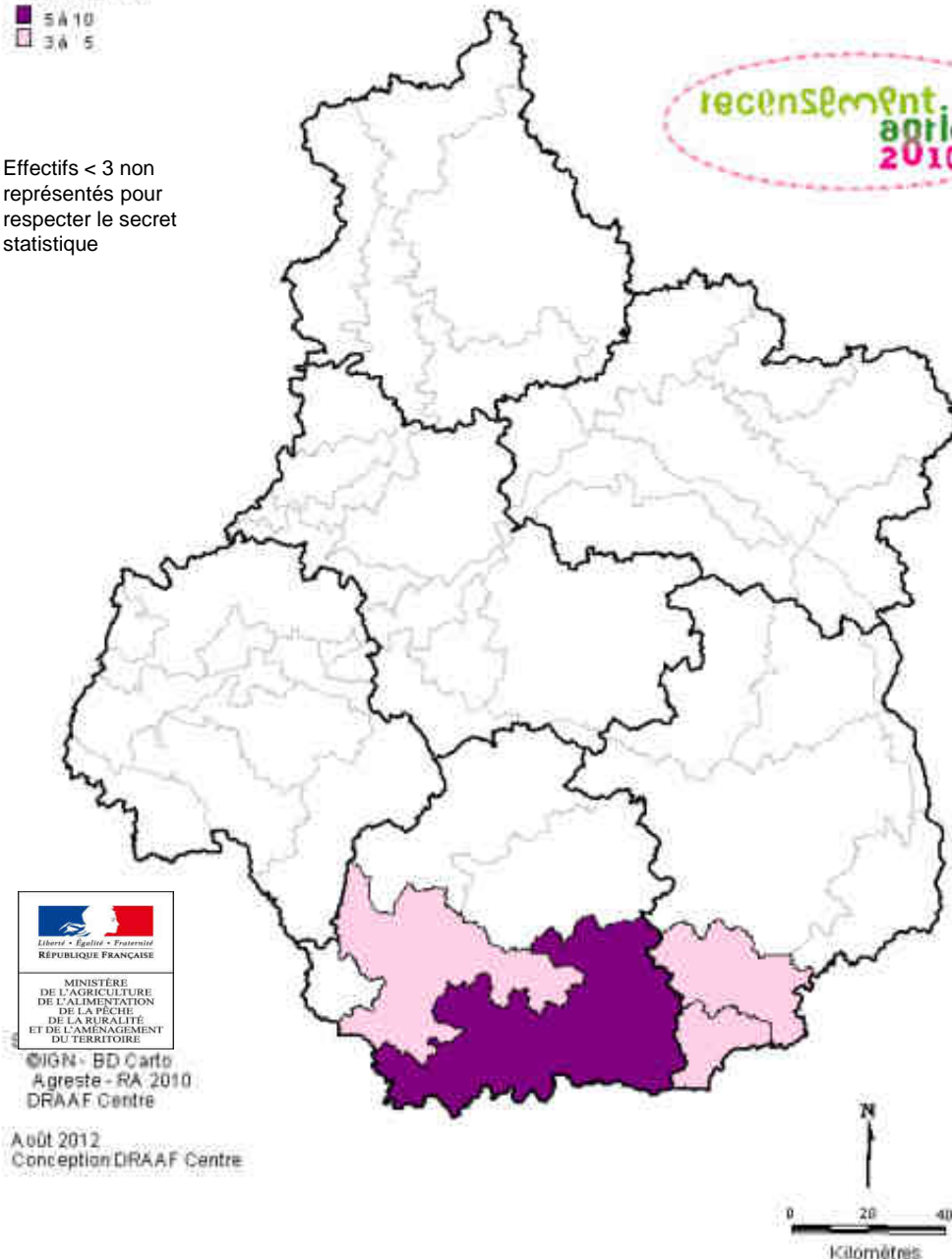


CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – cult ind : culture industrielles EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun – LPC : Légumes de Plein Champs SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin - UTA : Unité de Travail Annuel

III1Baih2 Exploitations spécialisées en élevage ovin viande fourrager

effectif par PRA
■ 5 à 10
■ 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Points clefs

Ces systèmes se concentrent surtout dans le sud régional, en particulier le Boischaud sud.

Les surfaces, sont quasiment exclusivement occupées par les surfaces fourragères productives, les grandes cultures étant rarement présentes, et l'irrigation absente.

Il s'agit surtout d'exploitations individuelles (à 96%).

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

Les systèmes fourragers, avec les herbagers, représentent les seuls types d'élevage ovin viande présents en région Centre, les bergeries intégrales et systèmes pastoraux étant absents.

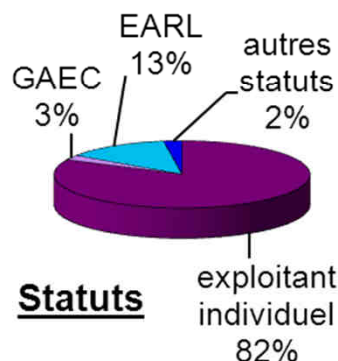
III1Baiii Exploitations spécialisées en élevage viande mixte ovin - bovin

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Moins de 25000 euros de PBS générée par les granivores. Moins de 85% des UGB viande en UGB bovin et moins de 85% des UGB viande en UGB ovin. Moins de 40 ha de grandes cultures et plus de 66% de SFP dans la SAU. Moins de 1,5 ha de viticulture, 1,5 ha de légumes de plein champs, 1 ha d'arboriculture, 1,5ha d'arbo+viti, 0,5ha de kiwi, absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

effectif du groupe typologique 173

SAU (ha)	92
UGB total	83,3
PBS totale (euros)	57 625
UTA	1,29
UGB viande	82,7

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

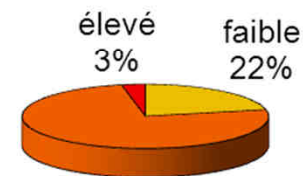
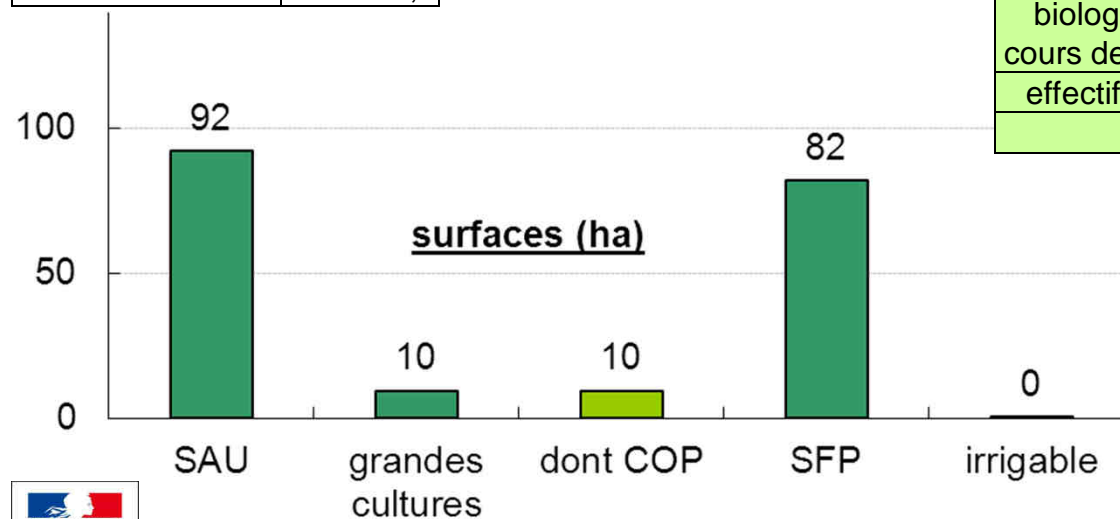


main d'œuvre	
UTA familial	1,21
UTA salarié	0,03
UTA permanent (hors familiale)	0,03
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
7	5,4

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	-	56,37
vaches allaitantes	36	30,28
bovins engraissement	18	8,81

	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	-	26,3
brebis mères nourrices	150,0	22,5



moyen 75% **Potentiel de sol**



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre



Mai 2012

127

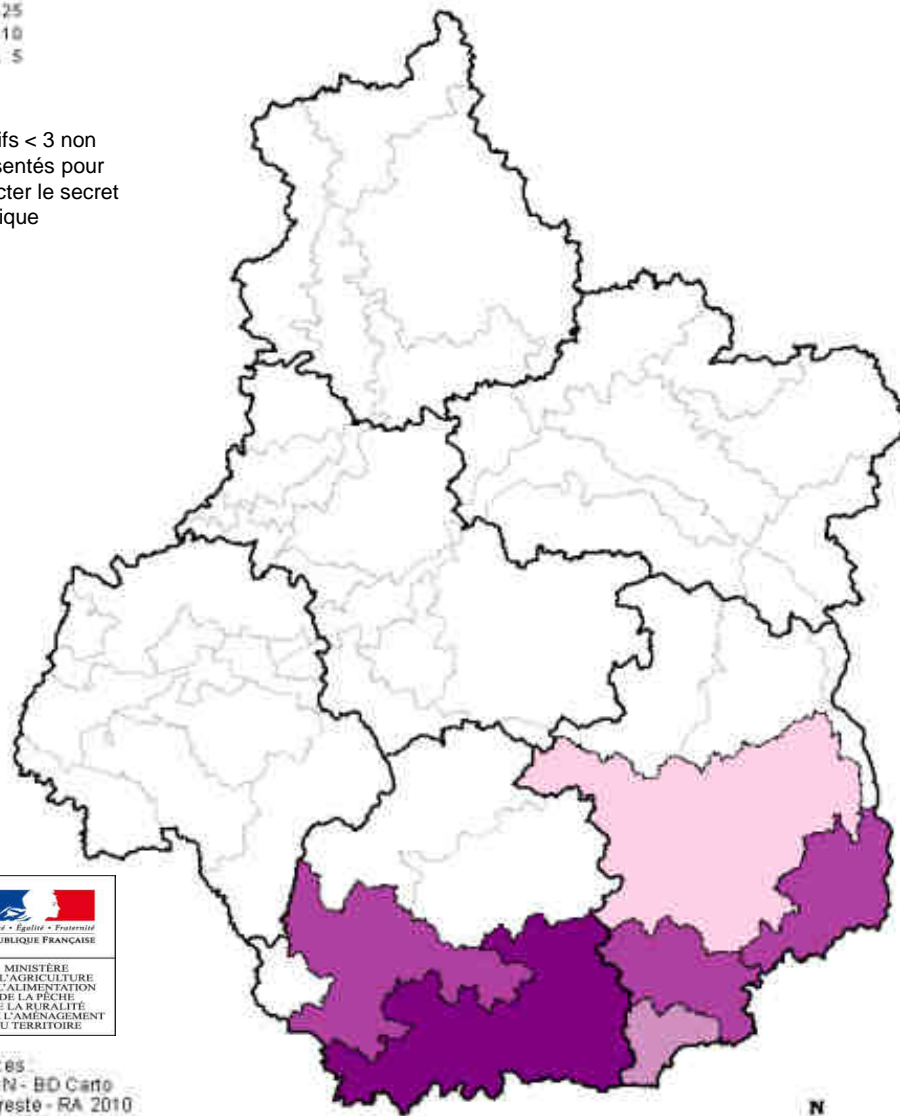


III1Baiii Exploitations spécialisées en élevage viande mixte ovin - bovin

effectif par PRU

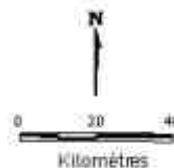


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources
©IGN - BD Carthage
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes se concentrent surtout dans le sud de l'Indre et du Cher.

Elles combinent un atelier bovin viande et un atelier ovin viande, tous deux de taille inférieure à celle des ateliers spécialisés.

Les surfaces fourragère productives sont similaires à celles des exploitations avec bovins viandes, et un petit atelier de grandes cultures (exclusivement céréales et oléo protéagineux) est parfois présent. L'irrigation n'est pas pratiquée.

Concernant la PBS, ces systèmes se positionnent dans la moyenne des exploitations spécialisées en élevage viande herbivore, ovin ou bovin, qui génèrent des PBS faibles, (64 000 euros en moyenne contre 153 000 pour l'ensemble des exploitations professionnelles).

Les statuts individuels sont majoritaires et l'agriculture biologique occupe une place importante.

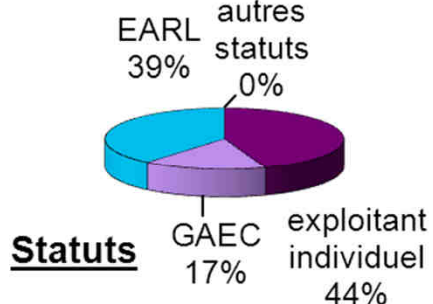
III1Bbi Exploitations spécialisées en élevage viande, avec élevage herbivore et granivore spécialisé porcin

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Plus de 25000 euros de PBS générée par les granivores et plus de 66% de la PBS générées par les granivores issue de l'élevage porcin. Moins de 40 ha de grandes culture et plus de 66% de SFP dans la SAU et moins de 1,5 ha de viticulture ou 1,5 ha de légumes de plein champs ou 1 ha d'arboriculture ou 1,5ha d'arbo+viti et 0,5ha de kiwi et absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage, de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

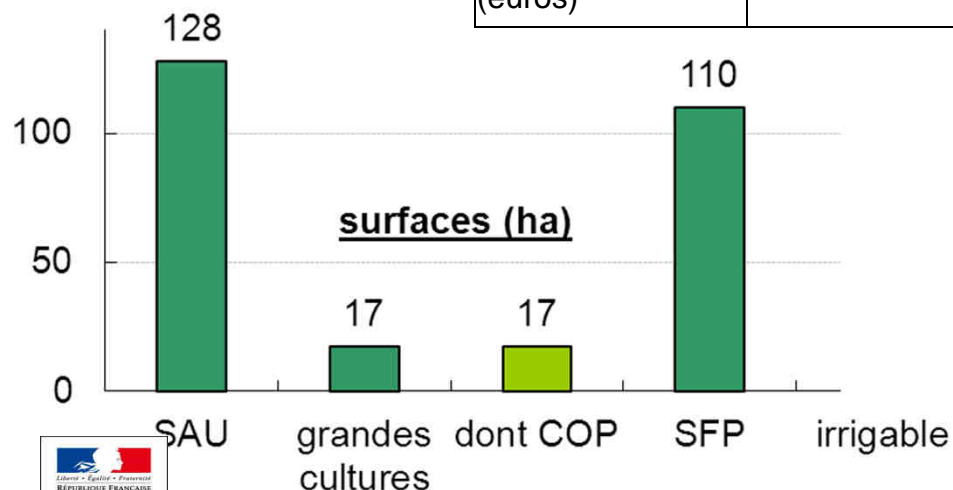
effectif du groupe typologique **18**

SAU (ha)	128
UGB total	135,2
PBS totale (euros)	186 128
UTA	2,41

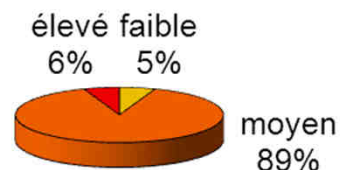


main d'œuvre	
UTA familial	1,74
UTA salarié	0,60
UTA permanent (hors familiale)	0,58
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

UGB viande	135
PBS granivores (euros)	100 769



Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
3	16,7

Troupeau

	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	–	129,89
vaches allaitantes	76	64,32
bovins engrais- sement	37	19,55
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	–	5,1
brebis mères nourrices	27,1	4,1
	granivores	
	effectif	UGB
nombre de truies	46,3	9,4
nombres de volailles (tout confondu)	92,3	2,2
nombre de lapines mères	0,2	2,6



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

129



III1Bbi Exploitations spécialisées en élevage viande, avec élevage herbivore et granivore spécialisé porcin

effectif par PRA

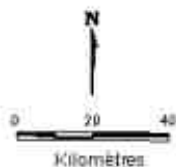
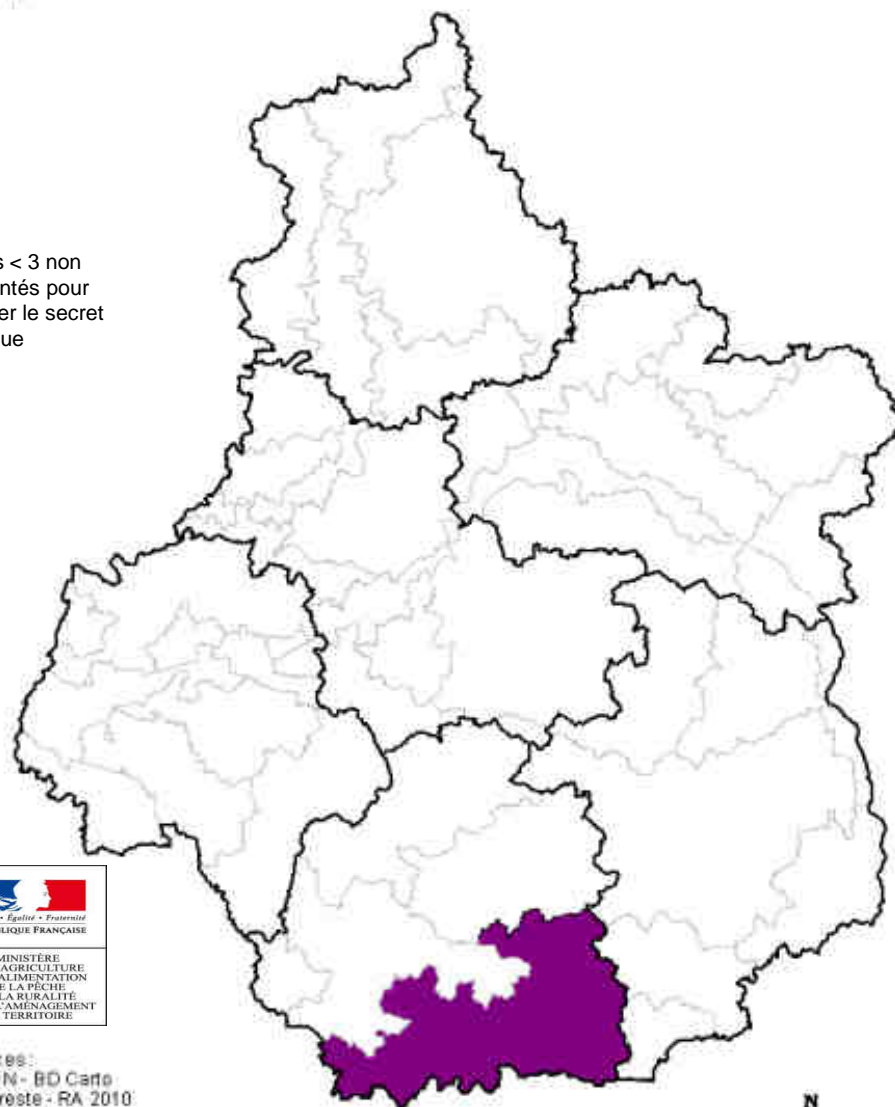
■ 10 à 12

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
©IGN - BD Carthage
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Les exploitations de ce groupe se concentrent majoritairement sur le Boischaut sud.

L'atelier animal est composé d'un élevage porcin et d'un autre élevage herbivore viande, avec une forte prédominance des bovins. Le cheptel porcin représente 1/4 de celui des systèmes spécialisés en élevage porcin (avec ou sans atelier végétal) ; le cheptel bovin est par contre plus important que celui des systèmes spécialisés en bovin viande.

La PBS générée est importante en comparaison des autres systèmes avec élevage viande, mais malgré tout inférieure de 50 à 60% à celle des systèmes spécialisés en élevage porcin (avec ou sans grandes cultures).

Les surfaces sont similaires à celles des systèmes spécialisés en bovin viande, occupées très majoritairement par les surfaces fourragères productives, avec parfois un petit atelier grandes cultures (céréales et oléo protéagineux exclusivement) ; l'irrigation n'est pas utilisée.

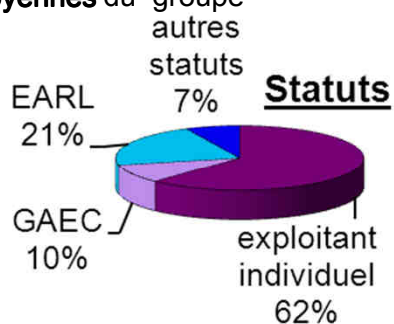
III1Bii Exploitations spécialisées en élevage viande, avec élevage herbivore et granivore spécialisé volaille

Plus de 10 vaches allaitantes ou 10 bovins à l'engraissement ou 50 brebis mères nourrices. Moins de 5 vaches laitières et moins de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. et moins de 25 brebis mères laitières. Plus de 25000 euros de PBS générée par les granivores et plus de 66% de la PBS générées par les granivores issue de l'élevage volaille. Moins de 40 ha de grandes culture et plus de 66% de SFP dans la SAU et moins de 1,5 ha de viticulture ou 1,5 ha de légumes de plein champs ou 1 ha d'arboriculture ou 1,5ha d'arbo+viti et 0,5ha de kiwi et absence d'horticulture, de pépinière, de maraichage, de tabac, de houblon et de plantes aromatiques et médicinales

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique **42**

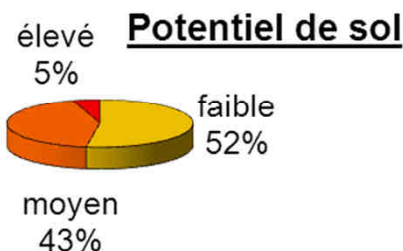
SAU (ha)	90
UGB total	89,5
PBS totale (euros)	201 443
UTA	1,78



UGB viande	89
PBS granivores (euros)	132 084

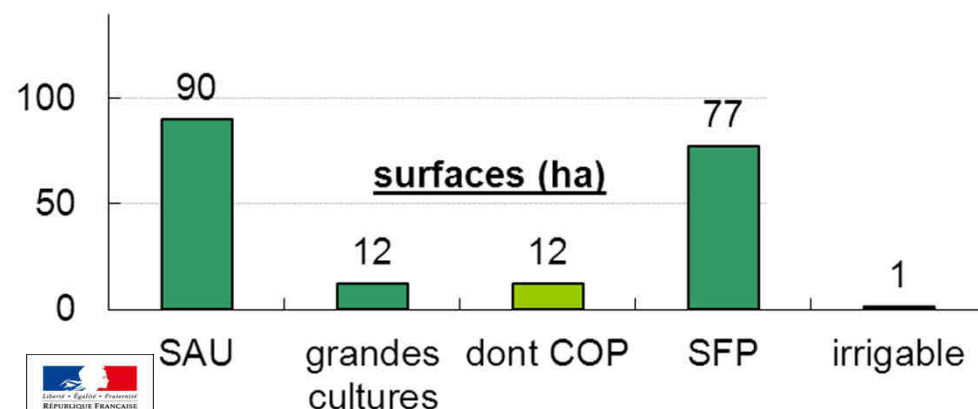
main d'œuvre

UTA familial	1,44
UTA salarié	0,31
UTA permanent (hors familiale)	0,26
UTA saisonnier	0,07
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
5	11,9



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

131



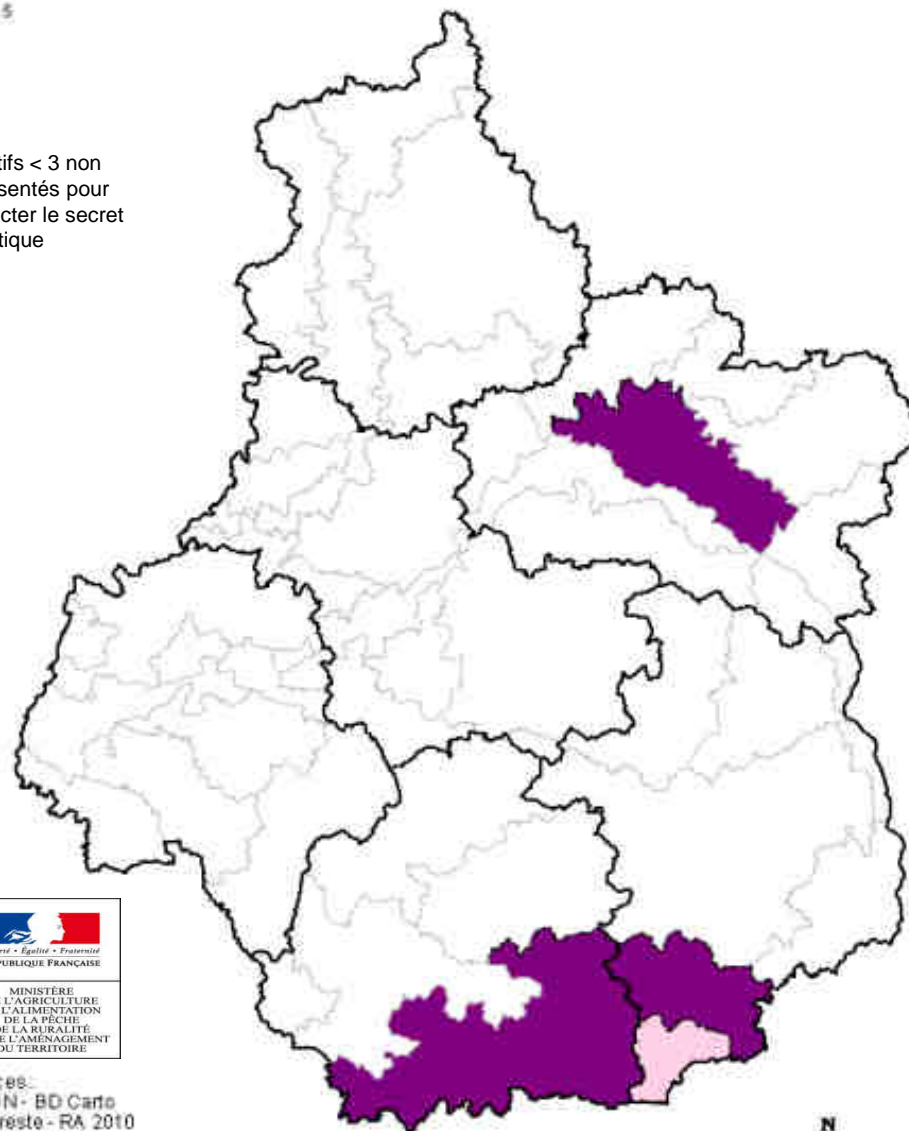
Troupeau	cheptel bovin	
	effectif	UGB
UGB Bovins viande	—	80,84
vaches allaitantes	48	41,20
bovins engraissement	37	13,43
	cheptel ovin	
	effectif	UGB
UGB Ovin viande	—	7,9
brebis mères nourrices	45,3	6,8
	granivores	
	effectif	UGB
nombre de truies	0,0	9,4
nombres de volailles (tout confondu)	9990	2,2
nombre de lapines mères	1,0	2,6

III1Bii Exploitations spécialisées en élevage viande, avec élevage herbivore et granivore spécialisé volaille

effectif par PRA



Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources:
IGN - BD Carthage
Agrisera - RA 2010
DRAAF Centre

Juillet 2012
Conception DRAAF Centre

Points clefs

Les exploitations de ce groupe se concentrent majoritairement sur le Boischaut, Boischaut sud et l'Orléanais.

L'atelier animal est composé d'un élevage volaille et d'un autre élevage herbivore viande, avec une forte prédominance des bovins. Le nombre de volailles représente environ la moitié de celui des systèmes spécialisés en élevage volaille ; le cheptel bovin est aussi plus faible que celui des systèmes spécialisés en bovin viande.

La PBS générée est importante en comparaison des autres systèmes avec élevage viande, mais malgré tout inférieure de 20 à 30% à celle des systèmes spécialisés en élevage volaille (avec ou sans grandes cultures).

Les surfaces sont quelque peu inférieures à celles des systèmes spécialisés en bovin viande, occupées très majoritairement par les surfaces fourragères productives, avec parfois un petit atelier grandes cultures (céréales et oléo protéagineux exclusivement) ; l'irrigation n'est pas utilisée.

L'agriculture biologique est bien présente

132

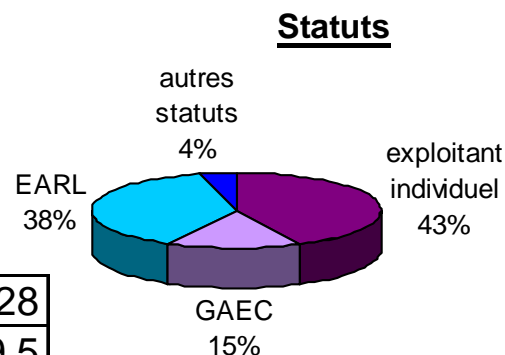
III2Abiih2I1 Exploitations grandes cultures et élevage lait spécialisé en caprin, vente en lait

Plus de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. UGB caprin représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Vente en lait. Présence éventuelle d'un troupeau viande. Moins de 66% de fourrages (hors luzerne, trèfle violet, *etc.*) dans la SAU et plus de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les **moyennes** du groupe

effectif du groupe typologique 173

SAU (ha)	128
UGB	59,5
PBS totale (euros)	204 952
UTA	2,28



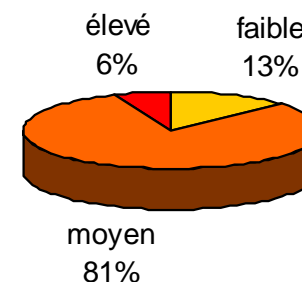
Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	0,0	0,0
chèvres lait	181,2	30,8
brebis laitières	0,0	0,0
	effectif	UGB
vaches allaitantes	11,1	9,4
bovins engraissement	4,4	2,2
brebis nourries	17,2	2,6

main d'œuvre

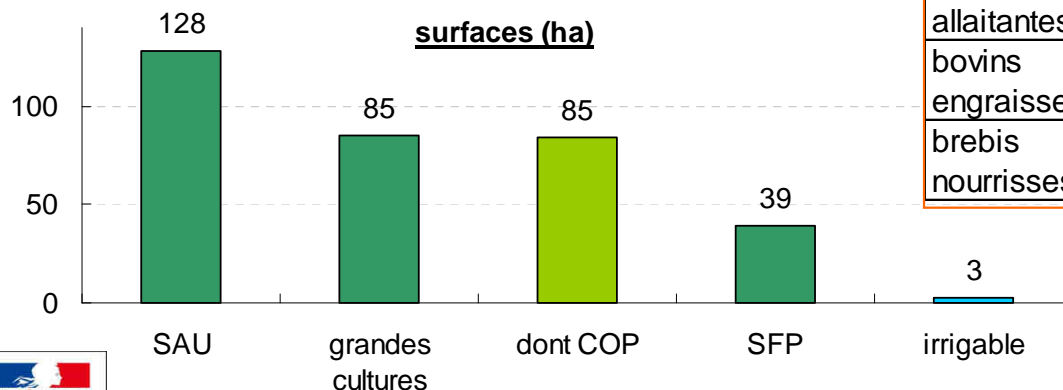
UTA familial	1,78
UTA salarié	0,47
UTA permanent (hors familiale)	0,47
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
SS	SS



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

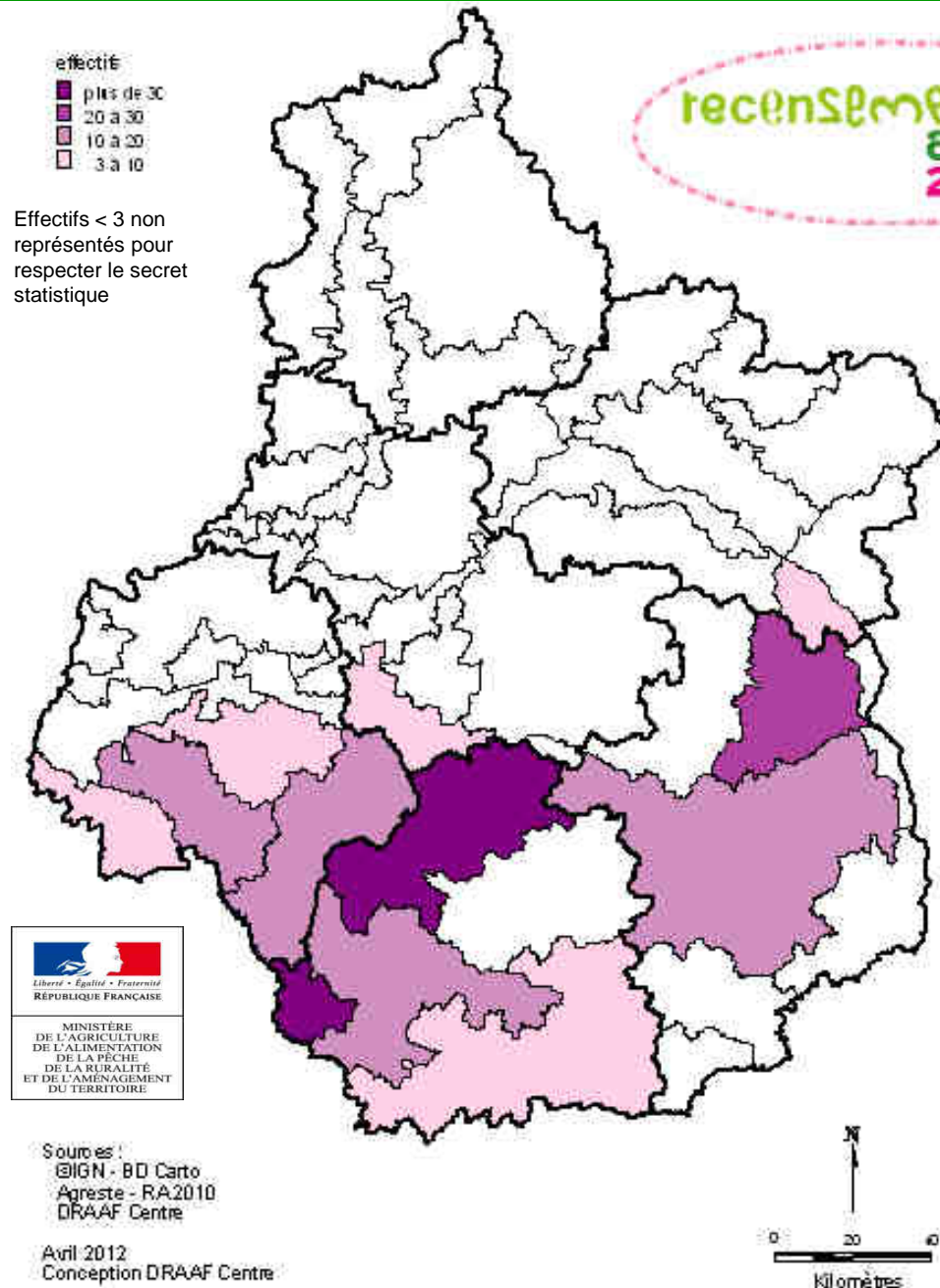
recensement agricole 2010

Mai 2012

133



III2Abiih2I1 Exploitations en grandes cultures et élevage lait spécialisé en caprin, vente en lait



Points clefs

Les systèmes avec élevage caprin vente en lait se situent dans les zones d'appellation fromagères.

Ces systèmes combinant élevage caprin et grandes cultures présentent des surfaces un peu moins importantes que les systèmes spécialisés en grandes cultures, et sont orientés exclusivement sur les productions de céréales et oléo-protéagineux. L'irrigation y est très peu développée, et les potentiels de sol moyens.

La taille du troupeau est légèrement supérieure à celle des systèmes spécialisés en élevage caprin avec vente en lait, et inclut parfois un atelier bovin viande.

En termes de statuts d'exploitation, la place des EARL et des GAEC est assez importante.

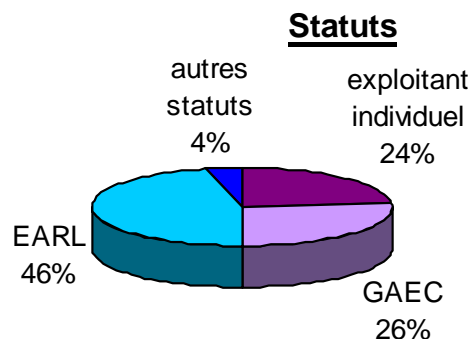
III2Abiih2I2 Exploitations en grandes cultures et élevage lait spécialisé en caprin, vente après transformation

Plus de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. UGB caprin représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Vente en transformation. Présence éventuelle d'un troupeau viande. Moins de 66% de fourrages (hors luzerne, trèfle violet, etc.) dans la SAU et plus de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 102

SAU (ha)	140
UGB total	58
PBS totale (euros)	207 245
UTA	3,17

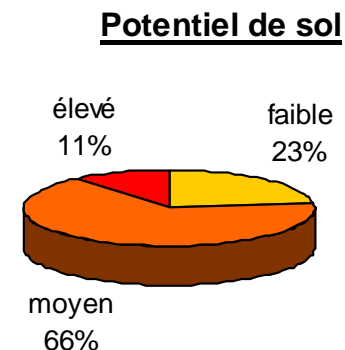
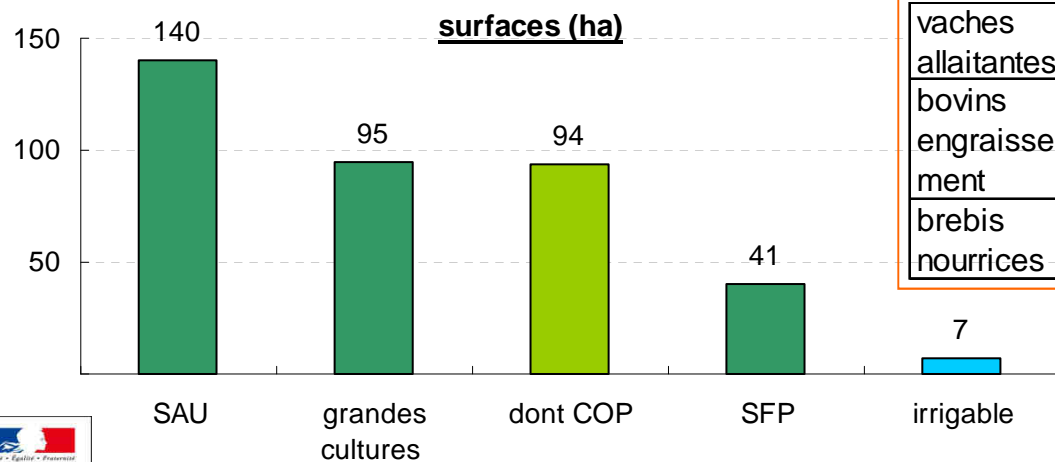


Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	0	0,2
chèvres lait	168,1	28,6
brebis laitières	0,0	0,0
vaches allaitantes	13	11,1
bovins engraissement	5,4	2,7
brebis nourrices	6,7	1,0

main d'œuvre

UTA familial	2,22
UTA salarié	1,03
UTA permanent (hors familiale)	1,03
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
4	3,92



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

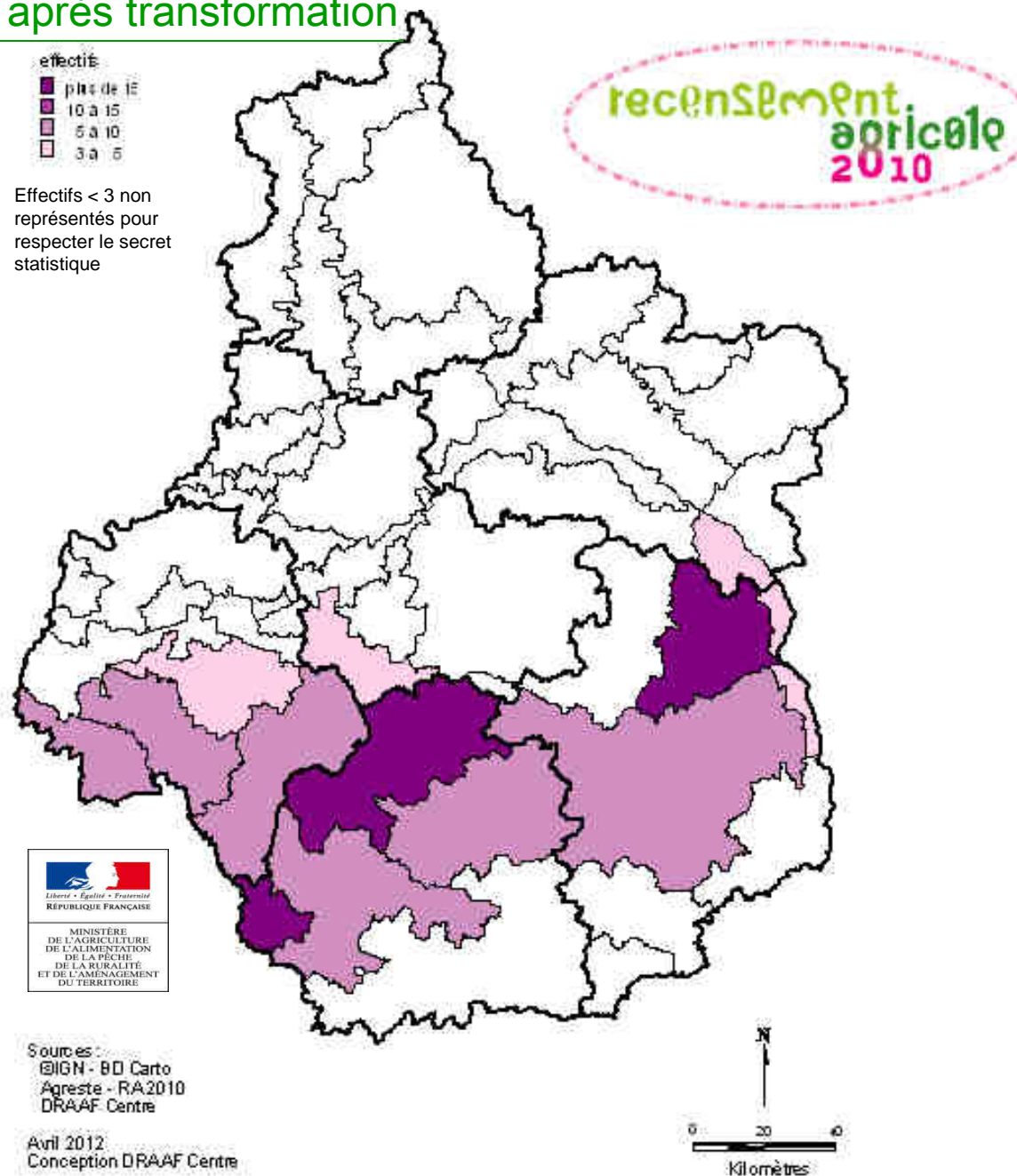
Mai 2012

Mai 2012

135



III2Abiih2I2 Exploitations en grandes cultures et élevage lait spécialisé en caprin, vente après transformation



Points clefs

Les systèmes avec élevage caprin vente après transformation du lait se situent dans les zones d'appellation fromagères principalement.

Ces systèmes combinant élevage caprin et grandes cultures présentent des surfaces un peu moins importantes que les systèmes spécialisés en grandes cultures, et sont orientés exclusivement sur les productions de céréales et oléo-protéagineux. L'irrigation y est peu développée.

La taille du troupeau est légèrement supérieure à celle des systèmes spécialisés en élevage caprin avec vente après transformation, et inclut parfois un atelier bovin viande.

Les systèmes bios représentent près de 4% de l'effectif du groupe

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC est assez importante.

III2Abim1 Exploitations en grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin, fourrage dominante maïs

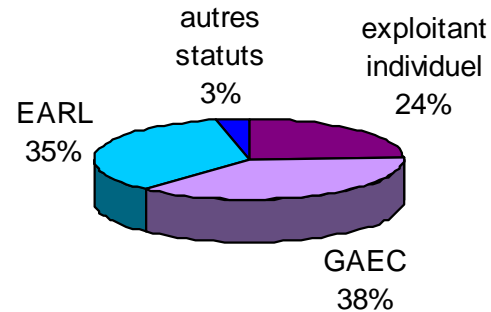
Plus de 5 vaches laitières. UGB bovins lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Plus de 40% des surfaces fourragères en maïs. Présence éventuelle d'un troupeau viande. Moins de 66% de fourrages (hors luzerne) dans la SAU et plus de 40ha de grandes cultures et moins de 6000L de lait par hectare de Grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 203

SAU (ha)	164
UGB total	84
PBS totale (euros)	251 755
UTA	2,42

Statuts



Troupeau

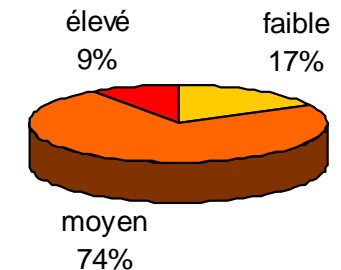
	effectif	UGB
vaches laitières	54,3	54,3
chèvres lait	0,2	0,0
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	1,1	1,0
bovins engraissement	6,0	2,9
brebis nourrices	0,2	0,0

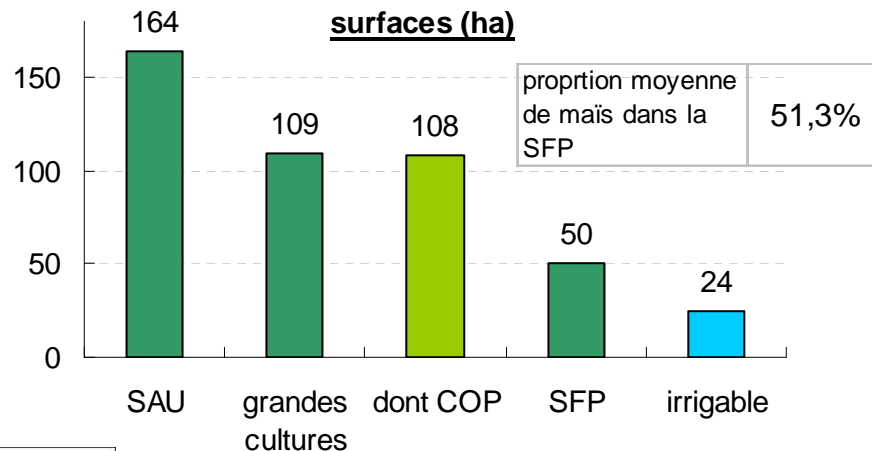
main d'œuvre

UTA familial	2,05
UTA salarié	0,37
UTA permanent (hors familiale)	0,37
UTA saisonnier	0,07
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

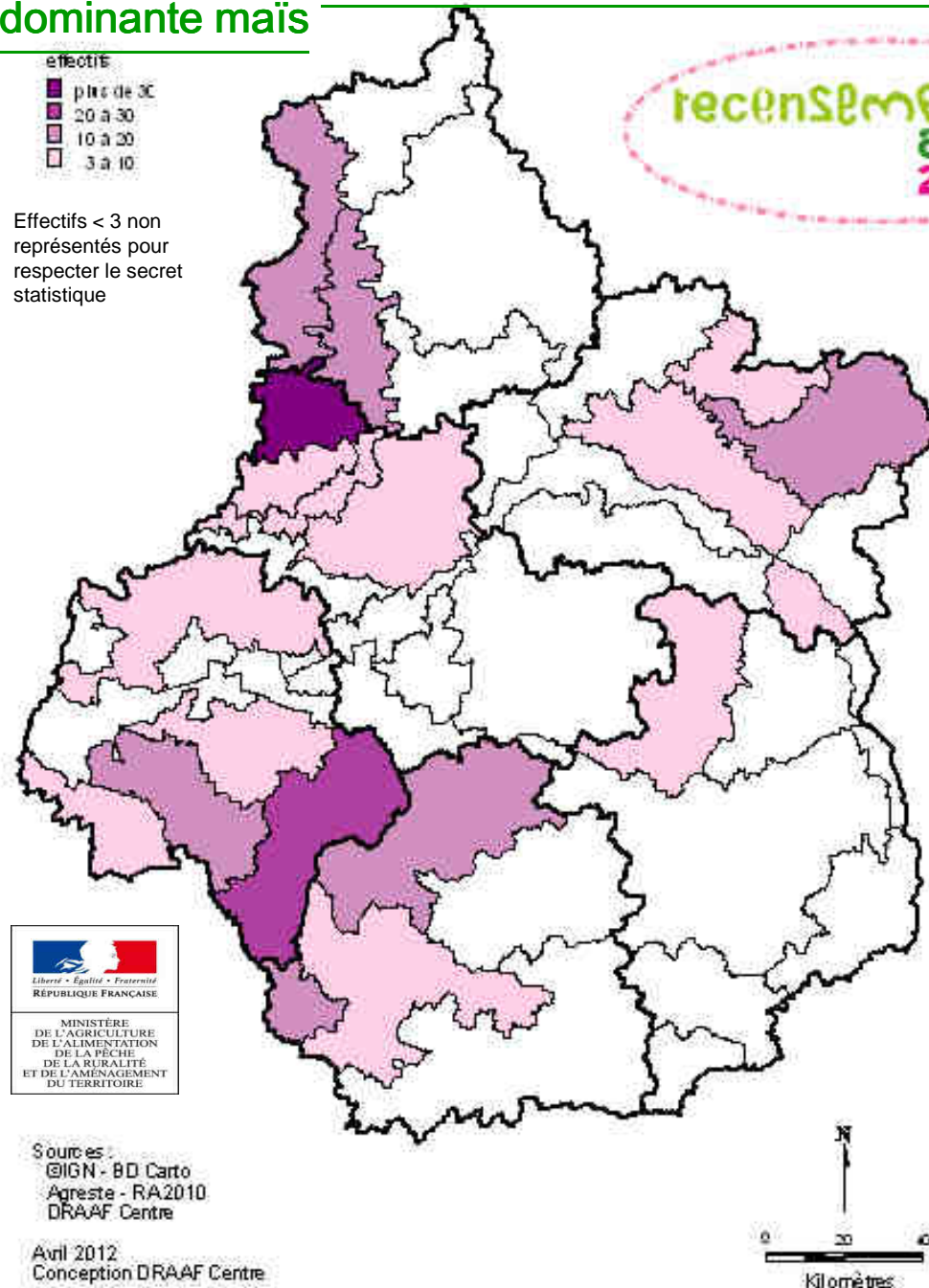
recensement agricole 2010

Mai 2012

137



III2Abim1 Exploitations en grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin, fourrage dominante maïs



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), mais disposent de surfaces en grandes cultures un peu moins importantes, le reste de la SAU étant occupée par les surfaces fourragères. Les grandes cultures se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu importante mais toutefois présente de façon significative.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin lait. Quelques exploitations du groupe peuvent développer un atelier viande de petite taille.

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC et EARL est importante.

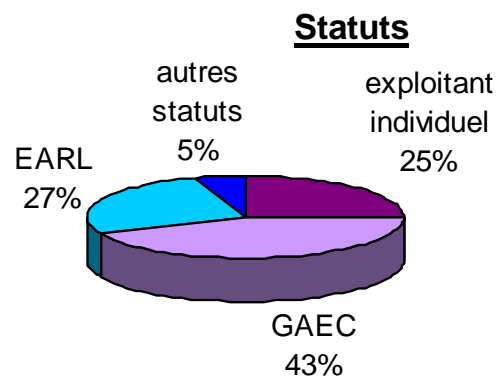
III2Abim2 Exploitations grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin, fourrage mixte maïs et herbe

Plus de 5 vaches laitières. UGB bovins lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Entre 20 et 40% des surfaces fourragères en maïs. Présence éventuelle d'un troupeau viande. Moins de 66% de fourrages (hors luzerne) dans la SAU et plus de 40ha de grandes cultures et moins de 6000L de lait par hectare de Grandes cultures; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 184

SAU (ha)	188
UGB total	103
PBS totale (euros)	263 631
UTA	2,55



Troupeau

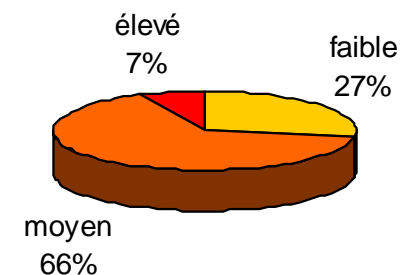
	effectif	UGB
vaches laitières	56,9	56,9
chèvres lait	0,1	0,0
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	7,2	6,1
bovins engraissement	9,9	4,8
brebis nourrices	2,0	0,3

main d'œuvre

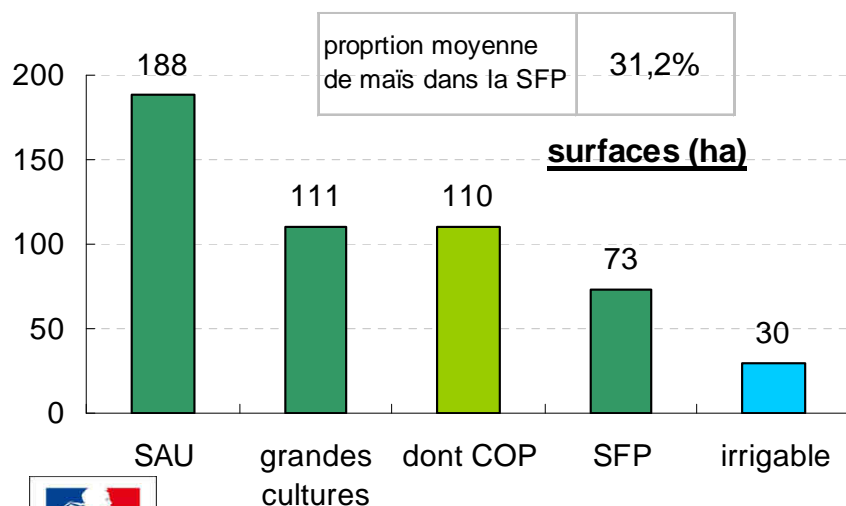
UTA familial	2,07
UTA salarié	0,44
UTA permanent (hors familiale)	0,44
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
SS	SS



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

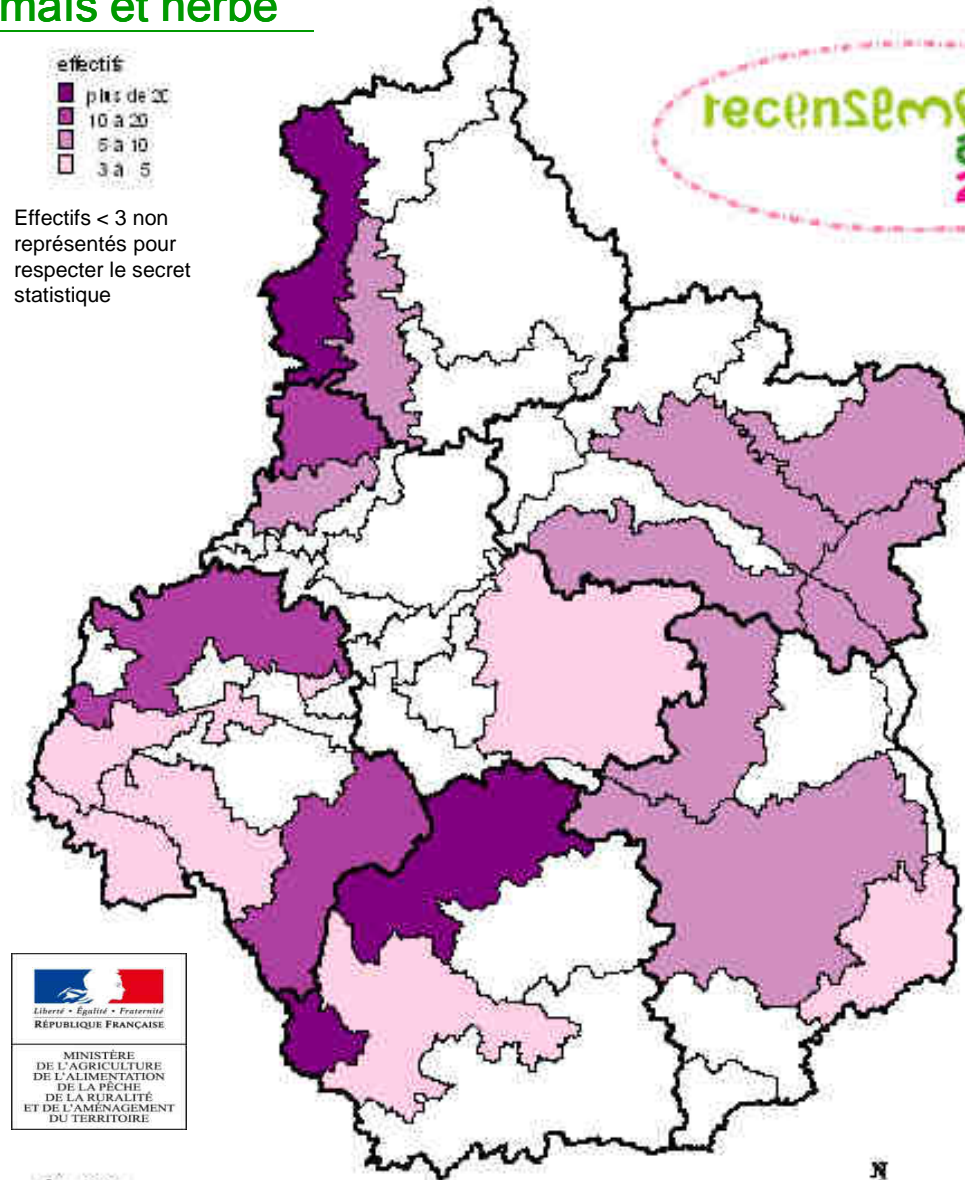
recensement agricole 2010

Mai 2012

139

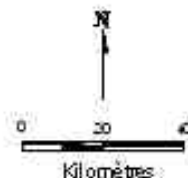


III2Abim2 Exploitations grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin, fourrage mixte maïs et herbe



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), mais disposent de surfaces en grandes cultures un peu moins importantes, le reste de la SAU étant occupée par les surfaces fourragères. Les grandes cultures se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux ; l'irrigation est peu importante mais toutefois présente de façon significative.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin lait, et peut inclure un atelier viande bovin ou ovin avec une forte prédominance des bovins.

En termes de statuts d'exploitation, les GAEC représentent plus de la moitié des exploitations.

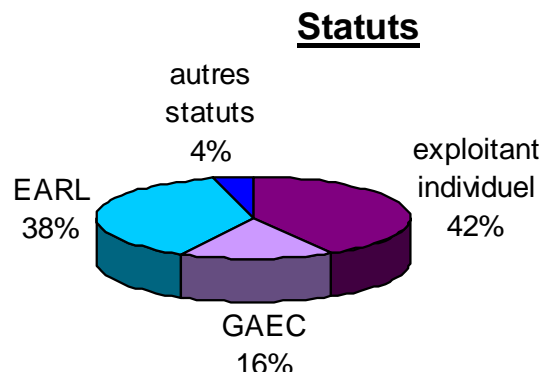
III2Abim3 Exploitations grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin, fourrage spécialisé herbe

Plus de 5 vaches laitières. UGB bovins lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Moins de 20% des surfaces fourragères en maïs. Présence éventuelle d'un troupeau viande. Moins de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU et plus de 40ha de grandes cultures et moins de 6000L de lait par hectare de Grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 120

SAU (ha)	146
UGB total	64
PBS totale (euros)	179 562
UTA	1,88



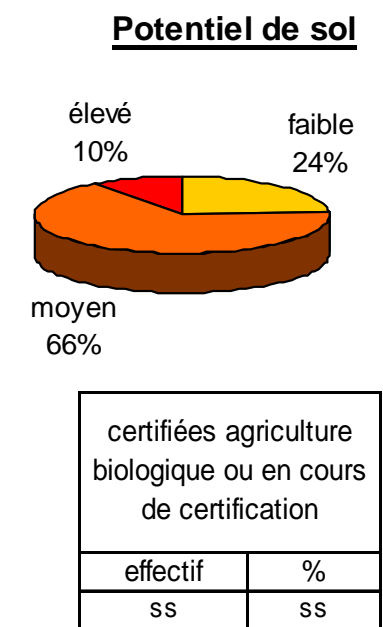
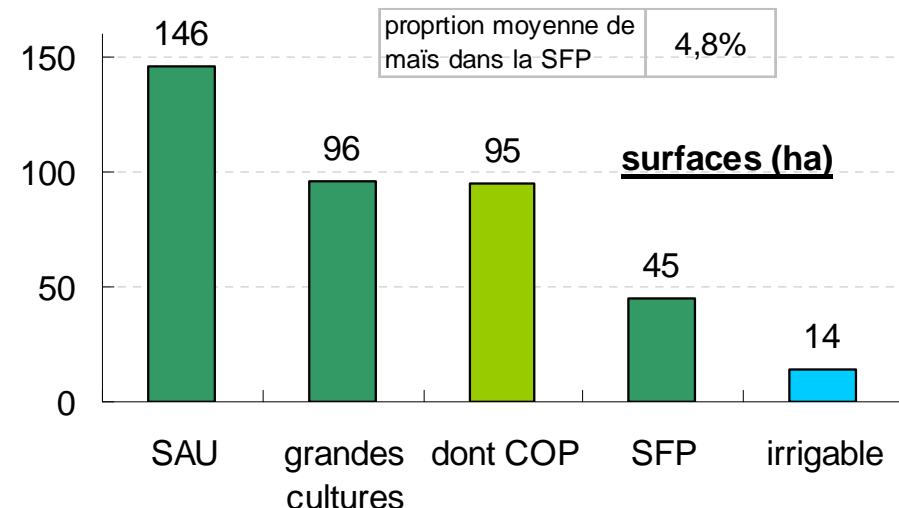
Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	32,4	32,4
chèvres lait	0,5	0,1
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	8,7	7,4
bovins engraissement	8,3	4,0
brebis nourrices	0,7	0,1

main d'œuvre

UTA familial	1,54
UTA salarié	0,26
UTA permanent (hors familiale)	0,26
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

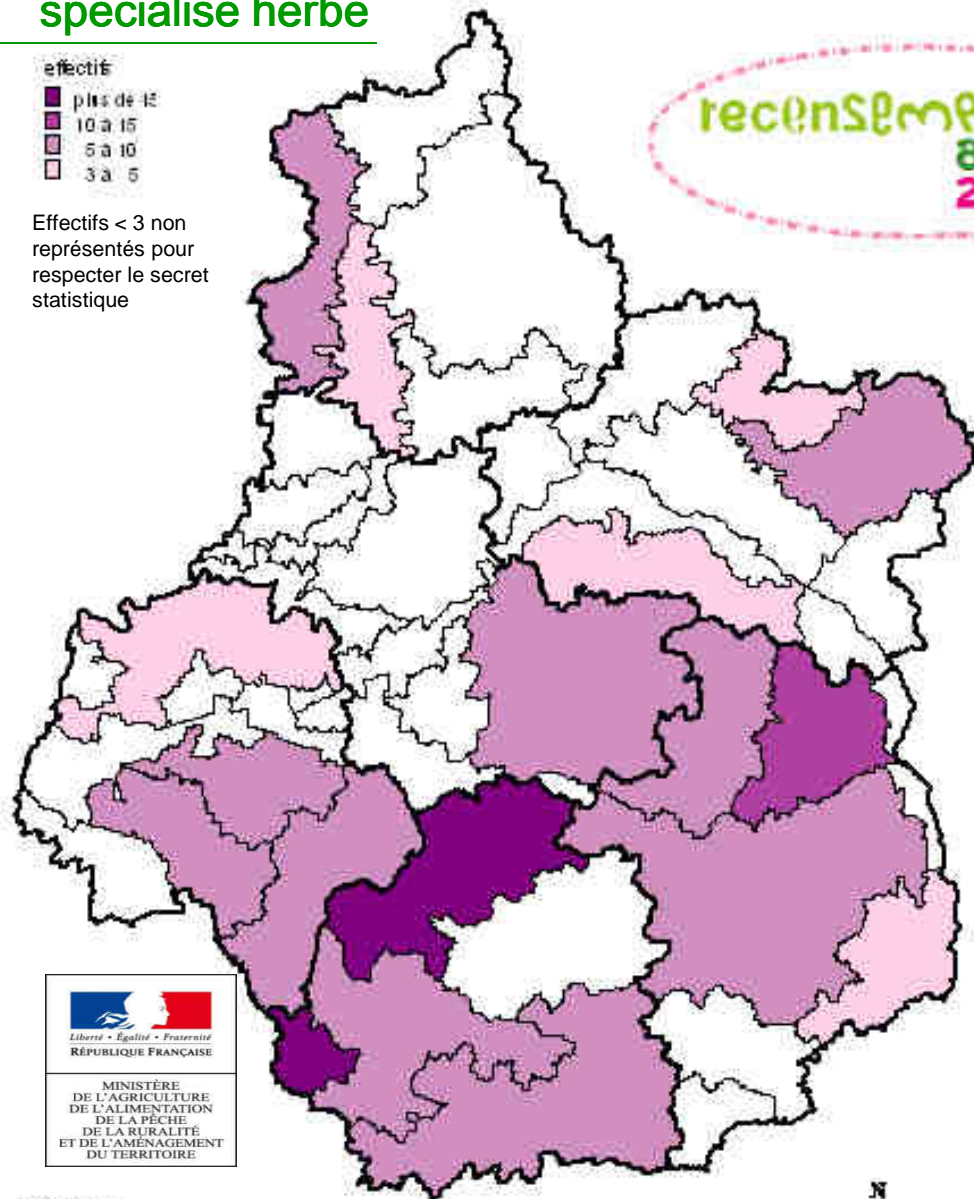


Mai 2012

141

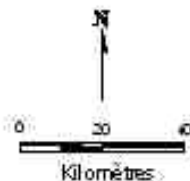


III2Abim3 Exploitations grandes cultures et élevage lait spécialisé en bovin, fourrage spécialisé herbe



Sources :
IGN - BD Carthage
Ageste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures (142ha), mais disposent de surfaces en grandes cultures moins importantes, le reste de la SAU étant occupée par les surfaces fourragères. Les grandes cultures se résument de façon quasi exclusive aux céréales et oléo-protéagineux.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes spécialisés en élevage bovin lait, et peut inclure un atelier viande bovin ou ovin avec une forte prédominance des bovins.

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC et des EARL est assez importante.

Ce système avec fourrage herbager est moins fréquent que les systèmes à dominante maïs ou mixte maïs/herbe

III2Abiv Exploitations en grandes cultures et élevage lait mixte

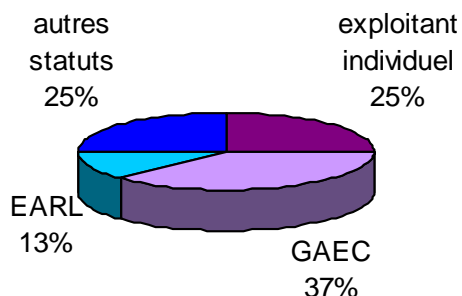
Plus de 5 vaches laitières ou 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait ou 50 brebis lait. UGB bovin lait, caprin lait et ovin représentant chacun moins de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Présence éventuelle d'un troupeau viande. Moins de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU et plus de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 24

SAU (ha)	187
UGB total	133
PBS totale (euros)	361 951
UTA	4,42

Statuts



Troupeau

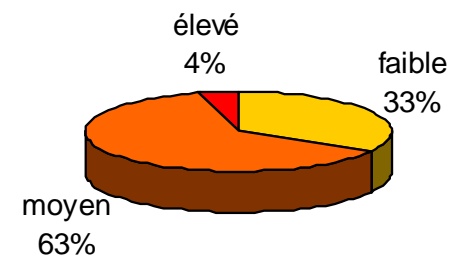
	effectif	UGB
vaches laitières	39,9	39,9
chèvres lait	162,7	27,7
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	10,5	9,0
bovins engraissement	15,1	7,7
brebis nourrices	52,2	7,8

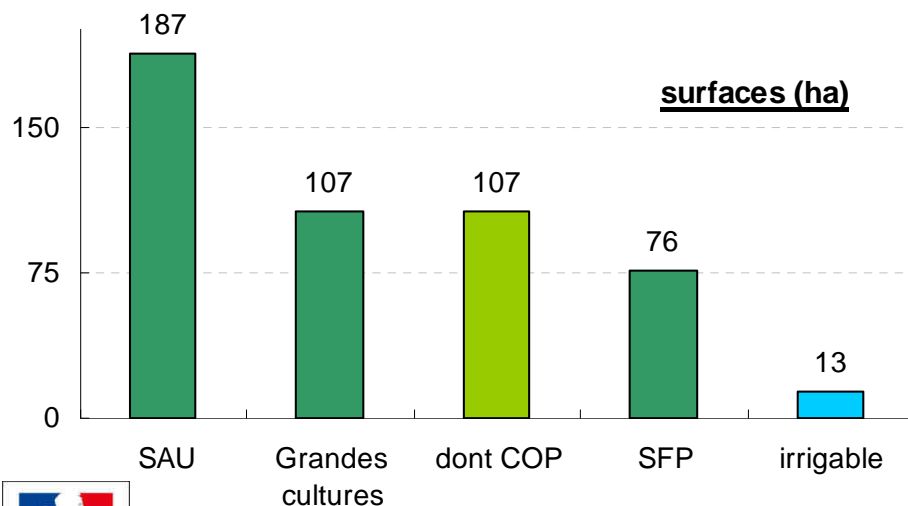
main d'œuvre

UTA familial	2,40
UTA salarié	2,03
UTA permanent (hors familiale)	2,03
UTA saisonnier	0,04
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

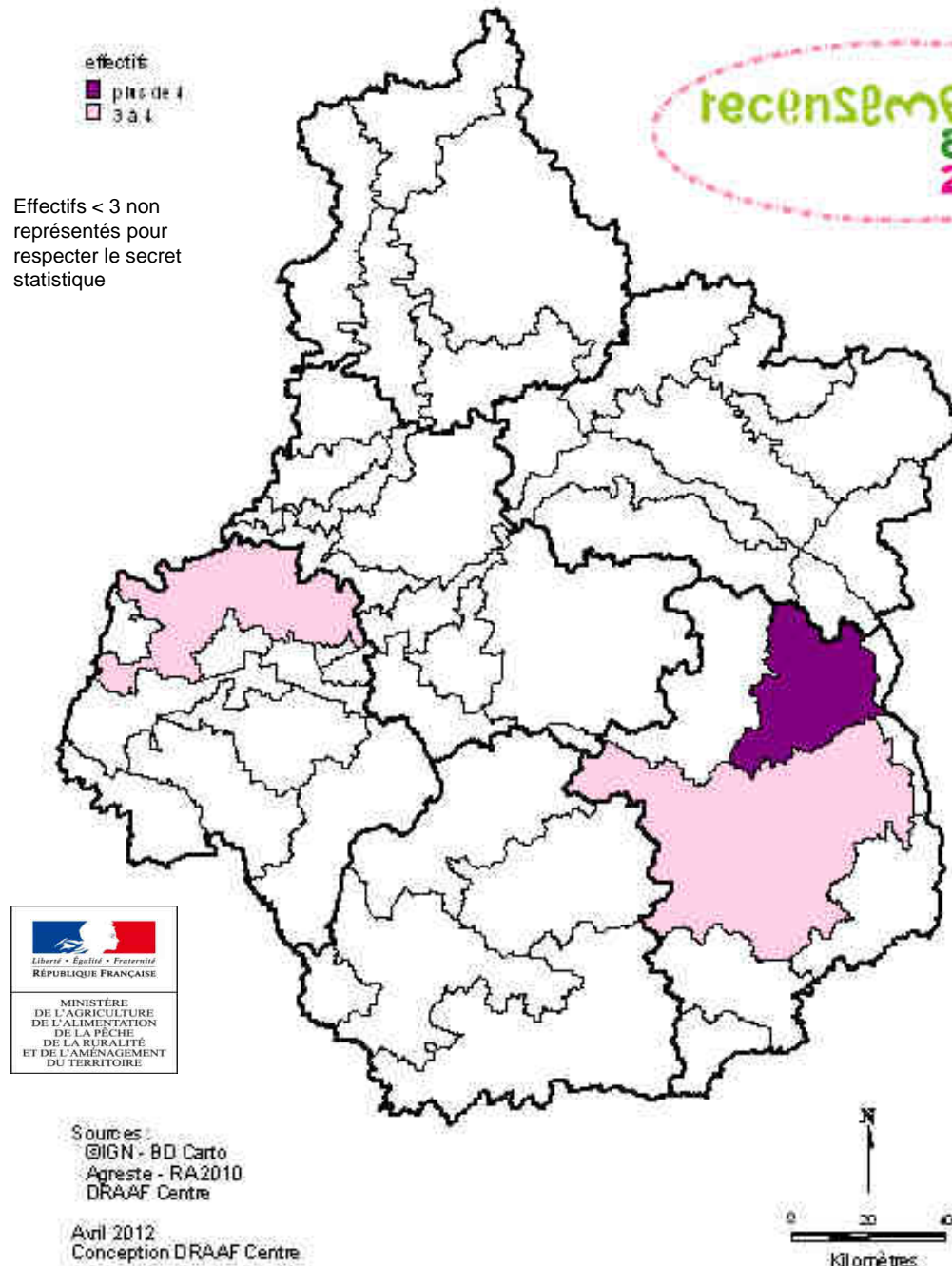
recensement agricole 2010

Mai 2012

143



III2Abiv Exploitations en grandes cultures et élevage lait mixte



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes supérieures à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures, mais disposent de surfaces en grandes cultures un peu moins importantes, le reste de la SAU étant occupée par les surfaces fourragères.

La taille du troupeau est importante, avec toutefois des moyennes par espèce un peu inférieures aux élevages spécialisés ; les brebis laitières sont cependant quasiment inexistantes. Ces exploitations comptent également souvent un atelier viande.

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC est très importante.

Les besoins en main d'œuvre sont plus importants que pour les autres systèmes avec élevage.

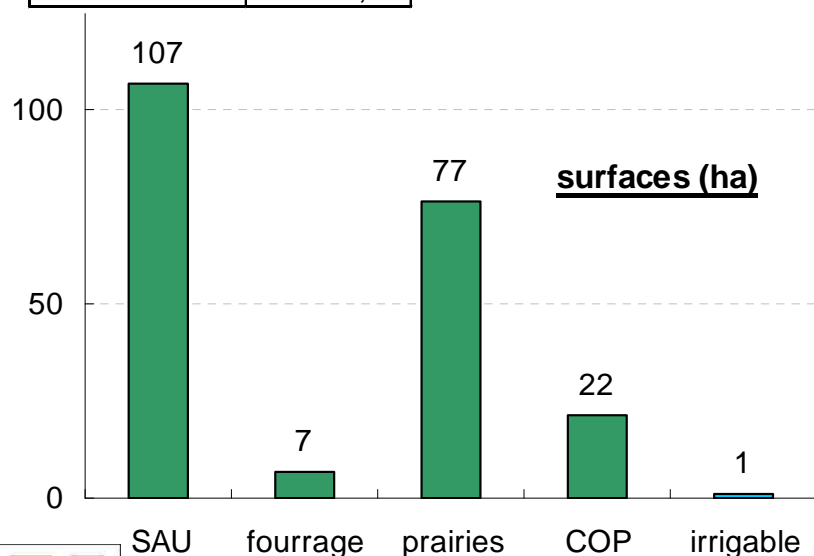
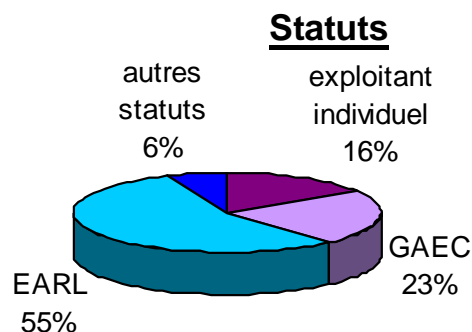
III2Bait2 Exploitations en polyélevages dont élevage lait spécialisé en caprin

Plus de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. UGB lait représentant moins de 85% des UGB ruminants (lait et viande) ou plus de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB caprin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique	31
--------------------------------	----

SAU (ha)	107
UGB total	121
PBS totale (euros)	217 265
UTA	2,34



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	0	0,1
chèvres lait	220	37,4
brebis laitières	0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	43	36,4
bovins engraissement	21	10,2
brebis nourrices	30	4,5

main d'œuvre

UTA familial	2,07
UTA salarié	0,32
UTA permanent (hors familiale)	0,32
UTA saisonnier	0,04
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss

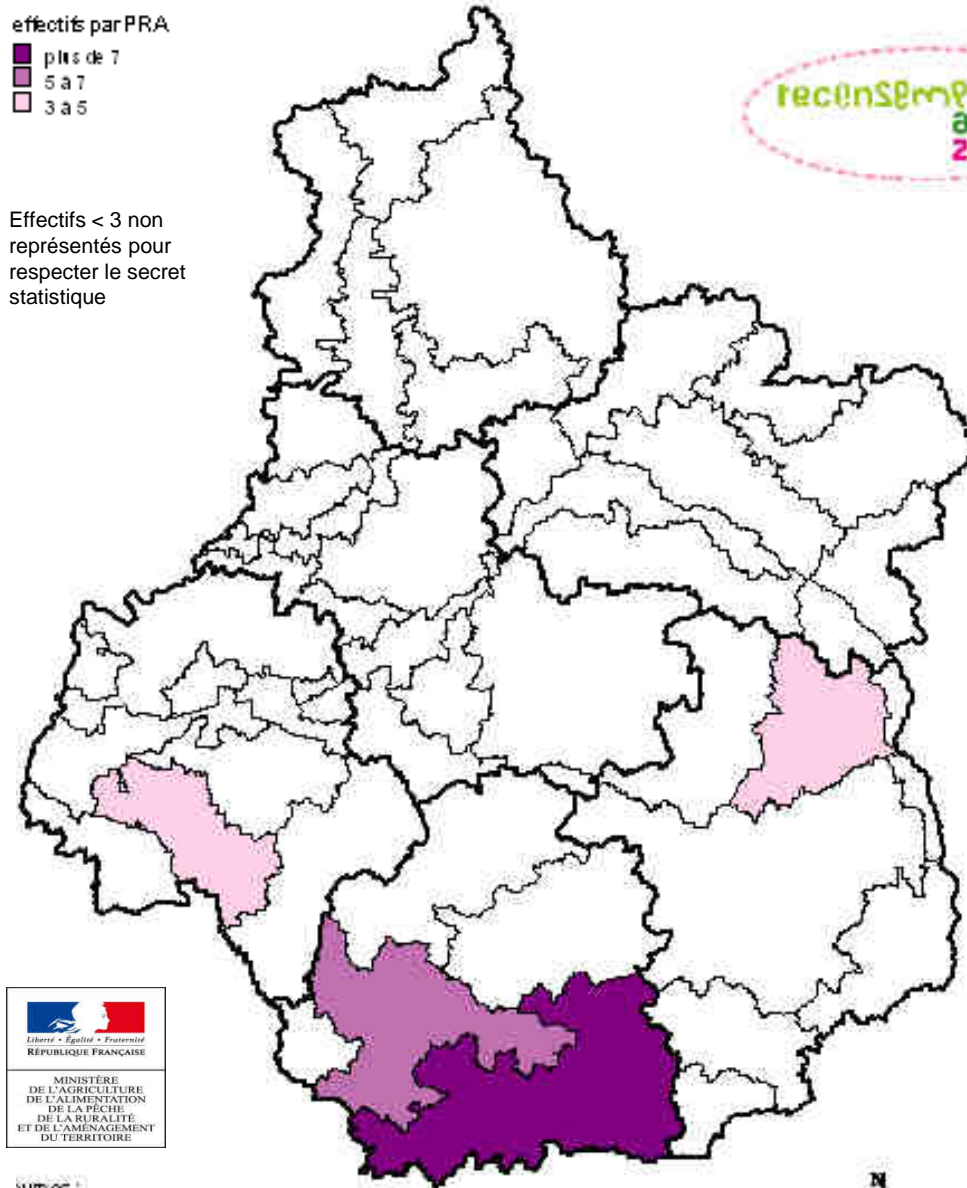


III2Baiit2 Exploitations en polyélevages dont élevage lait spécialisé en caprin

effectifs par PRA

- plus de 7
- 5 à 7
- 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces en prairie très importantes, globalement peu de cultures fourragères et parfois un peu de céréales et oléo-protéagineux.

La taille du troupeau est importante, avec toutefois des moyennes par espèce un peu inférieures aux élevages spécialisés ; en terme d'UGB, le troupeau lait est équivalent au troupeau viande, où les bovins représentent l'espèce majoritaire.

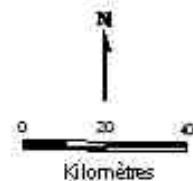
Les EARL constituent le statut prédominant, et les GAEC occupent une place significative.

Ces systèmes sont peu fréquents.



sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

juin 2012
conception DRAAF Centre



III2Baiv1 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation viande

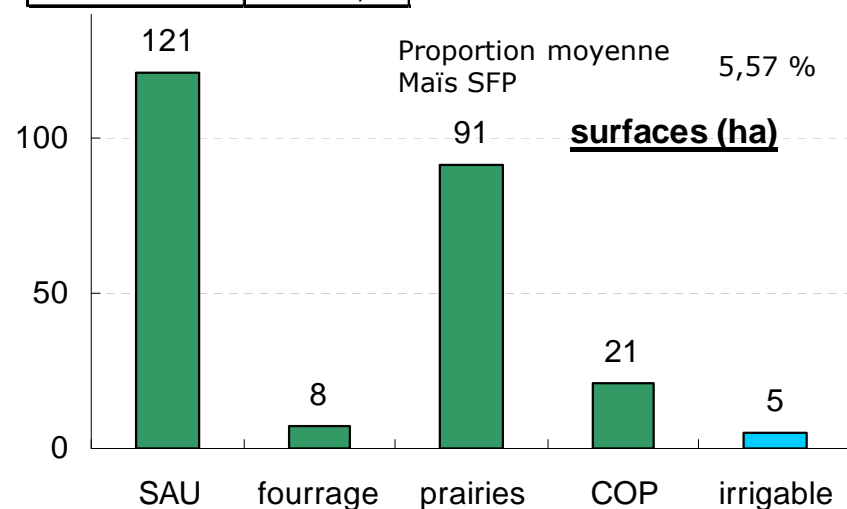
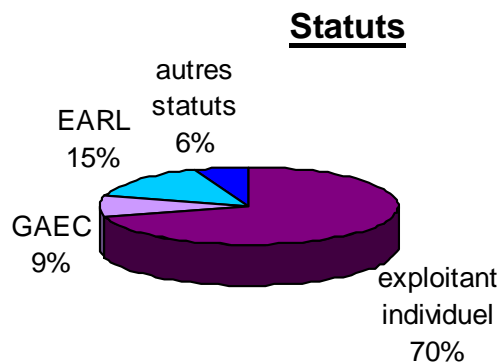
Plus de 5 vaches laitières et 10 vaches allaitantes ou 10 bovins engraissement. UGB lait représentant moins de 85% des UGB ruminants (lait et viande) ou plus de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. Plus de vaches allaitantes que de vaches laitières (en UGB). UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin).

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 34

SAU (ha)	121
UGB total	116
PBS totale (euros)	111 376
UTA	1,53



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	16	16,5
chèvres lait	0	0,0
brebis laitières	0	0,0
vaches allaitantes	58	49,3
bovins engraissement	28	12,6
brebis nourrice	6	0,9

main d'œuvre

UTA familial	1,42
UTA salarié	0,07
UTA permanent (hors familiale)	0,07
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
0	0,00

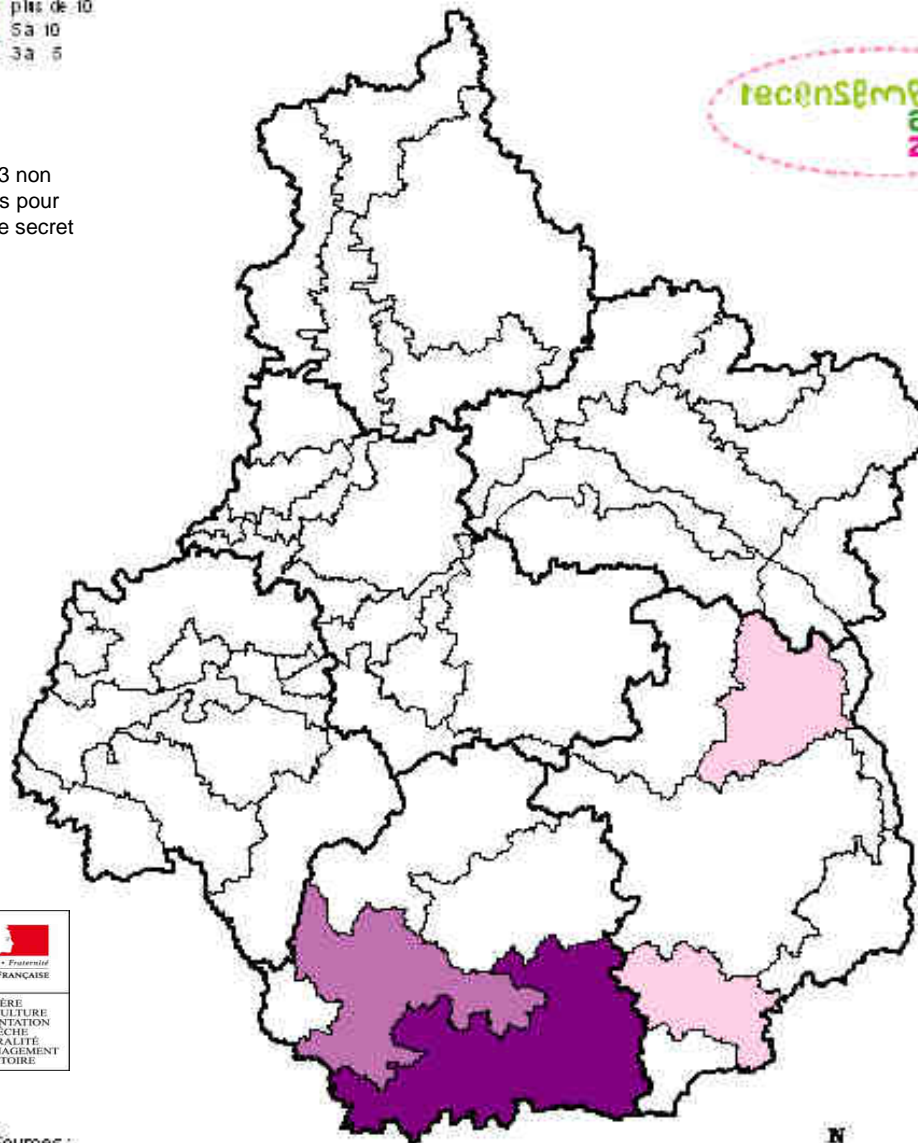


III2Baiv1 Exploitations en polyélevages dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation viande

effectifs par PRA

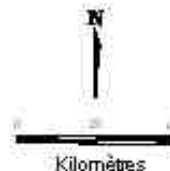
- plus de 10
- 5 à 10
- 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN- BD Carthage
Ageste - RA 2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces en prairie très importantes, globalement peu de cultures fourragères et parfois un peu de céréales et oléo-protéagineux.

La taille du troupeau est importante, avec une large prédominance de l'élevage bovin viande, les vaches allaitantes étant en moyenne trois fois plus nombreuses que les vaches laitières. Quelques exploitations développent un atelier ovin viande.

Les exploitants individuels constituent le statut prédominant (70%).

Ces systèmes sont peu fréquents.

III2Baiv2t1 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation lait, moins de 30 vaches laitières

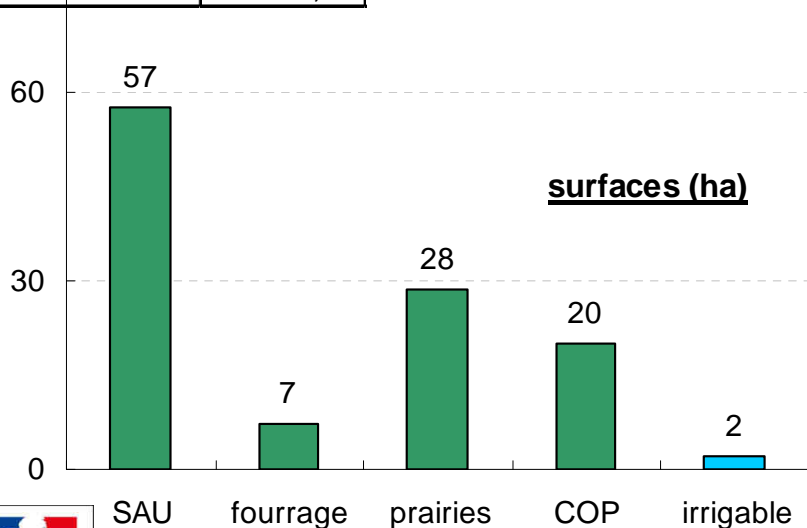
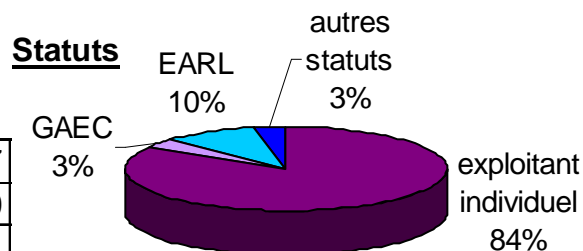
Plus de 5 vaches laitières et 10 vaches allaitantes ou 10 bovins engraissement. UGB lait représentant moins de 85% des UGB ruminants (lait et viande) ou plus de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. Plus de vaches laitières que de vaches allaitantes (en UGB). UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Moins de 30 vaches laitières.

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 62

SAU (ha)	57
UGB total	40
PBS totale (euros)	70 417
UTA	1,42



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	18	18,0
chèvres lait	0	0,0
brebis laitières	0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	4	3,5
bovins engraissement	8	3,8
brebis nourrices	2	0,2

main d'œuvre	
UTA familial	1,30
UTA salarié	0,05
UTA permanent (hors familiale)	0,05
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

149



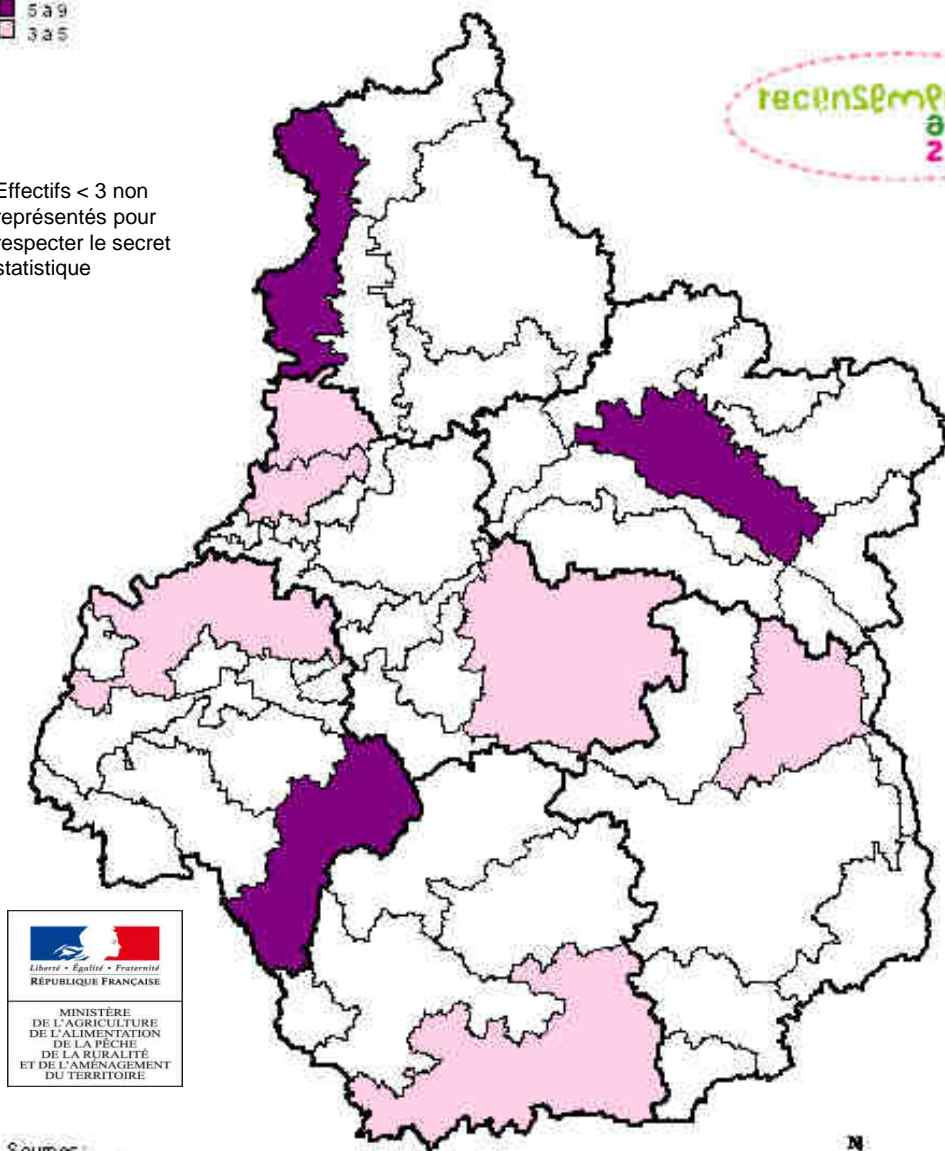
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2Baiv2t1 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation lait, moins de 30 vaches laitières

effectifs par PRA :

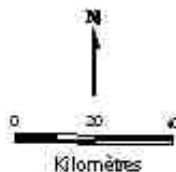


Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Il s'agit de petits systèmes, tant en termes de surface, de taille que de cheptel.

Le troupeau viande est, en termes d'UGB, 2,5 fois moins important que le troupeau lait, et est composé majoritairement de bovin

Les exploitants individuels sont largement majoritaires

III2Baiv2t2 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation lait, de 30 à 90 vaches laitières

Plus de 5 vaches laitières et 10 vaches allaitantes ou 10 bovins engraissement. UGB lait représentant moins de 85% des UGB ruminants ou plus de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. Plus de vaches laitières que de vaches allaitantes (en UGB). UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). De 30 à 90 vaches laitières.

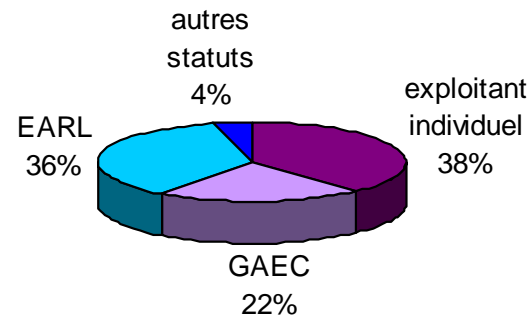
Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 120

SAU (ha)	103
UGB total	103
PBS totale (euros)	177 159
UTA	1,98

Statuts



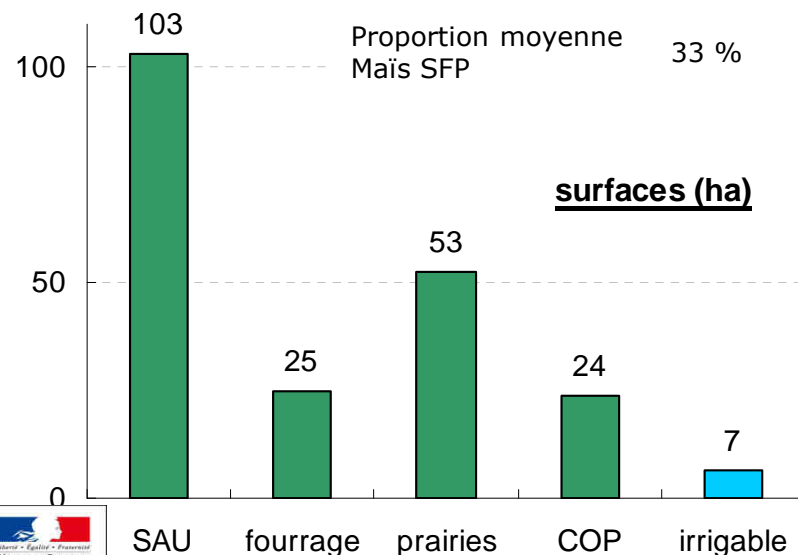
Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	53	53,1
chèvres lait	1	0,1
brebis laitières	0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	8	6,5
bovins engraissement	15	5,8
brebis nourrice	2	0,3

main d'œuvre

UTA familial	1,71
UTA salarié	0,22
UTA permanent (hors familiale)	0,22
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00



surfaces (ha)

Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

151

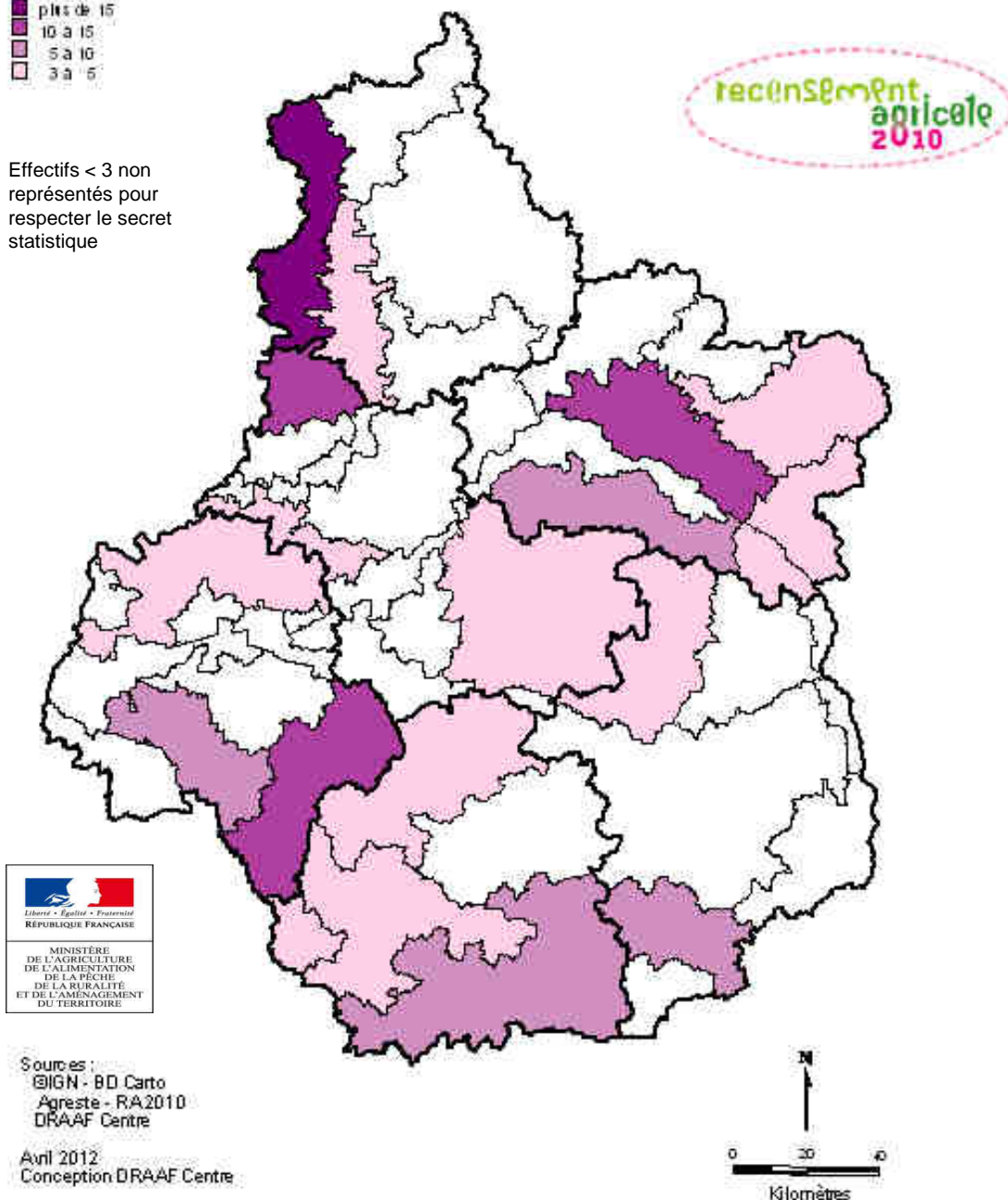


III2Baiv2t2 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation lait, de 30 à 90 vaches laitières

effectifs par PRA :



Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre

Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces en prairie assez importantes, des cultures fourragères des céréales et oléo-protéagineux moins présentes et occupant une place similaire.

La taille du cheptel est importante, avec un troupeau lait largement prédominant, représentant en termes d'UGB 4 fois la taille du troupeau viande, où les ovins sont rarement présents.

Les EARL et GAEC sont des statuts largement adoptés. Cinq exploitations sont certifiées en bio dans ce groupe.

Ces systèmes se répartissent sur l'ensemble du territoire régional.

III2Baiv2t3 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation lait, plus de 90 vaches laitières

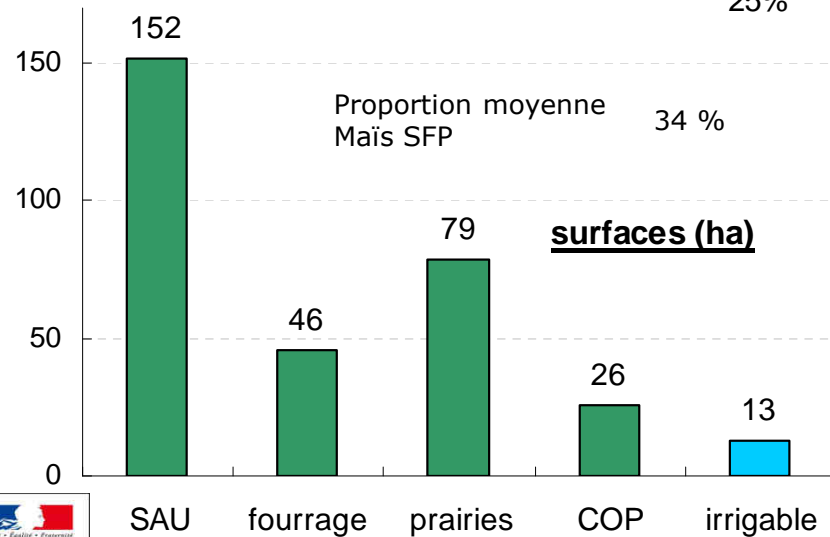
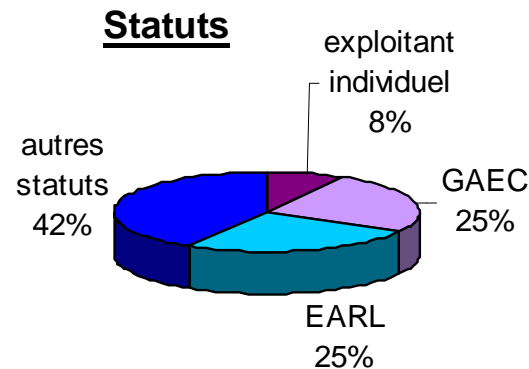
Plus de 5 vaches laitières et 10 vaches allaitantes ou 10 bovins engraissement. UGB lait représentant moins de 85% des UGB ruminants ou plus de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. Plus de vaches laitières que de vaches allaitantes (en UGB). UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Plus de 90 vaches laitières.

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 12

SAU (ha)	152
UGB total	253
PBS totale (euros)	378 660
UTA	3,22



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	137	137,2
chèvres lait	0	0,0
brebis laitières	0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	14	11,5
bovins engraissement	29	15,0
brebis nourrices	0	0,0

main d'œuvre	
UTA familial	1,90
UTA salarié	1,16
UTA permanent (hors familiale)	1,16
UTA saisonnier	0,11
UTA des ETA	0,13
UTA des CUMA	0,06

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

Mai 2012

153



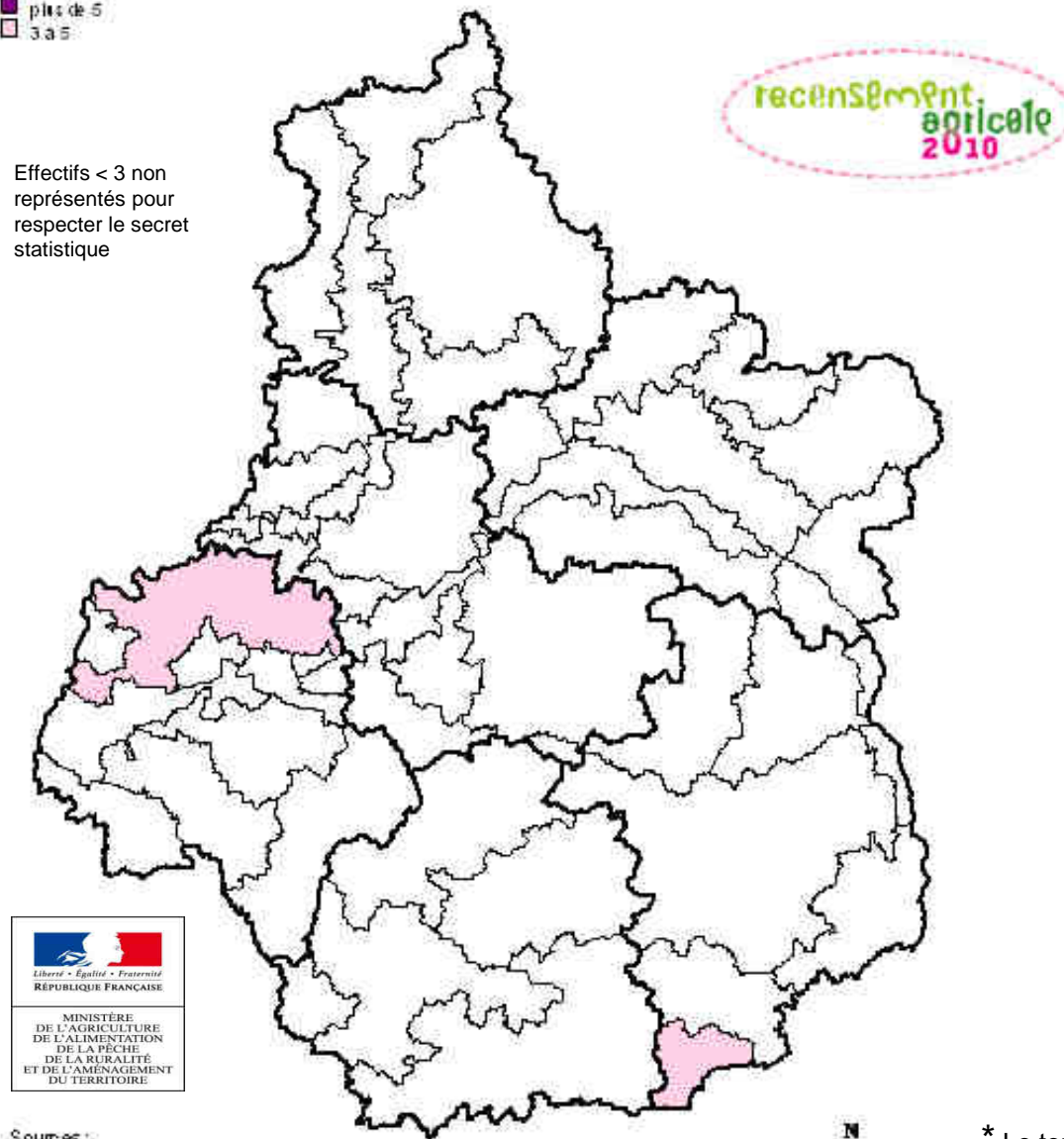
CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2Baiv2t3 Exploitations en polyélevage dont élevage lait spécialisé en bovin, orientation lait, plus de 90 vaches laitières

effectifs par PRA :

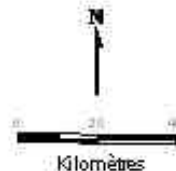
- plus de 5
- 3 à 5

Effectifs < 3 non représentés pour respecter le secret statistique



Sources :
IGN - BD Carthage
Agriste - RA 2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces en prairie importantes, avec un peu moins de cultures fourragères et parfois un peu de céréales et oléo-protéagineux par rapport aux autres systèmes lait.

La taille du cheptel est très importante, avec un troupeau lait largement prédominant, représentant en termes d'UGB 5 fois la taille du troupeau viande, d'où les ovins sont absents.

Les besoins en main d'œuvre un peu supérieurs à la moyenne des exploitations professionnelles*.

La répartition des statuts d'exploitation est particulière : les exploitants individuels sont très peu nombreux ; les statuts se répartissent équitablement entre GAEC, EARL et les autres statuts (42% pour ces derniers).

Ces systèmes sont encore peu fréquents

* Le terme exploitations professionnelles désigne les moyennes et grandes exploitations (plus de 25000 euros de PBS) ainsi que les petites exploitations repêchées. La typologie n'est pas appliquée aux petites exploitations non repêchées

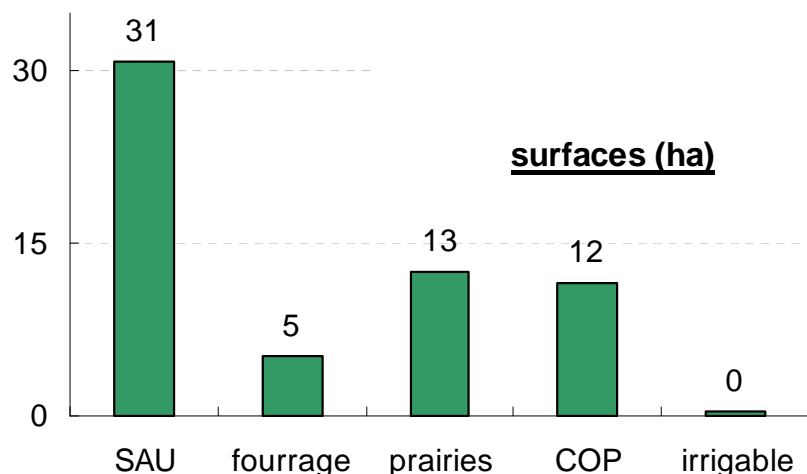
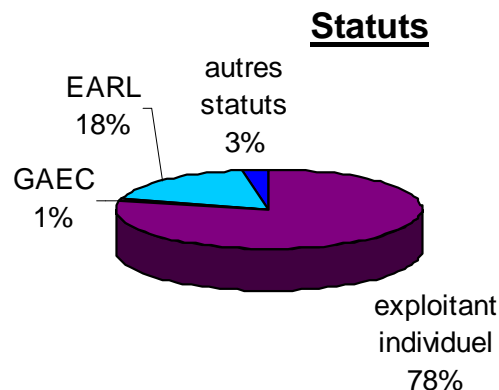
III2Biii1 Exploitations spécialisées élevage caprin lait, vente en lait

Plus de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. UGB lait représentant plus de 85% des UGB ruminants (lait et viande) et moins de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB caprin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Vente en lait. Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 110

SAU (ha)	31
UGB total	33
PBS totale (euros)	111 139
UTA	1,56



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	0,0	0,0
chèvres lait	166,2	28,3
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	0,1	0,1
bovins engraisse mnt	0,1	0,0
brebis nourrices	1,2	0,2

main d'œuvre

UTA familial	1,34
UTA salarié	0,18
UTA permanent (hors familiale)	0,18
UTA saisonier	0,05
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
3	2,73



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

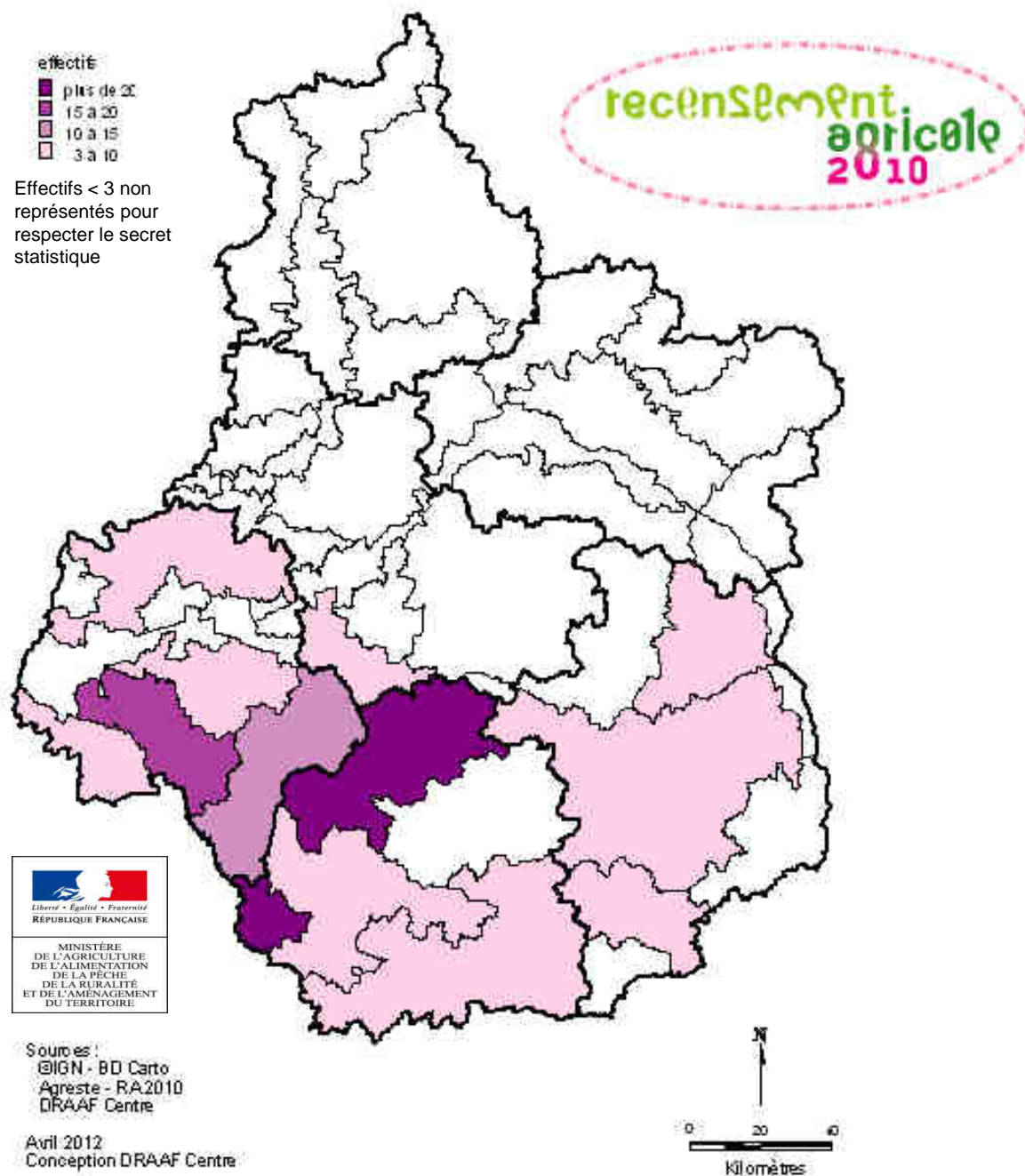
Mai 2012

155



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2Biii1 Exploitations spécialisées élevage caprin lait, vente en lait



Points clefs

Les systèmes avec élevage caprin lait se situent majoritairement dans les zones d'appellation fromagères.

Ces systèmes spécialisés en élevage caprin développent de faibles surfaces, occupées majoritairement par les prairies puis les cultures fourragères, et incluent de petites surfaces en céréales et oléo-protéagineux, sans irrigation.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes combinant élevage caprin en grandes cultures (avec vente en lait).

Trois exploitations du groupe sont certifiées en bio. Les statuts individuels prédominent.

III2BiiI2 Exploitations spécialisées élevage caprin lait, vente après transformation

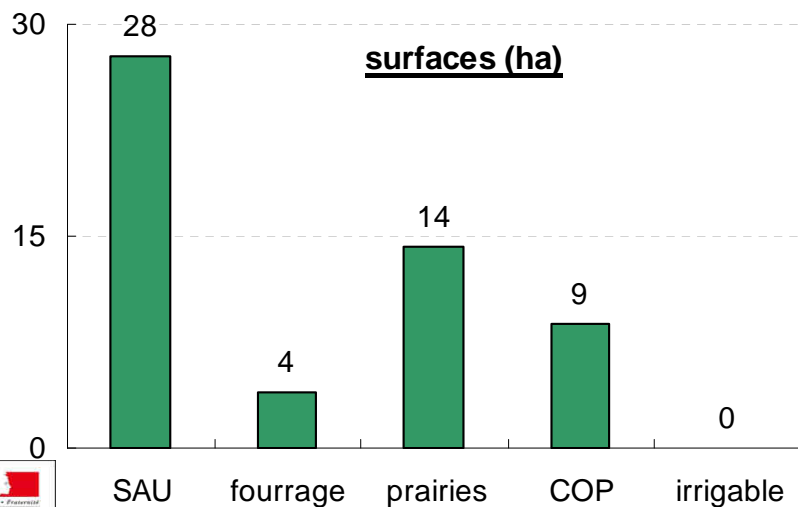
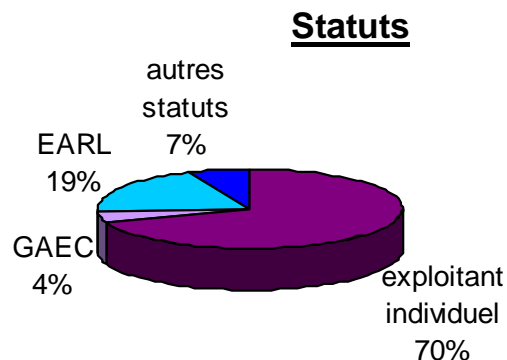
Plus de 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait. UGB lait représentant plus de 85% des UGB ruminants (lait et viande) et moins de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB caprin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Vente du lait après transformation.

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 119

SAU (ha)	28
UGB total	27
PBS totale (euros)	88 714
UTA	2,28



Troupeau

	effectif	UGB
Vaches laitières	0,1	0,1
chèvres lait	132,9	22,6
brebis lait	0,0	0,0

	effectif	UGB
Vaches allaitantes	0,0	0,0
bovins engraissement	0,0	0,0
brebis nourrices	0,2	0,0

main d'œuvre

UTA familial	1,59
UTA salarié	0,68
UTA permanent (hors familiale)	0,68
UTA saisonier	0,07
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
8	6,72



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

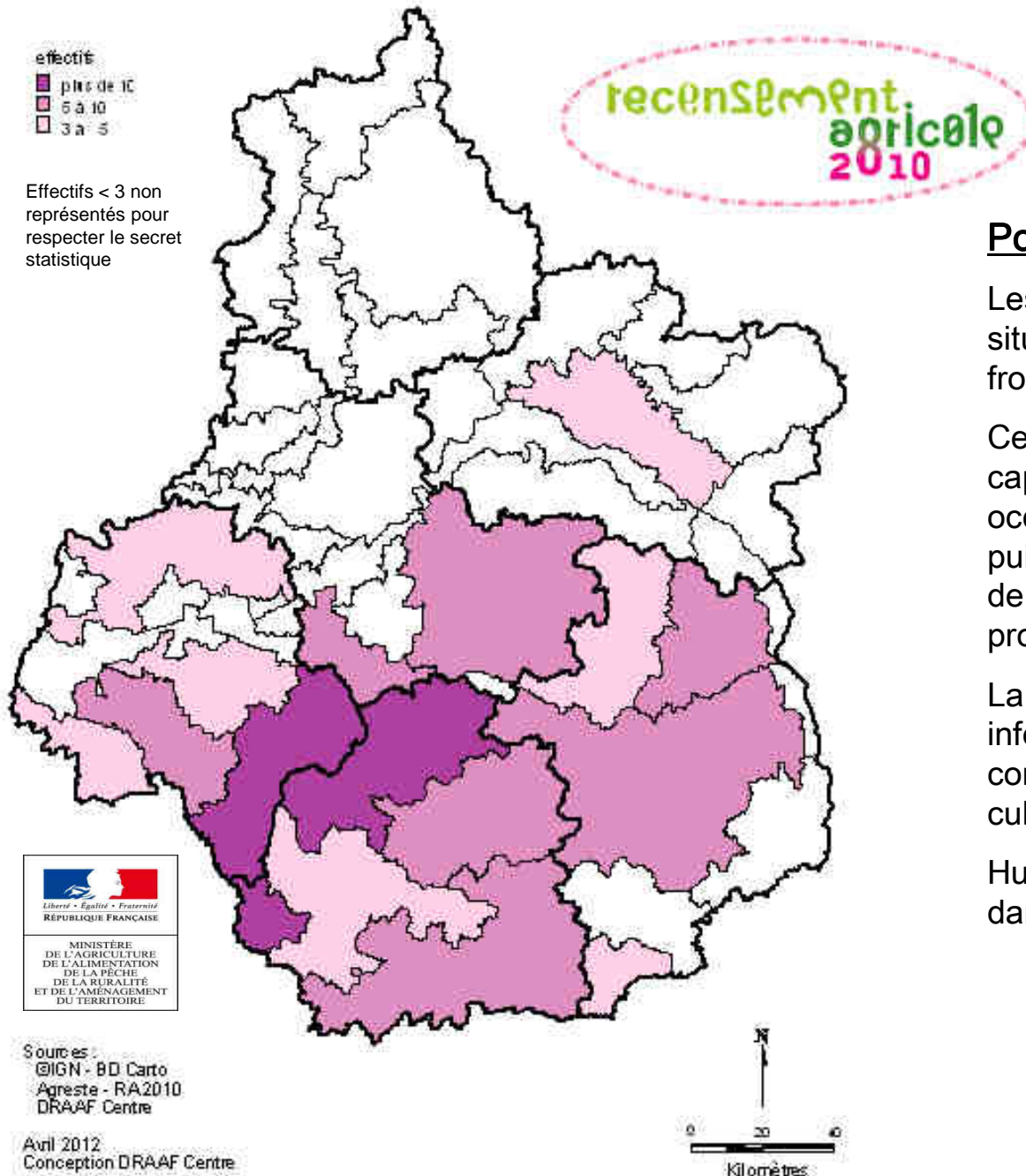


Mai 2012



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2BiiI2 Exploitations spécialisées élevage caprin lait, vente en transformation



Points clefs

Les systèmes avec élevage caprin lait se situent dans les zones d'appellation fromagères.

Ces systèmes spécialisés en élevage caprin développent de faibles surfaces, occupées majoritairement par les prairies puis les cultures fourragères, et incluent de petites surfaces en céréales et oléo-protéagineux, sans irrigation.

La taille du troupeau est légèrement inférieure à celle des systèmes combinant élevage caprin en grandes culture (avec vente en transformation).

Huit exploitations sont certifiées en bio dans ce groupe.

III2Bbim1 Exploitations spécialisées élevage bovin lait, fourrage spécialisé maïs

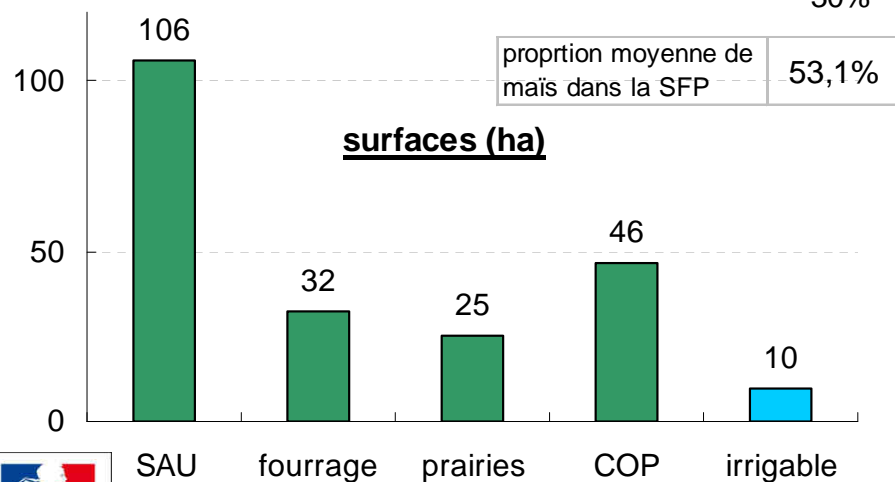
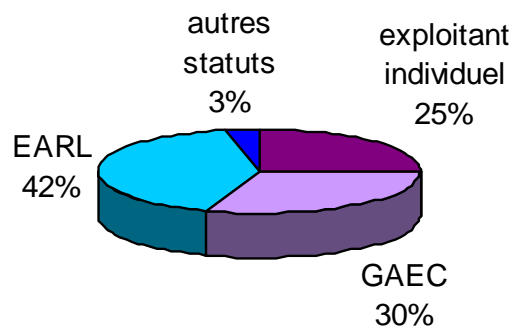
Plus de 5 vaches laitières. UGB lait représentant plus de 85% des UGB ruminants (lait et viande) et moins de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Plus de 40% de maïs dans la surface fourragère. Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures et plus de 6000L de lait par hectare de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 213

SAU (ha)	106
UGB total	95
PBS totale (euros)	206 391
UTA	2,29

Statuts



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	64,5	64,5
chèvres lait	0,4	0,1
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	0,5	0,4
bovins engraissement	5,2	2,0
brebis nourrices	0,2	0,0

main d'œuvre

UTA familial	2,02
UTA salarié	0,25
UTA permanent (hors familiale)	0,25
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

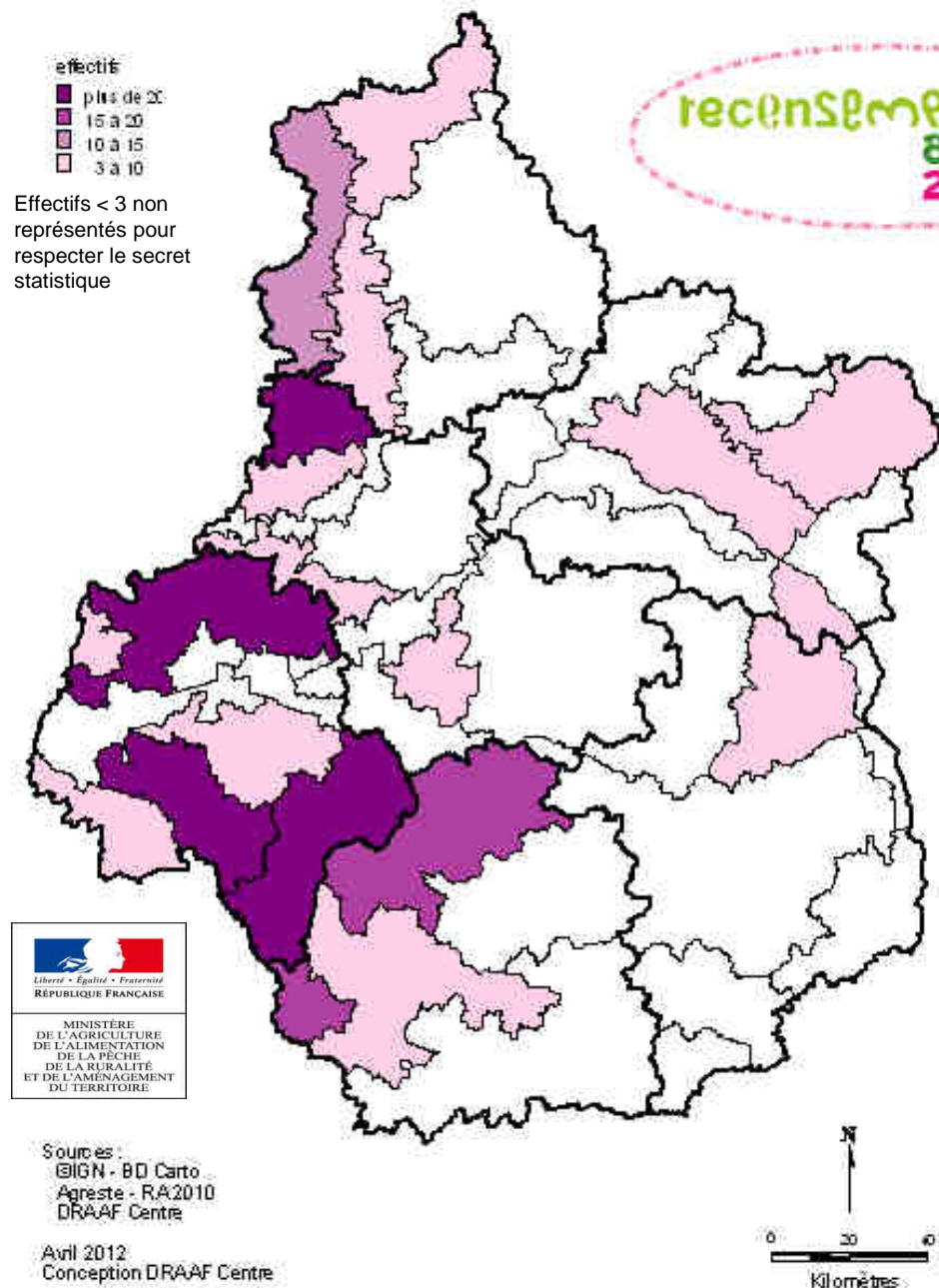
Mai 2012

159



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2Bbim1 Exploitations spécialisées élevage bovin lait, fourrage spécialisé maïs



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes, composées en majorité de cultures fourragères puis de prairies et parfois de productions en céréales et oléo-protéagineux.

La taille du troupeau est légèrement supérieure à celle des systèmes combinant élevage bovin lait et grandes cultures.

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC et des EARL est importante.

III2Bbim2 Exploitations spécialisées élevage bovin lait, fourrage mixte maïs et herbe

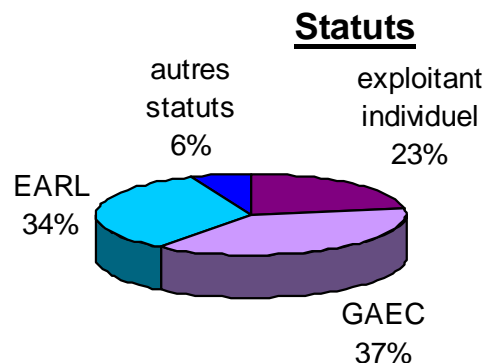
Plus de 5 vaches laitières. UGB lait représentant plus de 85% des UGB ruminants (lait et viande) et moins de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Entre 20 et 40% de maïs dans la surface fourragère.

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures et plus de 6000L de lait par hectare de grandes cultures ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

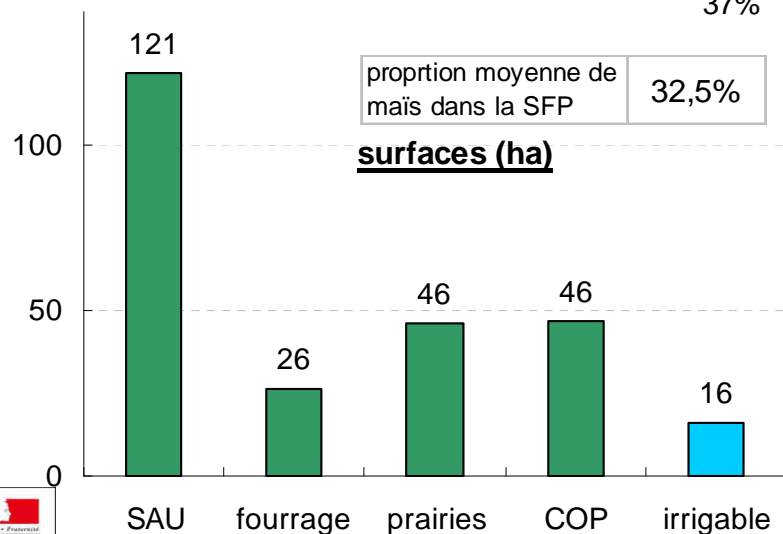
Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique	142
--------------------------------	-----

SAU (ha)	121
UGB total	103
PBS totale (euros)	217 535
UTA	2,45



proportion moyenne de maïs dans la SFP	32,5%
--	-------



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	65,7	65,7
chèvre laitières	1,3	0,2
brebis laitières	0,0	0,0

	effectif	UGB
vaches allaitantes	2,0	1,7
bovins engraissement	6,0	2,4
brebis nourrice	0,5	0,1

main d'œuvre

UTA familial	2,04
UTA salarié	0,35
UTA permanent (hors familiale)	0,35
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,01

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
3	2,11



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS
en région Centre

recensement agricole 2010

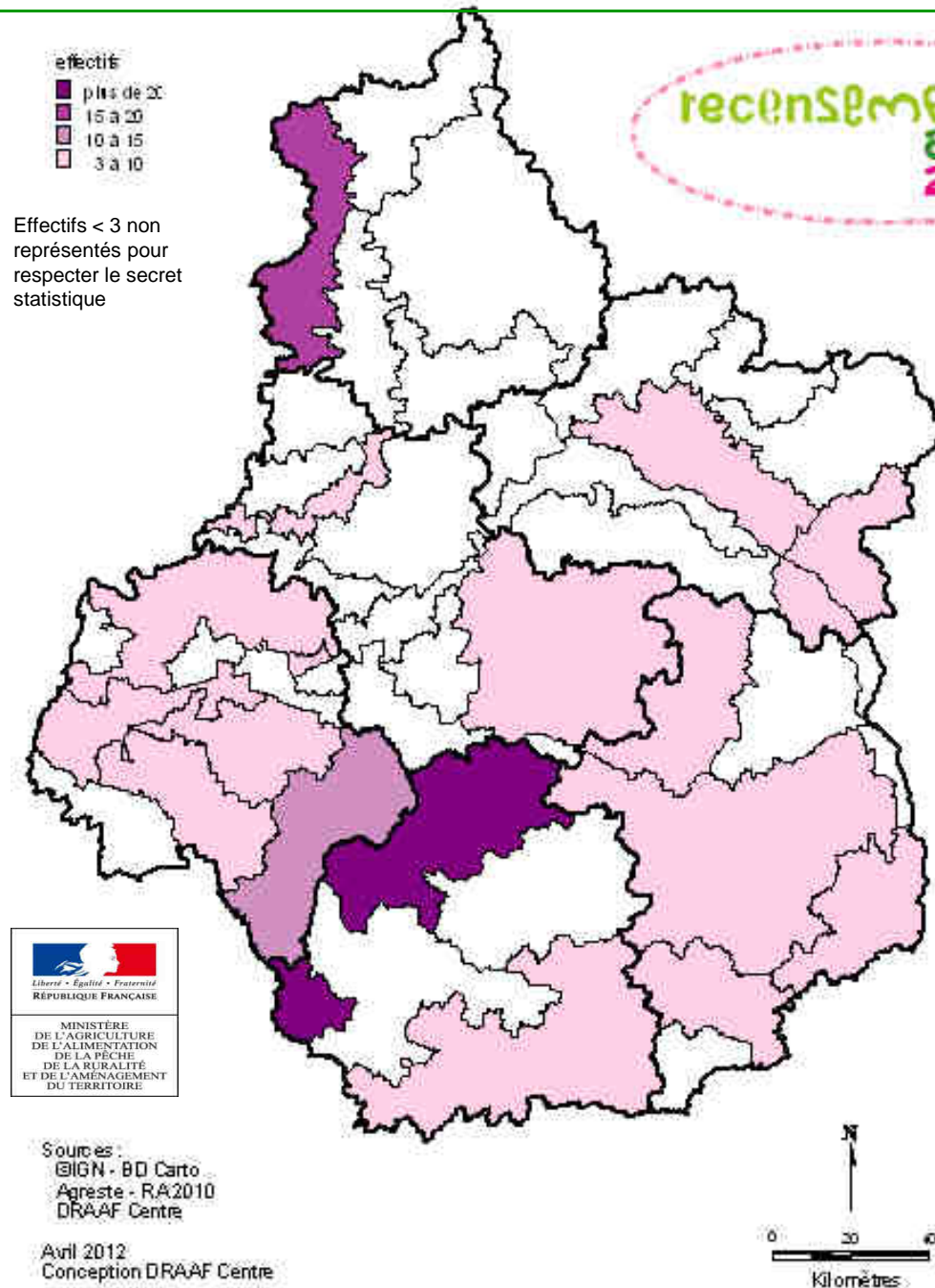
Mai 2012

161



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2Bbim2 Exploitations spécialisées élevage bovin lait, fourrage mixte maïs et herbe



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes, composées en majorité de prairies puis de cultures fourragères et parfois de productions en céréales et oléo-protéagineux.

La taille du troupeau est légèrement supérieure à celle des systèmes combinant élevage bovin lait et grandes cultures.

Trois exploitations sont certifiées en bio dans ce groupe.

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC et des EARL est importante.

III2Bbim3 Exploitations spécialisées élevage bovin lait, fourrage spécialisé herbe

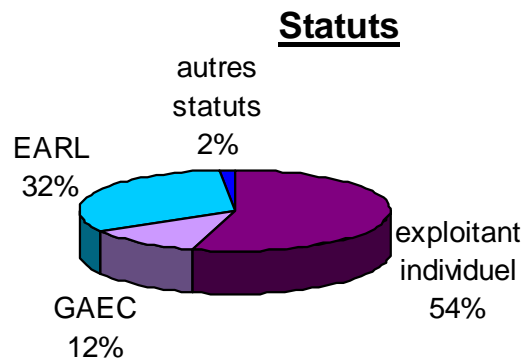
Plus de 5 vaches laitières. UGB lait représentant plus de 85% des UGB ruminants (lait et viande) et moins de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB bovin lait représentant plus de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin). Moins de 20% de maïs dans la surface fourragère.

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures et plus de 6000L de lait par hectare de grandes culture ; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique	57
--------------------------------	----

SAU (ha)	87
UGB total	81
PBS totale (euros)	159 149
UTA	1,93

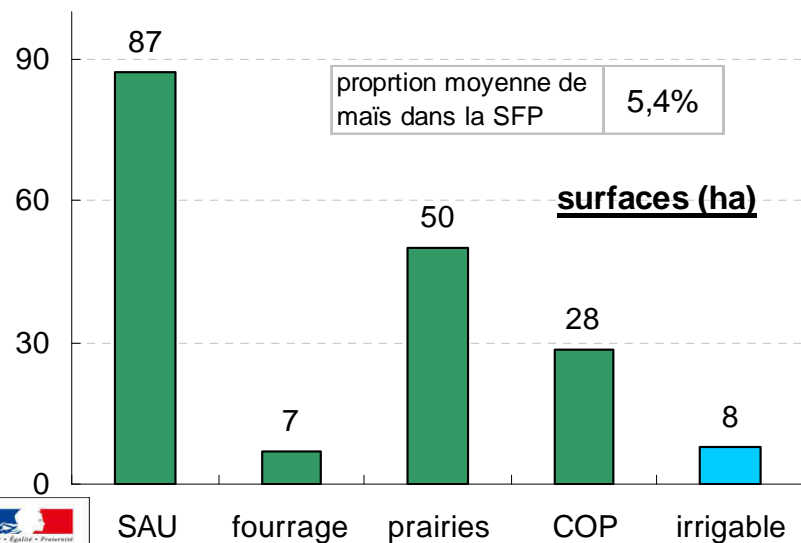


Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	53,4	53,4
chèvres laitières	0,4	0,1
brebis laitières	0,0	0,0
	effectif	UGB
vaches allaitantes	1,2	1,1
bovins engraissement	4,3	2,3
brebis nourrices	0,0	0,0

main d'œuvre

UTA familial	1,49
UTA salarié	0,39
UTA permanent (hors familiale)	0,39
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
14	24,56



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

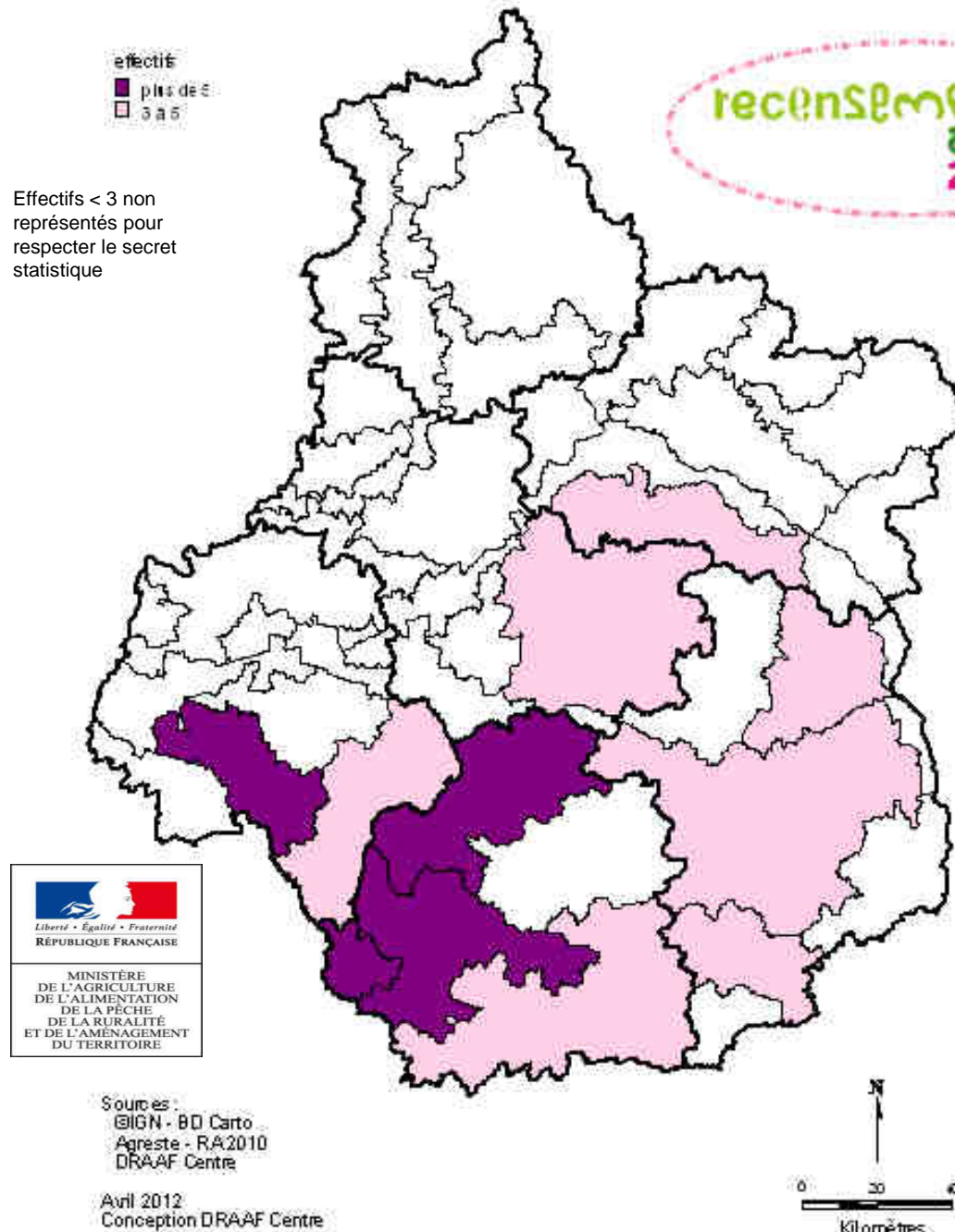
recensement agricole 2010

Mai 2012

163



III2Bbim3 Exploitations spécialisées élevage bovin lait, fourrage spécialisé herbe



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces assez faibles, composées en majorité de prairies puis de cultures fourragères et parfois de petites surfaces en céréales et oléo-protéagineux

La taille du troupeau est légèrement supérieure à celle des systèmes combinant élevage bovin lait et grandes cultures.

Une majorité des exploitations avec élevage bovin lait en agriculture biologique correspondent à ce type de système (14 exploitations).

En termes de statuts d'exploitation, la place des GAEC et EARL est assez importante.

Ce système herbager est moins fréquent que les systèmes maïs ou mixtes maïs/herbe

III2Bbiv Exploitations spécialisées élevage lait mixte

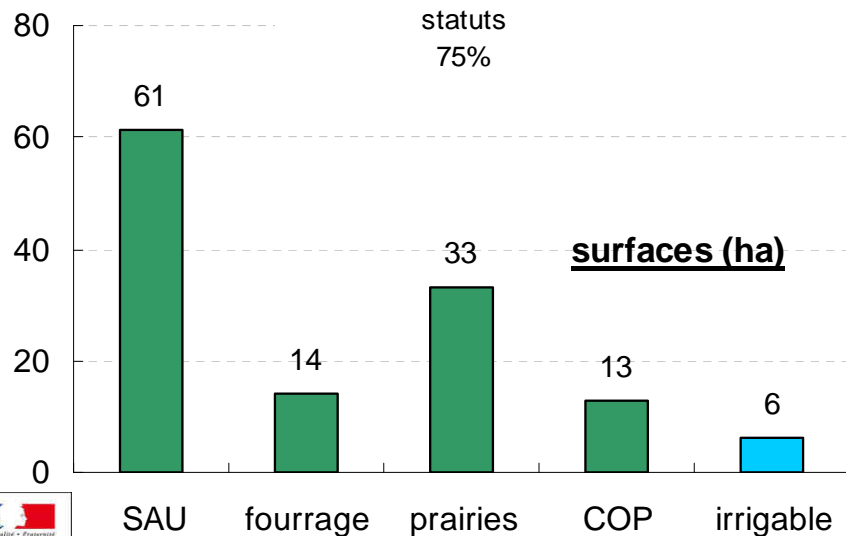
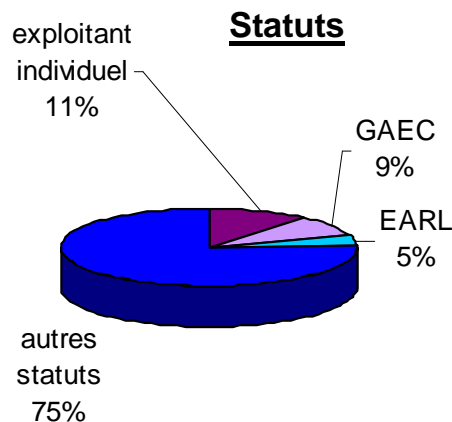
Plus de 5 vaches laitières ou 10 chèvres transformation ou 50 chèvres lait ou 50 brebis lait. UGB lait représentant plus de 85% des UGB ruminants (lait et viande) et moins de 25000 euros de PBS générée par les productions granivores. UGB bovin lait ou caprin lait ou ovin lait représentant chacun moins de 85% des UGB lait (bovin caprin et ovin).

Pas de productions végétales (plus de 66% de fourrage (hors luzerne) dans la SAU ou moins de 40ha de grandes cultures; absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 20

SAU (ha)	61
UGB total	65
PBS totale (euros)	161 732
UTA	2,24



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	27	26,5
chèvres lait	131	22,2
brebis laitières	3	0,4

	effectif	UGB
vaches allaitantes	0	0,0
bovins engraissement	3	0,9
brebis nourrices	1	0,1

main d'œuvre	
UTA familial	1,96
UTA salarié	0,26
UTA permanent (hors familiale)	0,26
UTA saisonnier	0,06
UTA des ETA	0,01
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
ss	ss



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

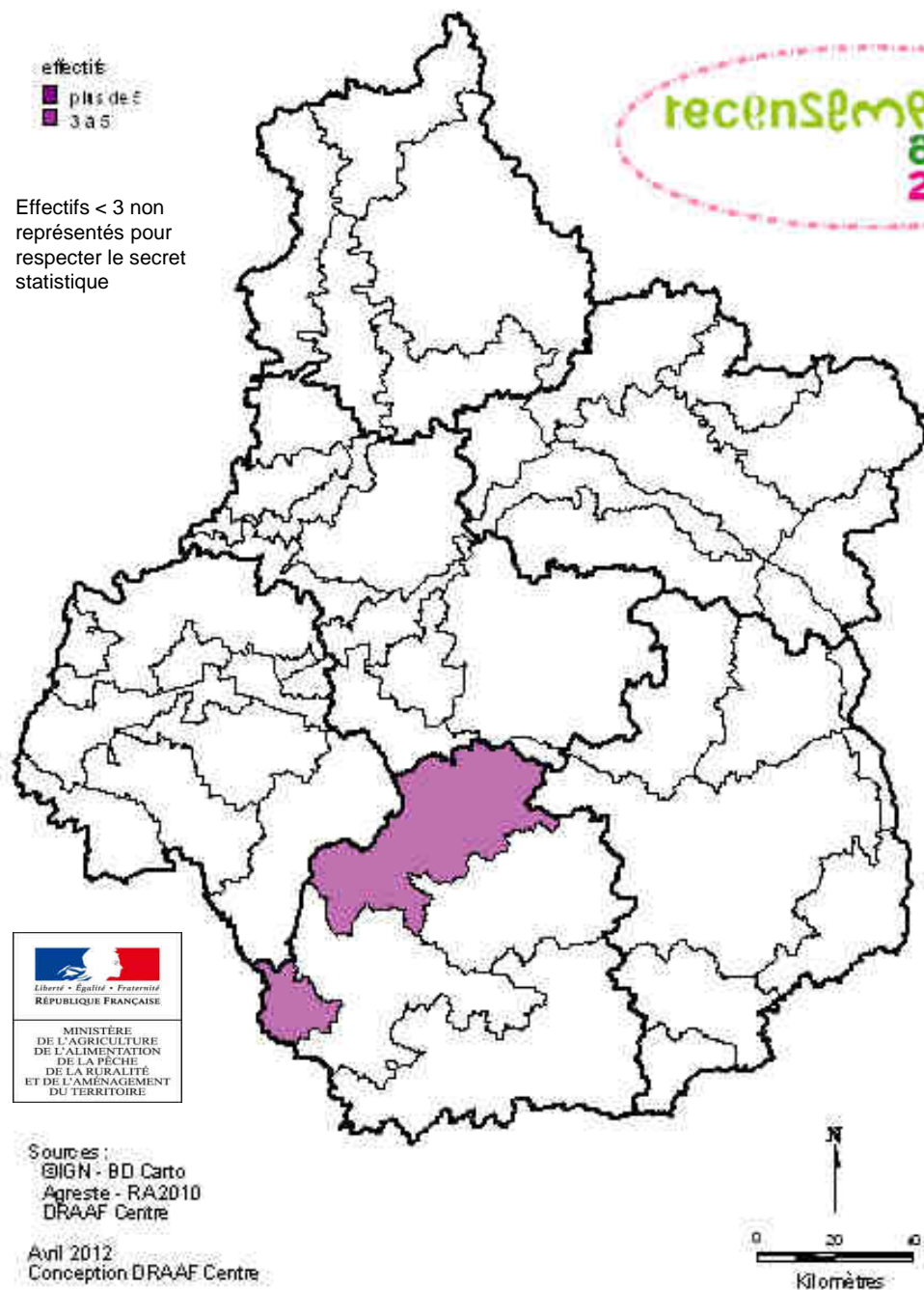
recensement agricole 2010

Mai 2012

165 AGRICULTURES & TERRITOIRES CHAMBRES D'AGRICULTURE

CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole – EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole – GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile – UGB : Unité Gros Bovin (base de calcul alimentation grossière) - UTA : Unité de Travail Annuel

III2Bbiv Exploitations spécialisées élevage lait mixte



Points clefs

Ces systèmes présentent des surfaces moyennes, composées en majorité de prairies puis de cultures fourragères et parfois de productions en céréales et oléo-protéagineux.

La taille du troupeau est inférieure aux autres systèmes avec élevage laitiers et combine un troupeau bovin et un troupeau caprin, mais pas de troupeau ovin.

Les statuts adoptés sont peu fréquents, les exploitations individuelles, les GAEC et les EARL ne représentant au total qu'un quart des exploitations.

La répartition régionale de ces systèmes, peu nombreux, est difficilement visible sur la carte, en raison du secret statistique

IV1Ba Exploitations grandes cultures et élevage spécialisé en volailles

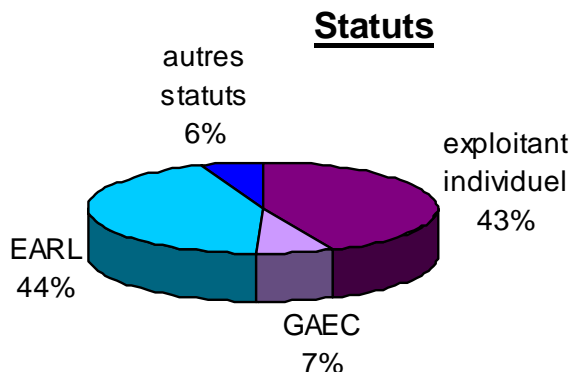
Plus de 500 poules pondeuses ou autres volailles pour la ponte, plus de 150 m² de bâtiment d'élevage volaille de chair ou présence de gavage ; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liées aux volailles représentant plus de 66% de la PBS liées aux granivores.

Plus de 40ha de grandes cultures (COP, cultures industrielles, légumes de plein champs); absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 412

SAU (ha)	129
PBS totale (euros)	289 063
UTA	1,92

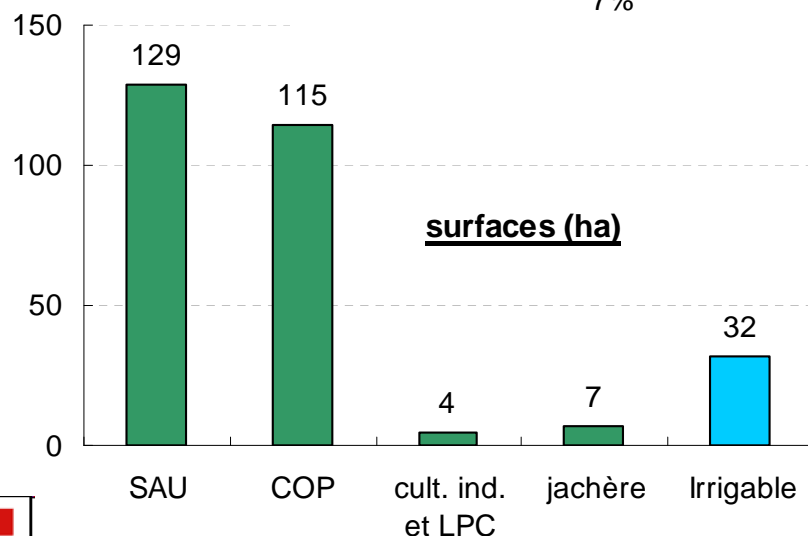


cheptel

nb de truies reproductrices	0
nb de volailles	11 364
nb de lapines mères	1

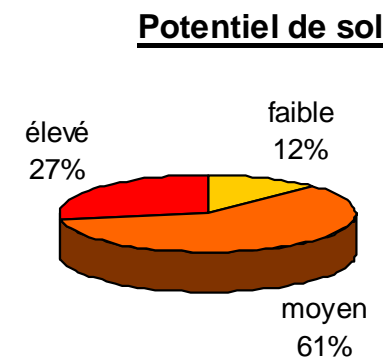
main d'œuvre

UTA familial	1,43
UTA salarié	0,39
UTA permanent (hors familiale)	0,39
UTA saisonnier	0,13
UTA des ETA	0,04
UTA des CUMA	0,00



PBS (en euros)

PBS porcins	21
PBS volailles	167 531
PBS lapins	111



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
12	2,91



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

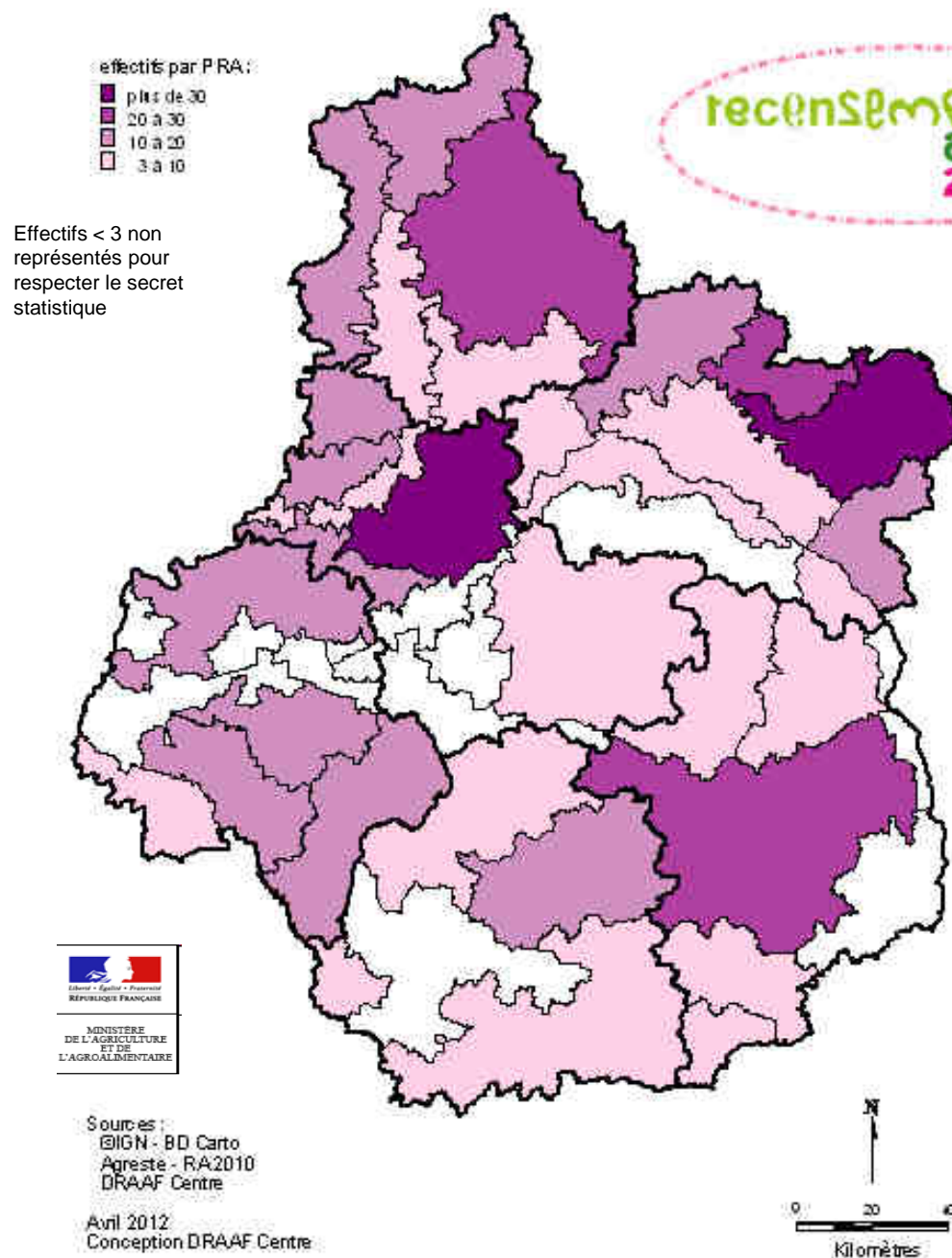
recensement agricole 2010

Mai 2012



COP : Céréales OléoProtéagineux - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

IV1Ba Exploitations grandes cultures et élevage spécialisé en volailles



IV1Bb Exploitations grandes cultures et élevage spécialisé en porcins

Plus de 10 truies ou plus de 50 places pour l'engraissement et le post sevrage; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liées aux porcs représentant plus de 66% de la PBS liées aux granivores.

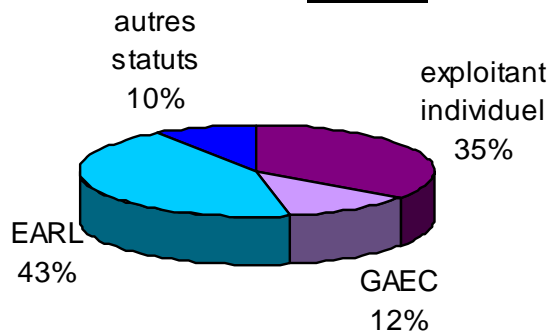
Plus de 40ha de grandes cultures (COP, cultures industrielles, légumes de plein champs); absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 147

SAU (ha)	151
PBS totale (euros)	444 860
UTA	3,25

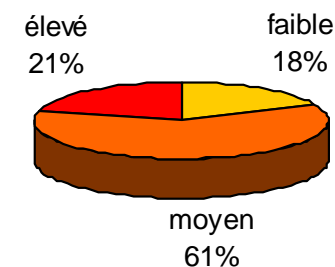
Statuts



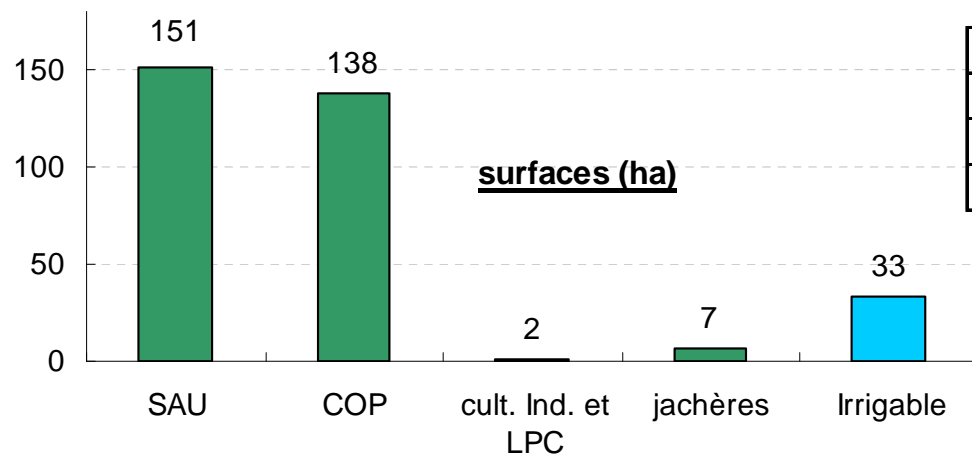
cheptel	
nb de truies reproductrices	129
nb de volailles	36
nb de lapines mères	0

main d'œuvre	
UTA familial	1,60
UTA salarié	1,65
UTA permanent (hors familiale)	1,65
UTA saisonnier	0,09
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



PBS (en euros)	
PBS porcins	311 950
PBS volailles	839
PBS lapins	8



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
5	3,40



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

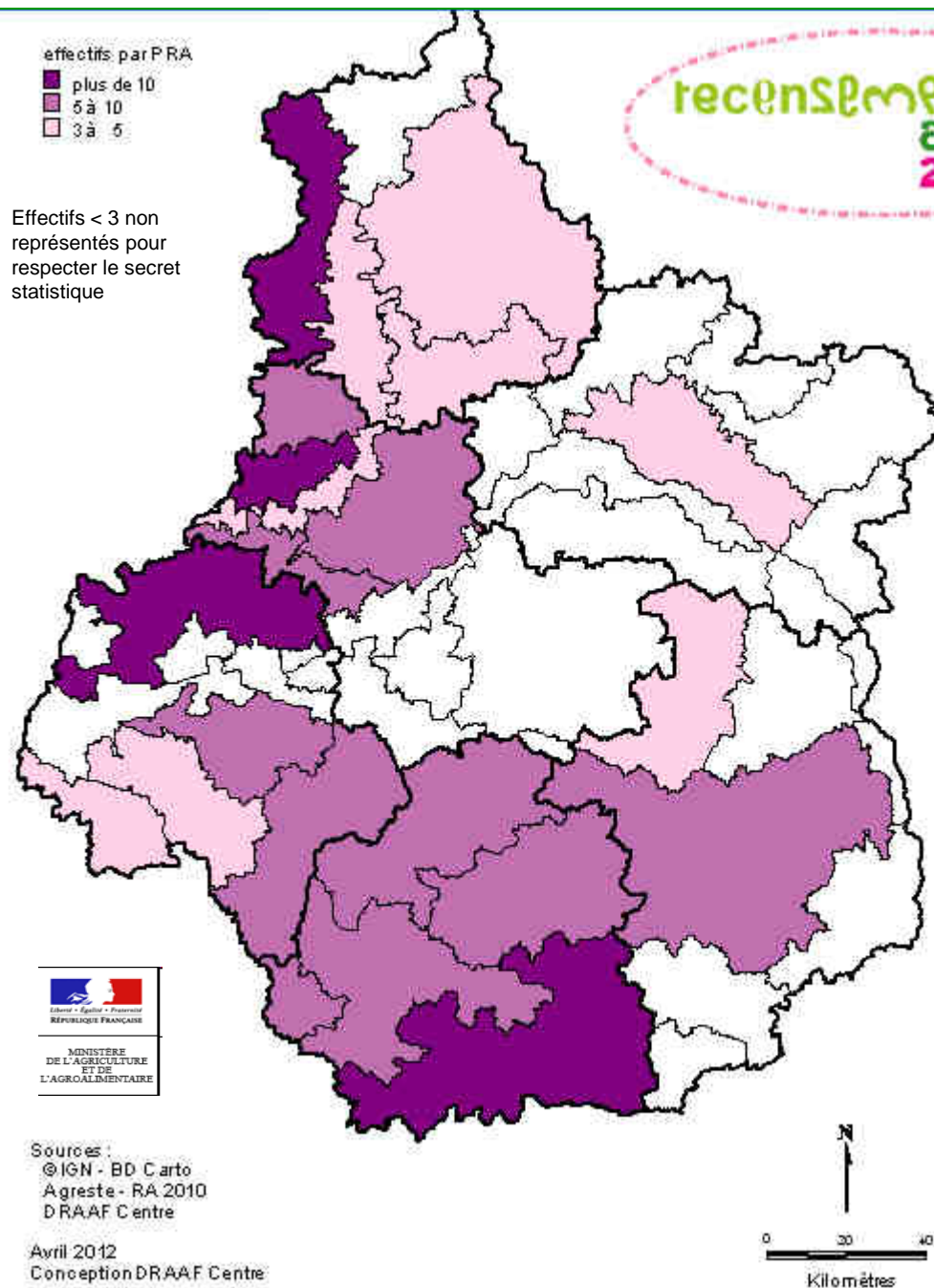
Mai 2012

169



COP : Céréales OléoProtéagineux - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

IV1Bb Exploitations grandes cultures et élevage spécialisé en porcins



Points clefs

Ces systèmes combinant un atelier grandes cultures et de l'élevage porcin sont plus fréquents que les systèmes spécialisés porcs, en lien avec la recherche d'autonomie de l'exploitation. Ils se répartissent globalement sur l'ensemble de la région, avec une prédominance à l'ouest et au sud.

Les surfaces sont similaires à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures, et comprennent en large majorité des céréales et oléo-protéagineux. L'irrigation est peu développée mais toutefois significative pour certaines exploitations.

Le nombre de truies moyen est inférieur d'un peu plus d'un tiers aux systèmes spécialisés en élevage porcin.

La PBS générée est très élevée, où les productions liées aux porcs représentent en moyenne 70%. La main d'œuvre salariée tient une place importante, représentant la moitié de la main d'œuvre totale.

5 exploitations sont certifiées en bio dans ce groupe.

IV1Bc Exploitations grandes cultures et élevage spécialisé en lapins

Plus de 50 lapines ; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liée aux lapins représentant plus de 66% de la PBS liée aux granivores.

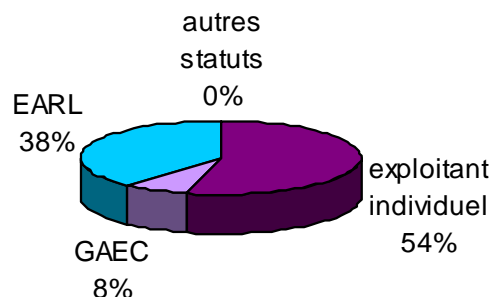
Plus de 40ha de grandes cultures (COP, cultures industrielles, légumes de plein champs); absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 13

SAU (ha)	155
PBS totale (euros)	186 653
UTA	1,85

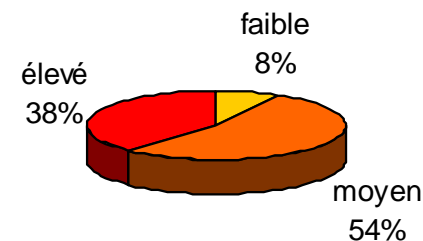
Statuts



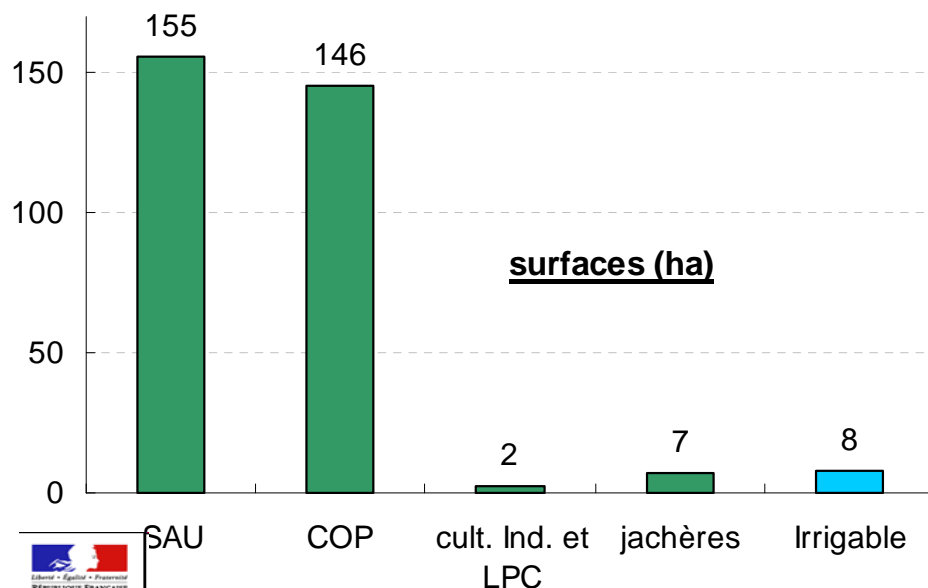
cheptel	
nb de truies reproductrices	0
nb de volailles	0
nb de lapines mères	274

main d'œuvre	
UTA familial	1,81
UTA salarié	0,07
UTA permanent (hors familiale)	0,07
UTA saisonnier	0,03
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00

Potentiel de sol



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
0	0,00



PBS (en euros)	
PBS porcins	0
PBS volailles	7
PBS lapins	55 317



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

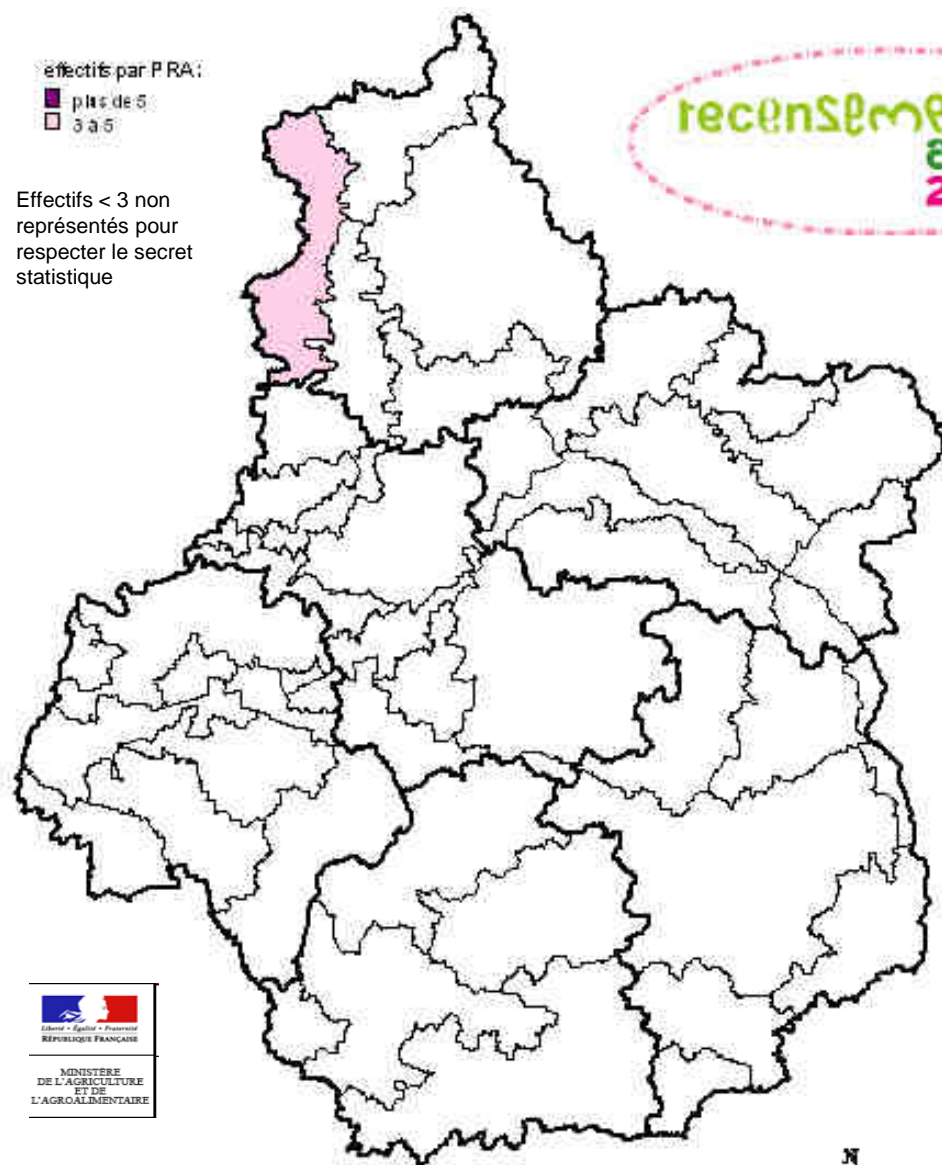
recensement agricole 2010

Mai 2012

171 AGRICULTURES & TERRITOIRES CHAMBRES D'AGRICULTURE

COP : Céréales OléoProtéagineux - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

IV1Bc Exploitations grandes cultures et élevage spécialisé en lapins



Sources :
IGN - BD Cartho
Agreste - RA2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre

Points clefs

Les surfaces sont similaires à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures, et comprennent en large majorité des céréales et oléo-protéagineux. L'irrigation est quasiment absente.

La PBS est en moyenne générée pour 30% par les productions cynicoles, le reste par les productions grandes cultures.

La main d'œuvre est exclusivement familiale, et les statuts individuels prédominants.

Les élevages cynicoles, avec ou sans grandes cultures, sont peu présents en région Centre ; leur répartition régionale n'est pas visible en raison du secret statistique.

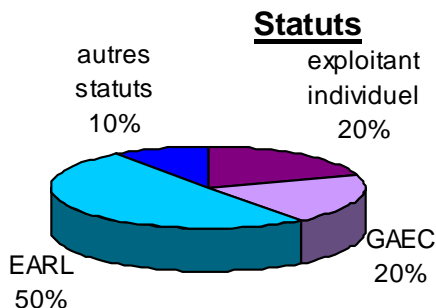
IV1Bd Exploitations grandes cultures et élevage granivore mixte

Plus de 500 poules pondeuses ou autres volailles pour la ponte, plus de 150 m² de bâtiment d'élevage volaille de chair ou présence de gavage ou plus de 10 truies ou plus de 50 places pour l'engraissement et le post sevrage ou plus de 50 lapines; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liée aux volailles, aux porcs et aux lapins représentant chacun moins de 66% de la PBS liée aux granivores. Plus de 40ha de grandes cultures (COP, cultures industrielles, légumes de plein champs); absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture.

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 10

SAU (ha)	153
PBS totale (euros)	380 143
UTA	3,26

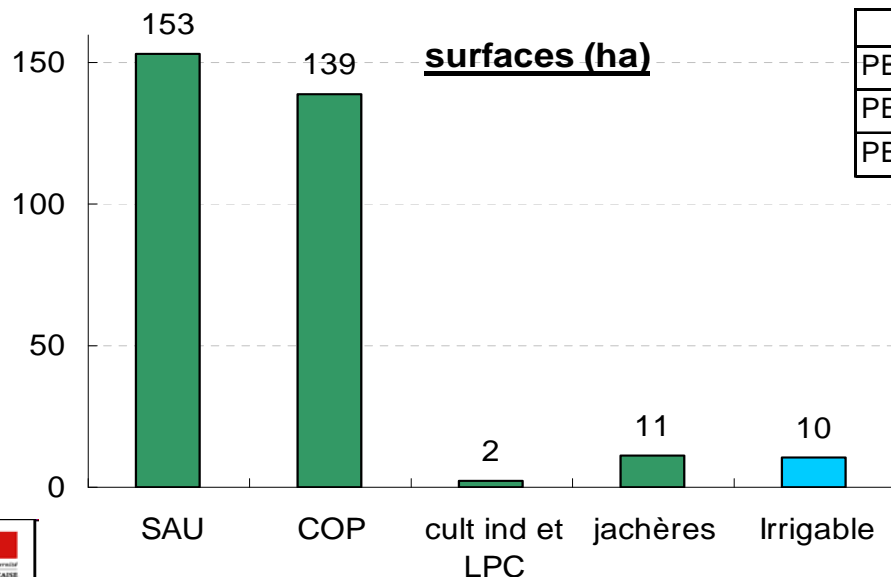


cheptel

nb de truies reproductrices	39
nb de volailles	10688
nb de lapines mères	17

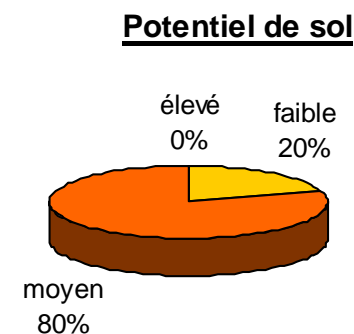
main d'œuvre

UTA familial	2,50
UTA salarié	1,14
UTA permanent (hors familiale)	1,14
UTA saisonnier	0,20
UTA des ETA	0,02
UTA des CUMA	0,00



PBS (en euros)

PBS porcins	97 789
PBS volailles	151 790
PBS lapins	3 434



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

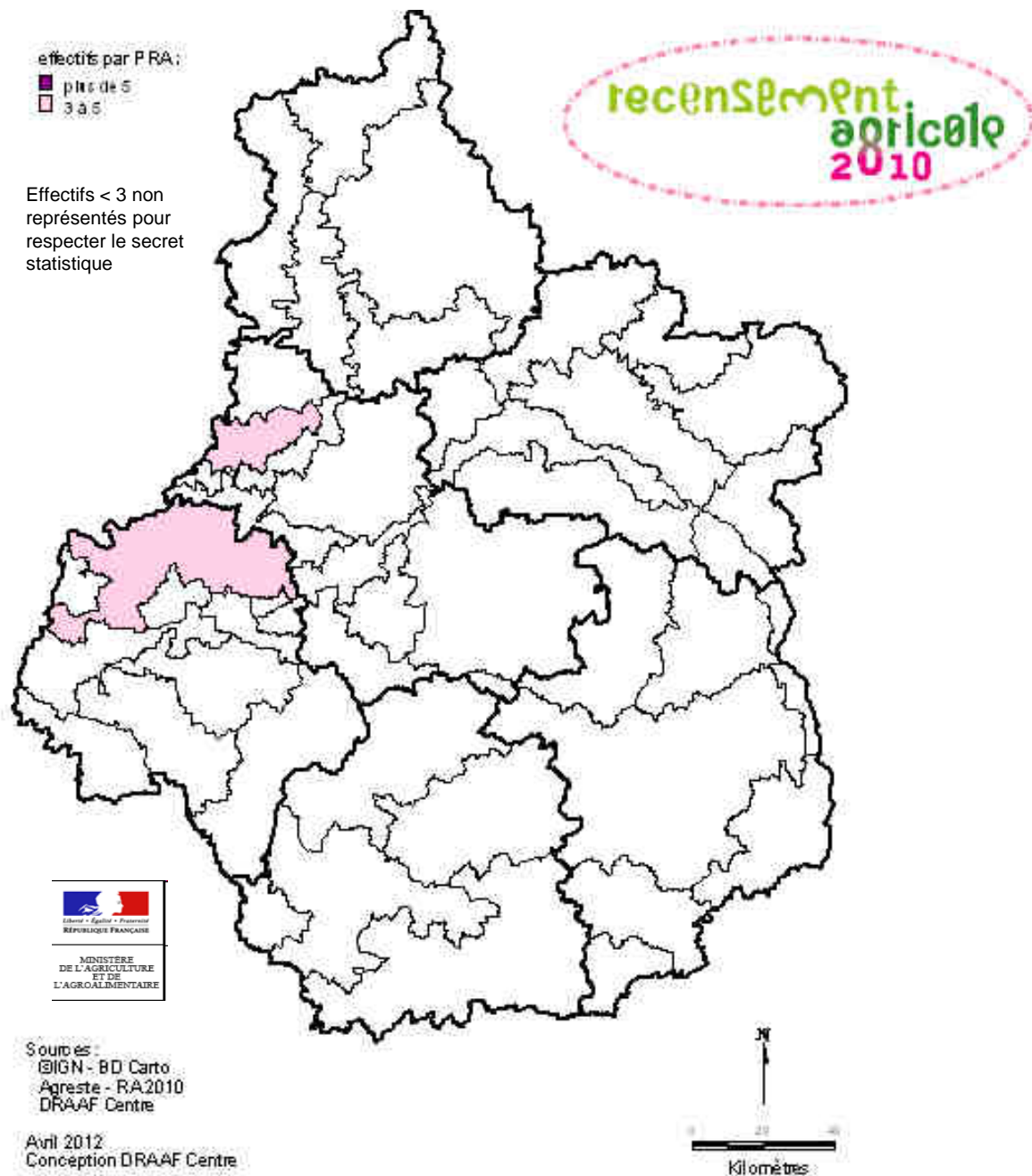
Mai 2012

173



COP : Céréales OléoProtéagineux - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

IV1Bd Exploitations grandes cultures et élevage granivore mixte



Points clefs

Ces systèmes sont peu fréquents en région Centre.

Les surfaces sont similaires à celles des systèmes spécialisés en grandes cultures, et comprennent en large majorité des céréales et oléo-protéagineux. L'irrigation est peu développée mais toutefois significative.

Les nombres de volailles, de truies et de lapins sont en moyenne inférieurs à ceux des autres systèmes avec élevage granivores.

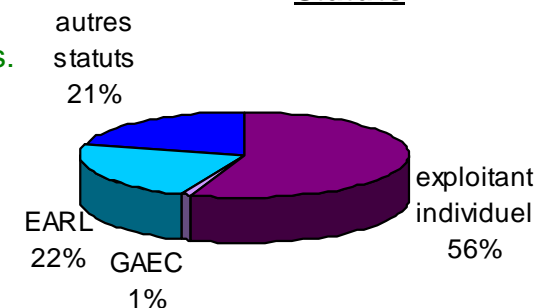
Les statuts individuels sont peu présents.

IV1A Exploitations spécialisées élevage volailles

Plus de 500 poules pondeuses ou autres volailles pour la ponte, plus de 150 m² de bâtiment d'élevage volaille de chair ou présence de gavage ; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liée aux volailles représentant plus de 66% de la PBS liée aux granivores. Pas de productions végétales (moins de 40ha de grandes cultures et absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

Statuts

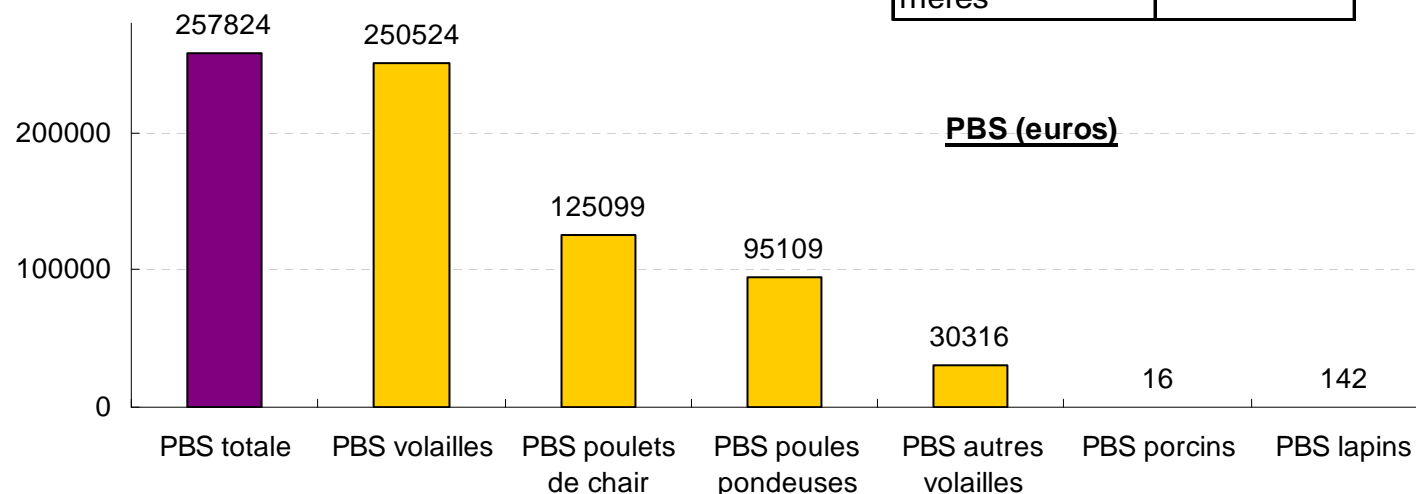


effectif du groupe typologique : 214

SAU (ha)	12
PBS totale (euros)	257 824
UTA	2,42

cheptel	
nb de truies reproductrices	0
nb de volailles	17540
nb de lapines mères	1

main d'œuvre	
UTA familial	0,99
UTA salarié	1,39
UTA permanent (hors familiale)	1,39
UTA saisonnier	0,12
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
9	4,21



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

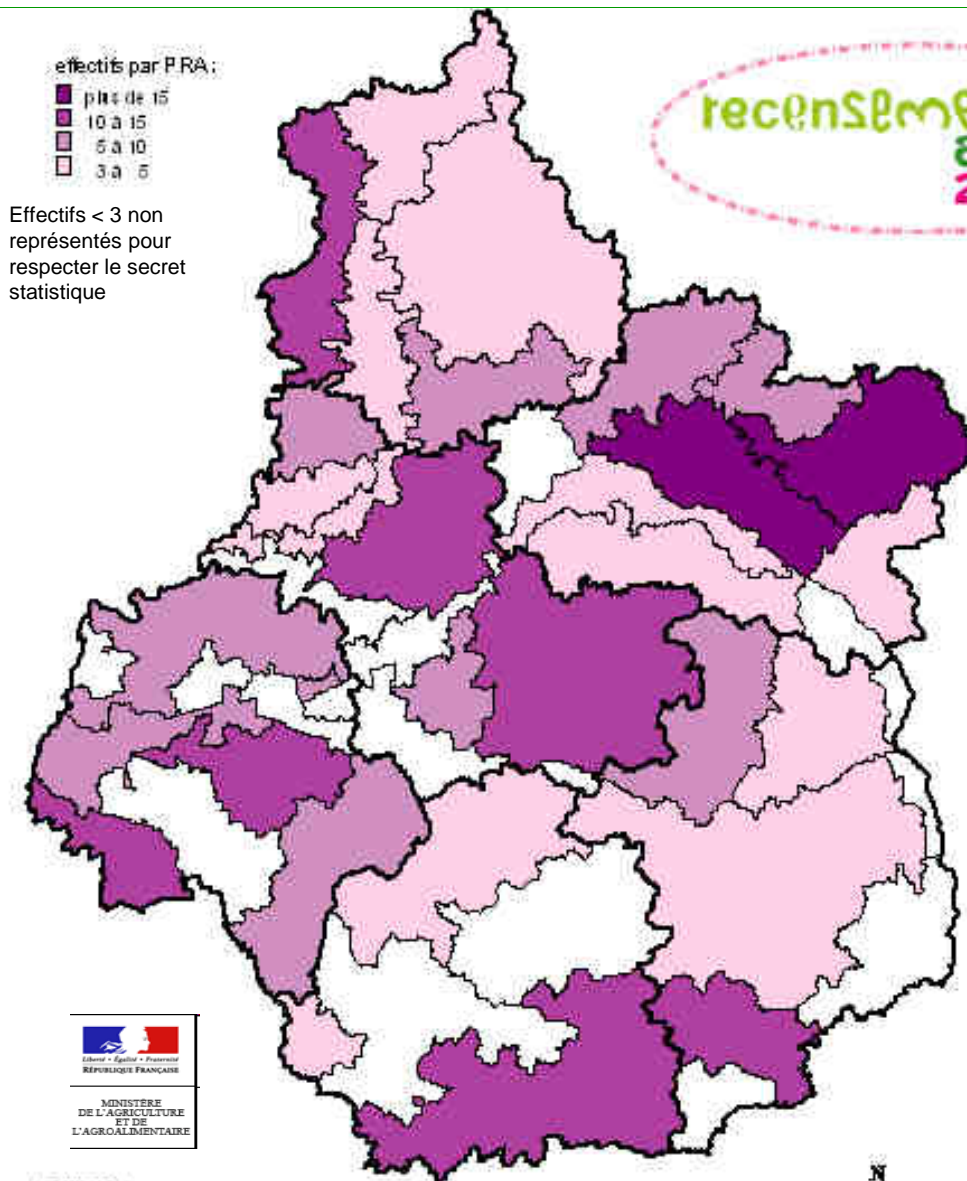
Mai 2012

175



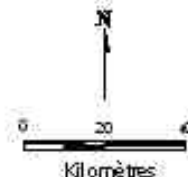
COP : Céréales OléoProtéagineux - CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

IV1A Exploitations spécialisées élevage volailles



Sources :
IGN - BD Carthage
Agreste - RA 2010
DRAAF Centre

Avril 2012
Conception DRAAF Centre



Points clefs

Ces systèmes spécialisés en élevage volaille sont deux fois moins fréquents que les systèmes combinant élevage volaille et grandes cultures. Ils se répartissent sur l'ensemble de la région.

Les surfaces développées sont très faibles, et la main d'œuvre salariée représente un part importante de la main d'œuvre totale.

Le nombre de volailles est supérieur aux systèmes combinant élevage volaille et grandes cultures.

Les élevages à orientation chair représentent 64% des exploitations du groupe.

9 exploitations sont certifiées en bio dans ce groupe.

IV1B Exploitations spécialisées élevage porcin

Plus de 10 truies ou plus de 50 places pour l'engraissement et le post sevrage ; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liée aux porcs représentant plus de 66% de la PBS liée aux granivores.

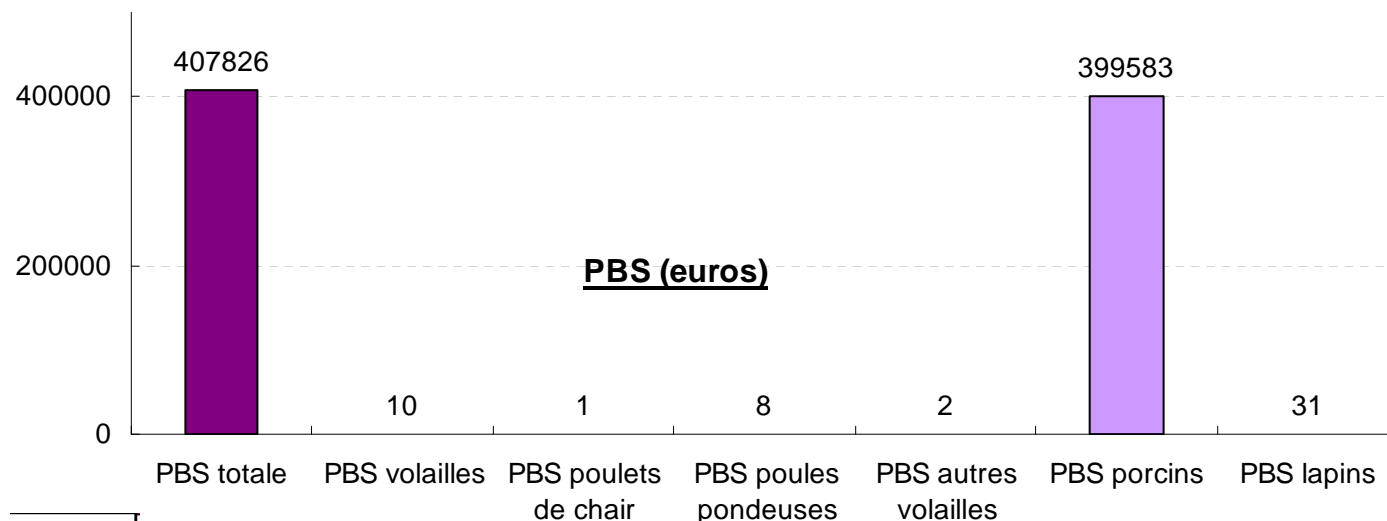
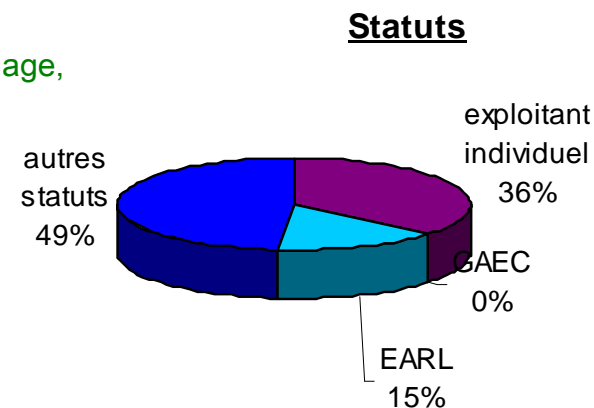
Pas de productions végétales (moins de 40ha de grandes cultures et absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 33

SAU (ha)	18
PBS totale (euros)	407 826
UTA	2,77

cheptel	
nb de truies reproductrices	219
nb de volailles	1
nb de lapines mères	0



main d'œuvre

UTA familial	1,11
UTA salarié	1,75
UTA permanent (hors familiale)	1,75
UTA saisonnier	0,08
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
5	15,15



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

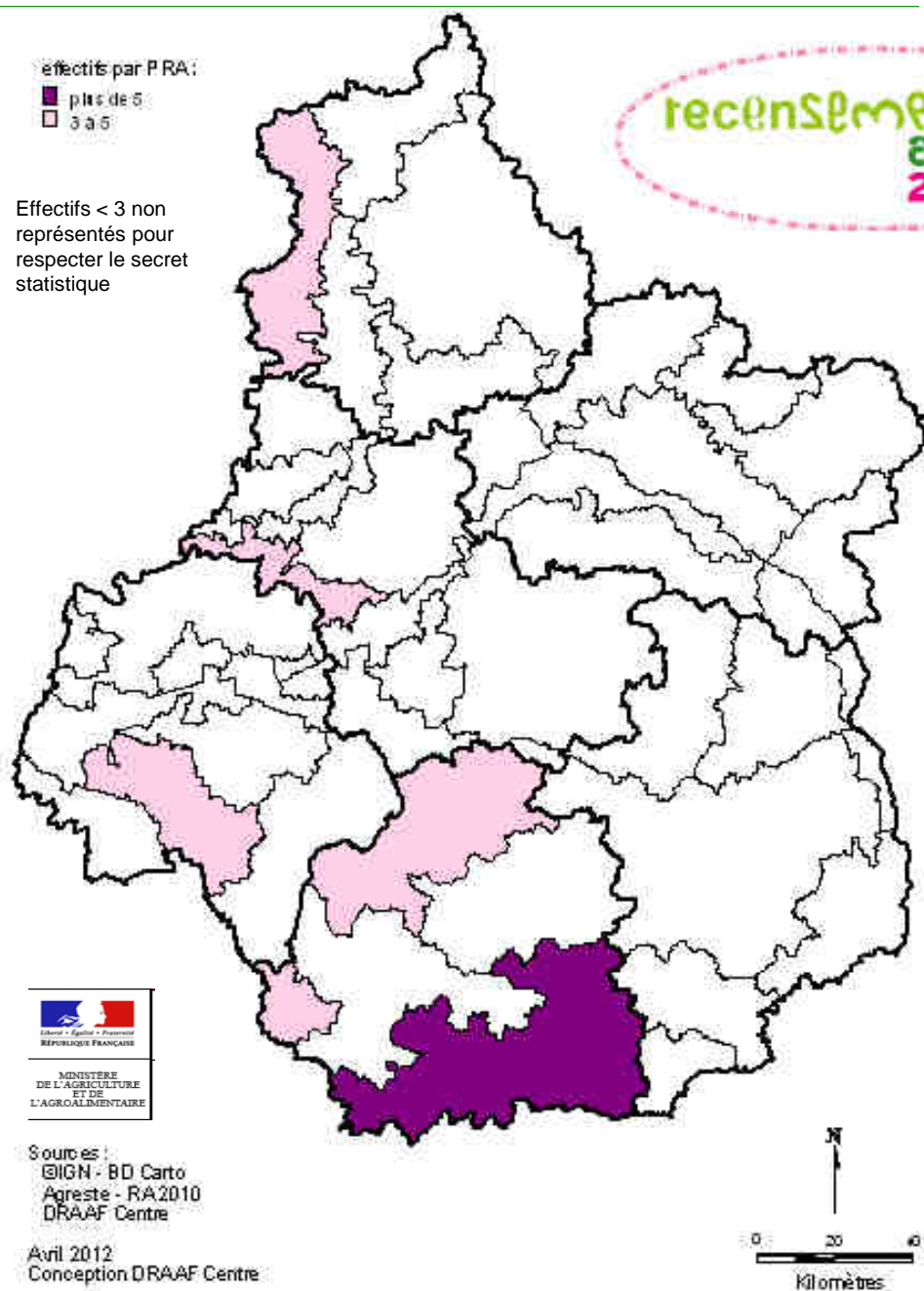
recensement agricole 2010

Mai 2012

177



IV1B Exploitations spécialisées élevage porcin



Points clefs

Ces systèmes spécialisés en élevage porcin sont 4.5 fois moins fréquents que les systèmes combinant élevage porcin et grandes cultures. Leur répartition est peu visible en raison du secret statistique.

Les surfaces développées sont très faibles sans doute en lien avec une gestion multi-sociétés des activités agricoles, et la main d'œuvre salariée représente un part importante de la main d'œuvre totale.

Le nombre de truies est supérieur aux systèmes combinant élevage porcin et grandes cultures, et la PBS générée reste très importante.

Les GAEC sont absents et les statuts autres que EARL, exploitants individuels ou GAEC représentent la moitié des statuts d'exploitation.

5 exploitations sont certifiées en bio dans ce groupe.

IV1C Exploitations spécialisées élevage lapin

Plus de 50 lapines ; pas d'élevage autre que granivore (porcs, volailles, lapins) ; PBS liées aux lapins représentant plus de 66% de la PBS liée aux granivores.

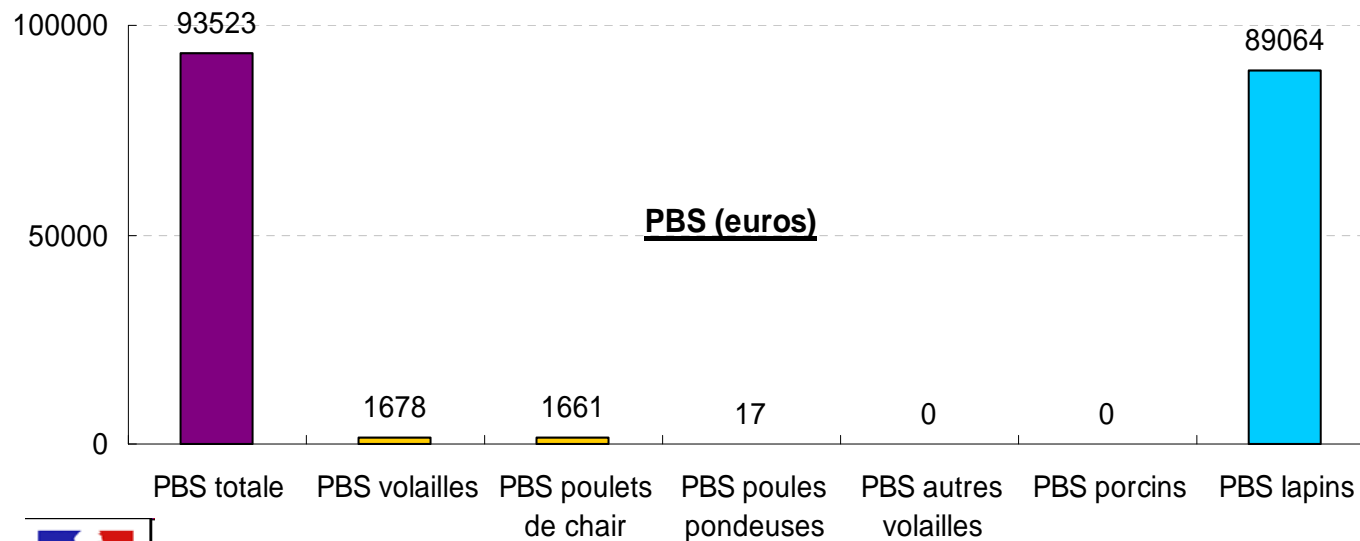
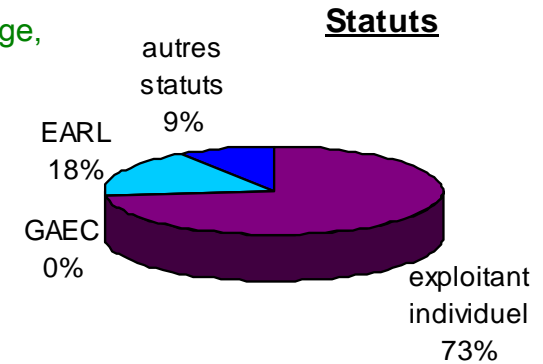
Pas de productions végétales (moins de 40ha de grandes cultures et absence de maraîchage, arboriculture, horticulture/pépinière et viticulture).

Les données présentées sont les moyennes du groupe

effectif du groupe typologique 11

SAU (ha)	4
PBS totale (euros)	93 523
UTA	1,36

cheptel	
nb de truies reproductrices	0
nb de volailles	21
nb de lapines mères	441



main d'œuvre

UTA familial	0,93
UTA salarié	0,51
UTA permanent (hors familiale)	0,51
UTA saisonnier	0,01
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification

effectif	%
0	0,00



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

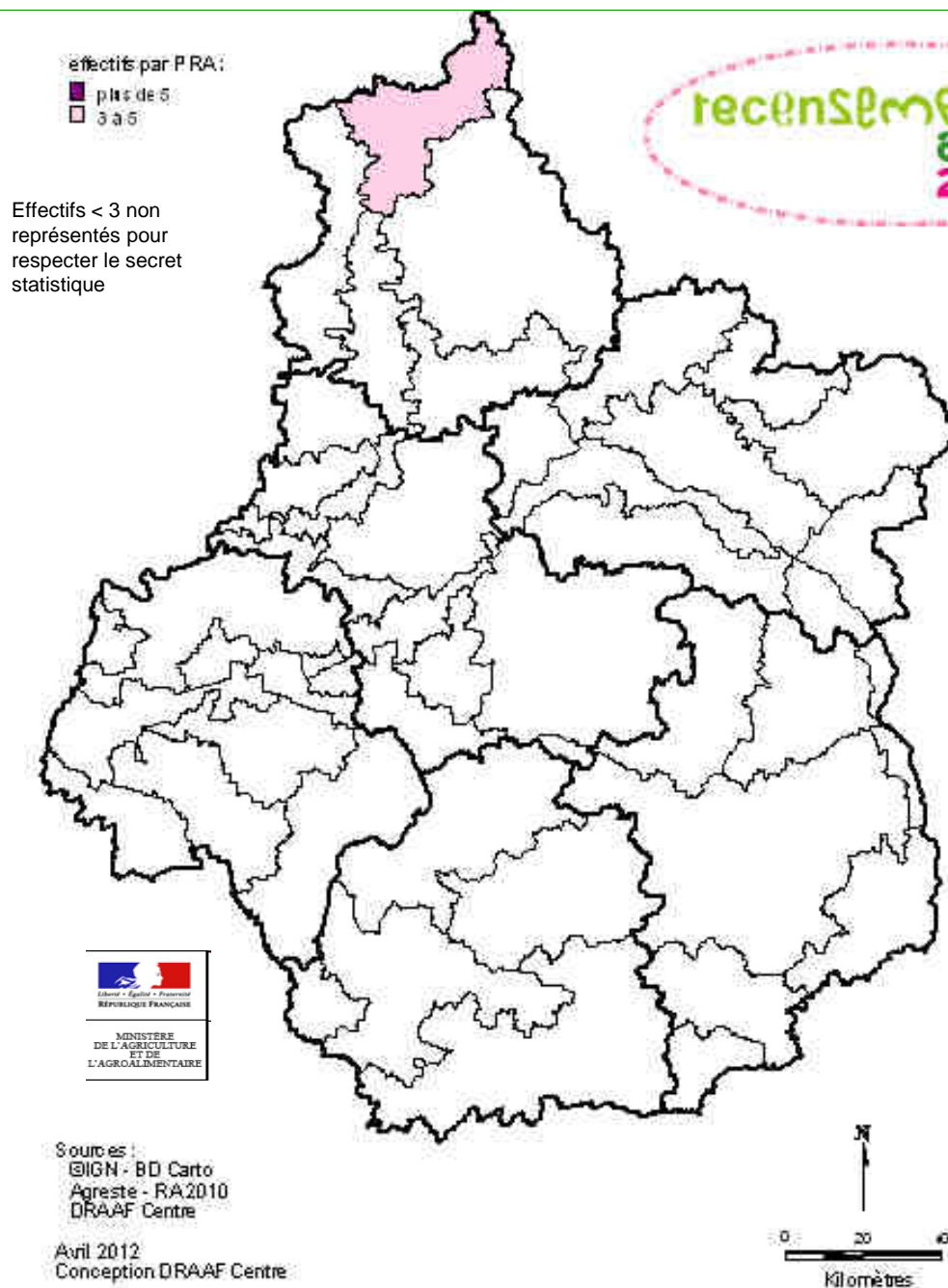
recensement agricole 2010

Mai 2012

179



IV1C Exploitations spécialisées élevage lapin



Points clefs

Les élevages cynicoles, avec ou sans grandes cultures, sont peu présents en région Centre ; leur répartition régionale n'est pas visible en raison du secret statistique.

Les surfaces développées font partie des plus faibles de l'ensemble des exploitations professionnelles.

La PBS générée est en moyenne beaucoup moins importantes que les systèmes combinant un atelier grandes cultures avec l'élevage cynicole.

Les statuts individuels sont largement majoritaires, et les GAEC absents.

V exploitations avec petits élevages

Nb animaux < à 5VL, 10 VA, 10 BE, 10 chèvres avec transformation de lait, 50 chèvres avec vente en lait, 25 brebis lait, 50 brebis viande, 10 truies, 50 places pour l'engraissement et le post sevrage, 50 lapines, 500 poules pondeuses, 500 autres volailles pour la ponte, 150 m² en volaille de chair 500 poulettes 500 poules pondeuses 1000 poulets de chair et coqs, 500 autres volailles 1000 dindes et dindons 200 oies 200 canards à rôtir 1000 canards à gaver 500 pintades 50 autruches 500 pigeons, 50 lapines, absence de gavage. Plus de 66% de la PBS générée par les productions animales. Plus de 20% de surface en herbe (jachère et surfaces fourragères productives) dans la SAU.

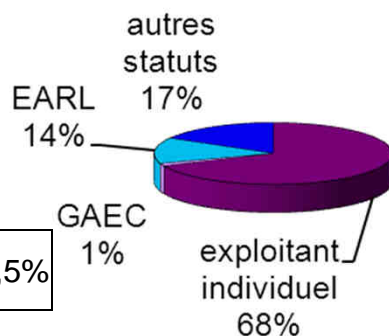
effectif du groupe typologique 83

SAU (ha)	20
PBS totale (euros)	14 226
UTA	0,81

surface en gel par rapport à la SAU	93,5%
-------------------------------------	-------

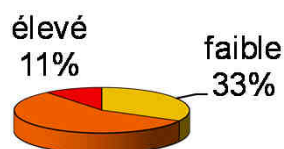
Les données présentées sont les moyennes du groupe

Statuts

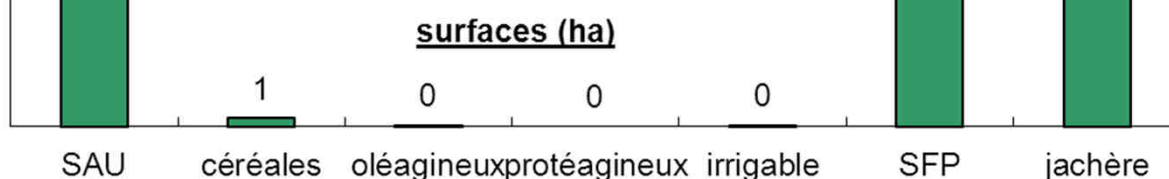


main d'œuvre	
UTA familial	0,75
UTA salarié	0,02
UTA permanent (hors familiale)	0,02
UTA saisonnier	0,05
UTA des ETA	0,00
UTA des CUMA	0,00

certifiées agriculture biologique ou en cours de certification	
effectif	%
SS	SS



Potentiel de sol



Troupeau	
bovins	
vaches laitières	0,19
vaches allaitantes	4,77
bovins engraissement	3,29
ovins	
brebis mères laitières	0,00
brebis mères nourrices	5,46
caprins	
chèvres lait	2,81
granivores	
nombre de truies	0,00
nombre de volailles (tout confondu)	14,78
nombre de lapines mères	0,00
équins	
mère poulinière race de selle	0,39
mères poulinières races lourdes	0,05



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre



Mai 2012

181



CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

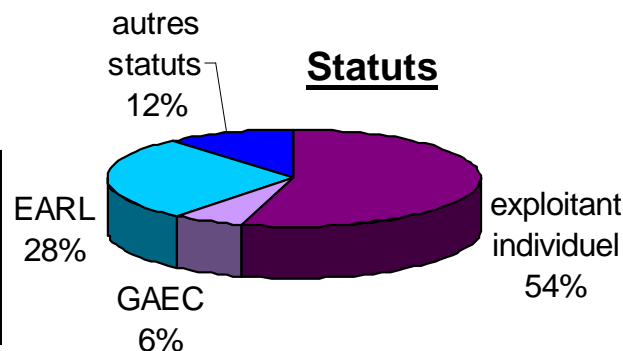
L'exploitation moyenne en région Centre

Plus de 25 000 euros de PBS ou moins de 25000 euros de PBS et critères de repêchage adaptés aux systèmes d'exploitations (critères de mains d'œuvre, surface et taille de troupeau)

Les données présentées sont les moyennes du groupe

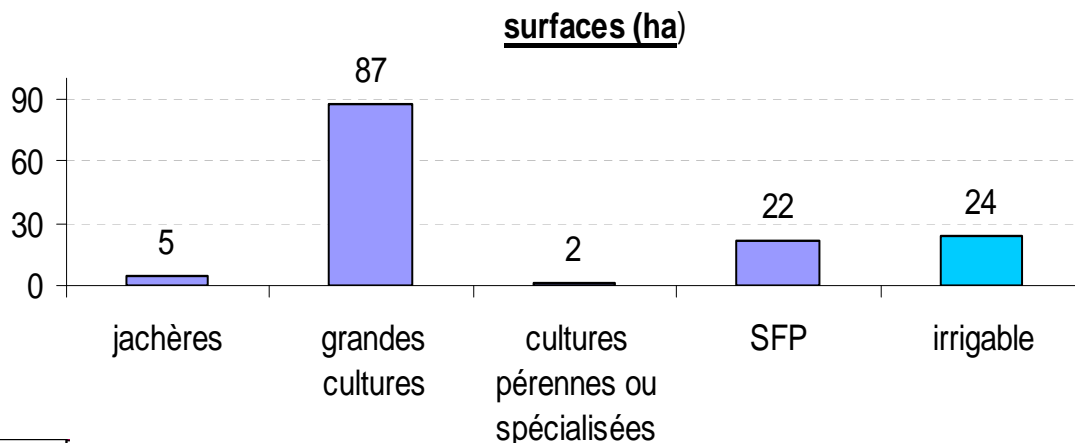
effectif du groupe 19481

SAU (ha)	116
UGB	24,5
PBS (euros)	152 722
UTA	1,82



certifiées agriculture biologique ou en conversion	
effectif	%
546	2,8

main d'œuvre	
UTA familial	1,21
UTA salarié	0,46
UTA permanent (hors familial)	0,41
UTA saisonnier	0,18
UTA des ETA	0,03
UTA des CUMA	0,00



Troupeau

	effectif	UGB
vaches laitières	3	3,3
chèvres lait	5,6	0,9
brebis laitières	0,1	0,0
<hr/>		
	effectif	UGB
vaches allaitantes	10	8,6
bovins engraissement	5,2	2,6
brebis nourrices	6,3	0,9

Mai 2012

182



Typologie des exploitations ROSACE INOSYS en région Centre

recensement agricole 2010

CUMA : Coopérative d'Utilisation du Matériel Agricole - EARL : Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée - ETA : Entreprise de Travail Agricole - GAEC : Groupement Agricole d'Exploitation en Commun - PBS : Production Brute Standard - SAU : Surface agricole Utile - UTA : Unité de Travail Annuel

Sigles et abréviations

COP	Céréales Oléo Protéagineux
CUMA	Coopérative d'utilisation du matériel agricole
cult ind	Cultures industrielle ; ce terme regroupe : betterave industrielle, pommes de terre, houblon, tabac, plantes à parfum, aromatiques, médicinales et condimentaires, semences grainières chicorée à café, racine d'endive, autres cultures industrielles
EARL	Exploitation Agricole à Responsabilité Limitée
ETA	Entreprise de Travail Agricole
Expl.	Exploitations
GAEC	Groupement Agricole d'Exploitation en Commun
Grandes cultures	Désigne les COP, cultures industrielles (betterave, pommes de terre, tabac houblon plantes à parfums aromatiques médicinales, semences grainières, chicorée, racine d'endive, autres) ou légumes de plein champ (frais et secs)
LPC	Légumes de Plein Champs : une exploitation est considérée comme cultivant des légumes de plein champs si elle cultive moins de 5 espèces de légumes au total et qu'elle ne dispose pas d'abris (chauffé ou non)
PBS	Produit Brut Standard ; mode de calcul France
SAU	Surface Agricole Utile
spé	Spécialisé(es)
UGB	Unité Gros Bovin : mode de calcul alimentation grossière

UTA Unité de Travail Annuel

Typologie des exploitations ROSACE INOSYS
en région Centre

recensement
agricole
2010

Mai 2012


AGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRES D'AGRICULTURE

183

Remerciements aux experts En entretien, au téléphone ou en groupe

Nicolas de Boutray, Philippe Rochais, Sandrine Gallmann, Karine Vignal, Marie-Thérèse Descombes, Louis-Marie Cailleau, Julien Charbonnaud, Marc Roger, Thomas Ponsard, Mathieu Wullens, Emmanuel Retif, Jean-Claude Jullien, Hélène Préveral, Sandrine Mouton, Benoit Tassin, Laurent Baraduc, Jean-François Méré, Thierry Dufresne, Nicole Bossis, Karine Lazard, Florence Piedhault, Vincent Lictevout, Benoit Foison, Jean-Yves Lheriau, Jean-Luc Reuillon, Jean-Paul Bellamy, Claude Vincent, Sophie Auzel, Frédéric Guy, Laurence Guérin, Fanny Gillet, Philippe Debard, Céline Diard, Christophe Fleurance, Pascaline Bouet, Dominique Verneau, Emilie Pichon, Jean-Marc Morcet, Betty Fidalgo, Olivier Pagnot, Bertrand Dumas, Christine Goscianski, Mathilde Bonestebe, Jean-Marie Blanvillain, Philippe Colin, Pierre Barbera, Hélène Berhault, Régis Doucet, Michel Bonnefoy, Yann Flodrops, Baptiste Soenen, Elise Vannetzel, Chloé Malaval Juery, Daniel Quiévreux, Jean Hirschler, Alain Treton, Elise Kohser, Christophe Joffroy, Adeline Mallet, Virginie Arnaldi, ADAPIC