



COMMISSION EUROPÉENNE
DIRECTION GÉNÉRALE DE L'AGRICULTURE
ET DU DÉVELOPPEMENT RURAL

Centre National pour l'Aménagement des Structures des Exploitations Agricoles



Evaluation ex post du Plan de Développement Rural National

Marché CNASEA n° 19-07

Questions transversales et synthèse générale

Rapport d'évaluation
Annexe cartographique

Décembre 2008



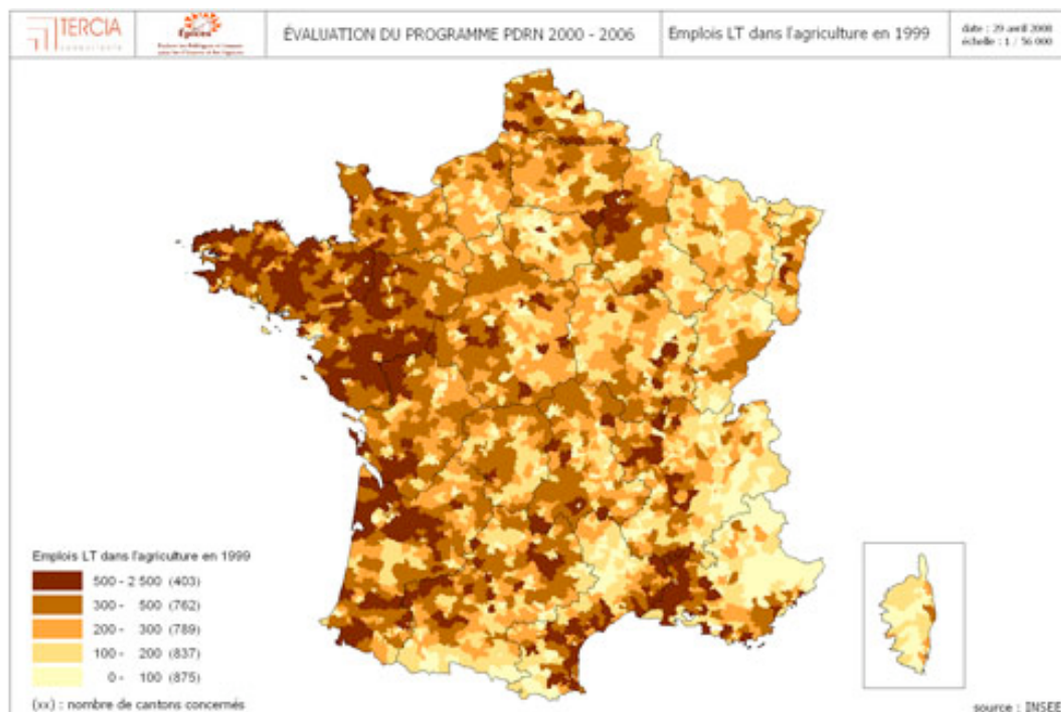
**Évaluer les Politiques et Innover
pour les Citoyens et les Espaces**



Sommaire

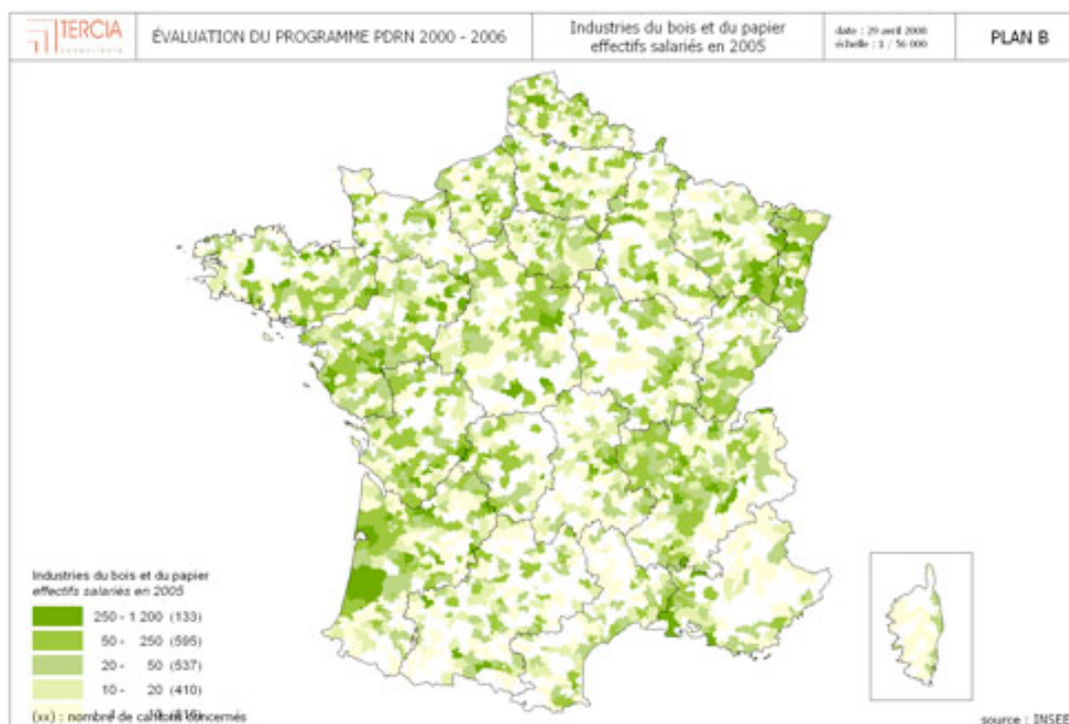
<i>1. Analyse du contexte et des enjeux</i>	2
<i>2. Analyse des réalisations</i>	9
<i>3. Analyse des effets des aides</i>	17
<i>4. Cohérence avec le premier pilier</i>	18

1. Analyse du contexte et des enjeux



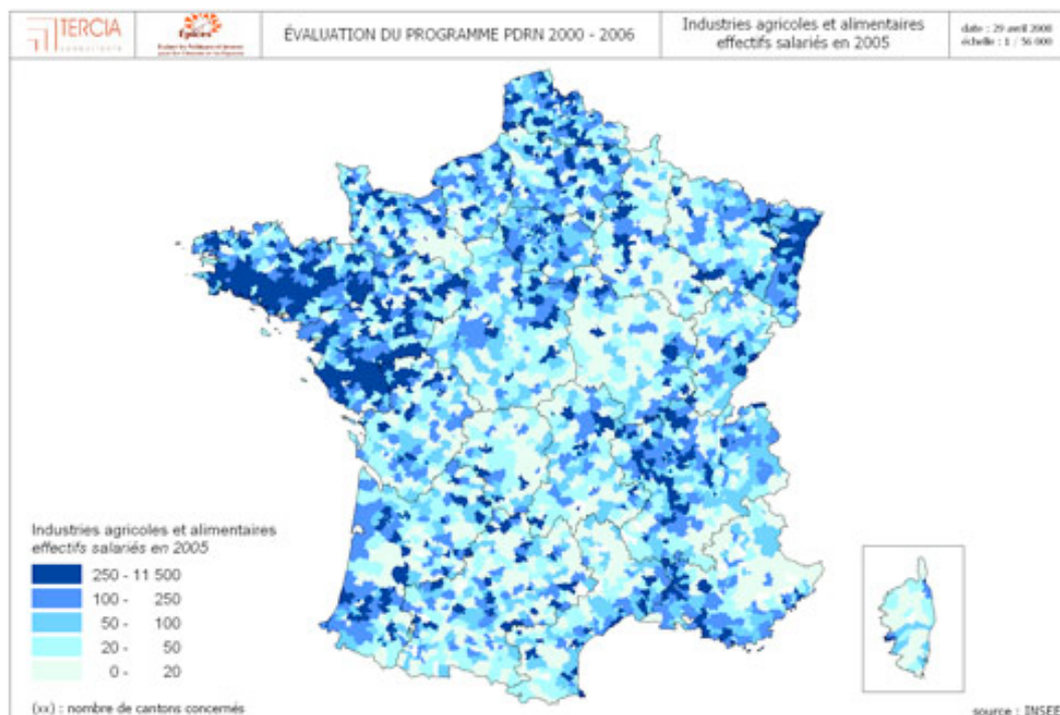
Carte 1 : Nombre d'emploi lieu de travail dans l'agriculture, par canton.

Sources : INSEE- RGP 1999.



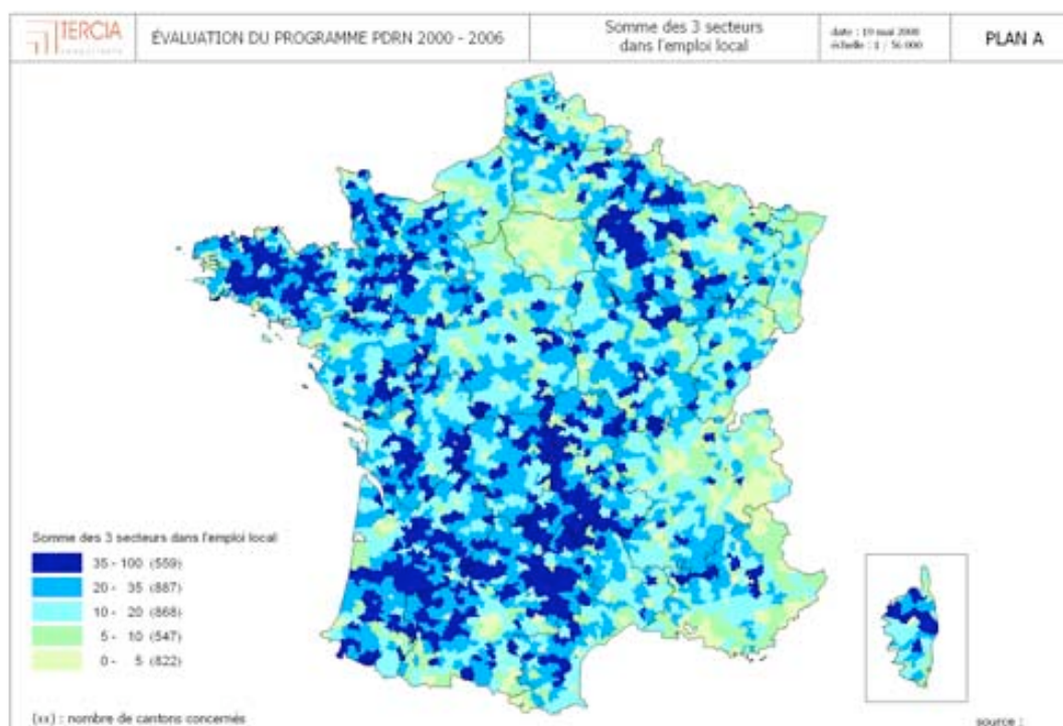
Carte 2 Effectifs salariés des établissements actifs dans l'industrie du bois et du papier, par canton

Sources : INSEE, Connaissance Locale de l'Appareil Productif (CLAP), 2005



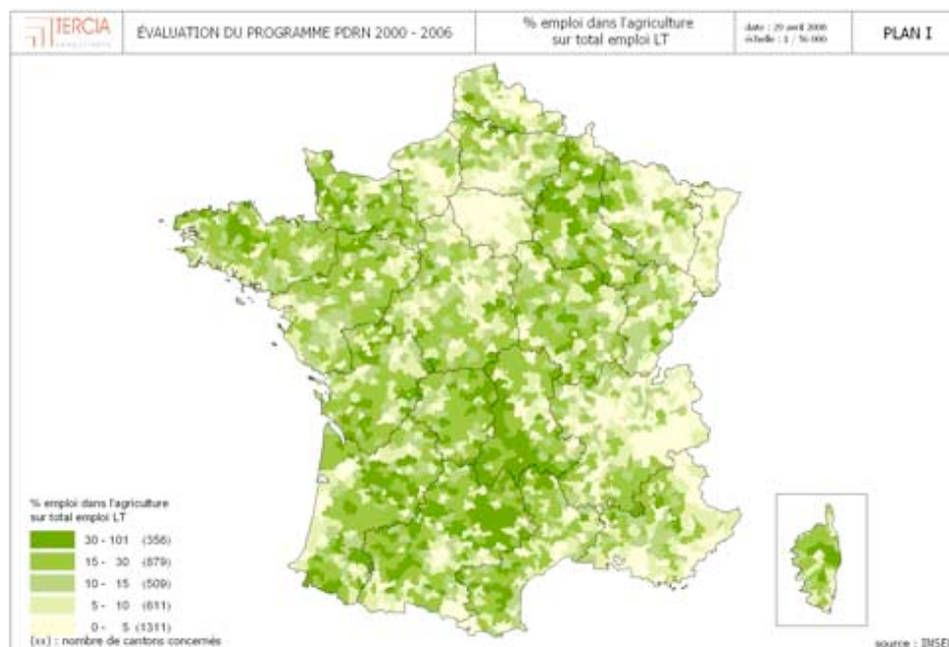
Carte 3 Effectifs salariés des établissements actifs dans le domaine IAA, par canton

Sources : INSEE, Connaissance Locale de l'Appareil Productif (CLAP), 2005



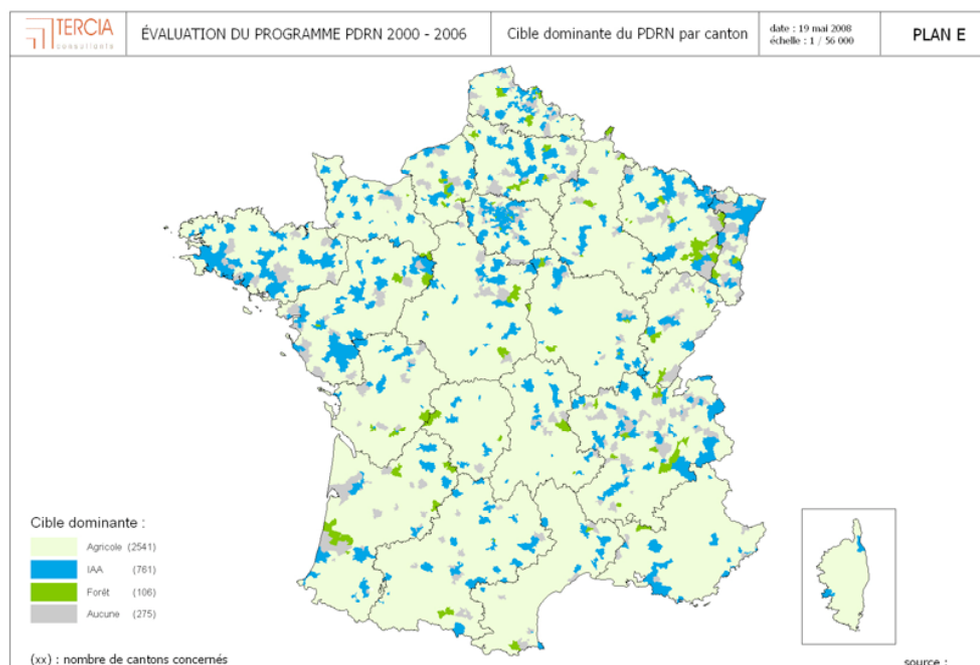
Carte 4 : Part des emplois agricoles, forêt et IAA sur l'ensemble de l'emploi local, par canton

Sources : INSEE, RGP 1999 et Connaissance Locale de l'Appareil Productif (CLAP) 2005



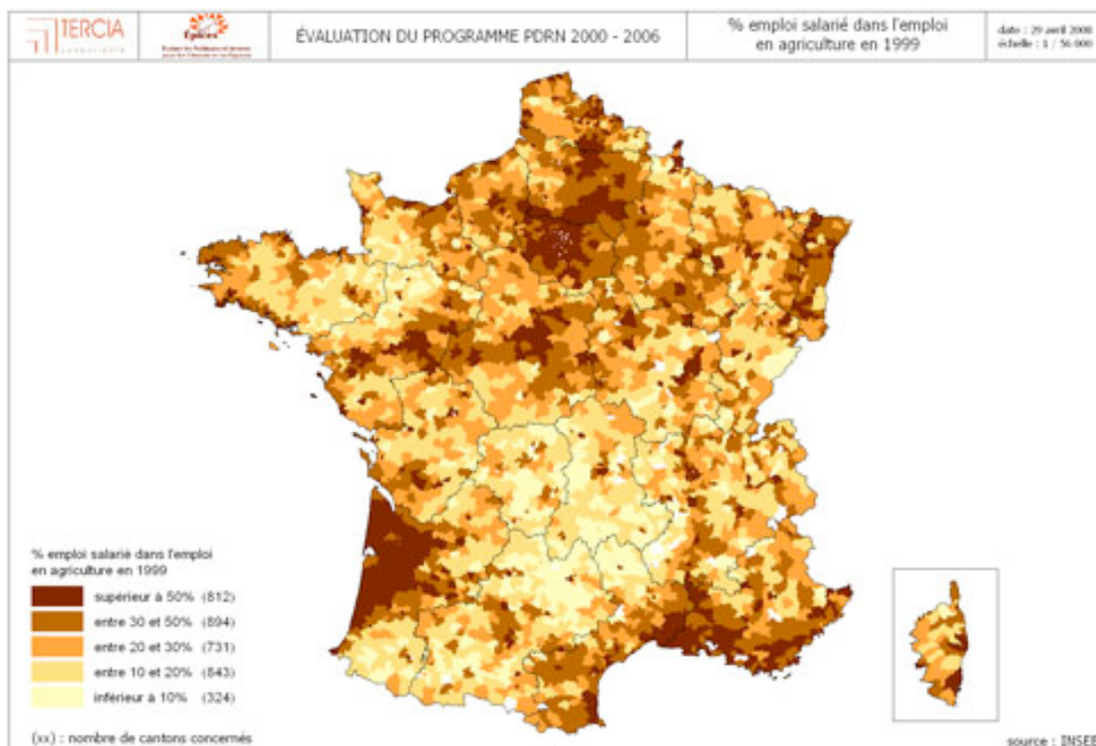
Carte 5 Part de l'emploi agricole sur l'ensemble de l'emploi local lieu de travail, par canton

Sources : INSEE- RGP 1999



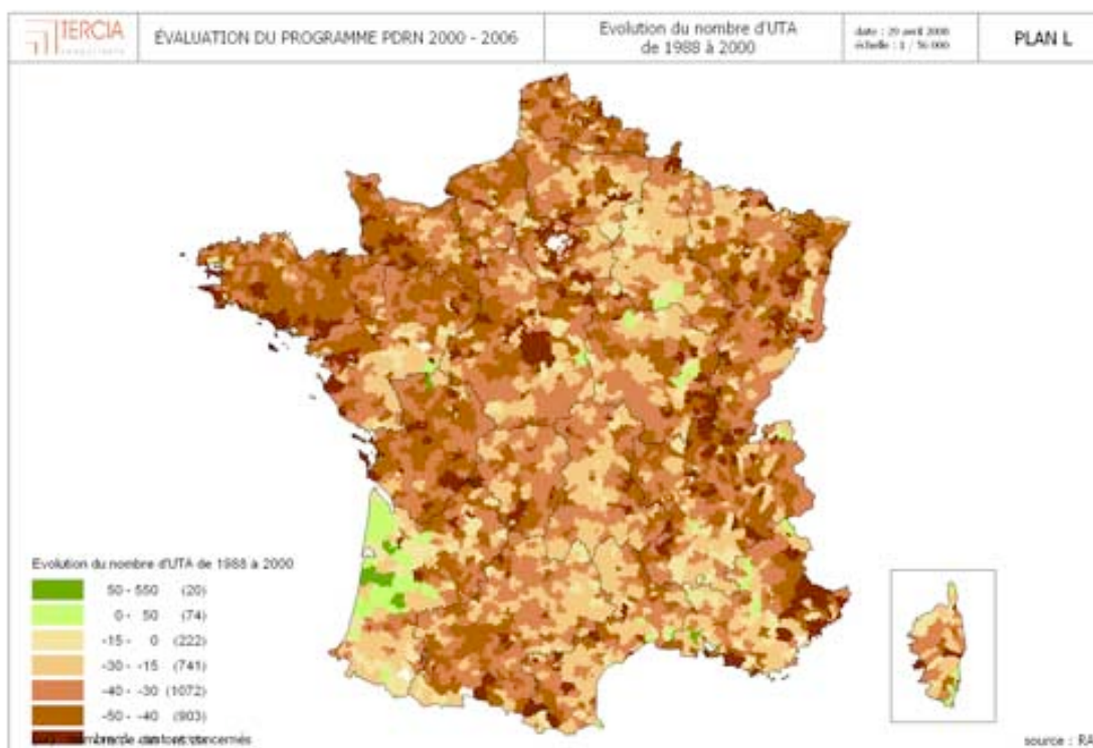
Carte 6 : Cible dominante du PDRN par canton. Calcul de la « cible dominante » : plus de 50% du total emplois dans l'agriculture + effectifs salariés dans les établissements IAA + effectifs salariés dans les établissements bois/papier représenté par un secteur d'activité

Sources : INSEE, RGP 1999 et Connaissance Locale de l'Appareil Productif (CLAP), 2005



Carte 7 : % d'emplois salarié dans l'emploi en agriculture en 1999, par canton

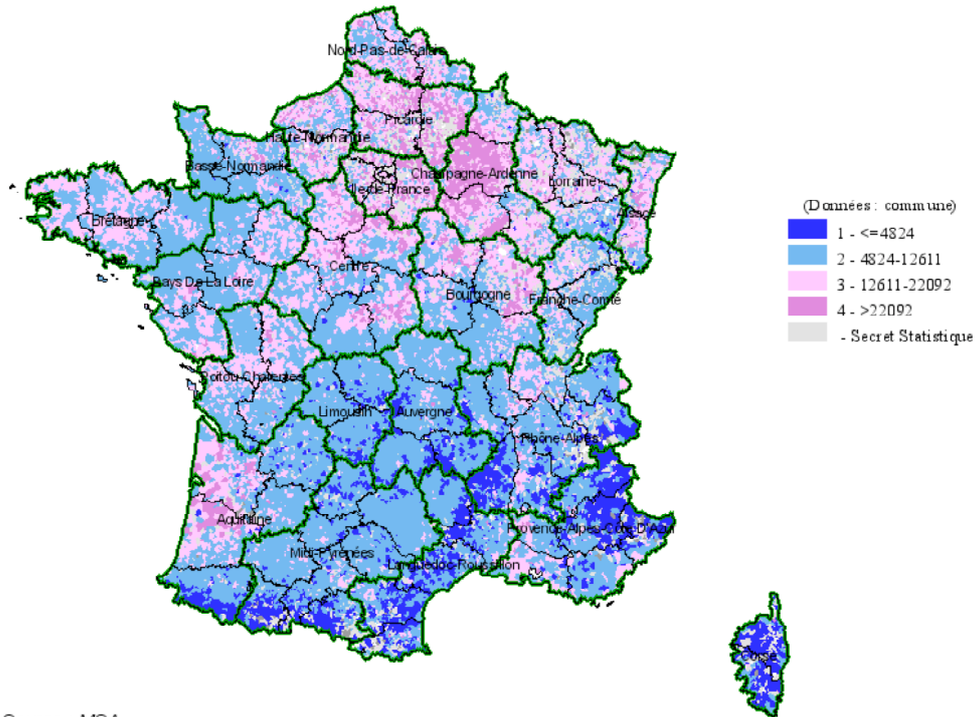
Sources : INSEE, RGP 1999



Carte 8 : Evolution du nombre d'UTA de 1988 à 2000, par canton

Sources : RA 1988-2000

Revenu moyen des cotisants exclusifs principales entre 2002 et 2005

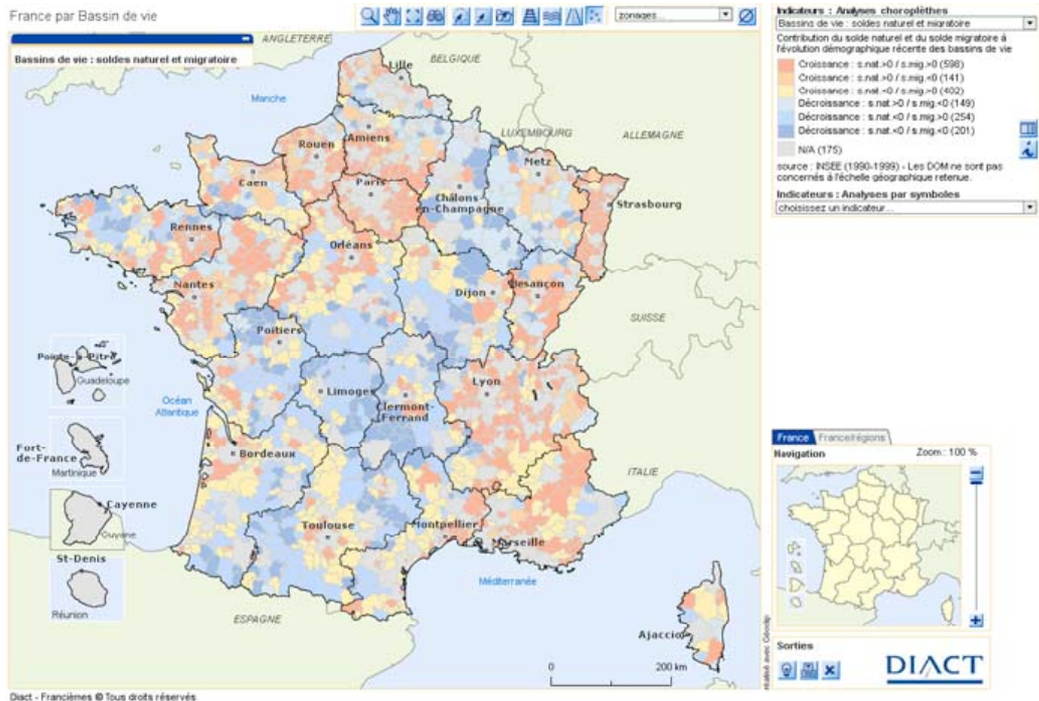


Source : MSA

Produit le 29/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

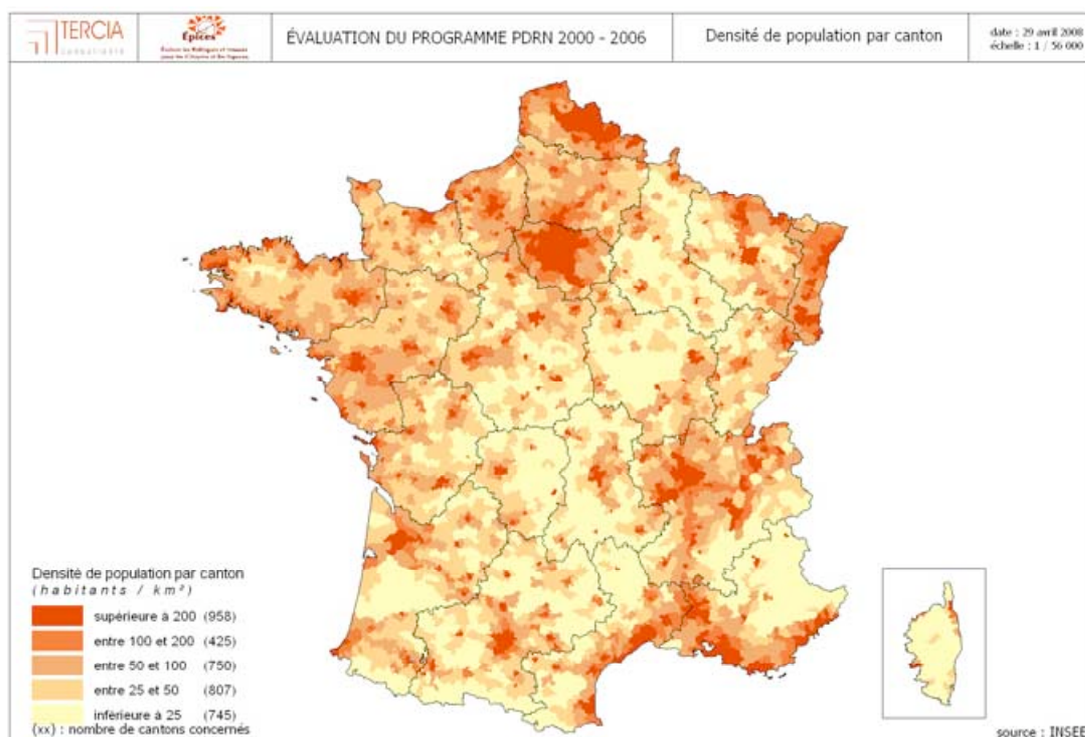
Carte 9 : Revenu moyen des cotisants exclusifs principaux entre 2002 et 2005, à l'échelle communale

Sources : MSA, via ODR



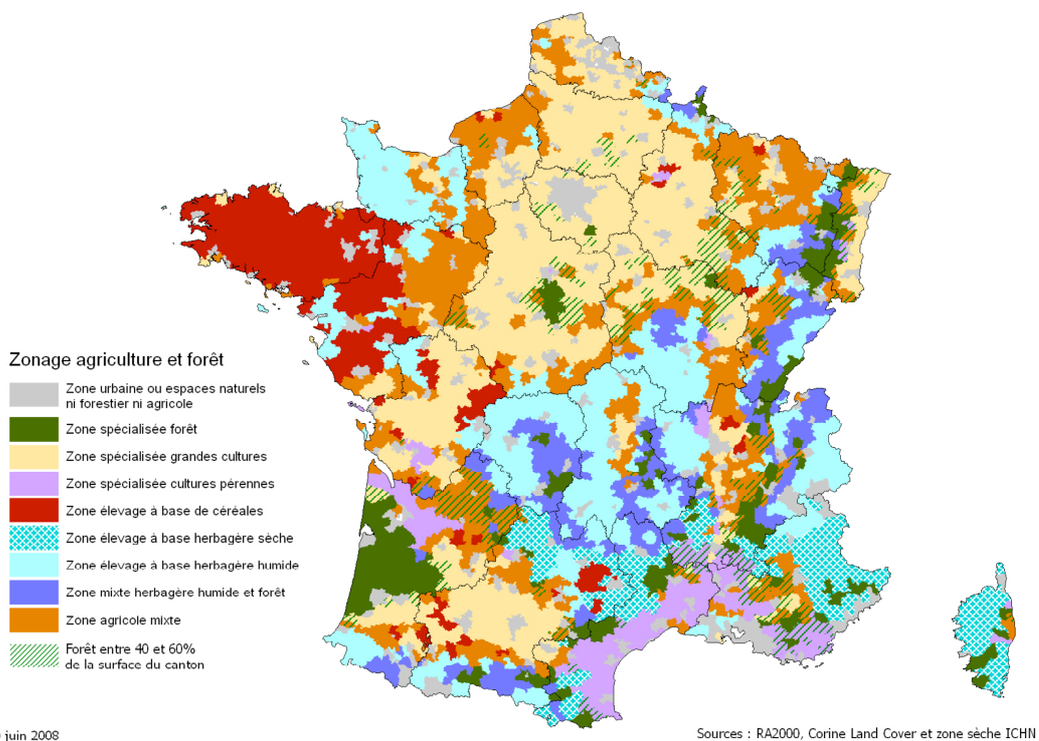
Carte 10 : Soldes naturels et migratoires 1990-1999 par bassins de vie (Zones en décroissance en bleu)

Sources : DIACT



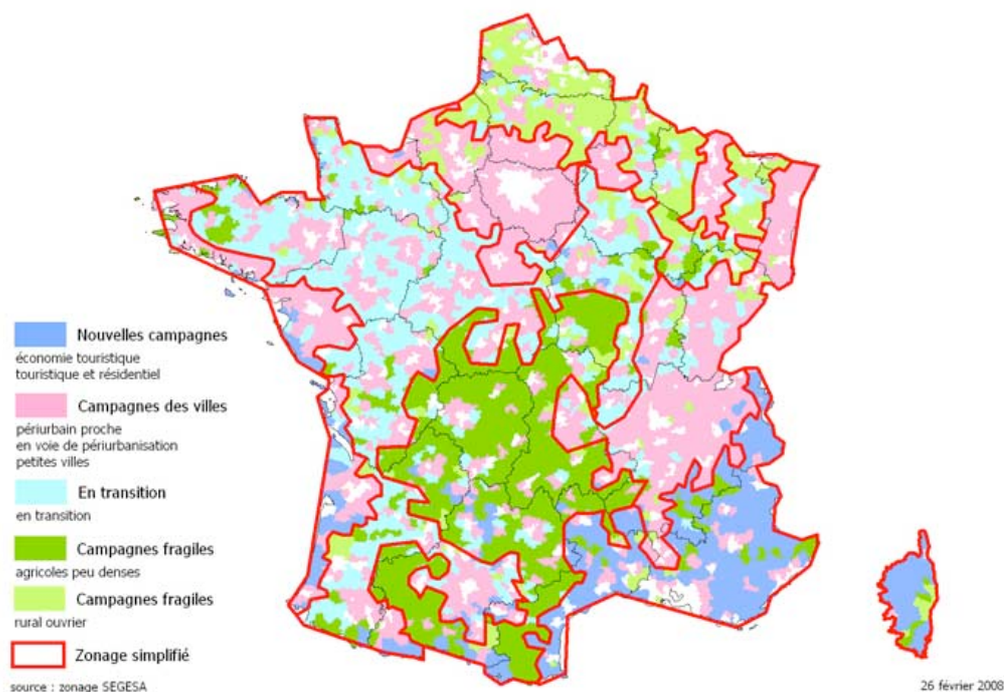
Carte 11 : Densité de population par canton

Sources : INSEE, RGP 1999



Carte 12 : Zonage des systèmes de production agricoles et forestiers au sein du territoire métropolitain

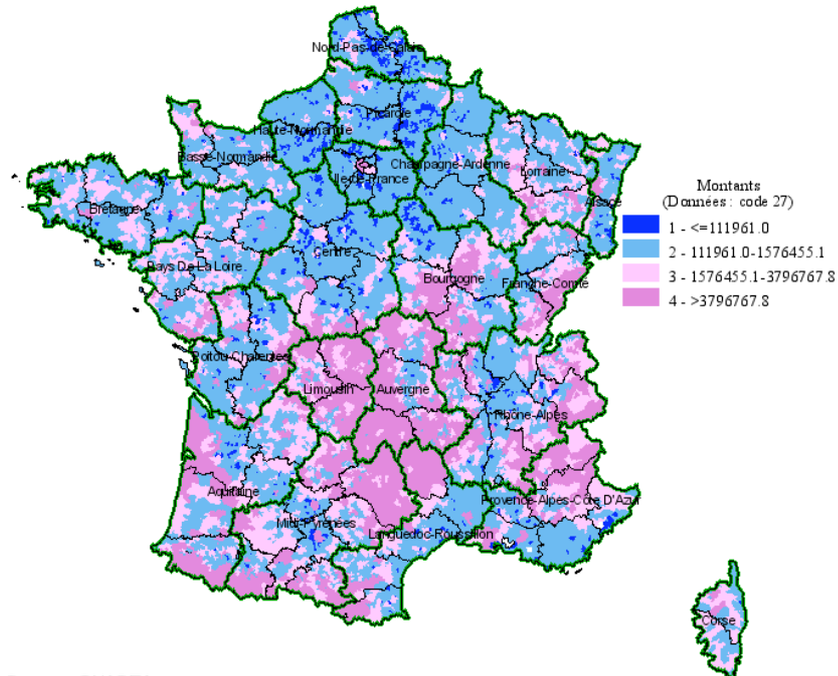
Sources : RA 2000, Corine Land Cover, zone sèche ICHN



Carte 13 Zonage des espaces ruraux issu du travail de la DATAR dans le cadre des travaux de prospective intitulés « Quelle France rurale en 2020 ? »

Sources : zonage SEGESA

2. Analyse des réalisations

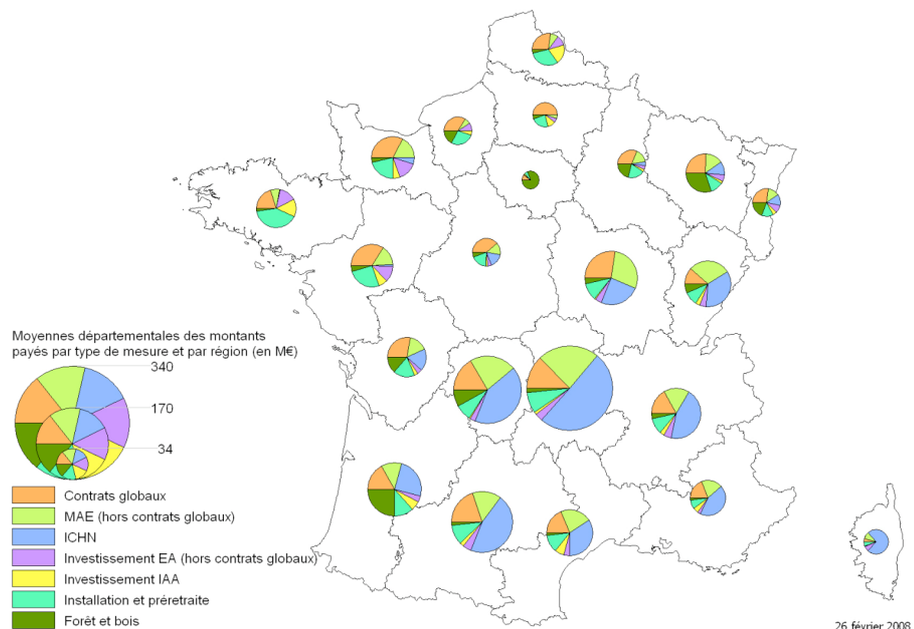


Source : CNASEA

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 14 : Paiements réalisés sur l'ensemble des dispositifs – PDRN 2000-2006

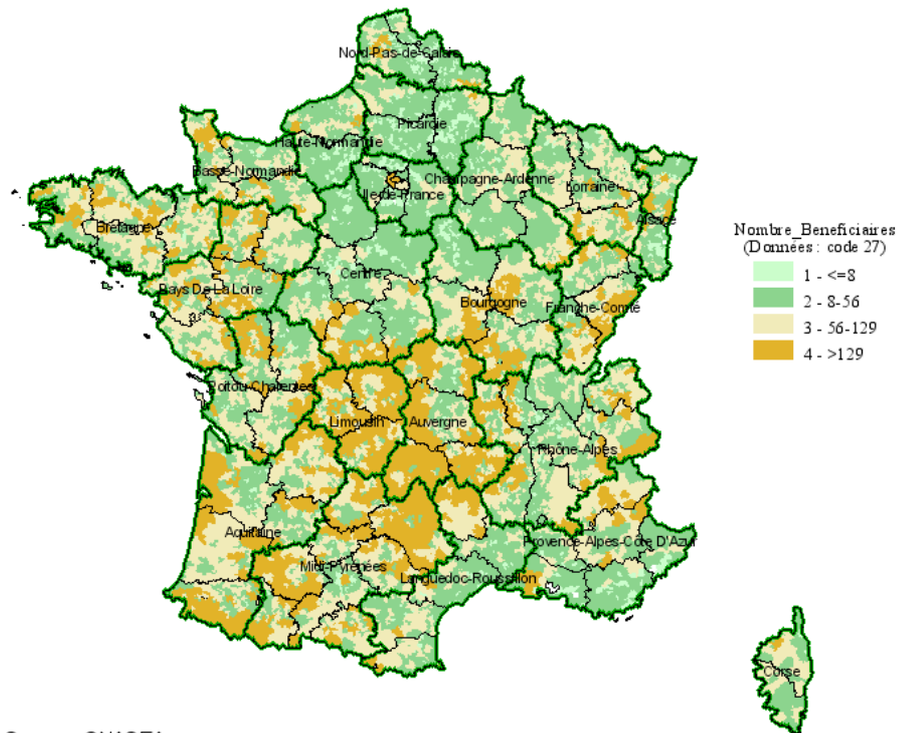
Sources : CNASEA, via ODR



26 février 2008

Carte 15 : Poids financier des principaux dispositifs au niveau régional – PDRN 2000-2006

Source : ODR, Paiements réalisés par année et consolidation Epices à partir des données de la DGFAR pour prêts bonifiés, MAE rotationnelle, PHAE et ICHN 2000

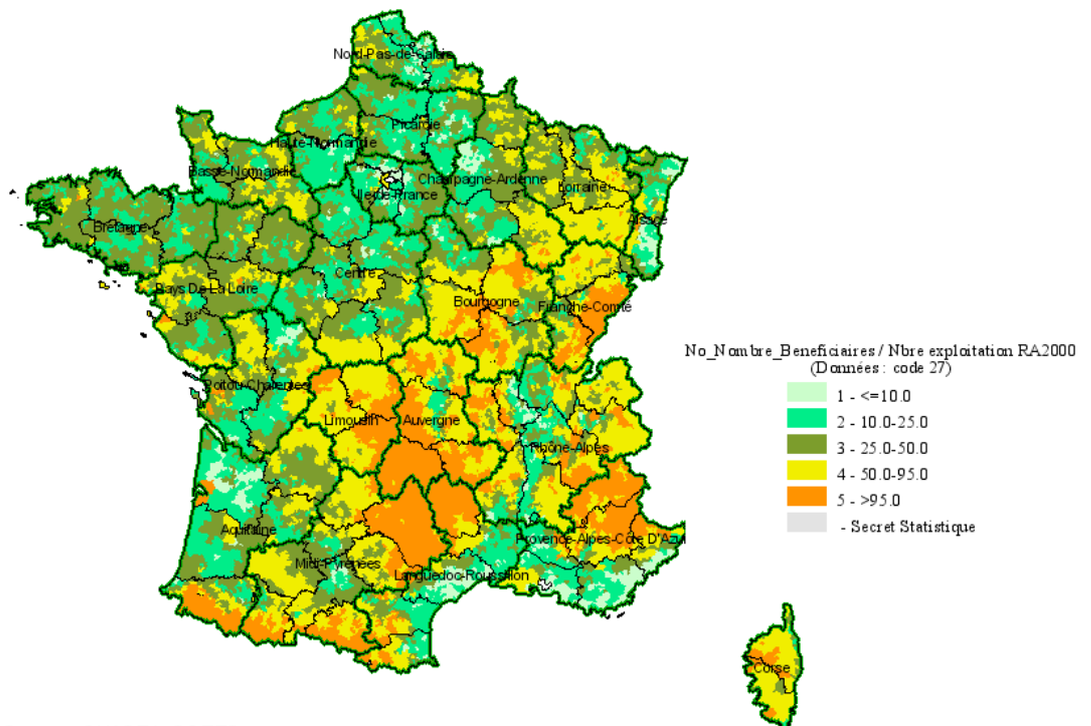


Source : CNASEA

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 16: Nombre de bénéficiaires sur l'ensemble des dispositifs (agriculture, forêt et IAA confondus) - PDRN 2000-2006

Sources : CNASEA, via ODR

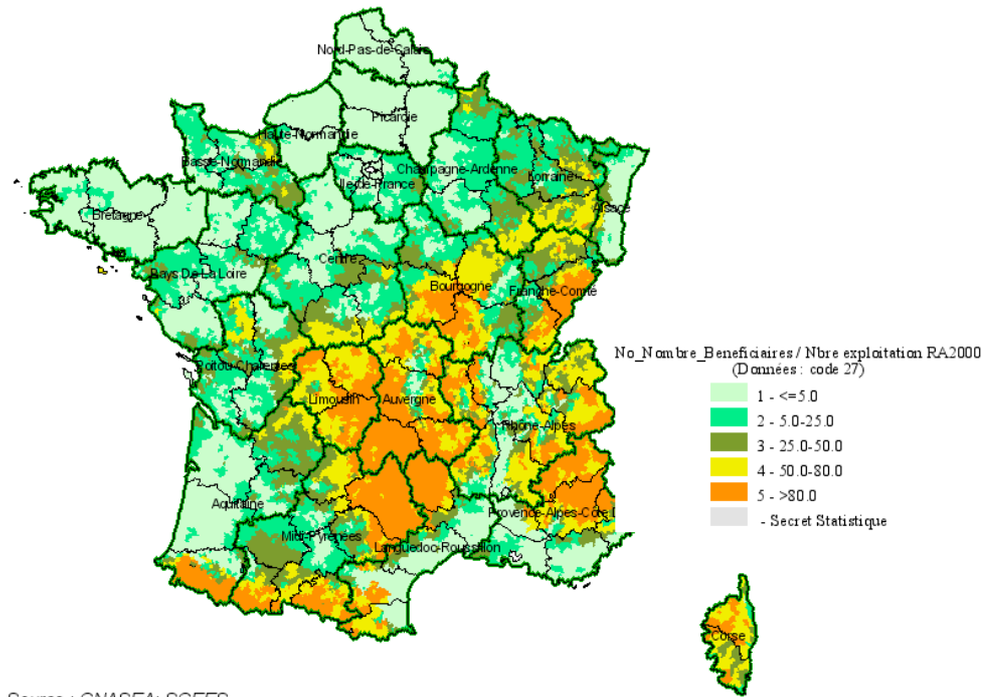


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 17 Nombre de bénéficiaires de l'ensemble des dispositifs agricoles du PDRN ramené au nombre d'exploitations – PDRN 2000-2006

Sources : CNASEA, SCEES via ODR

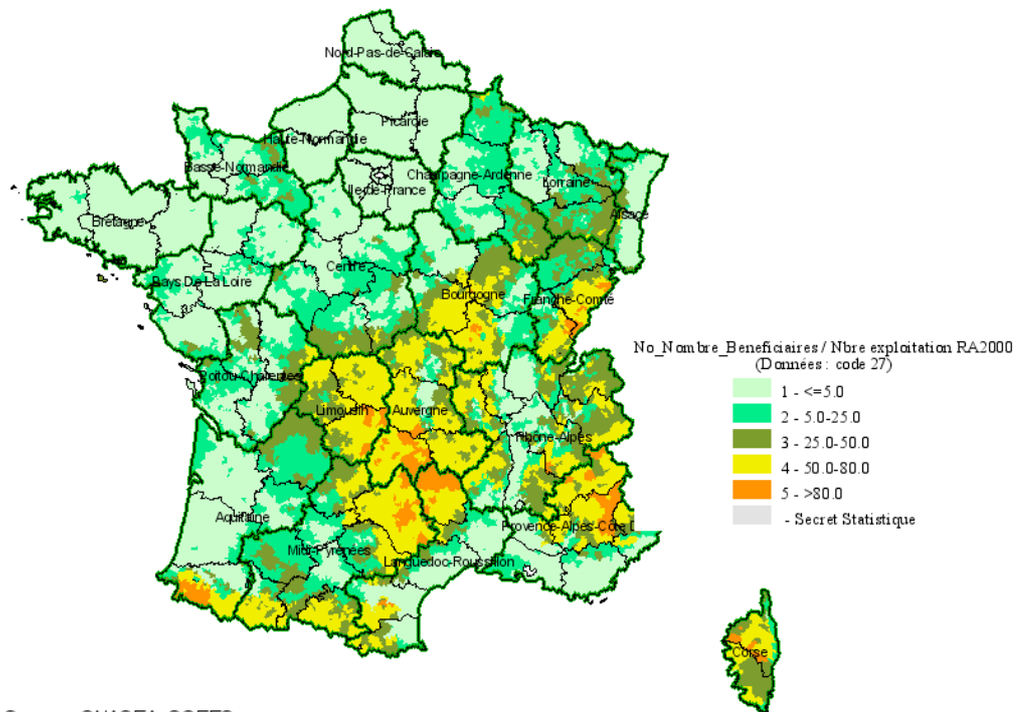


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 18 Nombre de bénéficiaires des aides du PDRN ramené au nombre d'exploitations - PMSEE, PHAE, ICHN, Rotationnelle et Tournesol – 2000-2006.

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

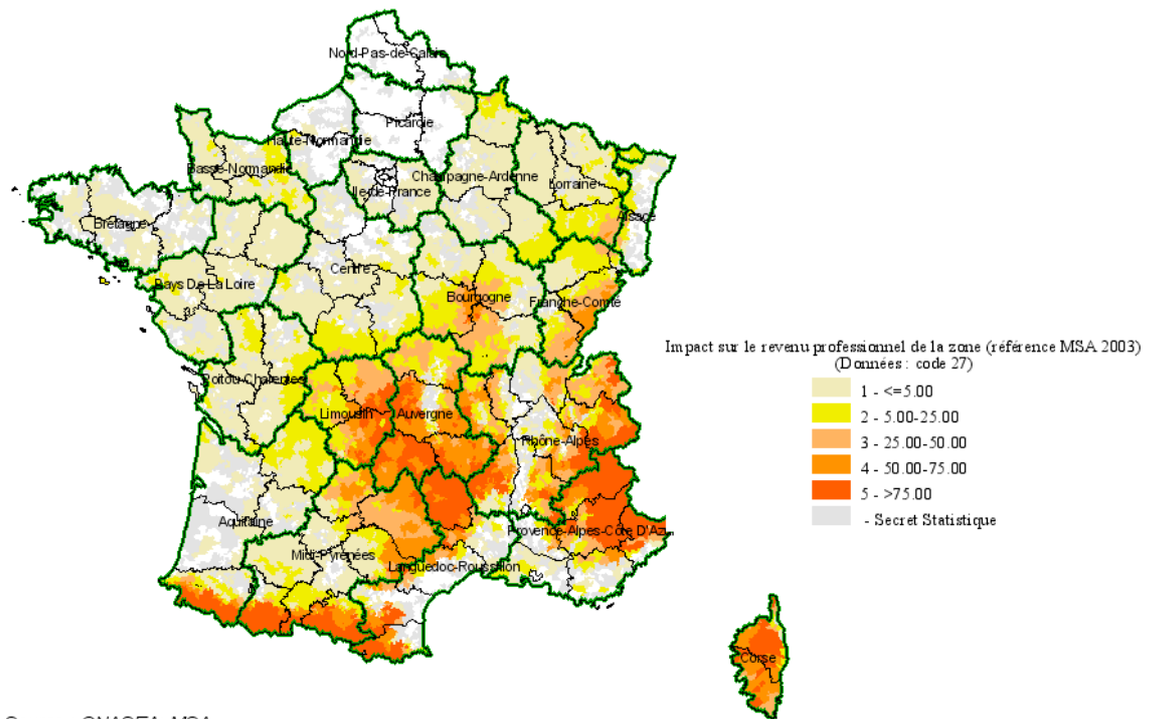


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 29/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 19 Nombre de bénéficiaires des aides du PDRN ramené au nombre d'exploitations - PMSEE, PHAE, ICHN, Rotationnelle et Tournesol - pour une année type 2005.

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

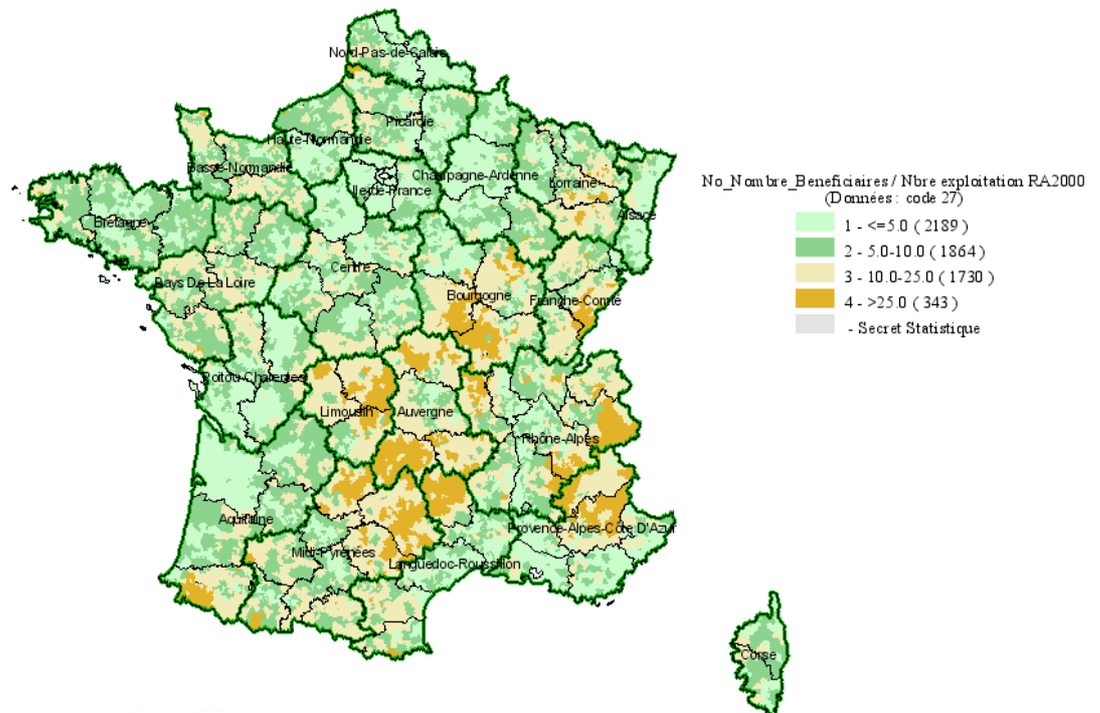


Source : CNASEA; MSA

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 20 Montant des aides du PDRN ramené au revenu professionnel de la zone - PMSEE, PHAE, ICHN, Rotationnelle et Tournesol.

Sources : CNASEA, MSA, via ODR

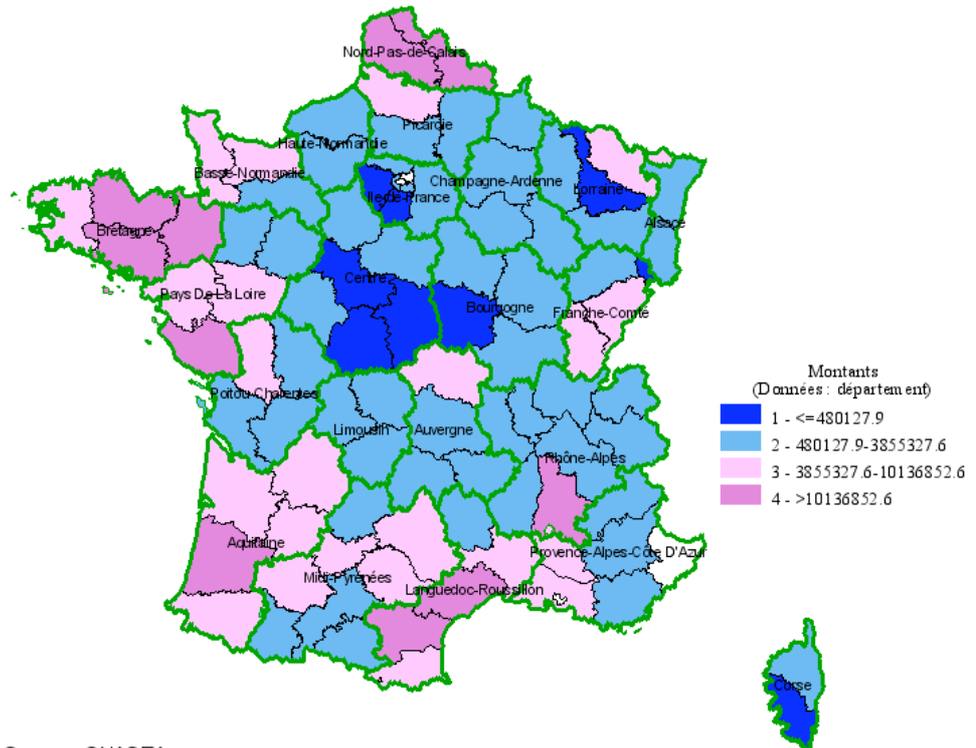


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 21 Nombre de bénéficiaires des aides du PDRN ramené au nombre d'exploitations – PAM / PI/ PMBE / Serres/ Mécanisation/ bâtiment/ CTE investissement.

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

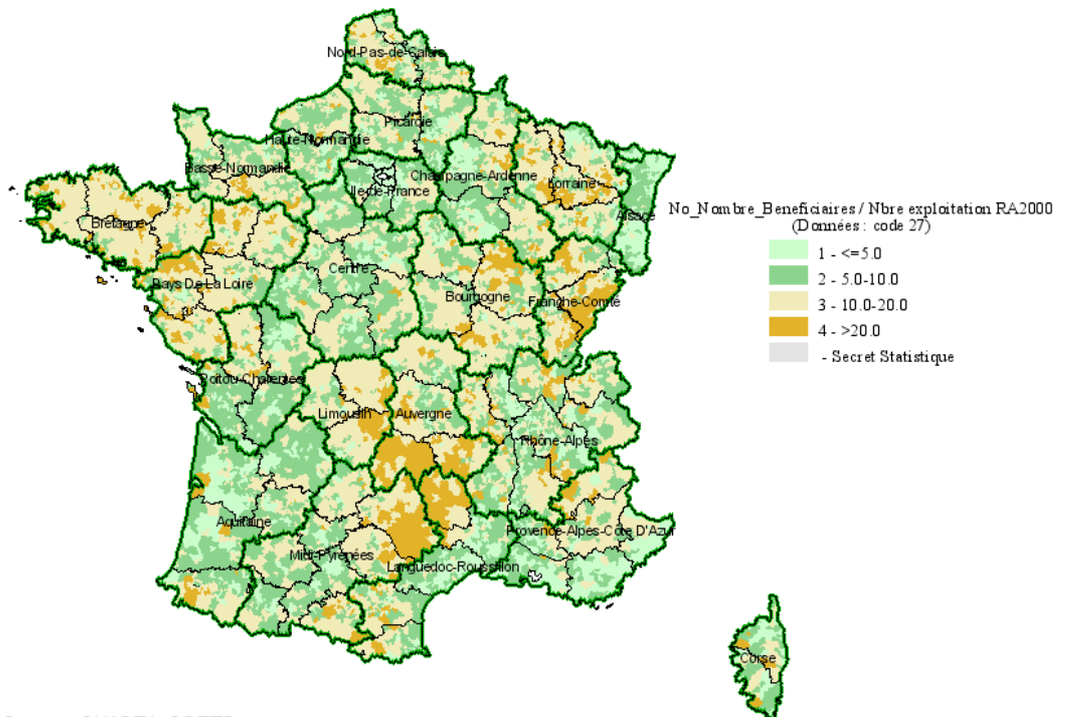


Source : CNASEA

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 22 Montants dépensés par département – POA (mesure g) – PDRN 2000-2006

Sources : CNASEA via ODR

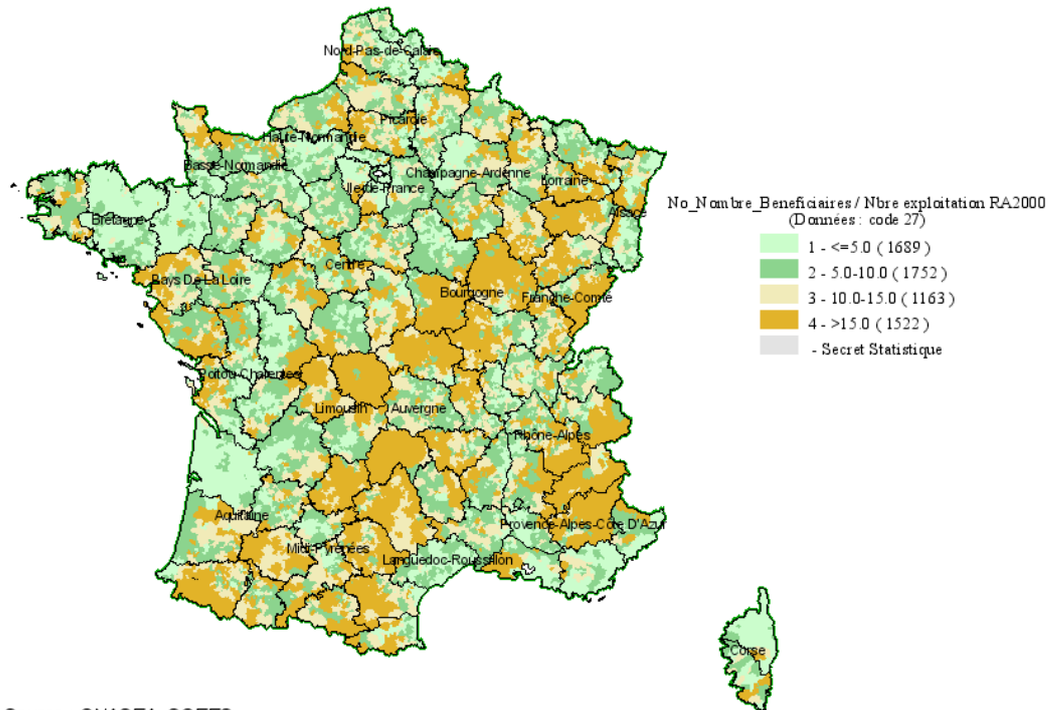


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 23 Nombre de bénéficiaires des aides du PDRN ramené au nombre d'exploitations – DJA / préretraite.

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

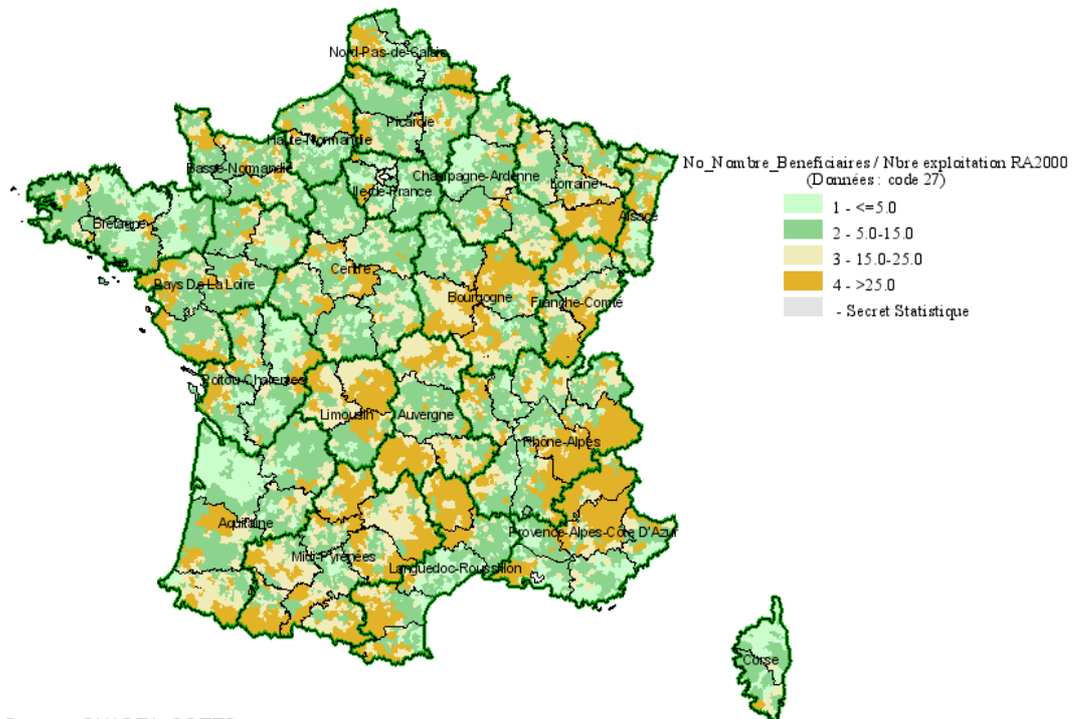


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 07/04/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 24 Nombre de bénéficiaires des aides du PDRN ramené au nombre d'exploitations – CTE/CAD.

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

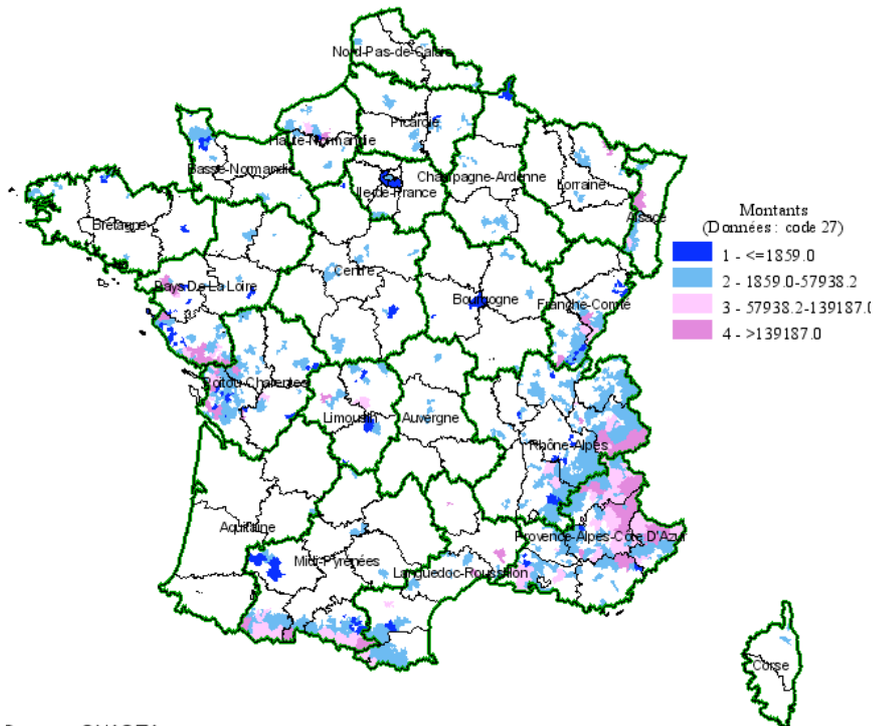


Source : CNASEA; SCEES

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 25 Nombre de bénéficiaires des aides du PDRN ramené au nombre d'exploitations – CTE mae / CAD / EAE marais / MAE 2078/ Loup/ Natura 2000 / Pastoralisme.

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

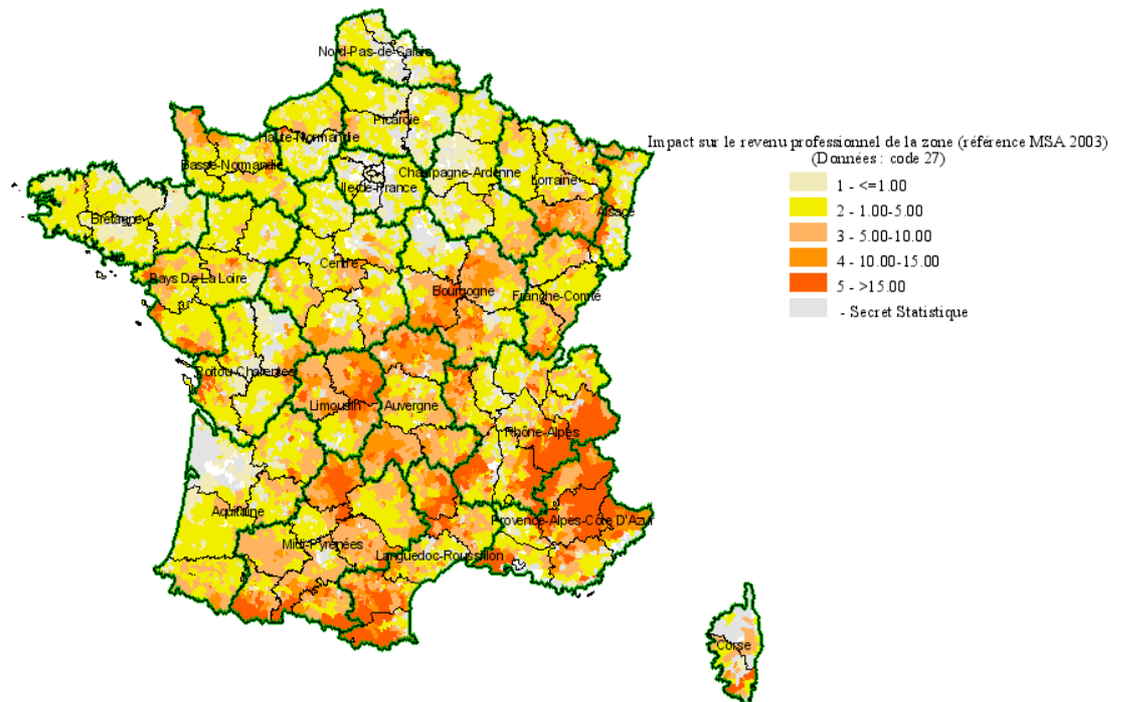


Source : CNASEA

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 26 Montant des aides du PDRN - EAE marais / Loup/ Natura 2000 / Pastoralisme.

Sources : CNASEA, via ODR

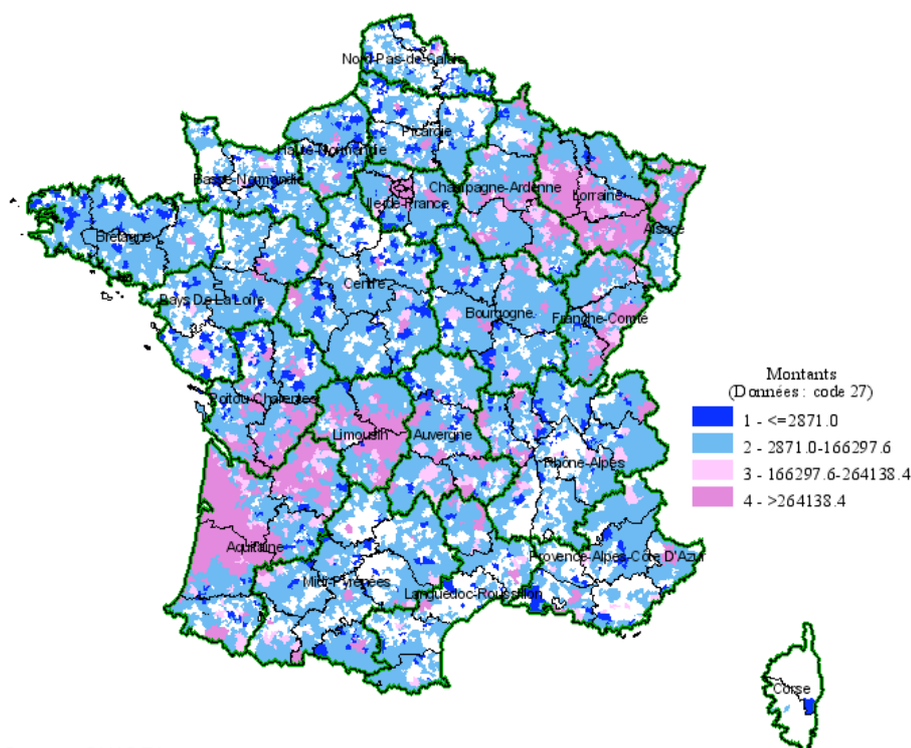


Source : CNASEA, MSA

Produit le 28/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 27 Montant des aides du PDRN ramené au revenu professionnel de la zone - CTE mae / CAD / EAE marais / MAE 2078/ Loup/ Natura 2000 / Pastoralisme.

Sources : CNASEA, MSA, via ODR

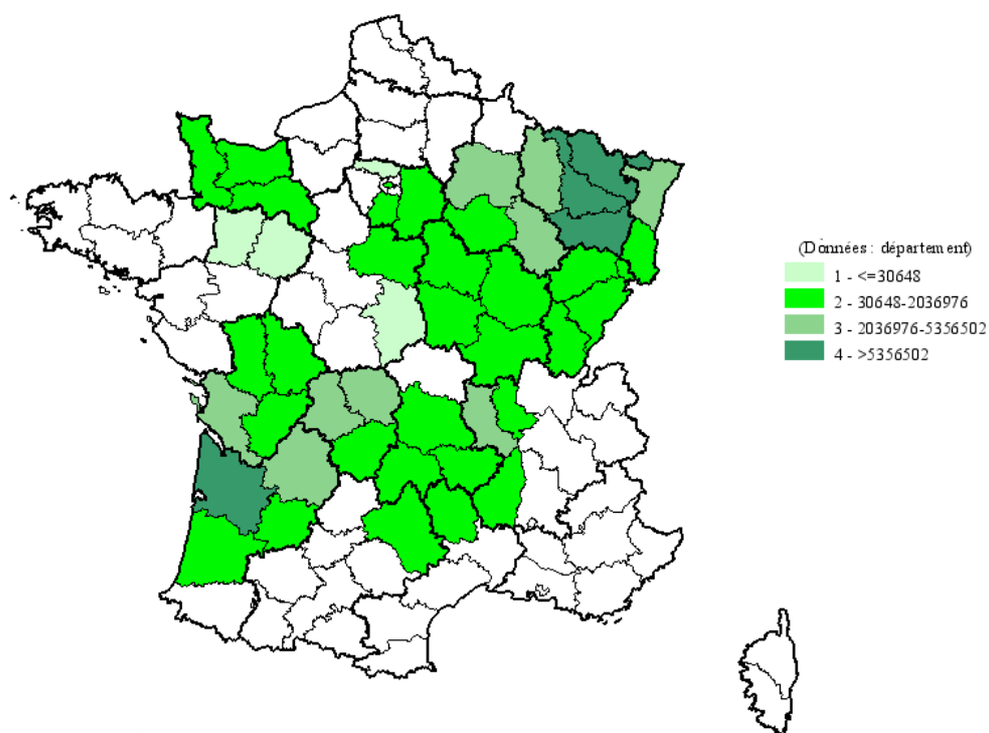


Source : CNASEA

Produit le 29/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 28 Montant des aides du PDRN – Forêt

Sources : CNASEA, via ODR



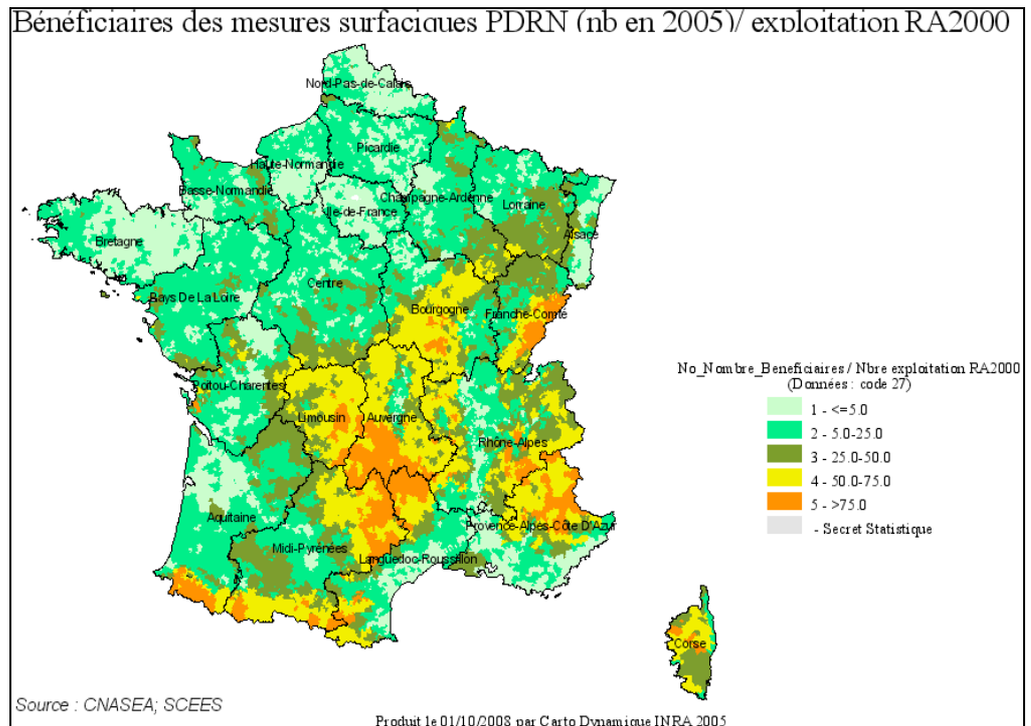
Source : CNASEA

Produit le 29/05/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 29 Volume des chablis hors dégâts diffus et petits massifs (méthode cartographique) par département

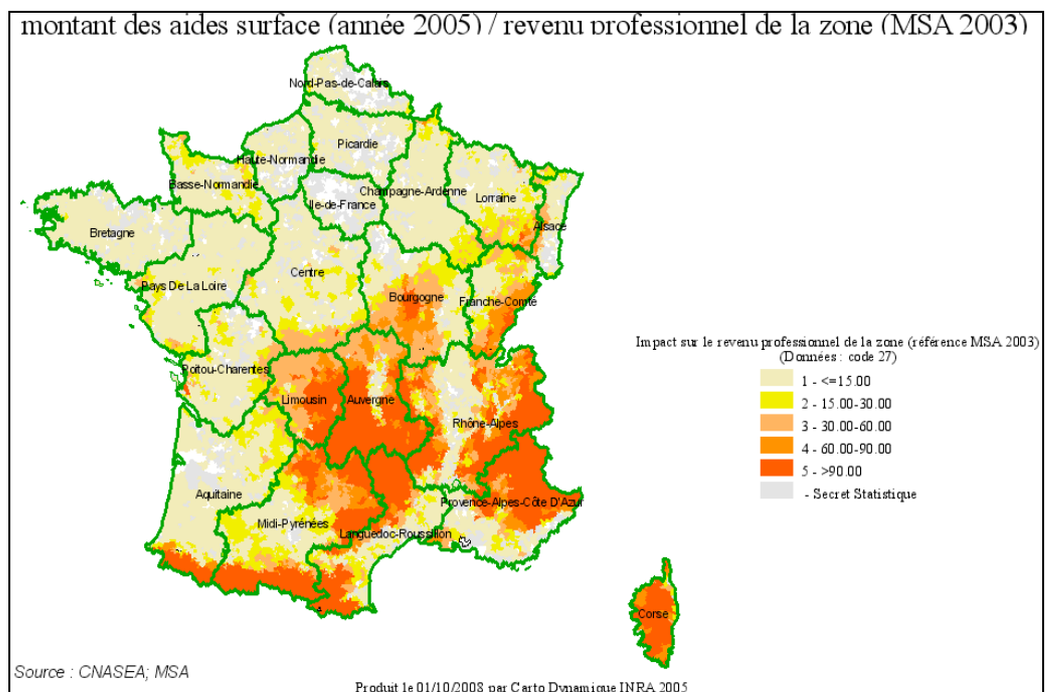
Sources : CNASEA, via ODR

3. Analyse des effets des aides



Carte 30 : Part des bénéficiaires des mesures surfaciques en 2005 sur l'ensemble des exploitations au RA2000

Sources : CNASEA, SCEES, via ODR

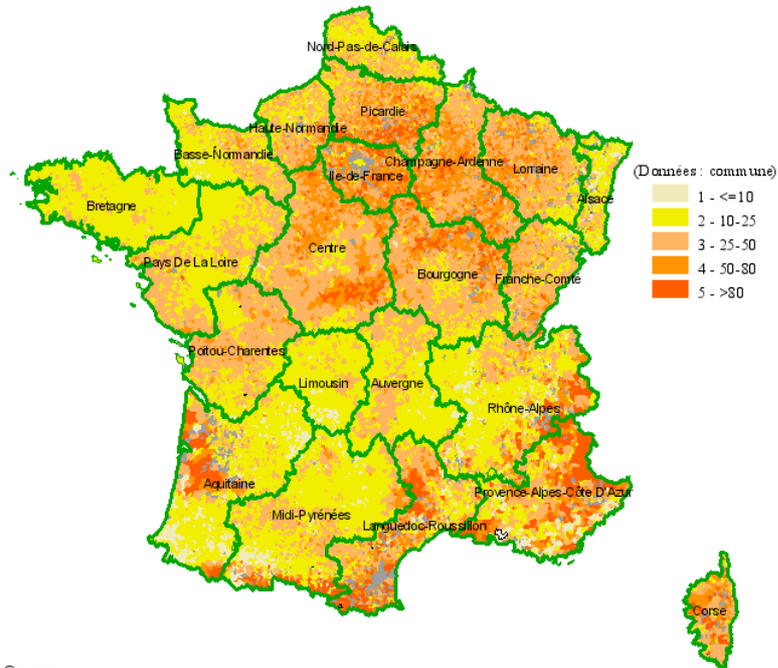


Carte 31 : Montant des aides surface (pour 2005) sur le revenu professionnel de la zone (référence MSA 2003)

Sources : CNASEA, MSA, via ODR

4. Cohérence avec le premier pilier

SAU onigc 2006 moyenne



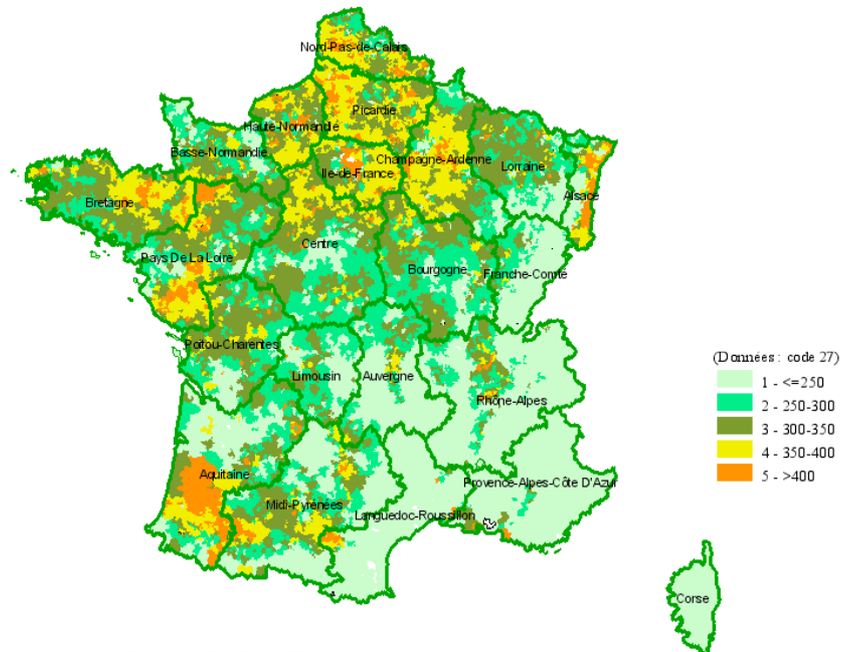
Source :

Produit le 20/02/2009 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 32 : Surface moyenne par exploitant. Moyenne à l'échelle communale

Source : ONIGC, via ODR

Montant pilier 1/ hectare de SAU communale (RA2000)



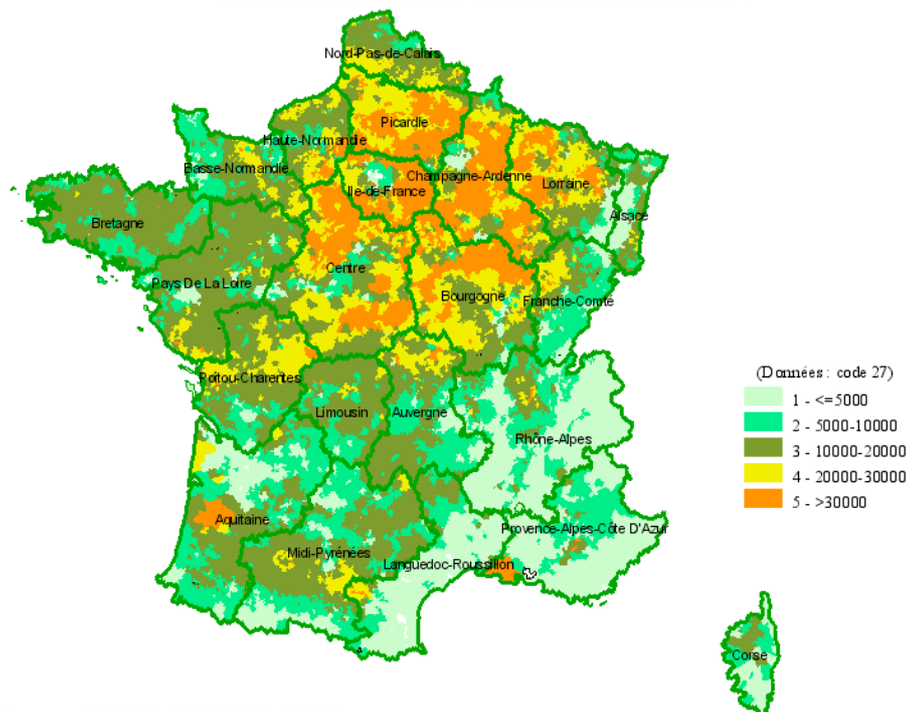
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 03/10/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 33 : Montant des aides du premier pilier par ha de SAU communale.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montant P1/Total exploitation RA2000



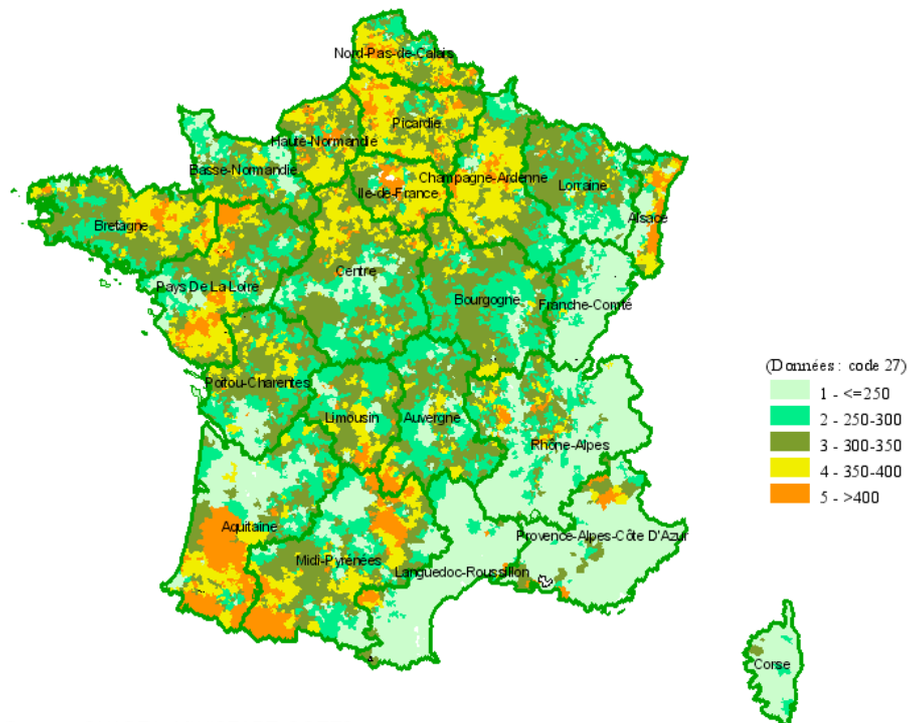
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 03/10/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 34 : Montant des aides du 1^{er} pilier par exploitation

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

P1+ ICHN /SAU communale (RA2000)



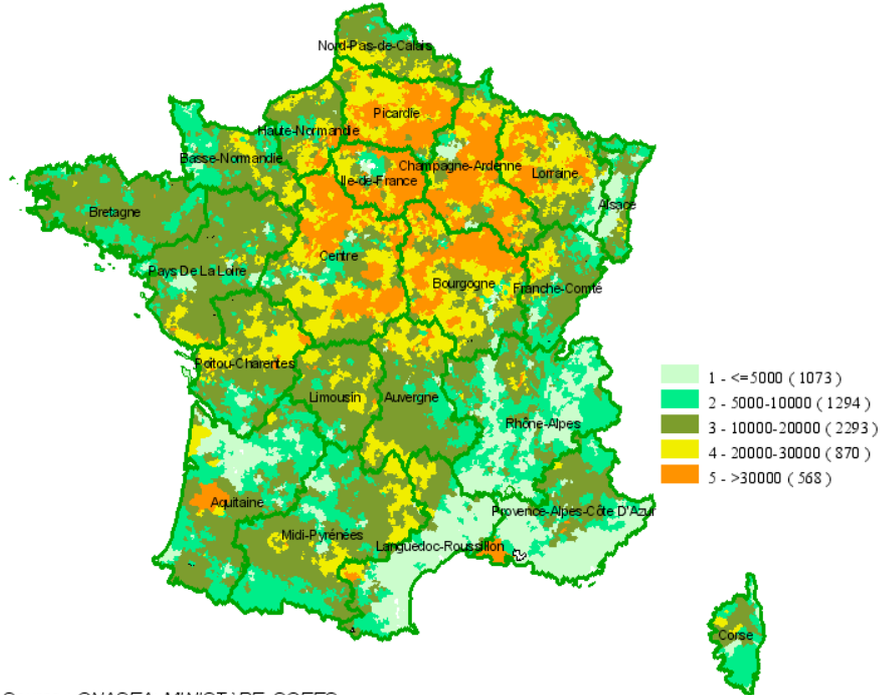
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 03/10/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 35 : Montant des aides du 1^{er} pilier et de l'ICHN par ha de SAU communale

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants P1+ICHN/Total exploitation RA2000



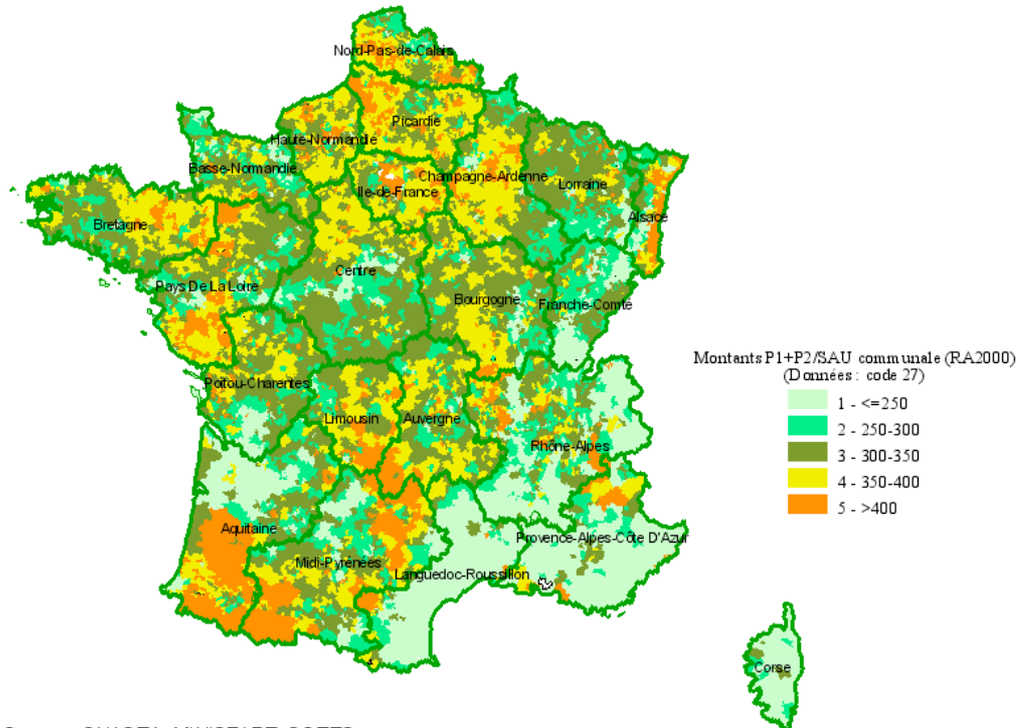
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 03/10/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 36 Montant des aides du 1^{er} pilier et ICHN par exploitation

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montant P1 + P2 (cad herb. cte herb. ichn. vhae. unsee. cad nae. cte nae. EAE Mraais. MAE 2078. rota. tourn) /SAU communale (RA2000)



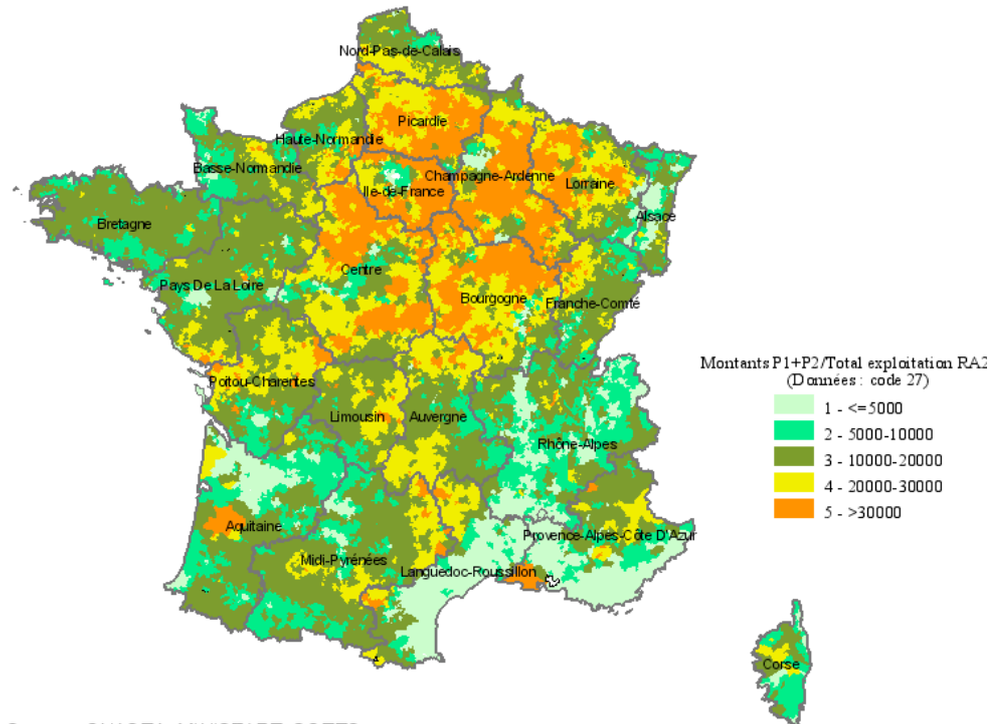
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 20/02/2009 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 37 : Montant 1^{er} et 2^{ème} pilier (dispositifs surfaciques) par ha de SAU communale.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants P1+P2/Total exploitation RA2000 (code27)



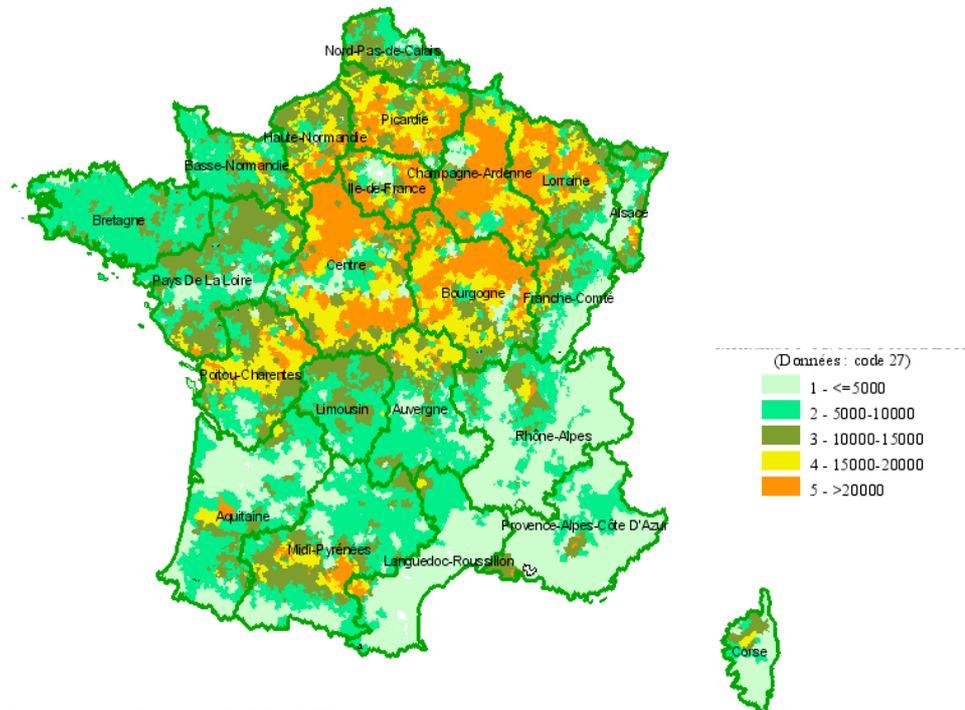
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 24/09/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 38 : Montant 1^{er} et 2^{ème} pilier (tous dispositifs hors forêt et POA) par exploitation.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants P1 2006/Total UTA RA2000



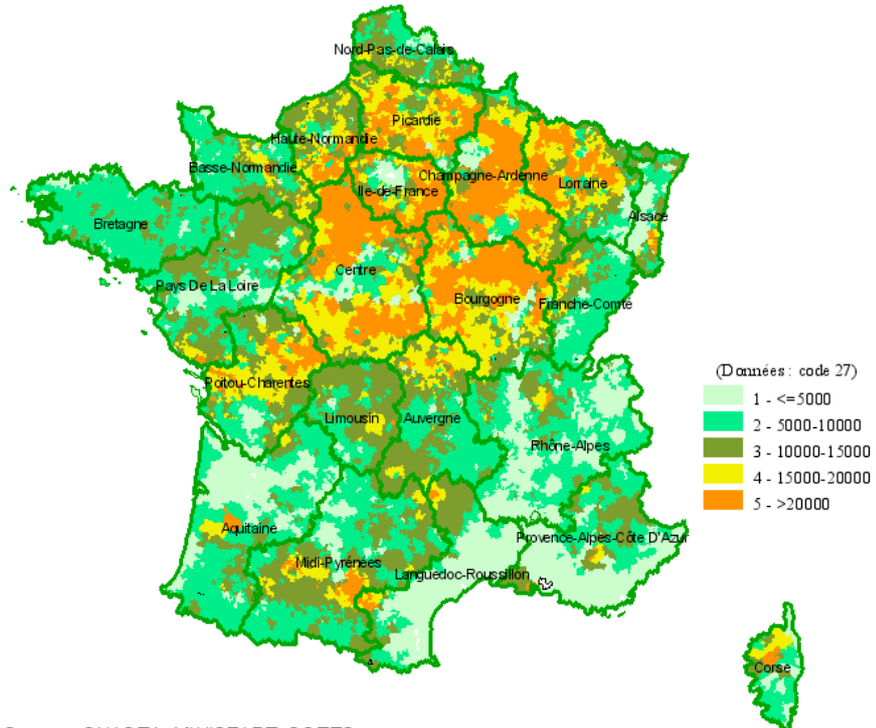
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 10/12/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 39 : Montants 1^{er} pilier en 2006 par UTA.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants P1+ICHN (2006)/Total UTA RA2000



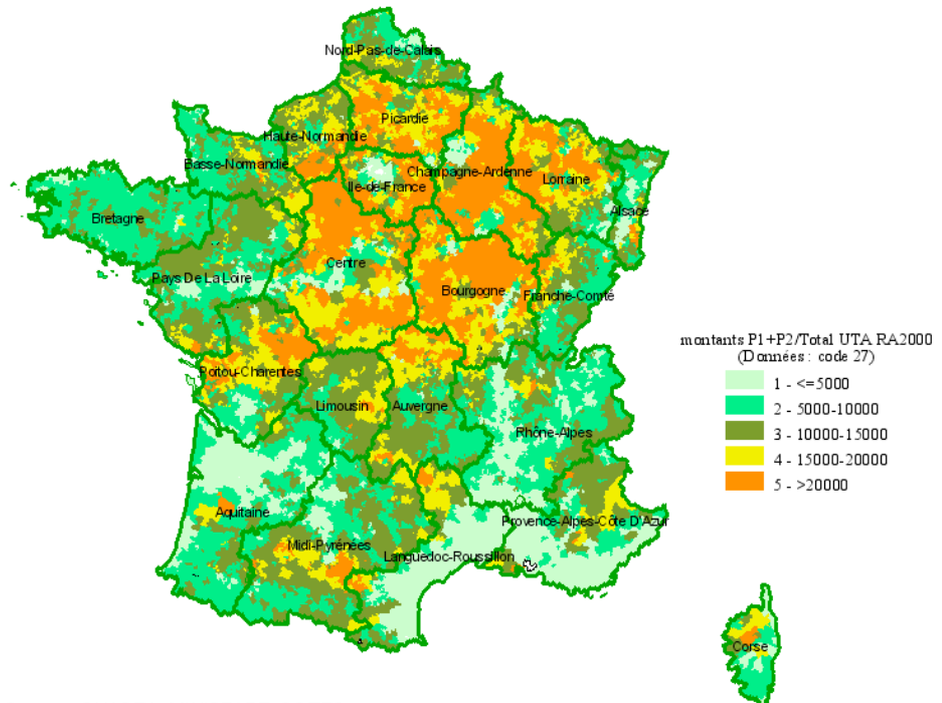
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 10/12/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 40 : Montant 1^{er} pilier et ICHN en 2006 par UTA.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants P1+P2(2006)/Total UTA RA2000



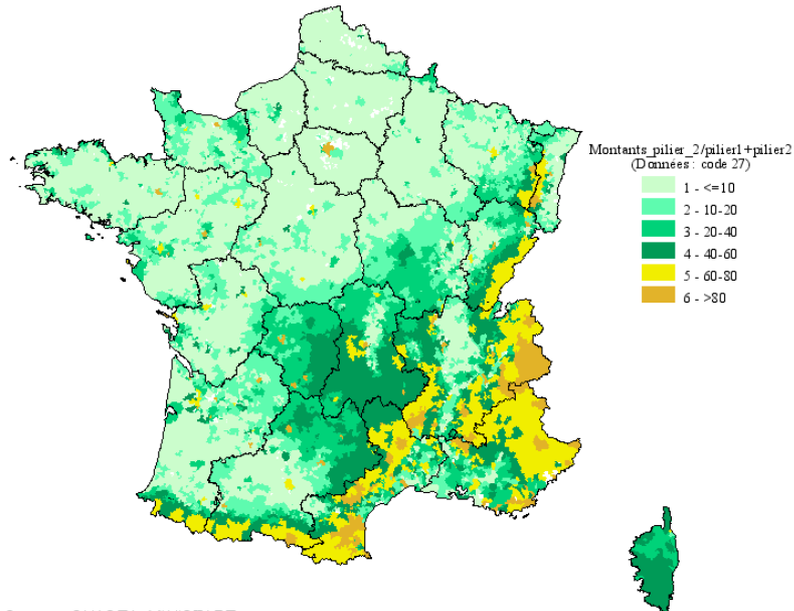
Source : CNASEA; MINISTÈRE; SCEES

Produit le 10/12/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 41 : Montants 1^{re} et 2^{ème} pilier (tous dispositifs hors forêt et POA) en 2006 par UTA.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants pilier 2/pilier1+pilier2



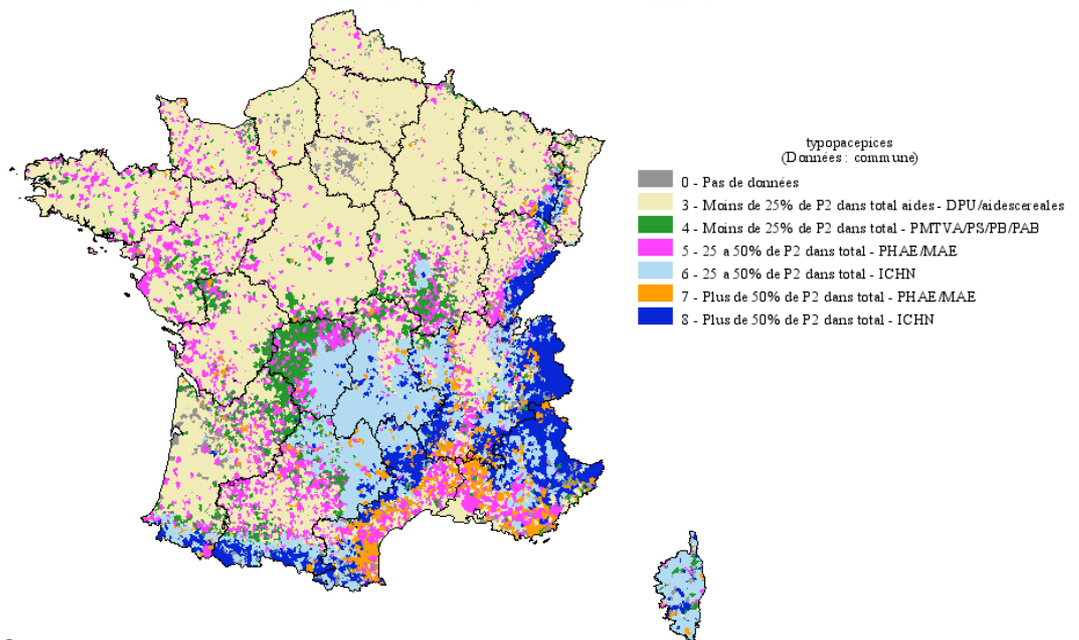
Source : CNASEA; MINISTÈRE

Produit le 24/09/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 42 : Part 2^{ème} pilier sur total 1^{er} et 2^{ème} pilier.

Sources : CNASEA, Ministère, via ODR

Principales aides PAC / communes



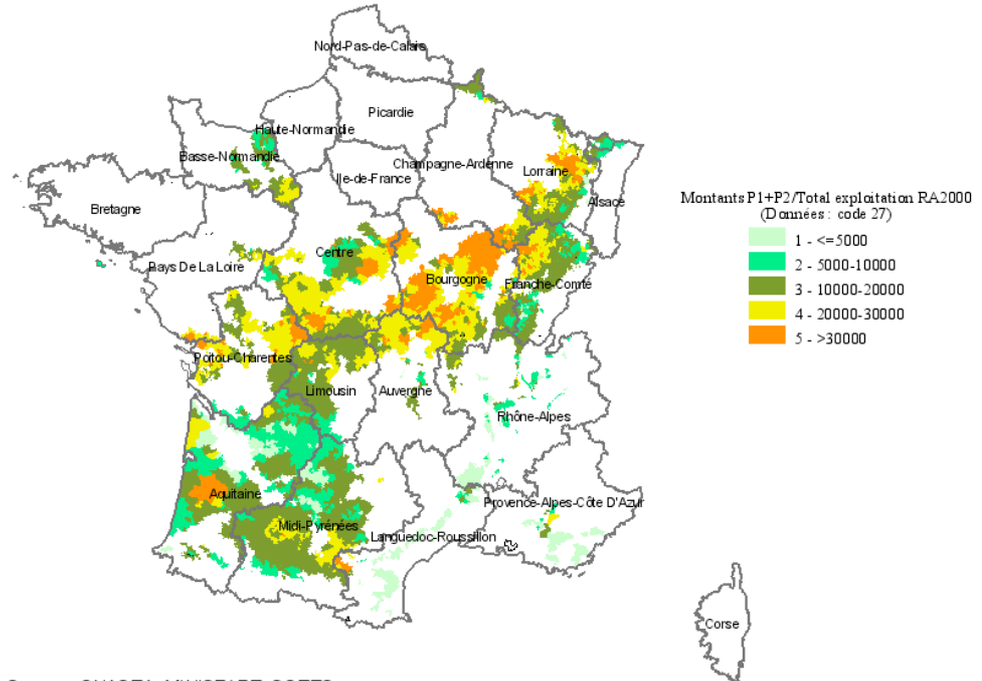
Source :

Produit le 03/10/2008 par Carto Dynamique INRA 2005

Carte 43 : Principales aides PAC par commune. En jaune : plus de 75% des aides proviennent du 1^{er} pilier, et majoritairement des DPU et des aides céréales. En vert : plus de 75% des aides proviennent du 1^{er} pilier, et majoritairement des DPU et des aides à l'élevage. En rose : le 2nd pilier représente entre 25 et 50% des aides, et au sein du 2nd pilier, la majorité des aides sont des aides MAE/PHAE. En bleu clair : le 2nd pilier représente entre 25 et 50% des aides, et au sein du 2nd pilier, la majorité des aides sont des aides ICHN. En orange : le 2nd pilier représente plus de 50% des aides, et la majorité des aides du 2nd pilier sont des aides PHAE/MAE. En bleu foncé : le 2nd pilier représente plus de 50% des aides, et la majorité des aides du 2nd pilier sont des aides ICHN.

Sources : CNASEA, via ODR

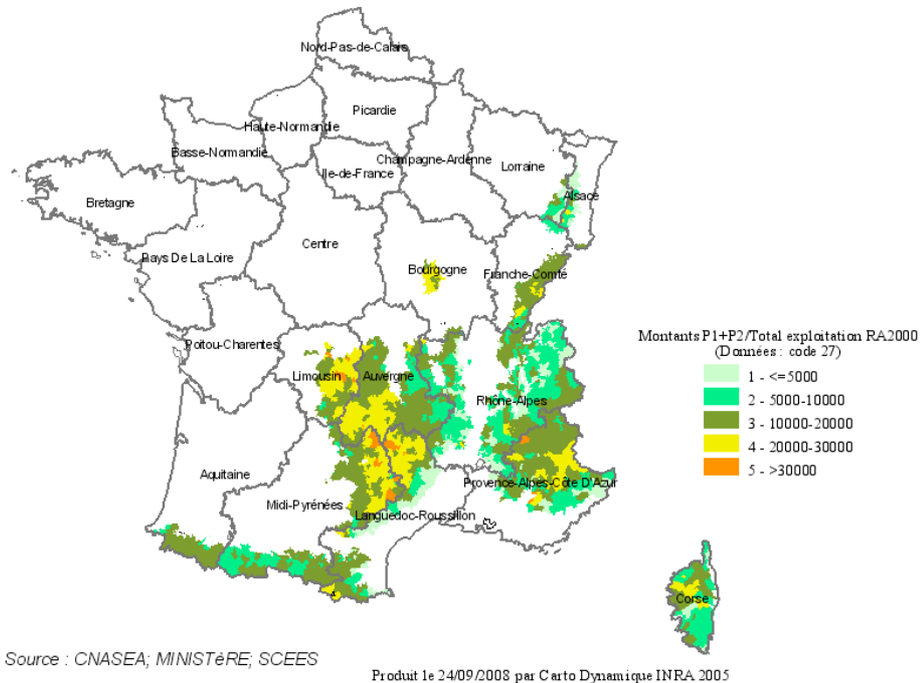
Montants P1+P2/Total exploitation RA2000 - ZD



Carte 44 : Montant des aides 1^{er} et 2^{ème} pilier (tous dispositifs hors forêt et POA) par exploitation pour le zonage zone ICHN « zone défavorisée et zone de piémont ».

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

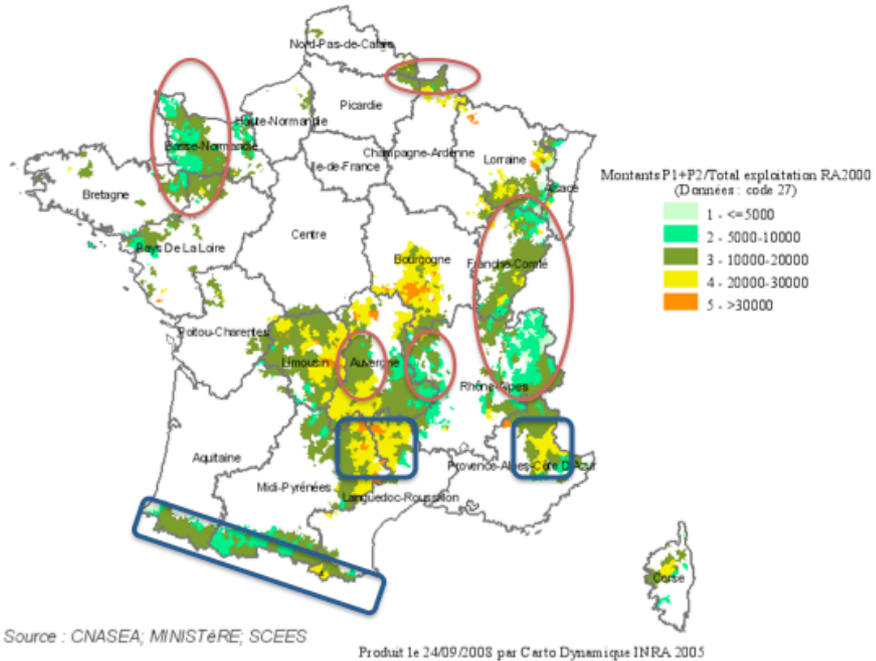
Montants P1+P2/Total exploitation RA2000 - ZM



Carte 45 Montant des aides 1^{er} et 2^{ème} pilier (tous dispositifs hors forêt et POA) par exploitation pour le zonage zone ICHN « zone de montagne et zone de haute montagne ».

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

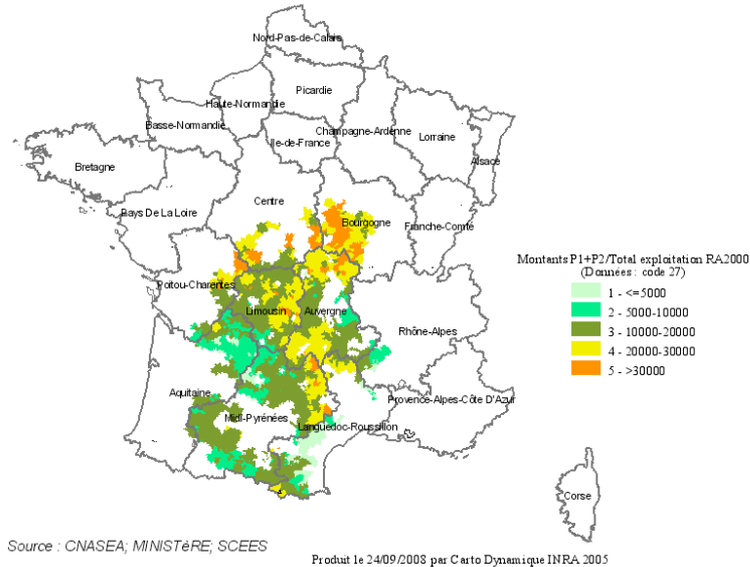
Montants P1+P2/Total exploitation RA2000 - OTEX herbivores



Carte 46 Montant des aides 1^{er} et 2^{ème} pilier (tous dispositifs hors forêt et POA) par exploitation pour les zones à OTEX herbivore dominants.

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Montants P1+P2/Total exploitation RA2000 - campagnes fragiles



Carte 47 Montant des aides 1^{er} et 2^{ème} pilier (tous dispositifs hors forêt et POA) par exploitation pour le zonage SEGESA « campagnes fragiles ».

Sources : CNASEA, Ministère, SCEES, via ODR

Note : le niveau géographique de représentation des données de l'ensemble des cartes est soit l'échelle communale, soit l'échelle dite « code 27 ». Le zonage code 27 proposé par l'ODR comprend des portions de cantons simultanément homogènes selon les 3 zonages d'intérêt de la politique de développement rural, à savoir "ZAUER" (Zonage des Aires Urbaines et son extension à l'Espace Rural), "INAT" (zones montagne et défavorisées), "objectifs CEE".