



COMMISSION DE VALIDATION DES DONNEES POUR L'INFORMATION SPATIALISEE



Fiche d'identification du standard

Nom du standard	Registre parcellaire Graphique non anonymisé
Description du contenu	<p>Le standard de données porte sur le Registre Parcellaire Graphique (RPG) non anonymisé, c'est à dire comprenant les données personnelles (numéro PACAGE) des agriculteurs déclarants bénéficiaires d'aides directes dans le cadre de la Politique Agricole Commune (PAC).</p> <p>Le RPG est en effet constitué, chaque année depuis 2004, de l'ensemble des îlots culturaux géolocalisés par les déclarants eux-mêmes (sur fond ortho-photographique fourni) lors de la campagne annuelle de "déclarations PAC" lancée chaque printemps sur l'ensemble du territoire français (hors Guyane et Guadeloupe). Leur tracé sert de base légale à l'Agence de Services et de Paiement (ASP) pour déterminer le montant de diverses aides directes aux agriculteurs et leur surface (saisie au moyen du logiciel ISIS mis à disposition par l'ASP) est contrôlée, par sondage orienté, dans le courant de l'été suivant les déclarations. La population retenue pour l'extraction depuis l'extracteur ISIS est celle des déclarants de surfaces dont le RPG est complètement saisi. Il s'agit donc des îlots des dossiers "Surfaces" ayant l'un des cinq statuts suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - "En cours de saisie" (avec l'indicateur "saisie RPG terminée" coché) - "Saisi" - "Fin de contrôle administratif" - "Instruit" - "Bon à liquider" <p>Les îlots des dossiers aux états "Réceptionné", "En cours de saisie" (avec l'indicateur « saisie RPG terminée » non coché), "Rejeté" et "Clos" ne sont pas inclus dans cette extraction, réitérée chaque semaine.</p>
Thème principal	Catégorie principale des informations du standard au regard de la norme ISO19115 : Agriculture
Lien avec un thème INSPIRE	Sans objet
Zone géographique d'application du standard	France entière sauf Guadeloupe et Guyane
Objectif des données standardisées	<p>L'intérêt du présent standard de données COVADIS est de permettre aux services déconcentrés régionaux et départementaux du ministère de l'alimentation, de l'agriculture et de la pêche (MAAP) et du ministère de l'écologie, de l'énergie, du développement durable et de la mer (MEEDDM) des travaux statistiques et prospectifs d'étude d'impact de l'agriculture sur l'environnement. Ces données sont en effet rendues accessibles, chaque année au mois de juin, par l'ASP aux services d'économie agricole (SEA) de l'ensemble des directions de l'agriculture et de la forêt (DAF) d'outre-mer concernées, directions départementales de l'agriculture et de la forêt (DDAF) et directions départementales de l'équipement et de l'agriculture (DDEA).</p>
Type de représentation spatiale	Les données sont géographiques, chaque îlot cultural étant représenté par un polygone identifié de façon unique pour une année donnée.
Résolution, niveau de référence	Données denses (c'est à dire de niveau cadastral) dont la résolution est déduite du mode de production : tracé, au moyen d'un logiciel approprié ou manuellement, de polygones sur feuilles de format A3 découpant un fond ortho-photographique au 1: 5.000