COVADIS

Standards de données millésimés & Standard de données Registre Parcellaire Graphique non anonymisé

Réunion plénière du 18 novembre 2009

Sommaire

- Proposition pour les « standards millésimés »
- Demande RPG 2009
- Déroulement de l'instruction
- Résultat obtenu
- Mise en œuvre

Standards millésimés : constats

- Le comité de la COVADIS a eu, et aura, à statuer sur des demandes susceptibles d'être réitérées chaque année car donnant lieu à implémentation annuelle d'un même standard : telle est la demande présentée ci-après.
- Vous avez jugé prioritaire la complétion du patrimoine de données commun à nos deux ministères par la standardisation des données relevant du MEEDDM (PLU, Risques,...)
- La standardisation de la présentation des ... standards devant votre assemblée est en bonne voie.

Standards millésimés : proposition

Il vous est *ipso facto* proposé de modifier comme suit le premier alinéa décrivant, au chapitre 8 du Règlement Intérieur, l'Étape 2 de la Procédure d'instruction et de validation par la COVADIS :

- « Si la pré-instruction est positive, les co-présidents de l'instance :
- lorsque la donnée n'a pas déjà fait l'objet d'une standardisation, désignent un rapporteur, et le mandatent pour éventuellement solliciter des experts ;
- lorsque la donnée a fait l'objet d'une standardisation dans une de ses versions annuelles antérieures et que sa définition n'a pas subi d'évolution autre que l'année de pertinence, statuent sur la validité de sa description après simple consultation du comité par voie électronique. »

Description de la demande

- Le demandeur est la DDAF de l'Isère
- La demande a été formulée en juin 2009
- Le déclencheur a été la mise à disposition des SEA des DDAF et DDEA, par l'intermédiaire de l'extracteur ISIS, du RPG 2009 par l'ASP
- Existant :
 - ◆Le RPG est, depuis 2004, implémenté dans la GéoBASE de chaque DDAF
 - ◆La COVADIS a statué, le 18 mars 2009, sur deux standards RPG 2008 (anonymisé et non anonymisé)

Déroulement de l'instruction

Commande

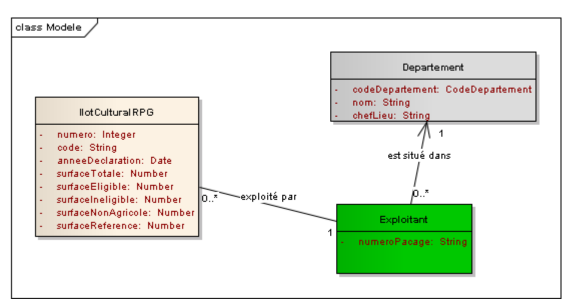
- Proposer un standard pour satisfaire la demande formulée
- Mettre en pratique la méthode COVADIS sur une demande simple (standard de données « noyau »)

Modalités

- Instruction confiée au secrétariat permanent
- ◆2 jours-homme début novembre
- Document restreint (8 pages)
- Consultation rapide du service demandeur avant passage en COVADIS

Résultat : le MCD

Un îlot cultural est un ensemble de parcelles culturales exploitées, une année donnée, par un même agriculteur.



La superficie de l'ensemble des îlots culturaux déclarés par un même agriculteur est la base du calcul des aides directes qui lui seront versées par l'ASP.

Résultat : structure des données

- Une seule table Mapinfo créée annuellement
- Implémentation de la classe « IlotCulturalRPG » dans la couche N_RPGAAAA_S_ddd, où AAAA est le millésime de l'année considérée
- Neuf attributs dont le N°PACAGE de l'agriculteur déclarant qui permet d'identifier ce dernier et diverses superficies utiles à l'exploitation et valorisation de la couche
- Géométrie issue du tracé (manuel ou assisté par ordinateur), par le déclarant, sur le fond de la BD-ORTHO de l'IGN (1/5000)

Mise en œuvre

- Le standard de données RPG, millésimé :
 - s'applique à la production annuelle du RPG
 - produit 1 table & 1 fiche de métadonnées par an
- Administration :
 - ◆Fournisseur de la source des données : ASP
 - Production à un niveau national
 - ◆Distribution en GéoBASEs par l'ASP
 - Données diffusables exclusivement aux services déconcentrés du MAAP
 - Conservation des données annuelles dans leur état définitif (avril de l'année AAAA+1) dans une couche millésimée nommée N RPGAAAA S ddd