

## Ordre du jour

. retours groupes de travail nationaux (GPU / DDU / SUP)

. nouveau standard CNIG : appel à commentaires

. retour sur les chantiers en cours (visualiseur breton des DU, tableau de suivi des documents, données vivantes,...)

Présents	Excusés	Membres	Service / Fonction
X		BARGAIN Julie	ADEUPA Brest
	X	BARILLE Pascal	CC Val d'Ille-Aubigné
X		BARTHOLE Sonia	Lorient Agglomération
		BASLE Myriam	Rennes Métropole
		BERA Roderic	AgroCampus Ouest
		BESAND Valérie	DREAL Bretagne
	X	BLONDEL Xavier	Auray Quiberon Terre Atlantique
		BODET Frédéric	Coglais Communauté
		BOURHIS Laurent	DDTM29
		CHASLE-HEUZE Anne	DDTM35
X		CHAUCHAIX Etienne	Pays de Redon
		CLOAREC Anne-Laure	DREAL Bretagne
		DELEURME Arnaud	CC Bretagne romantique
X		DENIEL Julien	EPF
		DUJARDIN Benjamin	Pontivy Communauté
		FELER Alain	DDTM 29
		FORTIN Thomas	SAFI
	X	GEFFRAY Youna	Lorient agglomération
		GUENEC Antoine	Quimperlé Communauté
		HAMEL Adrien	Brest Métropole
visio		HYVERNAGE Morgane	Pays de Saint-Brieuc
		JACQ Tanguy	CC Pays d'Aubigné
		JOYEUX Marie-Laure	Auray Quiberon Terre Atlantique
		JUHEL Nolwenn	Lorient agglomération
X		LARGILLET Yann-Gaël	Syndicat Mixte du Pays de Brocéliande
		LE VEN Baptiste	Brest Métropole
		LEFEUVRE Erwan	Lannion Trégor Agglomération
X		LELU Julia	CC Pays de la Roche aux Fées
		LEMERCIER Nicolas	DDTM 35
X		MEVEL Pierre-Yves	Fougères Agglomération
X		MEVEL VIANNAY Stéphane	Conseil régional
		MILLE Mickaël	Saint Brieuc Agglomération
		MOUCHEL Armelle	DDTM 56
		PROVOST Loïc	Lannion-Trégor Communauté
		REFAUVELET Julien	CC de Brocéliande/Pays de Brocéliande
X		RENAUD Gwénaél	CC Côte d'Emeraude
		RICHARD Vianney	Auray Quiberon Terre Atlantique
visio		RIOUAL Delphine	Morlaix Communauté
visio		ROSIGNOL caroline	Lannion Tregor Agglomération
X		ROUILLARD Vincent	DREAL Bretagne
		VOURC'H Grégoire	Brest Métropole et Pays de Brest

## 1. Point sur GT nationaux (GPU / DDU-CNIG / SUP)

### 1.1 Retours GPU

*Suivi du dossier : Anne Laure Cloarec - Vincent Rouillard*

#### Déploiement national

- Depuis fin juillet 2017, le GPU fournit un flux WFS 2.0 en complément des services déjà existants.
- Point sur publication GPU au 16/10/17 2465 documents d'urbanisme
- 222 servitudes d'utilité publique
- 20 schémas de cohérence territoriale
- 1 département (Puy de Dôme) approche à la couverture totale de son territoire

#### Déploiement régional

Point sur les publications GPU au 16/10 + tour de table PM Urbanisme

- SUP AC 2 : SUP publiée sur GPU d'ici novembre - courriers envoyés aux autorités compétentes pour leur demander de prendre connaissance des périmètres re-

numérisés sur le GPU et de faire les retours (numérisés sur le cadastre au lieu du 1/25 000)

- Ces périmètres sont consultables sur Géobretagne
- DU : peu d'évolution sur la publication des DU au niveau régional

**Côtes d'Armor** : 28 DU + 3 SUP publiés

**Finistère** : 45 DU + 3 SUP publiés

**Ille-et-Vilaine** :

- 57 DU publiés

- Fougères Agglo : 1 DU publié - sur 33 communes seulement 5 comptes créés → réunion à prévoir avec les référents urbanisme en local et les services instructeurs pour inciter les collectivités à créer leur compte

**Morbihan** : 8 DU publiés

#### \* Remarques du PM Urbanisme \*

#### Informations et questions à faire suivre au niveau national

- Manque d'indications, d'aide sur GPU pour remplir les fiches de métadonnées

- Des communes sont affichées en RNU alors que leur PLU est approuvé : cet affichage porte à confusion en attendant que la commune téléverse son document d'urbanisme  
→ Tester si situation bloquante pour publier un DU

- SUP I3 : nécessité de clarification sur SUP I3 et SUP risques liés aux canalisations de gaz (instructions claires sur comment récupérer la donnée et comment la traiter, la prendre en compte dans DU, l'utiliser dans le cadre de l'instruction, la publier, etc...)

Remarques sur SUP I3 :

- La publication des SUP est à la charge des gestionnaires, sauf celle des canalisations « sensibles » (I1 I3 I5) qui se fera via une application de l'État (ces SUP ne seront pas téléchargeables ni « zoodables »)

- Risque de publication de tracés des canalisations dans les DU avec pdf publiés sur GPU

- Dans le 29 : info à la parcelle transmise par DDTM 29
- St Brieuc : ont reçu un arrêté papier qu'ils ne sont pas en capacité d'exploiter donc ne traitent pas cette SUP

#### Informations et questions à faire suivre aux services de l'État en région

- Pour la communication sur le GPU : penser à envoyer les courriers aux services instructeurs et aux services urbanisme en plus des autorités compétentes
- 2018 : plusieurs EPCI vont récupérer la compétence urba = c'est l'occasion de faire un rappel
- SUP AC2 : le courrier devrait préciser la procédure à suivre si une commune conteste un contour
- Les collectivités seraient intéressées pour avoir une info synthétique sur les SUP → qui est gestionnaire, quelle données communiquer dans les DU, les prochaines dates de mise à jour, les dates de mise à disposition sur le GPU...

#### Autres remarques et questions

- Quelle méthode de validation de PLU numérisés sur SIG selon le cahier des charges actuel ? → la version papier imprimée des PLU numérisés reste la version opposable aux tiers. Faire faire valider chaque plan numérisé (zonage, prescription, info) par l'autorité compétente (commune, Métropole etc.).
- Où en est le travail national sur la révision de la nomenclature SUP et ajout des nouvelles SUP ? → Travail en cours avec objectif initial de publication de l'arrêté fin 2017 mais pas d'information récente
- Quid de la SUP INT1 pour les cimetières ? → Elle figure dans la nouvelle nomenclature

## 1.2 Retours réunion nationale DDU-CNIG et SUP

*Suivi du dossier : Myriam Baslé, Vincent Rouillard*

- Présentation du projet de standard CNIG de numérisation des PLU/PLUi → documents et comptes-rendus des groupes de travail disponibles ici : [http://cnig.gouv.fr/?page\\_id=2732](http://cnig.gouv.fr/?page_id=2732)
- Les questions et remarques soulevées lors de la réunion sont indiquées dans le paragraphe suivant (cf. appel à commentaires)

## 2. Nouveau standard CNIG : appel à commentaires

*Suivi du dossier : Myriam Baslé, Vincent Rouillard, Pascal Barillé*

Les nouveaux documents du CNIG relatifs à l'appel à commentaires sur le cahier des charges 2017 des PLU/PLUi, cartes communales et SUP (nouveaux standards) sont disponibles ici : [http://cnig.gouv.fr/?page\\_id=2732](http://cnig.gouv.fr/?page_id=2732)

Les échanges du groupe sur le volet PLU/PLUi sont retranscrits dans le tableau mis en ligne sur framacalc, ici : [https://framacalc.org/DDU\\_commentaire\\_CNIG](https://framacalc.org/DDU_commentaire_CNIG)

→ ce tableau est à compléter de vos commentaires jusqu'au 10/11/2017

Vos commentaires seront analysés en prochaine réunion du groupe de travail national du 29/11. Le cahier des charges devrait être validé fin 2017.

### 3. Retours sur chantiers en cours : visualiseur « Géoportail breton de l'urbanisme »

*Suivi du dossier : Pascal Barillé*

- Le visualiseur présenté reprend les informations du GPU au niveau régional (zonages, prescriptions, limites administratives...) : <http://geo.valdille-aubigne.fr/mviewer2/?config=../apps/gpu/gpu.xml#>

L'intérêt de cet outils → interroger une commune donnée et télécharger directement le DDU au format zip (pièces écrites et données SIG) et centraliser les informations de GéoBretagne.

A revoir :

- Appliquer le style du CNIG pour personnaliser le flux du GPU (l'IGN bride la substitution de style) → demande transmise à l'IGN de pouvoir choisir le style validé CNIG comme seconde option de style
- Hébergement du visualiseur actuellement fait par la CC du Val-d'Ille-Aubigné mais à terme il devra être porté par GéoBretagne
- Nécessité de mettre à disposition les données GPU via GéoBretagne pour pouvoir les croiser avec autres données thématiques disponibles sur GéoBretagne

### Suites à donner

Partager les fiches de métadonnées entre partenaires (fiches qui « passent » sur GPU)

- Réponses « post-réunion » :
  - modèle xml disponible sur [http://cnig.gouv.fr/?page\\_id=2732](http://cnig.gouv.fr/?page_id=2732)
  - Vincent Rouillard a créé facilement la fiche des SUP AC2 au moyen de GéoBretagne → lui faire remonter les problèmes rencontrés si besoin

- A signaler à l'IGN : le GPU conseille d'utiliser le fichier Excel du Géocatologue or n'est pas adapté. Aussi, le constat est fait sur des liens erronés dans le manuel utilisateur vers les consignes de saisie des MD.
- Lannion Trégor Agglo : test publication de DU sur commune RNU pour voir si la situation est bloquante

DREAL/ DDTM : faire tableau SUP avec info disponible (gestionnaire, prévision date publication, consignes publication, manque d'info, avancement etc.)

→ A priori, les seules SUP dont les communes seraient gestionnaires seraient les Int1 et certaines A5. Une commune qui serait gestionnaire d'une A5 doit se faire enregistrer auprès de la DREAL.

DREAL : demander au niveau national clarification sur traitement de la SUP I3 et autres SUP « sensibles »

Tous : compléter tableau commentaires standard CNIG DDU avant le 10/11/2017

- M. Baslé va compléter le tableau framacalc des remarques compliées/discutées en réunion. Tableau qui sera transmis au CNIG avant le 17/11.
- Rappel : le tableau CNIG sur les évolutions entre standards 2014/2017 est disponible sur le site du CNIG. Le tableau des évolutions du code de l'urbanisme est disponible sur legifrance.fr

P. Barillé va demander à l'IGN d'intégrer un second style pour les données du GPU (style validé par le CNIG)

Ordre du jour de la prochaine réunion :

- Les bases de données MH et ZPPAU en présence des services de l'État
- Bases de données urbaines de type ZAC, ZAD, PUP (Rennes Métropole)
- Tableau de suivi des DU (CCLRAF)

### PROCHAINE RÉUNION

le mardi 16 janvier 2018  
de 13h30 à 16h30  
à Rennes

(Rennes Métropole / salle de visioconférence Marie-Claire Bouillet)