

Compte-rendu de la réunion du GT TOPAGE PACA n°4 du 22/03/2016 à l'ARPE – Aix-en-Provence (13)

RAPPEL ORDRE DU JOUR

- 1- Présentation du Powerpoint « à plusieurs voix » de restitution de l'expérimentation prévu pour la réunion plénière du Pôle métier Eau et environnement du 31/03/2016
- 2- Mise en cohérence des autres interventions liées de près au projet TOPAGE (DREAL, ONEMA...)
- 3- Suite de l'expérimentation et planning

LISTE DES PERSONNES PRESENTES le 12/01/2016

Organisme	Nom personne	
ARPE PACA	Laurence BARLETTA	Référent SIG, animatrice GT
CRIGE PACA	Claire AJOUÇ	Animatrice GT
CD 83	Luc COLLANGE	Service Rivières et milieux aquatiques
CD 83	Fanny SEITZ	Service Rivières et milieux aquatiques
CR PACA	Laurence CANTALOUBE	Service Analyse spatiale
ONEMA Méditerranée (délégation interrégionale)	Laurent RATINEAU	Géomaticien
ONEMA SD 06	Cédric ROPARS	Technicien terrain du service départemental 06 + géomaticien
SMAVD	Etienne MASSE	Responsable de l'observatoire de la Durance et du SIG

LISTE DES PERSONNES EXCUSEES adhérentes au projet

Organisme	Nom personne	
DREAL PACA	Mathieu RAJERISON Jean-Guillaume LACAS	Géomaticien Chargé de mission Police de l'Eau
ARPE PACA	Véronique DESAGHER Nicolas METSU	Animateurs RRGMA

Ce compte-rendu se veut être avant tout une « trace » de la réunion. En effet, son seul objet est de préparer la réunion plénière du Pôle métier fin mars et notamment la présentation « à plusieurs voix » sur l'expérimentation de la BD TOPAGE sur le BV de l'Argens.

1- Présentation du Powerpoint « à plusieurs voix » de restitution de l'expérimentation prévu pour la réunion plénière du Pôle métier Eau et environnement du 31/03/2016

Laurence BARLETTA indique les principales modifications à apporter au Powerpoint :

- Ordre des présentations et des personnes intervenantes
- Rappel du contexte du projet (car public large et ayant sans doute peu de connaissance du projet)
- Rajouter des éléments sur le choix du BV de l'Argens
- Présentation du BV de l'Argens (indispensable pour le public découvrant le projet)
- Nécessité de synthétiser les propos (déjà énoncés pour la plupart en COPIL le 04/02) et de vulgariser les diapositives afin de s'adapter au public parfois non « expert technique » et aussi ne connaissant pas forcément le projet TOPAGE
- Garder à l'esprit que le public de la plénière sera plus intéressé par le produit BD TOPAGE que par l'expérimentation elle-même (en tant que procédé)
- Décaler certaines interventions de la matinée à l'après-midi car elles concernent l'expérimentation sur le BV de l'Argens ; cas du travail de Laurent RATINEAU - ONEMA Méditerranée - sur le Réseau Hydrographique Théorique (RHT) sur les BV de l'Eau salée et de l'Issole et aussi du travail de Michel PRIVAT, stagiaire à la Région ayant mis en application les travaux RHT sur les BV de la Grande Garonne et de l'Issole.
- Ne mettre du texte que si l'on est sûr de le présenter à l'oral
- Prévoir des tailles de police suffisamment grande, sachant qu'une homogénéisation sera faite par Laurence avant la plénière (sous réserve que chacun envoie ses nouvelles diapositives suffisamment tôt)

Chacun devra apporter les modifications à ses parties et les faire passer à Laurence, afin de finaliser le Powerpoint avant la plénière.

Claire AJOUX se charge plus spécifiquement :

- de rajouter des éléments sur la participation du GT TOPAGE PACA à l'enquête IRSTEA sur les outils et services associés à la BD TOPAGE
- d'épurer la partie « retours sur le procédé d'expérimentation »
- de proposer la dernière diapositive sur « et demain ? »

2- Mise en cohérence des autres interventions liées de près au projet TOPAGE (DREAL, ONEMA...)

Présentation ONEMA : (cf. Powerpoint)

Laurence BARLETTA indique les principales modifications à apporter au Powerpoint ONEMA (valables d'ailleurs pour la présentation DREAL et la présentation collective à plusieurs voix) :

- vulgariser certaines diapositives pour un public qui se peut être non « expert » et bien détailler les choix techniques
- parler du tutoriel à disposition et donner des liens vers des sites supports...

- rajouter les travaux effectués sur les rangs de Stahler.

Pour information, cette information avait été enlevée de la BD Carthage par l'IGN :

- quand ils ont vu la portée réglementaire que cette donnée pouvait occasionner
- car les agences de l'eau n'avaient pas toutes définies le même rang.

3- Suite de l'expérimentation et planning

- Prochaine échéance : **le 31/03/2016** : la **réunion plénière du Pole eau et environnement** lors de laquelle est prévue la valorisation des travaux du GT TOPAGE ainsi que des autres travaux du Pôle (milieux aquatiques, espaces naturels...).
- A la demande des producteurs, Laurence BARLETTA leur a fourni il y a quelques jours un **premier dossier zippé avec le maximum d'éléments issus de l'expérimentation** réalisée par le GT TOPAGE PACA. Elle remercie les participants du GT de leur réactivité et leur demande de lui faire passer d'éventuels compléments si certains documents ou fichiers avaient été oubliés. Elle compte en effet envoyer un **second dossier zippé** avec les derniers éléments **avant le mi-avril 2016**.
- Claire AJOUIC indique qu'il est important que le GT TOPAGE PACA reste mobilisé, même après la plénière pour :
 - o conserver la richesse du travail partenarial
 - o rester informé sur le projet (Claire s'engage à faire le lien avec les producteurs nationaux et à communiquer au GT tout nouvel élément sur le projet)
 - o réagir aux éventuelles sollicitations des producteurs durant la production du référentiel final (questions sur les remarques faites par le GT, retours terrain, échanges sur le MCD...)
 - o à terme : enrichir la BD qui va être mise à disposition et accompagner les utilisateurs.