

Réunion commune des groupes « Hydrologie Urbaine » de la SHF et de l'ASTEE

Compte-rendu de la réunion du 02 septembre 2016, à la SHF

Prochaines réunions :

- 6 octobre 2016 à l'ASTEE
- 3 novembre à la SHF
- 1^{er} décembre à l'ASTEE

Le siège de l'ASTEE est situé 51 rue Salvador Allende à Nanterre - RER A « Nanterre Préfecture ». <http://www.astee.org>

Le siège de la SHF est situé 25 rue des Favorites, 75015 Paris métro ligne 12 « Vaugirard ». <http://www.shf.asso.fr>

Liste des présents (à compléter)

NOM	Prénom	Email	Présent
ABOULOARD	Sheila	sheila.aboulouard@siaap.fr	X
ANDREA	Gilles	gilles.andrea@lyonnaise-des-eaux.fr	X
LYARD	Stéphane	stephane.lyard@rhea.tm.fr	X
GUILLON	Anne	anne.guillon@hauts-de-seine.fr	X
BENEZET	Sandrine	sandrine.benezet@valdemarne.fr	X
ROUX	Christian	croux2@hauts-de-seine.fr	X
WERTEL	Jonathan	jonathan.wertel@3deau.fr	X
FOLMER	Alexandre	alexandre.folmer@hydreos.fr	X
RODRIGUEZ	Fabrice	fabrice.rodriguez@ifsttar.fr	X

Matin (10h-12h45) - travail sous forme échange d'idées

Point sur les conférences en cours d'organisation

JDHU (11 et 12 octobre 2016 à Nantes)

- l'examen des articles est quasiment terminé. A ce stade, on compte 27 résumés acceptés, 26 présentations dont 8 posters.
- TSM (Diana Alfonso) et la Houille Blanche (B Biton) ont donné leur accord pour environ 6-8 publications par revue.
- Encore assez peu d'inscrits, une relance est prévue.
- Logistique : des navettes seront organisées entre la gare de Nantes et le laboratoire IFSTTAR.
- Budget : il est bouclé avec la participation validée de la Lyonnaise-des-Eaux

SHF : (JW) 14 mars à Lyon

Le comité scientifique de la conférence s'est montré moins ouvert aux contributions de l'urbain que prévu.

Le programme prévoit néanmoins environ 8 posters et 2 présentations orales (de D Laplace & C Joannis) plus une communication commune des Conseils départementaux 92/93/94 à confirmer car un peu compliquée à mettre en œuvre. Reste à voir si le temps peut être augmenté pour cette présentation

Info - 21 & 22 septembre – Salon Aquaterritorial à Mulhouse, organisé par Hydreos. Un atelier portant sur la mise en œuvre de l'arrêté 21/07/2015 est animé par J Wertel et fait intervenir N Vernin (DSEA 94), D Colin (AERM), JP Garlin (Suez), L Sollicec (NIVUS) et J Vazquez (ENGEES)

Points divers

Retour de la commission assainissement du 20 mai 2016 à Bordeaux

- Bilan des actions passées
- Accueil favorable pour la plateforme « observatoire de TA »
- Congrès 2017 de l'ASTEE - Liège, appel pour le 15/09.

« Des territoires à l'Europe, construire ensemble les transitions environnementales »

- Idées à avancer pour le futur : retravailler sur les eaux usées (considéré comme un sujet facile et pour lequel le savoir-faire évolue peu, e-learning sur le guide gestion patrimoniale, groupes « arrêté » / MEDDE.

Le groupe de travail hydrologie urbaine prévoit depuis des mois de solliciter un retour des groupes de travail du Ministère travaillant sur les thématiques de l'arrêté du 21 juillet 2015. La remise de leur rapports est repoussée jusqu'à ce jour. Il est proposé de solliciter un représentant pour un point d'avancement intermédiaire de ces groupes ainsi qu'une présentation des conclusions du rapport portant sur la gestion des eaux pluviales du CGEDD. La participation de Sheila à la commission assainissement du 20 septembre change cependant ce projet.

Il est rappelé que les animateurs doivent transmettre les comptes-rendus pour archivage sur le site shfastee.free.fr

Projet de la plateforme "observatoire" donnant à voir les aménagements mettant en œuvre des techniques alternatives

1 - Point sur notre enquête concernant les données existantes sur les aménagements à recenser.

En plus des sources de données identifiées dans le dernier CR, s'ajoutent :

- Le Grand Nancy
- Les fiches de la DE92
- Des fiches de l'Agence de l'Eau Rhin Meuse
- Des fiches d'Hydreos
- Arceau / E Thebaud en thèse CIFRE au sein de l'IAU – territoire IdF

2 - Echanges sur le contenu de la plateforme de recensement

A titre d'exemple des fiches « Bruxelles environnement » et de la Route de l'eau d'Hydreos ont été présentées.

Exemple de la Route de l'Eau d'Hydreos :

Celui qui soumet la fiche paie une cotisation pour financer le projet : 400 € par fiche + 80 € par an. Chaque fiche est soumise à un comité pour juger de la pertinence. L'outil vise à démontrer l'attractivité du territoire. La réalisation technique a été sous-traitée.

3 - Retour du groupe de travail sur les objectifs :

- + retours d'expériences sur les ouvrages
- + trouver des données sur les coûts d'investissement et d'entretien, y trouver une liste des acteurs qui sont intervenus (Métropoles, BE,...). Optique gestion patrimoniale, mise à jour régulière sur l'évaluation des performances des ouvrages
- + identifier les acteurs, liste des TA mises en œuvre, le contact des personnes, FAQ ou forum
- + beaucoup de paramètres donc difficile structurer → laisser suffisamment d'espace libre pour verser des informations complémentaires même si l'essentiel est peu structuré.
- + donner à voir, y mettre des choses innovantes, des choses qui fonctionnent mais aussi qui ne fonctionnent pas.
- + délais de réalisation

Il est évoqué la possibilité et la méthodologie d'évaluation des TA (cf grille dans Arceau – avec Sepia). Il s'agirait d'évaluer la mise en œuvre des TA en lien avec les performances des ouvrages.

Face à la complexité de certains de ces objectifs, il est proposé de se fixer une double échéance.

1^{ère} échéance : regrouper, faire un état de l'art.

2^{ème} échéance : apporter une plus-value, analyser les données mises en lignes.

4 - Tour de table sur le sujet

JW : en tant qu'ingénieur, pouvoir trouver des exemples de ce que j'aimerais mettre en œuvre / avoir des points de contact pour discuter – rencontrer, visiter

SL : en tant qu'ingénieur, voir les Rex avec : critères de performance, en lien avec des éléments de coûts, en fonction des objectifs hydrauliques)

AF : s'orienter vers « une chose » ; compliqué d'associer le forum, les rex (en particulier la gestion), la carte...En fonction du budget / risque d'essoufflement si tout à la fois contenu : quels acteurs (MO, Mo) ... ; en quoi c'est exemplaire ?

CW : l'important : données sur les couts d'investissement et d'entretien/ les acteurs qui sont intervenus (conception, gestion) ; est ce que ça fonctionne comme espéré ou amélioration évolutions... Délai de réalisation de l'opération/ de l'ouvrage

SB : périmètre France / carte géoloc ; obj : mise « à voir » info mini requises (lieu, acteurs, groupes de travail, type d'opération – ZAC, requalif, ecoq – pt de contact) ; faire vivre, ne pas faire qu'un dépôt : forum, FAQ ; Rex pas forcément nécessaire sur le cout

GA : difficulté : bcp de paramètres à faire entrer en compte, STR° de base compliquée – laisser de l'espace libre pour que chacun puisse y trouver son intérêt / comment regrouper les initiatives déjà existantes – faire du lien entre les infos déjà existantes /

SA : Ne pas refaire, renvoyer vers des opérateurs qui font déjà / pages qui permettent d'avoir un état de l'art/ benchmarking, puis continuer à actualiser, faire une veille sur le sujet

FR : Donner à voir, ce qui fonctionne, si possible aussi les échecs - données mini (type de TA, surfaces concernées, acteurs / échelle de la plateforme / comment récupérer les infos de ces sites / faire un site.

Réflexions supplémentaires :

- Quel grain de détail ? quelle échelle ?

- Le tigre moustique ! Alerte dans le val de marne, sans doute dans toute l'IdF

- Voir les différentes postures des publics qui s'y intéressent

Elaboration de l'ordre du jour des prochaines réunions

6 octobre :

Observatoire : point sur les moyens mis à disposition avec l'ASTEE ~1h

Mise en œuvre de l'arrêté : voir avec le Ministère pour faire un point sur l'avancement des groupes

Présentation technique : proposition à D. Laplace

Contacteur le CEREMA ou autre pour avoir une présentation synthétique du sujet autosurveillance en Europe.

3 novembre : suite du travail sur l'observatoire

1^{er} décembre : benchmark européen sur les exigences et le déploiement de l'autosurveillance.

Après-midi (14h-17h)- travail de rédaction*

Travail préparatoire à la rédaction d'un cahier des charges d'un observatoire des techniques alternatives