

ARCEAU IdF

Association Recherche-Collectivités dans le domaine de l'Eau en Ile-de-France



Bilan 2015 / Perspectives 2016



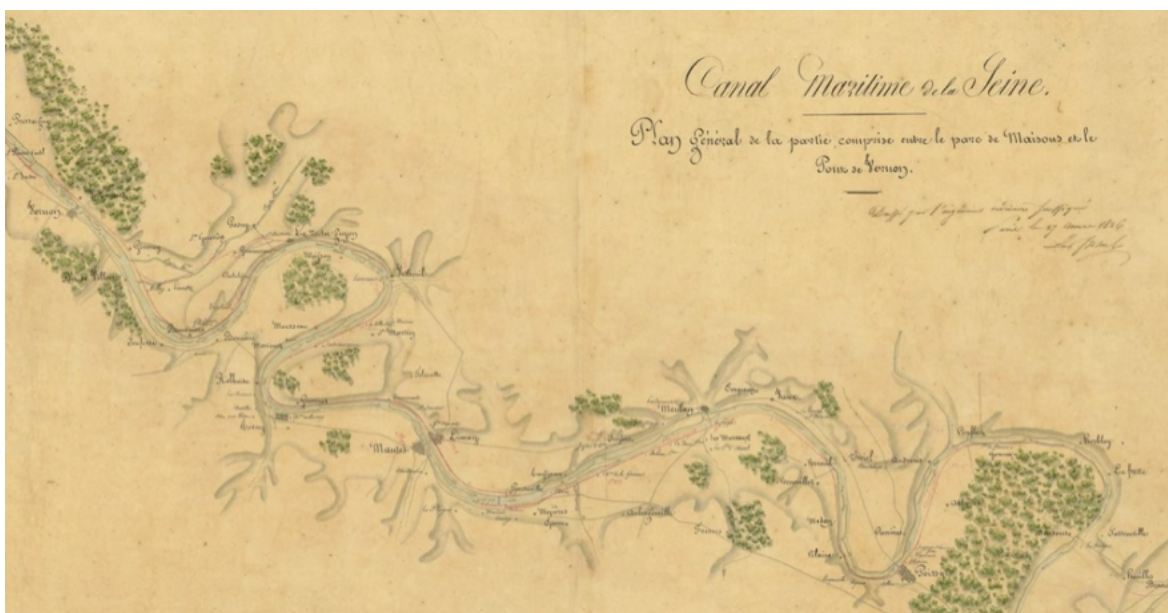
TABLE DES MATIÈRES

PRÉSENTATION	
	3
OBJECTIFS ET MISSIONS	
	4
GROUPES DE TRAVAIL THÉMATIQUES (GTT)	
	5
ACTIVITÉS 2015	
	6
EAU, MÉGAPOLES ET CHANGEMENT GLOBAL	
	8
VIE DE L'ASSOCIATION	
	9
OUTILS DE COMMUNICATION	
	10
PERSPECTIVES D' ACTIONS 2016	
	11
PROJETS ÉDITORIAUX	
	13
MEMBRES FONDATEURS	
	14
INSTANCES	
	14
RESPONSABLES DES GTT	
	16
BULLETIN D'ADHÉSION	
	17

PRÉSENTATION

Créée en avril 2013 par des grandes collectivités de la région et par des laboratoires de recherche franciliens, ARCEAU IdF est une association « type 1901 », principalement orientée vers la valorisation des recherches, expérimentations et actions innovantes dans le domaine de l'eau, réalisées sur le territoire de la région Ile-de-France. Unique dans sa structure, l'association constitue un lieu de débat pluraliste, créant du lien entre scientifiques, praticiens des services, élus du territoire et citoyens-usagers.

L'association souhaite créer les conditions d'un dialogue fécond, qui permette l'expression des logiques et points de vue de chacun des acteurs. Elle encourage les recherches « socialement utiles » afin de résoudre des problèmes concrets et favorise ainsi le partage de réflexions, d'expériences de terrain et de cultures professionnelles différentes autour d'un même sujet. ARCEAU IdF facilite, d'une part, la détermination d'orientations scientifiques prioritaires et, d'autre part, l'appropriation des résultats par les acteurs de terrain.



© BNF/Gallica, Léonor Fresnel, Canal maritime de la Seine, 27 mars 1826

Toutes les thématiques concernant l'eau sont dans notre champ d'action comme, par exemple, la pollution des eaux pluviales, l'aménagement du territoire en liaison avec l'aménagement des bassins, les conséquences de l'émergence des nouveaux polluants, les risques naturels et les phénomènes climatiques, les questions de gouvernance, etc.

Pour que les réflexions conduisent à des outils efficaces, il importe de ne pas limiter la mobilisation aux professionnels appartenant au monde de l'eau, de décloisonner les secteurs des politiques publiques et d'encourager les actions transversales et multi-échelles. L'association s'adresse donc aux collectivités territoriales de toute taille, personnes physiques, laboratoires de recherche, fondations et associations, entreprises et bureaux d'études travaillant non seulement dans le domaine de l'eau mais aussi dans les domaines connexes.

OBJECTIFS ET MISSIONS

Le projet d'ARCEAU IdF se décline selon trois axes complémentaires :

Valorisation des travaux scientifiques et techniques

L'association développe de nombreux outils de valorisation pour promouvoir les collaborations entre chercheurs et collectivités comme des groupes de travail thématiques, des fiches de sensibilisation, des guides, des journées d'études, des ateliers, des colloques, etc. Elle se veut également un outil de diffusion et de mise à disposition de l'expertise et des connaissances produites tant par les scientifiques que par les opérationnels.



Réflexion et débat

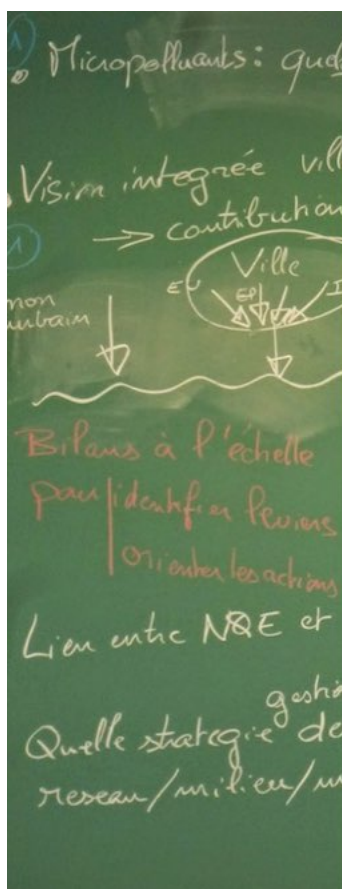
L'association souhaite encourager le débat entre chercheurs et praticiens, les premiers apportant leurs connaissances scientifiques et les seconds leurs connaissances de terrain. Les résultats de ces débats doivent permettre à la gestion des eaux urbaines de (re)devenir un des éléments importants de l'aménagement des villes. ARCEAU IdF propose d'examiner et de discuter les initiatives fructueuses comme « les fausses bonnes idées » en matière de gestion des eaux urbaines, les pistes prometteuses du développement durable mais aussi ses impasses, les apports et les difficultés de l'évaluation dans le domaine environnemental, etc.



Mise en réseau et médiation

L'association est un outil de mise en réseau qui ambitionne de fédérer l'ensemble des acteurs ayant partie liée avec l'eau dans la ville en Ile-de-France, de décroiser les secteurs des politiques publiques et d'encourager les actions transversales et multi-échelles.

GROUPES DE TRAVAIL THÉMATIQUES (GTT)



L'objectif de ces groupes est de formuler des problématiques et de produire collectivement des connaissances sur le thème choisi. Chaque groupe réunit généralement de 10 à 30 personnes, associant chercheurs et praticiens.

Les discussions au sein des groupes doivent conduire à des actions de valorisation des connaissances qui peuvent :

- produire un état de l'art
- repérer des besoins de formation
- organiser des séminaires
- mettre en lumière des besoins d'expertises
- expliciter des questionnements
- créer une vision commune sur le thème

Aujourd'hui, cinq groupes de travail thématiques multi-acteurs, constitués autour d'un binôme chercheur-praticien, sont actifs au sein de l'association :

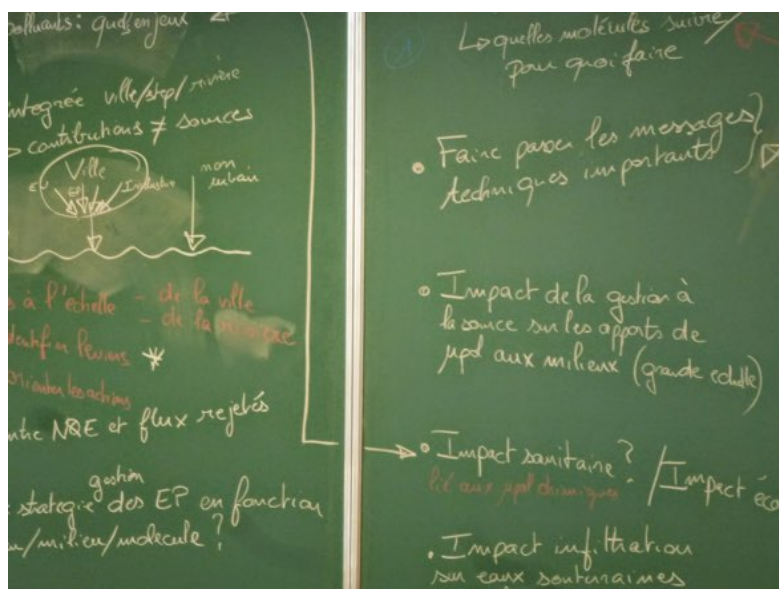
Le **GTT Petites rivières** questionne les opportunités permises par la restauration et la valorisation des petites rivières urbaines franciliennes.

Le **GTT Normes et usages** analyse l'articulation et la contradiction entre les normes et les usages.

Le **GTT Gouvernance et participation** étudie les modalités de gestion de l'eau au plan institutionnel et sociopolitique.

Le **GTT Coordination des services urbains** interroge la gestion des eaux pluviales en ville.

Le **GTT Micropolluants** s'intéresse à la gestion des micropolluants.



ACTIVITÉS 2015

L'année 2015 a été marquée par une activité très intense et diversifiée. De nombreuses réunions et actions ont eu lieu au sein des groupes de travail thématiques mais aussi au sein de l'équipe d'ARCEAU en vue de l'organisation de la **Conférence internationale « Eau, mégapoles et Changement global »** qui s'est tenue à Paris, au siège de l'UNESCO, du 1^{er} au 4 décembre.

Le **GTT1 Petites rivières**, qui s'est réuni à une fréquence bimensuelle, est parti de la nécessité de repenser la notion d'« état de référence » pour bâtir des projets de restauration des cours d'eau de la petite couronne parisienne. Cet état doit être conçu en tenant compte de facteurs multiples, définis par un collège d'acteurs. Quant aux objectifs de l'aménagement des cours d'eau, ils doivent intégrer des enjeux de reconquête de qualité écologique, mais aussi des services écosystémiques (inondation et biodiversité) et plus généralement des objectifs de contribution des cours d'eau à la qualité du territoire dont ils sont un des atouts.

Une méthodologie a été imaginée pour co-construire ces différentes approches de la rivière et de sa restauration. Après le choix du Morbras comme terrain d'expérimentation, un diagnostic de l'état du cours d'eau par les opérationnels et les chercheurs du groupe de travail et des propositions de pistes d'action ont été établis. Cette activité a aussi donné lieu à une visite collective de terrain.

Le **GTT2 Normes et usages** a centré sa réflexion autour de deux grandes thématiques : la réutilisation de l'eau de pluie et la baignade. Les animateurs du groupe de travail ont participé à la dernière soirée des mardis de l'eau avant la tenue du Festival de l'Oh ! 2015, consacrée à la question de la baignade en Marne.

Le **GTT3 Gouvernance et participation** s'est réuni trois fois l'année dernière et a collaboré également avec l'Observatoire Parisien de l'Eau. Cela s'est traduit par la présentation en public des avancées du GTT. L'année 2015 a été également marquée par l'achèvement du rapport de stage de Morgane Coiquil « Les concertations sur l'eau à Paris : Quelles possibilités d'évaluation pour/par l'Observatoire Parisien de l'Eau » (le rapport sera bientôt diffusé sur le site internet d'ARCEAU). Enfin, une soirée-débat a été organisée le 4 décembre à



l'AgroParisTech autour de l'ouvrage d'Anne Le Strat « Une victoire face aux multinationales. Ma bataille pour l'Eau de Paris », en présence de l'auteur.

Le **GTT4 Services urbains** est arrivé au bout de deux projets : un système d'aide à la gestion intégrée des eaux pluviales dans les projets urbains et la création de fiches de 4 pages à destination (a) des élus, (b) des aménageurs, (c) des services techniques des collectivités, (d) des architectes, sur les questions essentielles à se poser lors de la conception de la gestion des eaux pluviales dans les projets urbains. Les modes de valorisation de ces projets sont, dans le premier cas, l'installation de l'outil sur un site internet, et dans le deuxième cas, la diffusion large des fiches imprimées.



Le **GTT5 Micropolluants** s'est orienté vers la production d'un document facile d'accès, sous la forme d'une vingtaine de questions-réponses pouvant être étudiées indépendamment les unes des autres, mais dont la lecture complète permet d'avoir une vision synthétique et complète de la question des micropolluants dans les eaux urbaines.

Deux **conventions d'étude** ont été passées avec l'ONEMA. La première concerne le projet **Cosmet'eau** financé par un appel d'offres ONEMA-AESN sur les micropolluants, et qui consiste en l'étude des micropolluants dans les cosmétiques. ARCEAU est chargé de la valorisation des résultats de recherche. Dans ce contexte, l'association a été sollicitée par l'ONEMA pour participer à un séminaire sur la valorisation du programme de recherche issu de l'appel d'offres « Innovations et changements de pratiques : Lutte contre les micropolluants des eaux urbaines ».

La deuxième concerne la préparation et l'édition d'un **guide sur les micropolluants** en vingt questions dans le cadre du groupe de travail sur les micropolluants.

En 2015, notre association a aussi démarré le montage d'un projet en collaboration avec le Piren-Seine, avec un financement de l'AESN et de Collectivités du Bassin, pour que ARCEAU prenne en charge la **cellule de transferts techniques et scientifiques** de cet organisme de recherche. Cette initiative devrait renforcer la coordination de la valorisation dans le domaine de l'eau dans la Région Ile de France.

EAU, MÉGAPOLES ET CHANGEMENT GLOBAL

Un événement important de l'année 2015 a été la tenue de la **Conférence internationale Eau, Mégapoles et Changement global**, labellisée COP21 et organisée en collaboration avec l'UNESCO du 1^{er} au 4 décembre au siège de l'UNESCO à Paris. Elle a rassemblé 388 participants venus des cinq continents.

Ses objectifs ont été formulés de la manière suivante :

- Réaliser un « état de l'art » scientifique et technique sur la gestion de l'eau dans les mégapoles avec la réalisation d'une série de portraits de mégapoles
- Contribuer au rapprochement et au dialogue entre sciences et société
- Créer un « réseau de mégapoles » échangeant leur expertise dans le domaine spécifique de l'eau
- Dégager les enjeux de première importance pour la gestion de l'eau dans ces mégapoles
- Valoriser au niveau international les réalisations franciliennes

56 communications orales réparties dans 15 sessions

24 posters scientifiques et techniques

12 mégapoles présentées : Paris, Londres, Manille, Lagos, Mumbai, Buenos Aires, Chicago, Tokyo, Mexico, New York, Pékin et Istanbul

7 visites techniques en Ile-de-France

3 expositions culturelles

2 outils de communication

<http://eaumeга2015.sciencesconf.org>

Twitter : @eaumeга2015

5 lettres d'information en anglais et français

1 déclaration « Alliance des Mégapoles pour l'Eau et le Climat » présentée à la COP21



Membres et partenaires de la conférence



VIE DE L'ASSOCIATION

Cette année a été marquée par une série de changements. Mathilde Soyer nous a quitté fin mai pour rejoindre le Leesu et y effectuer un post-doc dans le cadre du projet « Cosmet'eau ». Grâce à elle, les principaux outils de fonctionnement de l'Association ont été mis en place. Deux campagnes d'embauche ont été lancées pour la remplacer. La première, avant les congés d'été, s'est révélée infructueuse, la deuxième a permis de choisir, au milieu d'une vingtaine de candidatures de bon niveau, Irina Severin, docteur de l'Université de Nanterre, qui nous a rejoint le 1^{er} Novembre.

Auparavant Géraldine Izambart a été engagée en janvier 2015, en tant que chargée de mission, pour aider à la mise en œuvre de la conférence « Eau, Mégapoles et Changement Global », dont elle est devenue au cours du temps la véritable cheville ouvrière.

Par ailleurs, les élections départementales ont amené à un changement de nos interlocuteurs politiques. De nombreux élus, qui nous avaient accompagnés lors de la création de l'association, nous permettant de faire vivre le triptyque sur lequel nous nous appuyons, chercheurs, praticiens et élus ont quitté leur mandat. Les nouveaux élus n'ont pas eu le temps de prendre connaissance du travail de l'association et la perspective de la création effective de la métropole du Grand Paris en janvier 2016 n'a pas favorisé la prise d'initiatives en raison des incertitudes qui entourent cette création.

Les instances créées par les statuts ont normalement fonctionné. Le Conseil d'Administration s'est réuni une fois, et la fréquence des réunions de bureau a été fixée à un rythme bimestriel. A la demande du Val de Marne, Eve Karleskind, que je remercie pour le travail effectué et pour son chaleureux compagnonnage, a été remplacée par Anne-Sophie Leclère en tant que représentante du Département. Le Conseil d'Orientation s'est réuni le 23 septembre, dans le Val de Marne, en présence de Belaïde Beddredine, Vice-Président du Conseil Départemental de la Seine-Saint-Denis. Une recommandation claire a été de demander à ce que soient éclaircies les activités des différentes structures qui travaillent dans le domaine de l'eau ainsi que leur champ d'action respectif, de manière à éviter, autant que possible, les redondances.



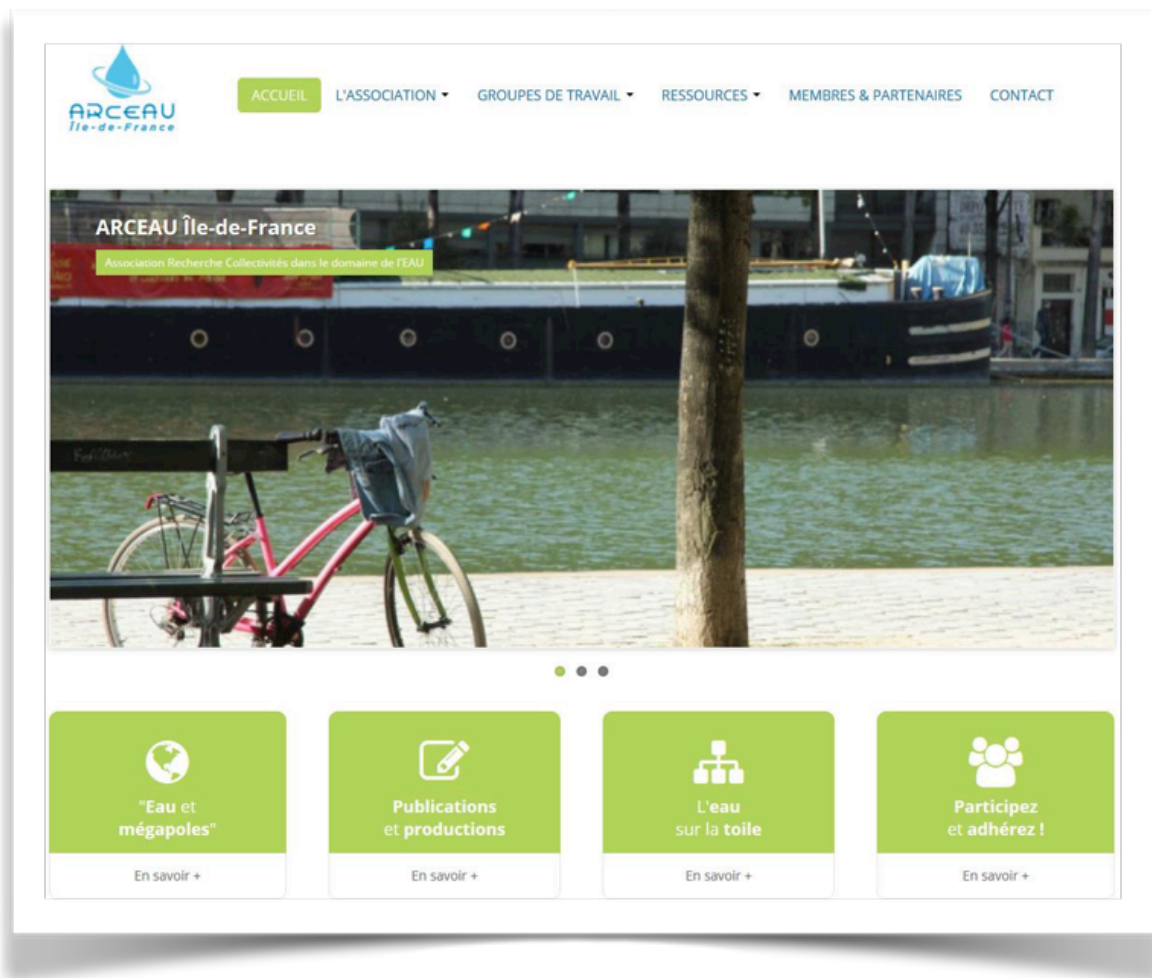
OUTILS DE COMMUNICATION

Site internet

Outil de mise en réseau et de référence des acteurs de l'eau en Ile de France

www.arceau-idf.fr ouvre l'accès à ...

des actualités, l'avancée des GTT, des publications sélectionnées, des productions de qualité, des initiatives originales et des innovations du territoire francilien.



Lettres d'information

ARCEAU IdF a publié 5 lettres d'information depuis sa création. Véritables témoins des réflexions menées par les GTT, elles retracent leurs avancées et permettent de capitaliser ces expériences. Elles représentent également un support de diffusion des activités de l'association et de ses partenaires et de communication de l'agenda aux membres de l'association et à un public plus large.

PERSPECTIVES D' ACTIONS 2016

L'année 2016 sera centrée plus directement sur les activités en Île-de-France et la valorisation de ce qui s'est fait dans les groupes de travail les deux années précédentes. Il y aura donc plusieurs événements et publications.

Le **GTT1** organisera trois ateliers sur « la petite rivière : atout de développement du territoire », qui permettront aux chercheurs, techniciens des collectivités, élus du territoire et habitants de confronter leurs idées et points de vue. Ces ateliers doivent permettre de proposer une méthode de concertation sur les petites rivières qui pourra par la suite être valorisée par ARCEAU.

Le **GTT2** sera élargi pour travailler sur la question de la baignabilité des rivières à l'échelle francilienne.

Le **GTT3** devrait réfléchir sur la gouvernance de l'eau en région parisienne dans le cadre de la métropole au regard des principes de la gouvernance de l'eau diffusés par l'OCDE. Une réflexion a été engagée avec l'Observatoire Parisien de l'Eau sur un séminaire autour de la gestion de l'eau dans l'agglomération parisienne. Celui-ci comporterait quatre séances, dont les thèmes seraient : la ressource en eau, que faire des disponibilités en eau que les opérateurs ont développées, coûts et prix de l'eau, gouvernance. La réflexion a été lancée par une réunion sur l'historique de la gestion de l'eau et sur les principaux problèmes en région parisienne. Par ailleurs, il est prévu de valoriser un certain nombre de conclusions issues du colloque « Qui gouverne quand personne ne gouverne ? » organisé en décembre 2014.

Le **GTT4** s'attellera principalement à la valorisation des fiches de sensibilisation et de la grille de critères mise au point en 2015. Il déterminera aussi les nouveaux sujets de réflexion qui vont l'intéresser cette année. La possibilité d'organiser un séminaire sur les problèmes de la gestion des eaux pluviales dans les opérations d'aménagement est aussi en discussion.



Le travail du **GTT5** sera entièrement consacré à l'écriture du guide sur les micropolluants. Une attention particulière sera apportée au nombre de pages, pour que sa lecture soit aisée, et au fait qu'il réponde bien aux préoccupations des opérationnels.

Deux **nouveaux GTT** sont prévus en 2016 : un groupe de réflexion sur « les déterminants techniques du coût des services d'eau et d'assainissement » et un second sur la collecte sélective des urines en région parisienne et le gisement des ressources liées aux eaux usées. Comme le sujet est extrêmement innovant, une journée technique pourrait être proposée dans un premier temps afin d'identifier de façon collective l'intérêt des collectivités/services pour ce sujet.



Dans le cadre des **suites de la conférence internationale**, l'organisation d'un rendu des résultats scientifiques et techniques de cet événement est prévue. Cette journée a pour rôle, d'une part, de présenter les résultats de la conférence et, d'autre part, de démontrer l'intérêt de la coopération internationale aux techniciens franciliens. Ce colloque se tiendra le 31 mars au Pavillon de l'eau, sous l'égide de l'ONEMA et l'AESN, en collaboration avec la section régionale de l'ASTEE.

Un **colloque sur la valorisation** des travaux de recherche dans le domaine de l'eau et sur les missions des organismes assurant cette valorisation en Ile-de-France sera organisé durant le second semestre 2016.

Une **journée sur la qualité de la Seine et de la Marne** est envisagée - comment la qualité de ces deux rivières a-t-elle évolué ? -, tout comme une seconde **journée** en collaboration avec le Piren-Seine, le SIAAP et l'OPUR **sur les connaissances actuelles des micropolluants et des substances émergentes**.

Des **actions de valorisation complémentaires** sont également prévues comme : la mise en place d'un programme de **formation continue** autour de la thématique « eau et assainissement » à destination des élus, des aménageurs et des architectes, l'organisation des **visites techniques** sur les techniques alternatives en partenariat avec l'ASTEE et les Hauts-de-Seine ou l'implémentation des **journées SOS** d'expertise et de retour d'expérience associées à une visite de terrain.

PROJETS ÉDITORIAUX

L'année 2015 a été marquée par la mise en place de plusieurs projets éditoriaux dont certains verront le jour au cours de cette année.

Tout d'abord, les **monographies des mégapoles** présentées à la conférence internationale « Eau, mégapoles et changement global » feront l'objet d'une publication bilingue en collaboration avec le Programme Hydrologique International de l'UNESCO. De plus, la revue *Techniques, Sciences et Méthodes (TSM)* consacrera une rubrique dédiée à la présentation des monographies à partir de janvier 2016.

Un **numéro thématique spécial** *Water in Megacities : new risks, new solutions* pour la revue *Journal of Hydrology* est également en préparation. En outre, la publication d'une **anthologie d'articles** issus de la conférence, en collaboration avec le Labex Futurs Urbains, est prévue chez les éditions « L'oeil d'or ».

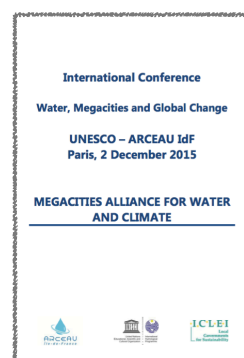
Par ailleurs, lors de la conférence, la **déclaration « L'Alliance des Mégapoles pour l'Eau et le Climat »**, réalisée en collaboration avec l'UNESCO et l'ICLEI, a été publiée en version bilingue, dont la version numérique est désormais accessible sur la page internet d'ARCEAU.

Pendant deux ans, le **GTT Coordination des services urbains** a interrogé la vie de quatre opérations urbaines franciliennes et a décrypté les interactions entre les acteurs qui les ont portées. Le groupe en a tiré un récit, des enseignements et des clés de réussite, qu'il souhaite partager avec les 4 familles d'acteurs-clés de l'aménagement urbain (aménageurs, architectes, élus et services techniques des collectivités), via l'édition de **plaquettes de quatre pages** respectivement dédiées.

De plus, une partie des recherches menées au sein du GTT Services urbains feront probablement l'objet d'une publication dans la revue « Construction ».

Parmi les stages soutenus par ARCEAU, le rapport de Sophie Ravel sur les « Critères d'évaluation de la gestion des eaux pluviales d'un aménagement », réalisé en collaboration avec Sepia Conseils, est désormais accessible sur le site internet d'Arceau, rubrique « Productions et publications ». D'autres rapports de stage portant sur des problématiques variées sont en cours de publication.

Enfin, en 2015, le **GTT Micropolluants** a entamé le projet de publication d'un **guide des micropolluants dans les eaux urbaines en 20 questions** qui sera rédigé au cours de cette année et édité en 2017 avec un financement de l'ONEMA.



MEMBRES FONDATEURS



INSTANCES

BUREAU

Jean-Claude	DEUTSCH	Président	LEESU École nationale des Ponts et Chaussées
Cécile	BLATRIX	Vice-présidente	AgroParisTech
Anne-Sophie	LECLERE	Vice-présidente	Conseil départemental du Val-de-Marne
Ronan	QUILLIEN	Vice-président	Conseil départemental de la Seine-Saint-Denis
Jean-Pierre	TABUCHI	Vice-président	SIAAP
François	PREVOT	Trésorier	Institut Physique du Globe de Paris
Yves	KOVACS	Trésorier adjoint	SEPIA Conseils
Bruno	TASSIN	Secrétaire	LEESU École nationale des Ponts et Chaussées
Claire	BEYELER	Secrétaire adjointe	Syndicat Mixte Marne Vive

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Emmanuel	BERTHIER	CEREMA
Claire	BEYELER	Syndicat Mixte Marne Vive
Cécile	BLATRIX	AgroParisTech
Catherine	CARRÉ	Université Paris 1, LADYSS
Marc	CASANES	Région Ile-de-France
Ghassan	CHEBBO	LEESU École nationale des Ponts et Chaussées
Jean-Claude	DEUTSCH	LEESU École nationale des Ponts et Chaussées
Brigitte	DURAND	Ville de Paris
Yannick	FAYOLLE	IRSTEA
Anne	GUILLON	Département des Hauts-de- Seine
Michel	JOYEUX	Eau de Paris
Yves	KOVACS	SEPIA Conseils
Anne-Sophie	LECLERE	Conseil départemental du Val-de-Marne
Thierry	MAYTRAUD	Agence ATM
François	PREVOT	Institut Physique du Globe de Paris
Ronan	QUILLIEN	Conseil départemental de la Seine-Saint-Denis
Jean-Pierre	TABUCHI	SIAAP
Bruno	TASSIN	LEESU École nationale des Ponts et Chaussées

CONSEIL D'ORIENTATION

Belaïde	BEDREDDINE	Conseil départemental de la Seine-Saint-Denis
Sylvain	BERRIOS	Syndicat Mixte Marne Vive
Celia	BLAUDEL	Ville de Paris/Eau de Paris
Elodie	BRELOT	GRAIE
Catherine	CARRÉ	Université Paris 1, LADYSS
Ghassan	CHEBBO	LEESU École nationale des Ponts et Chaussées/OPUR
Frédérique	DENIS	SIAAP
Didier	GUILLAUME	Conseil départemental du Val-de-Marne
Carine	MARTINI-PEMEZEC	Conseil régional d'Ile-de-France
Daniel	MARCOVITCH	Agence de l'Eau Seine Normandie/IRSTEA
Jean-Marie	MOUCHEL	Université Paris 6, SISYPHE
Michel	NAKHLA	AgroParisTech
Denis	PENOUEL	ASTEE
Didier	PONT	IRSTEA
François	VAUGLIN	EPTB Seine Grands Lacs

RESPONSABLES DES GTT

Petites rivières	Catherine CARRÉ	Ronan QUILLIEN
Normes et usages	Claire BEYELER	Bernard DE GOUELLO
Gouvernance et participation	Cécile BLATRIX	Pierre MANSAT
Services urbains	José-Frédéric DEROUBAIX	Christophe LEHOUCQ
Micropolluants	Ghassan CHEBBO	Julien PAUPARDIN

Directrice : Irina SEVERIN
Chargée de mission : Géraldine IZAMBART

BULLETIN D'ADHÉSION

Adhérer à l'association ARCEAU IdF vous permet de :

Rejoindre nos groupes de travail thématiques

Échanger vos connaissances et vos pratiques

Enrichir vos compétences scientifiques et techniques

Développer votre réseau professionnel

Répondre à des appels d'offres et des programmes de recherche alliant chercheurs et praticiens

Avoir accès à l'espace réservé de notre site internet

Bénéficier des tarifs préférentiels pour l'ensemble de nos événements : ateliers, séminaires, conférences, visites techniques, etc

Pour rejoindre notre association plusieurs options sont possibles :

Collectivités territoriales de grande taille (plus de 3500 habitants), universités et structures assimilées
(grandes écoles) : **500 euros/an**

Petites collectivités (moins de 3500 habitants), petites entreprises (moins de 5 employés), laboratoires de recherche, fondations, associations : **100 euros/an**

Personnes physiques : **50 euros/an**



Adresser ce bulletin à : **ARCEAU IdF 16, rue Claude Bernard, 75005 Paris**, accompagné d'un chèque ou d'un bon de commande à l'ordre d'**ARCEAU IdF** pour le règlement de la cotisation annuelle.

Nom et Prénom :

Institution :

Adresse postale :

E-mail :



ARCEAU IdF

16 rue Claude Bernard 75005 Paris

www.arceau-idf.fr

info@arceau-idf.fr