

# MICROPOLLUANTS PRÉSENTS DANS LES MILIEUX AQUATIQUES ET LEUR IMPACT SUR LA SANTÉ HUMAINE EXEMPLE DE L'AGGLOMÉRATION PARISIENNE

**23 et 24 novembre 2016**  
à la Cité de l'Eau et de l'Assainissement  
du SIAAP à Colombes (92)



PROGRAMME PROVISOIRE

PLACES  
LIMITÉES

[seinemupoll2016.sciencesconf.org](http://seinemupoll2016.sciencesconf.org)



Suivez nous sur Twitter  
#micropollseine

INSCRIPTION EN LIGNE OBLIGATOIRE  
AVANT LE 21 NOVEMBRE À L'ADRESSE :  
[SEINEMUPOLL2016.SCIENCESCONF.ORG/  
REGISTRATION/INDEX](http://SEINEMUPOLL2016.SCIENCESCONF.ORG/REGISTRATION/INDEX)

Contact : [florine.esteve@arceau-idf.fr](mailto:florine.esteve@arceau-idf.fr)  
Inscriptions : Tarif sous conditions

# 23 NOVEMBRE : LA PROBLÉMATIQUE DES MICROPOLLUANTS EN SEINE

**08h30-09h** : Café d'accueil des participants

**09h-09h30** :

**OUVERTURE OFFICIELLE**

- **Belaïde BEDREDDINE**, Président du SIAAP,
- **Denis PENOUEL**, Président de la Section régionale d'Île-de-France de l'ASTEE,
- **Patricia BLANC**, Directrice Générale de l'AESN,
- **Serge LEPELTIER**, Président de l'Académie de l'Eau,
- **Célia BLAUEL**, Présidente d'Eau de Paris,
- **Jean-Claude DEUTSCH**,  
Président d'ARCEAU IdF.

**09h30-12h30** : SESSION 1

Éclairage général sur le vocabulaire utilisé, sur l'état des lieux et sur les connaissances actuelles sur le bassin de la Seine, dans l'agglomération parisienne.

**09h30-10h** : Définition générale des micropolluants et des risques émergents associés en l'état actuel des connaissances et de la réglementation, par **Yves LEVI**, Professeur à l'Université Paris-Sud, Vice-Président de l'Académie de l'Eau,

**10h-10h30** : Présentation du « Plan micropolluants 2016-2021 pour préserver la qualité de l'eau et de la biodiversité », par **Laure SOULIAC**, Direction de l'Eau et de la Biodiversité au Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer,

**10h30-10h45** : Pause-café

**10h45-11h15** : Micropolluants dans les eaux d'alimentation humaine et dans les produits de pêche-aquaculture : normes et contrôle sanitaire, actions préventives - dont PRSE IdF et Normandie, par **Raphaël TRACOL\***, ARS Normandie,

**11h15-11h45** : État de la contamination des eaux du bassin de la Seine ; suivi en cours des micropolluants liés à la DCE, par **Audrey PELLET**, AESN,

**11h45-12h15** : Présence et impact des micropolluants sur le biote de l'estuaire de la Seine et de la baie de Seine orientale, par **Cédric FISSON**, Programme scientifique GIP Seine-Aval, et **Florence MENET\***, IFREMER.

**12h15-12h30** : ÉCHANGES AVEC LA SALLE

**12h30-13h** : SYNTHÈSE DE LA MATINÉE

Micropolluants « historiques » et « émergents » en Seine : quels sont les plus préoccupants ? Principaux risques pour le biote aquatique et les usagers, priorités de surveillance, de connaissance, et réduction des sources, par **Jean DUCHEMIN**, Membre de l'Académie de l'Eau.

**13h-14h** : DÉJEUNER SUR PLACE

**14h-15h30** : SESSION 2

Quelles mesures de gestion adopter pour réduire les concentrations en micropolluants dans les ressources en eau ?

**14h-14h30** : Présentation du plan micropolluants de Bordeaux Métropole, **Anne-Lise JACQUET**, Présidente de Bordeaux Métropole et **Nicolas GENDREAU**, Directeur de l'eau,

**14h30-15h** : Expérience des EPTB en matière de micropolluants, par **Frédéric MOLOSSI**, Président de l'AFEPTB,

**15h-15h30** : Politique d'Eau de Paris en matière de micropolluants dans l'eau potable, par **Michel JOYEUX**, Eau de Paris.

**15h30-16h** : ÉCHANGES AVEC LA SALLE

**16h-17h** : TABLE RONDE 1

Quelles recommandations porter au niveau métropolitain, national et européen pour améliorer la situation ?

Cette table ronde réunira des représentants de l'OCDE, du SEDIF, du SIAAP et de la société civile\*.

**17h-17h15** : ÉCHANGES AVEC LA SALLE

**17h15-17h30** :

**CONCLUSION DE LA 1<sup>ère</sup> JOURNÉE** :

Quelles perspectives pour l'agglomération parisienne et pour l'avenir de la démarche ainsi engagée ? par l'Académie de l'Eau.

# 24 NOVEMBRE : LES MICROPOLLUANTS DANS LES EAUX URBAINES EN ILE DE FRANCE

**08h45-09h15** : Café d'accueil des participants

**9h15-9h30** : OUVERTURE DE LA JOURNÉE

*Jean-Claude DEUTSCH*, Président d'ARCEAU IdF

**9h30-12h30** : SESSION 3

État des connaissances sur les micropolluants dans les eaux urbaines

**9h30-10h** : Les micropolluants, des systèmes urbains aux milieux aquatiques. Enjeux environnementaux, par *Philippe GARRIGUES*, Institut des Sciences Moléculaires - Bordeaux,

**10h-10h30** : Les micropolluants dans les systèmes urbains. De quels polluants parle-t-on ?, par *Régis MOILLERON*, LEESU.

**10h30-10h45** : ÉCHANGES AVEC LA SALLE

**10h45-11h** : PAUSE

**11h-11h30** : Origines, concentrations et caractéristiques des micropolluants dans les eaux urbaines, par *Johnny GASPERI*, LEESU, *Adèle BRESSY*, LEESU, *Alain RABIER\**, CD 94 et *Baptiste CASTEROT\**, AESN,

**11h30-12h** : Contribution des différentes sources aux flux totaux dans les rejets urbains et contribution de l'agglomération parisienne aux flux en Seine, par *David GATEUILLE*, LEESU, *Johnny GASPERI*, LEESU, *Jean-Marie MOUCHEL*, METIS et *Vincent ROCHER*, SIAAP.

**12h-12h30** : ÉCHANGES AVEC LA SALLE

**12h30-13h30** : DÉJEUNER SUR PLACE

**13h30-15h45** : SESSION 4

Stratégies de gestion des micropolluants dans les eaux urbaines

**13h30-14h** : Contrôle à la source des eaux pluviales et des micropolluants, par *Marie-Christine GROMAIRE*, LEESU, *Nadine AIRES\**, AESN, *Christophe LEHOUCQ*, CD 92,

**14h-14h45** : Le contrôle à la source des micropolluants dans les eaux résiduaires :

- L'approche réglementaire du contrôle à la source, par *un représentant de la DRIEE*,
- Le rôle des usagers dans la maîtrise à la source, par *Adèle BRESSY et José-Frédéric DEROU-BAIX*, LEESU,
- Complémentarité Assainissement-Gestion des déchets, par *un représentant du SYCTOM\**.

**14h45-15h15** : Les techniques de dépollution aval par *Vincent ROCHER*, SIAAP et *Johnny GASPERI*, LEESU.

**15h15-15h45** : ÉCHANGES AVEC LA SALLE

**15h45-16h45** : TABLE RONDE 2

Regards croisés entre opérateurs et chercheurs sur le « bon état chimique », les moyens d'y parvenir et sur les questions de demain.

Cette table ronde réunira des représentants de l'État, des opérateurs et des chercheurs.

**16h45-17h15** : CONCLUSION GÉNÉRALE

- *Jacques OLIVIER*, Directeur Général du SIAAP,
- *Régis THÉPOT*, Secrétaire Général Adjoint de l'Académie de l'Eau,
- *Jean-Claude DEUTSCH*, Président d'ARCEAU IdF.



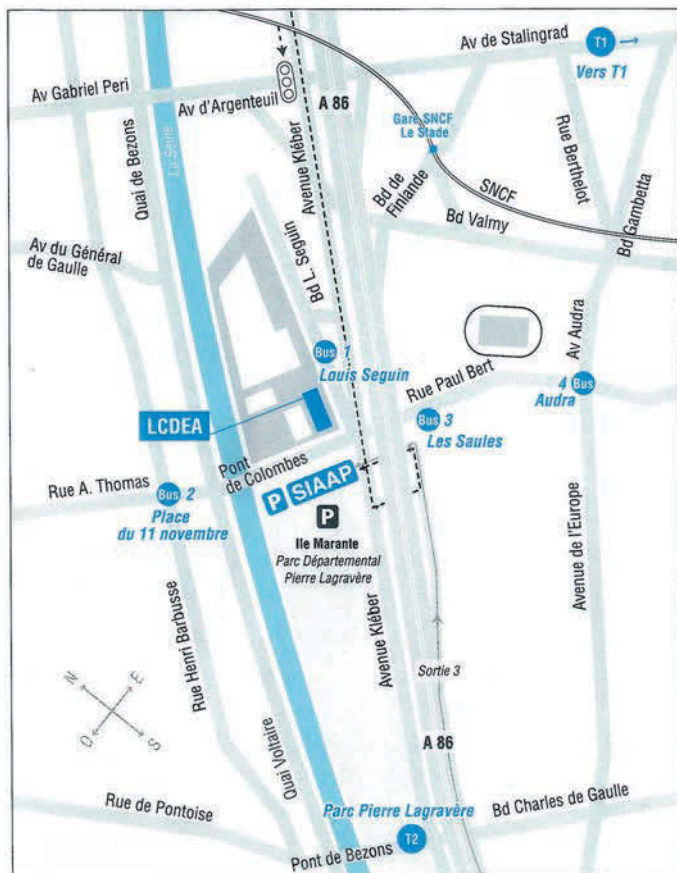
[seinemupoll2016.sciencesconf.org](http://seinemupoll2016.sciencesconf.org)

\* A confirmer

# LA CITÉ DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT (LCDEA)

82 avenue Kléber - 92700 Colombes

Tél. : 01 41 19 52 33 / Fax : 01 41 19 53 51



## Accès

### ROUTE

**Depuis Saint-Denis** →

- A86/A15,  
direction Nanterre.  
Sortie n°3 Colombes.

**Depuis La Défense** →

- A14/A86,  
direction Saint-Denis.  
Sortie Bois Colombes.  
Suivre SIAAP/Parking  
SIAAP La Cité de l'Eau  
et de l'Assainissement

## Accès

### BUS

- 1 > 45 R'bus Veolia (depuis la Défense, Terminal Jules Verne)
- 2 > 272
- 3 > 164
- 4 > 167 - 304 - 235

### RER A

### TRAMWAY

- T1
- T2

### SNCF

Transilien ligne J (depuis Gare St-Lazare)

## Stations

Louis Seguin  
Place du 11 novembre  
Les Saules  
Colombes-Audra

Nanterre université, puis bus 304

Les Courtilles, puis bus 304 ou 235  
Parc Pierre Lagravère, puis bus 304 ou terminus Bezons puis bus 272

Le Stade, puis 15 min à pied en suivant le Boulevard de Finlande  
ou Colombes, puis bus 304 ou 167