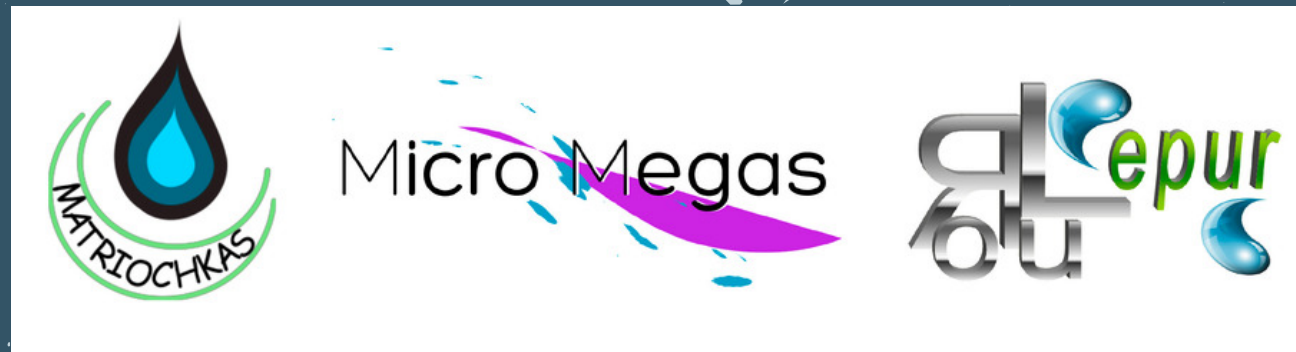


20 MAI 2019

COLLOQUE

MICROPOLLUANTS
ET EAUX PLUVIALES EN VILLE :
VERS DES SOLUTIONS EFFICACES ?



Liste des participants

Colloque organisé par



en partenariat avec



IFSTAR



École des Ponts
ParisTech

INSA INSTITUT NATIONAL
DES SCIENCES
APPLIQUÉES
LYON

20
MAI
2019

LISTE DES PARTICIPANTS

AFRIT Bilal - DRIEE
AH LEUNG Sébastien - UMR 5600/EVS
AIRES Nadine -AESN
ALIFDAL Nada - CD93
ALLONIER Anne-Sophie - AESN
ARNOULD Wendy -Pôle DREAM
ARTIÈRES Olivier - TenCate Geosynthetics
BACOT Laetitia - GRAIE
BAK Alexandre - SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT
BARRAUD Sylvie - INSA Lyon
BECHET Béatrice - IFSTTAR
BENEZET Sandrine - CD 94
BERTHIER Emmanuel - CEREMA
BOUCARD Pierre - INERIS
BOUSSAC Claire - CD 92
BRANCHU Philippe - CEREMA
CARGNELLI Judith - TRONICO VIGICELL
CARTWRIGHT Mathilde - ENPC/Leesu
CASTEBRUNET Hélène - INSA Lyon
CASTEROT Baptiste - AESN
CAUBRIERE Nadège - IFSTTAR
CAUPOS Emilie - Leesu
CHAMBERT Céline - SMAEP
CHAMPS Emmanuelle - EPT GOSB
CHANAL Eric - SIAH
CHARLES Nicolas - Ville de Paris
CHEBBO Ghassan - ENPC/Leesu
CHPELITCH Julie - Mairie de Paris
DE GOUVELLO Bernard - CSTB/Leesu
DEBARRE Christophe - Syndicat Marne Vive
DELAHAYES Lilian - DEA Est-Ensemble
DELARBRE Marion - Ville de Paris
DELOMENIE Alexandre - ARCEAU-IdF
DEMARE Dominique - IFSTTAR
DEROUBAIX José-Frédéric - ENPC/Leesu
DIANOUX Charlotte - DRIEE
DUPONT Philippe - AFB
DURMONT Jean-François - CEREMA
FALANTIN Cécilia - ADOPTA
FARDEL Alexandre - IFSTTAR/CSTB
FERRARI Ulysse - Leesu
FLANAGAN Kelsey - ENPC
FLORENTIN Marion - UPEC/Leesu
GARNAUD-CORBEL Stéphane - AFB
GARRIGUE-ANTAR Laure - UPEC/Leesu
GASPERI Johnny - Leesu

GAUSSENS Marion - SEPIA Conseils
GAY Guillaume - MTES
GEROLIN Aurélie - DRIEE
GROMAIRE Marie-Christine - ENPC/Leesu
GUTIERREZ Natalia - Watura
HAMMADI Sylvie - FENARIVE
HELLIOT Nolwenn - SIAAP
HERIN Jean-Jacques - ADOPTA
JEAN-SORO Liliane - IFSTTAR
JOURNET Magali - DRIEE
KOMILONGO Armel - UPEC
KOUADIO Sekedoua - IFSTTAR
LACROIX Philippe - MTES
LAGARRIGUE Céline - AERMC
LE ROUX Julien - Leesu
LEHOUCQ Christophe - CD 92
LEMAIRE Lisa - IPGP
LEREY Sara - CEREMA
MABILAIS David - IFSTTAR
MARCOVITCH Daniel - ARCEAU-IdF
MEBOLD Emmanuelle - OSU-EFLUVE
MICHAUD Anne-Cécile - LyRE SUEZ
MILHAU François - DRIEE IdF/SREMA
MOILLERON Régis - Leesu
MORIN Christophe - UPEC/Leesu
MOTTIS Typhaine - Hydrosociences/Université de Montpellier
MOULLION Emmanuelle - CD 93
NALIN Vincent - AELB
NEAUD Christelle - CEREMA
NEVEU Pascale - Ville de Paris
NOLD François - Ville de Paris
NUNEZ Estelle - AFB
PANETIER Pascale - ANSES
PARNIS Marguerite - Plaine Commune
PAULIC Laurent - Tronico Vigicell
PAUPARDIN Julien - CD 93
PERRAULT Cécile - Eden Microfluidics
PEYNEAU Pierre-Emmanuel - IFSTTAR
PHILIPPE Renaud - Eurométropole de Strasbourg
PIAZZA Annick - ENPC
PLATON Pénélope - Sorbonne Universités
POMIES Maxime - Eurométropole de Strasbourg
POTIER Sandrine - FNCCR
PREVOT François - IPGP
QUILLIEN Ronan - CD93
RAMBERT Charlotte - DREAL Grand Est
RAMIER David - CEREMA

RAPIN Guillaume - BERIM
RIGOT Marine - UPEC/Leesu
RIO Marlène - Hydrosociences/Université de Montpellier
RODRIGUEZ Fabrice - IFSTTAR
RUBAN Véronique - IFSTTAR
SAAD Mohammed - Leesu
SAGE Jérémie - CEREMA
SANDRE Fidji - UPEC/Leesu
SEIDL Martin - Leesu
SEMBLAT Laure - FNCCR
SEVERIN Irina - ARCEAU-IdF
SIBEUD Elisabeth - GRAND Lyon
SOULIAC Laure - MTES/DEB
STAUB Pierre-François - AFB
TEDOLDI Damien - Leesu
THIEBAULT Thomas - ECOLE PRATIQUE DES HAUTES ETUDES
THOMAS Eric - CD 77
THOREAU Pauline - CD 93
TONNERRE Florence - SIAAP
TROUCHE VEIGA Luce - Plaine Commune
VADAINÉ Elise - Nantes Métropole
VAL Rémi - CEREMA
VANDELANNOOTE Frédéric - UPMC
VARNEDE Lucie - ECOVEGETAL
VECTEN Jean-Luc - DREAL Bourgogne-Franche-Comté
VEDRINE-BAUER Stéphane - Pôle DREAM
VENTURINI Christophe - DRIEE
VIAU Jean-Yves - SAINT DIZIER ENVIRONNEMENT
VILLEMAGNE Estérelle - AFB
WEIDENFELD Lou - ARCEAU-IdF
WEPIERRE Nicolas - ARPE-ARB
WITZ Emmanuelle - APRONA
WU Yuyin - CEREMA

PARTENAIRES DES TROIS PROJETS

Matriochkas

IFSTTAR, Ecole Centrale Nantes, CSTB, Nantes Métropole.

MicroMégas

INSA Lyon - DEEP, UMR CNRS 5600 EVS, Grand Lyon, GRAIE

Roulépur

École des Ponts ParisTech - Leesu, Cerema, UMR CNRS 5805 EPOC, CD 93, CD 77,
Ville de Paris, Écovégétal, Saint Dizier environnement

MICROPOLLUANTS ET EAUX PLUVIALES EN VILLE : VERS DES SOLUTIONS EFFICACES ?

Ce colloque souhaite restituer les résultats de trois projets portant sur la gestion des eaux pluviales dans les zones urbaines : Matriochkas à Nantes, MicroMégas à Lyon et Roulépur en Île-de-France.

Ces projets, associés aux trois observatoires d'hydrologie urbaine (ONEVU, OPUR et OTHU), se sont attachés à évaluer, dans un cadre pluridisciplinaire, la performance de dispositifs alternatifs pour la maîtrise des micropolluants. Matriochkas et MicroMégas ont étudié des techniques centralisées et décentralisées ; MicroMégas a complété la recherche par l'étude de la perception des techniques alternatives et des micropolluants par les acteurs (usagers et professionnels), et Matriochkas s'est intéressé aux différentes échelles d'évaluation, du dispositif pilote jusqu'à l'agglomération. Roulépur s'est focalisé sur les pollutions issues des voiries et parkings, via un diagnostic poussé de ces eaux, l'évaluation des performances de plusieurs dispositifs de gestion à la source et l'analyse de leurs conditions d'appropriation.

Les travaux s'appuient sur la métrologie d'ouvrages réels et des périodes d'observation d'un an au minimum.

CONTACT

info@arceau-idf.fr

ADRESSE DU COLLOQUE

IFSTTAR - 14/20 BD NEWTON
CITÉ DESCARTES
AMPHI BIENVENUE
CHAMPS SUR MARNE
77447 MARNE LA VALÉE



Ces trois projets font suite à un appel à projets porté en juin 2013 par le ministère de la Transition écologique et solidaire, l'Agence française pour la biodiversité et les agences de l'eau, intitulé

« Innovations et changements des pratiques : lutte contre les micropolluants dans les eaux urbaines ».

