

# LES SERVICES PUBLICS URBAINS DU GRAND PARIS



ENGAGÉS DANS LA  
**TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET ÉNERGÉTIQUE**

LE GRAND  
PARIS  
DES  
PROJETS

SALON DES MAIRES D'ÎLE-DE-FRANCE

**28-29** MAI  
2024

PARIS EXPO  
PORTE DE VERSAILLES  
HALL 6 - STAND N° E01

# AGIR ENSEMBLE POUR DES TERRITOIRES DURABLES

Le SEDIF, Seine Grands Lacs, Sénéo, le SIAAP, le SIGEIF, le Sipperec et le Sycdom accomplissent, pour certains depuis plus de cent ans, des missions de service public pour le compte des Franciliens dans une logique de solidarité intercommunale, de performance industrielle et technologique et de préservation de l'environnement.

Ils exercent leurs compétences dans un souci de coordination, de dialogue et d'excellence du service rendu à l'utilisateur avec une efficacité reconnue par les élus comme

par l'État, dans leurs domaines respectifs que sont : la production et la distribution d'eau potable, l'assainissement, la production et la distribution d'énergie, les mobilités durables, l'efficacité énergétique, le numérique, le traitement des déchets, le soutien d'étiage et la prévention des inondations. Ils agissent ensemble pour renforcer leurs territoires, leur permettre d'anticiper les crises ou d'y faire face, à l'appui d'une culture d'innovation sans cesse renouvelée.

## - PARLER D'UNE SEULE VOIX -

Ces grands syndicats qui sont par ailleurs des îlots de stabilité dans un paysage institutionnel incertain, ont vocation à conjuguer leurs expertises, leurs ingénieries humaines et industrielles.

Rassemblés sous l'appellation des Services Publics Urbains du Grand Paris, ils ont décidé de parler d'une seule voix en tenant un stand commun, témoignant que seules des décisions politiques concrètes, à l'image de celles qu'ils mettent en œuvre chaque jour à l'échelle de leurs territoires, répondent aux défis de la transition énergétique et écologique.

## - TRAVAILLER EN SYNERGIE -

Cette dynamique partenariale se décline également par des travaux bilatéraux sur des projets d'intérêt général, visant :

🕒 **Le développement des énergies renouvelables** avec la SEM SIPPEnR portée par le Sipperec et la signature de conventions pour l'installation et le suivi de centrales photovoltaïques sur plusieurs centres de traitement de déchets du Sycdom.

Le SIAAP met en œuvre avec le SIGEIF un partenariat pour développer des projets communs en matière de production de biogaz et d'énergies renouvelables.

# LES SERVICES PUBLICS URBAINS DU GRAND PARIS



## - LES PRÉSIDENT.E.S DES SEPT GRANDS SYNDICATS D'ÎLE-DE-FRANCE EN SYNERGIE -



**FRANÇOIS-MARIE  
DIDIER**  
- SIAAP -



**CORENTIN  
DUPREY**  
- Sycptom -



**JOSIANE  
FISCHER**  
- Sénéo -



**JEAN-JACQUES  
GUILLET**  
- SIGEIF -



**JACQUES J.P.  
MARTIN**  
- Sipperec -



**PATRICK  
OLLIER**  
- Seine Grands Lacs -



**ANDRÉ  
SANTINI**  
- SEDIF -



🕒 **L'amélioration de la qualité de l'air.** Depuis 2016, le Syctom et le SIAAP participent au tour de table de la Sem Sigeif Mobilités créée par le SIGEIF, pour développer la mobilité propre (gaz/biogaz) en Île-de-France. Depuis 2019, le SIGEIF et le Sipperec sont engagés dans le développement de la mobilité électrique avec la mise en service de bornes de recharge en voirie.

🕒 **La promotion de l'économie circulaire et de la décarbonation.** En témoigne la réalisation d'une unité de méthanisation des biodéchets dans le port de Gennevilliers, portée par le SIGEIF et le Syctom. L'installation traitera chaque année jusqu'à 50 000 tonnes de déchets alimentaires par méthanisation et produira 30 000 MWh de biométhane. Le Syctoma, par ailleurs, initié avec le SIAAP un partenariat d'innovation pour un projet de cotraitement des boues des eaux usées et de la fraction organique des ordures ménagères résiduelles : le projet Cométhà.

🕒 **La préservation de la qualité des eaux de surface.** En 2022, le SIAAP et le SEDIF ont signé une convention de recherche de cinq ans pour une gestion optimisée du cycle de l'eau et plus largement, pour la préservation de la qualité de la Seine et de ses affluents. En 2024, le SIAAP et Seine Grands Lacs signent un partenariat de recherche afin de suivre la qualité de la Seine sur la quasi-totalité de son bassin versant et associer pour la première fois le petit et le grand cycle de l'eau.

🕒 **L'anticipation des risques de crises majeures,** qu'ils concernent la question de la soutenabilité énergétique du Grand Paris ou la vulnérabilité des territoires aux inondations. À ce dernier titre, Seine Grands Lacs, le Syctom, le SIAAP, le SIGEIF et le SEDIF ont inscrit des actions opérationnelles au sein du Programme d'Actions de Prévention des Inondations 2023-2029. Seine Grands Lacs anime également le programme d'actions de prévention des inondations (PAPI) de la Seine et de la Marne franciliennes 2023-2029, dispositif le plus ambitieux de France sur cette thématique.

🕒 **L'amélioration du partage des données.** Syncom, l'association créée par le SIGEIF, le SEDIF et le Sipperec, met à disposition des collectivités territoriales adhérentes une plateforme mutualisée des données nécessaires à la préparation des travaux de voirie (diagnostics amiante, plans de corps de rue topographiques...).

🕒 **Le développement de la coopération internationale.** Des actions communes sont déployées depuis de nombreuses années. C'est ainsi que le SIGEIF et le SEDIF ont cofinancé un projet de solarisation d'un système d'alimentation en eau potable au Tchad. Le Syctom a collaboré avec le SIAAP sur des projets de solidarité et coopération internationale dans une approche croisée d'amélioration de la gestion de l'eau et des déchets.

🕒 **Des actions d'influence.** Les syndicats, compte-tenu de leur expertise, sont les interlocuteurs réguliers des ministères et du Parlement, et sont présents auprès d'organisations internationales afin de faire porter leur voix aux plus hauts niveaux.

### 🕒 Amélioration des interconnexions.

Depuis 2015, Sénéo et le SEDIF améliorent l'interconnexion de leurs réseaux dans un triple objectif de soutien réciproque en cas de crise, de diversification des ressources, et de gestion patrimoniale conjointe.

Les deux syndicats ont amélioré les conditions techniques et de suivi qualité, des injections d'eau décarbonatée venant de l'usine de production de Méry-sur-Oise (95). La phase en cours concerne la création et l'amélioration des interconnexions existantes, ou à créer, pour augmenter les capacités de transfert d'eau. Cette synergie permet de créer une valeur ajoutée au service de la sécurisation régionale.



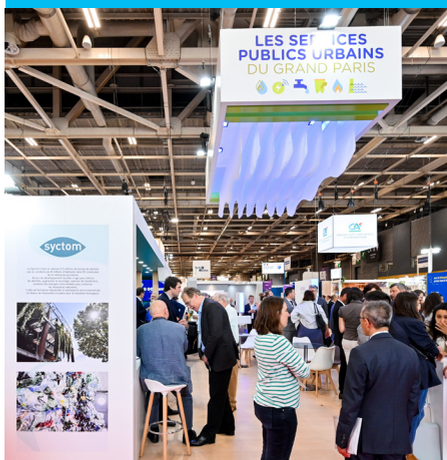
*Hier précurseurs de l'intercommunalité, les grands syndicats urbains d'Île-de-France ont su évoluer dans leurs statuts et leurs compétences. En renforçant chaque jour leur expertise dans leurs missions historiques, qui ont fait leur légitimité, et en développant entre eux des synergies nouvelles, ils sont aujourd'hui en première ligne pour répondre aux défis environnementaux.*



## PROGRAMME

# INAUGURATION DU STAND PAR LES PRÉSIDENTS.E.S DES SEPT SYNDICATS

MARDI 28 MAI  
14h15-14h45



## ANIMATION DU STAND

LA FRESQUE DU CLIMAT



[www.sedif.com](http://www.sedif.com)

Créé en 1923, le Syndicat des Eaux d'Île-de-France regroupe 133 communes de la région parisienne et assure la desserte en eau potable de plus de 4 millions d'habitants. Ses usines principales, situées sur les grands cours d'eau franciliens (Seine, Marne, Oise), produisent quotidiennement plus de 740 000 m<sup>3</sup> et figurent parmi les plus performantes du monde. Le SEDIF est présidé par André Santini, ancien ministre et maire d'Issy-les-Moulineaux.



[www.seneo.fr](http://www.seneo.fr)

Sénéo est le deuxième syndicat producteur distributeur d'eau de France. Il en distribue à près d'un million de personnes qui vivent et travaillent sur son territoire comprenant dix communes du nord des Hauts-de-Seine. Le syndicat place au cœur de ses préoccupations la protection ainsi que la gestion durable et collective de la ressource. Sénéo propose au quotidien un service public de l'eau, aussi performant que responsable et à un prix maîtrisé.



[www.sigeif.fr](http://www.sigeif.fr)

Le Sigeif (192 collectivités - 5,9 millions d'habitants) assure une mission de service public pour l'organisation et le contrôle de la distribution du gaz, de l'électricité et de la chaleur en Île-de-France. Pionnier de la mobilité durable (bio-GNV, électrique et hydrogène), il est aussi engagé dans la production de biogaz par méthanisation, d'électricité verte (photovoltaïque) et de chaleur renouvelable.

- 9 533 km de réseau gaz
- 9 374 km de réseau électrique
- 1 050 points de recharge électrique
- 6 stations bio-GNV



[www.syctom-paris.fr](http://www.syctom-paris.fr)

Le Syctom traite et valorise 2,3 millions de tonnes de déchets par an, produits par 5,7 millions d'habitants dans 82 communes de la métropole parisienne. Acteur du développement durable, il agit pour réduire les déchets, augmenter le recyclage, valoriser les biodéchets, produire



[www.seinegrandslacs.fr](http://www.seinegrandslacs.fr)

Seine Grands Lacs agit à l'échelle du bassin amont de la Seine pour prévenir deux risques majeurs : les inondations et le manque d'eau en rivière. Pour cela, il gère quatre lacs réservoirs situés sur la Seine et ses principaux affluents. Pour renforcer la prévention, sous l'impulsion de son président Patrick Ollier, l'établissement développe plus de 150 zones d'expansion des crues avec des partenaires locaux et construit en Seine-et-Marne, un 5<sup>e</sup> ouvrage hydraulique, Seine Bassée.



[www.siaap.fr](http://www.siaap.fr)

Service public de l'assainissement francilien, le SIAAP dépollue chaque jour 24/24 les eaux usées de plus de 9 millions d'usagers, ainsi que les eaux pluviales et industrielles, pour rendre à la Marne et à la Seine une eau propice au développement du milieu naturel. Acteur de la transition énergétique, il valorise les produits issus des eaux usées en engrais agricole, en chaleur et en énergie verte (électricité, biogaz).



[www.sipperec.fr](http://www.sipperec.fr)

Depuis 100 ans, le Sipperec innove et s'engage à construire la ville de demain.

- 1<sup>ère</sup> concession électricité de France, 1<sup>er</sup> producteur d'énergies renouvelables en Île-de-France : le Sipperec propose son expertise et ses solutions pour des territoires durables.
- 122 collectivités adhérentes soit plus de 7 millions d'habitants
- 106 centrales photovoltaïques en toitures
- 80 000 logements alimentés par géothermie profonde
- 610 000 foyers desservis par le Très Haut Débit
- 3 300 tonnes de CO<sub>2</sub> évités grâce à son réseau de bornes de recharge La Borne Bleue

des énergies de récupération pour préserver les ressources naturelles. Il allie performance industrielle et exemplarité environnementale en faveur de l'économie circulaire pour la transition écologique.