

Si vous avez des difficultés à visualiser cet email, [suivez ce lien](#)



LA LETTRE D'INFORMATION

18 juin 2025 - #176



Îlots de chaleur urbains, canicules, nuits tropicales... comprendre les enjeux franciliens liés à la chaleur et se mobiliser pour y faire face

Webinaire 3 du cycle Adaptation en Île-de-France (03/07)

« Nous entrons dans l'inédit », ce sont, en substance, les propos tenus par les scientifiques du Groupe régional d'expertise sur le changement climatique francilien (GREC) lors du 1er webinaire consacré aux futurs du climat en Île-de-France. Toute vague de chaleur dans toutes les régions du monde est rendue plus intense et plus fréquente par les activités humaines. Une année aussi chaude que 2022 serait une année exceptionnellement fraîche à l'horizon 2100 de la trajectoire de réchauffement de référence pour l'adaptation au changement climatique. Si les enjeux sanitaires sont particulièrement préoccupants et au premier plan, les impacts d'une vague de chaleur se lisent aussi dans le monde du vivant, au sein des activités socio-économiques, dans nos modes organisationnels...

Que sait-on ? Que pressent-on à l'avenir ? Comment nous préparer à faire face à des événements plus critiques ?

À l'appui du rapport d'information « Paris à 50 °C » porté par la Ville de Paris, des enseignements et pistes d'actions de l'action publique pourront être développés au cours du webinaire. C'est aussi à travers l'intervention de la SNCF que se dessinent les leviers potentiels pour un réseau résilient au service des voyageurs et des infrastructures.

Faire face à une vague de chaleur oblige à une approche globale du traitement des enjeux pour les territoires franciliens. Nous vous invitons à assister à ce troisième temps du cycle pour partager des retours d'expériences avancés sur ces questions.

PROGRAMME & INSCRIPTION



Sobriété, efficacité, renouvelables : le triptyque en visite à Poissy

Retour sur la visite de sites de la Fabrique francilienne des sobriétés (05/06)

Le 5 juin dernier, l'AREC organisait, dans le cadre de la Fabrique francilienne des sobriétés, une visite de sites sur le territoire de Poissy (Communauté urbaine Grand Paris Seine & Oise).

Poissy développe des mesures de sobriété énergétique et de sobriété hydrique, installe des équipements énergétiquement efficaces et explore des solutions axées sur les énergies renouvelables pour le patrimoine de la ville. Parallèlement aux mesures d'atténuation, sont mises en place des mesures d'adaptation pour apporter des réponses aux épisodes de canicules de plus en plus fréquents, à la fois sur le patrimoine et sur le territoire communal. Ces actions reposent à la fois sur une gestion technique au quotidien et un portage politique qui encourage en outre la participation des habitants.

PROGRAMME & INSCRIPTION

AGENDA

24 juin	Vendez-moi ce territoire ! Atelier AREC / L'Institut Paris Region aux Assises européennes de la transition énergétique (Strasbourg)
2 juillet	Les clés pour (ré)générer les copropriétés dans leur diversité - Trois ans de recherches sur les copropriétés dévoilées Colloque Plan Urbanisme Construction Architecture (PUCA)
3 juillet	S'adapter au changement climatique : îlots de chaleur urbains, canicules, nuits tropicales... comprendre les enjeux franciliens liés à la chaleur et se mobiliser pour y faire face Cycle de webinaires Adaptation en Île-de-France : 3/6
3 juillet	Consommations, émissions et productions : chiffres et tendances Webinaire de l'observatoire francilien de l'énergie & des gaz à effet de serre

À VOIR AUSSI

19 juin	Aménager l'Île-de-France face au défi climatique 3 ^e matinée des Assises du Grand Paris 2025
---------	---

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux



Voir également

[Offres d'emploi | Formations | Médiathèque](#)



L'Institut Paris Region, Campus Pleyad - Pleyad 4, 66-68 rue Pleyel, 93200 Saint-Denis

Tél. : 01 77 49 77 49

Partagez ce numéro sur vos réseaux



Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, [suivez ce lien](#)