



Inscriptions
fne-idf.fr

LES 7 ET 8
NOVEMBRE
2022

COLLOQUE RÉGIONAL

REGARDS CROISÉS
ET DIALOGUE TERRITORIAL

*Hôtel de Ville
de Paris*

La ressource en eau
en Île-de-France
dans un contexte
de dérèglement
climatique



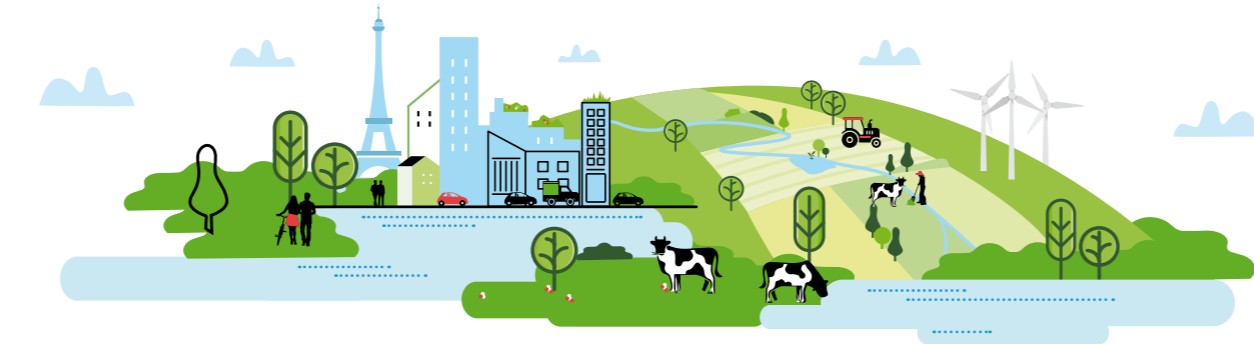
Hausse des températures estivales, sécheresses, intensification des phénomènes extrêmes, les franciliens commencent à entrevoir le climat du futur. Et les scientifiques dessinent toujours plus précisément les conséquences pour nos activités. **Quelle réponse adaptée et partagée pour la gestion des ressources en eau d'Île-de-France ?**

Depuis 2019, FNE Île-de-France mobilise sur cet enjeu majeur ses structures départementales, et organise des rencontres entre acteurs de la société civile, monde scientifique, monde agricole, entreprises, syndicats de rivières. Ce colloque régional est l'aboutissement de ces trois années de travail à l'échelle de la Région Île-de-France.

Venez partager les connaissances, les réalisations concrètes, les projets et tracer ensemble des pistes communes pour l'avenir : cet évènement est ouvert à toutes et tous.

Bienvenue !

LUNDI 7
NOVEMBRE 2022



MARDI 8
NOVEMBRE 2022

PROGRAMME

MATINÉE

- 08h00 - 09h00 Accueil
- 09h00 - 09h10 A. Hidalgo*, Maire de Paris
- 09h10 - 09h30 France Nature Environnement : un mouvement engagé pour l'eau et les milieux (A. Guipart et A. Gatet, FNE National)

Session introductory du colloque

Comment s'adapter aux dérèglements climatiques ?

- 09h30 - 10h05 Les enjeux Eau à Paris face au dérèglement climatique (D. Lert*, Mairie de Paris)
- 10h05 - 10h30 Le PIREN-Seine : 30 ans de recherche sur l'eau dans le bassin de la Seine (N. Flipo, Mines Paris-PSL, Centre de Géosciences)
- 10h30 - 10h45 Présentation des travaux du GREC (Y. Werhling, Région Île-de-France)



Comment fabriquer du commun ?

- 11h15 - 11h40 Les enjeux pour l'eau en Île-de-France (V. Graffin, Agence de l'Eau Seine Normandie)
- 11h40 - 12h05 Les associations investies à toutes les échelles (L. Blanchard, FNE Île-de-France)
- 12h05 - 12h30 La nappe du Champigny, un territoire de dialogue (L. Durance et J. Voyé, AQUI'Brie)



APRÈS-MIDI

Session N°1

Comment gérer le déséquilibre quantitatif «inondation - sécheresse» ?

› État des lieux et perspectives en Île-de-France

- 14h00 - 14h20 Décliner des projections climatiques à l'échelle locale : des travaux du GIEC au bassin de la Seine (J. Boé, CNRS/CERFACS)

- 14h20 - 14h40 Ressource en eau, crues et étages : comprendre le fonctionnement hydrologique du bassin sous climat changeant (N. Flipo, Mines Paris-PSL, Centre de Géosciences)

- 14h40 - 15h00 Sécheresse en Île-de-France : l'impact du changement climatique aujourd'hui et demain (F. Habets, CNRS, ENS)



› Des exemples concrets

- 15h30 - 15h50 La gestion du risque inondation en Île-de-France : quels outils à notre disposition ? (C. Beyeler, Métropole du Grand Paris)

- 15h50 - 16h10 Un exemple d'inondation : la vallée de l'Yvette (J.P. Moulin, Essonne Nature Environnement)

- 16h10 - 16h30 La nature en ville et la restauration écologique (L. Nenner, Environnement 92)

Table ronde et échanges avec la salle

PIREN-Seine - MGP - MAIF -
Essonne Nature Environnement -
Environnement 92 - FNE Yvelines

MATINÉE

08h00 - 09h00

Accueil

Session N°2

Quelles évolutions pour la qualité de la ressource en eau en Île-de-France ?

- 09h00 - 09h20 Quelle qualité des cours d'eau pour quels usages ? Évolution des perceptions et des normes (L. Lestel, Sorbonne Université, UMR MÉTIS et C. Carré, Paris 1 Panthéon-Sorbonne, LADYSS)

- 09h20 - 09h40 Évolutions de la qualité des eaux souterraines dans un contexte d'agriculture changeante (N. Gallois, Mines Paris-PSL, Centre de Géosciences)

- 09h40 - 10h00 Scénario d'évolution des pratiques agricoles et impacts environnementaux (J. Garnier, CNRS-Sorbonne Université, UMR MÉTIS)

- 10h00 - 10h20 La baignade de la Seine et de la Marne, enjeu majeur du territoire francilien (F.M. Didier*, SIAAP)



› Des exemples concrets

- 10h50 - 11h10 En quoi les pratiques de l'agriculture biologique ont-elles un impact positif sur la ressource en eau ? (B. Rebeyrotte, GAB Île-de-France)

- 11h10 - 11h30 Projections sur les ressources exploitées dans le Sud francilien dans un contexte de changement climatique (F. Chauvière, Suez)

- 11h30 - 11h50 L'eau dans la ville : eaux pluviales, réouverture des rivières urbaines... (M. Baudrier, Association Espaces)

Table ronde et échanges avec la salle

PIREN-Seine - FNE Paris - Eau de Paris -
Val d'Oise Environnement - SIAAP -
Suez - GAB Île-de-France - APCA



Déjeuner

APRÈS-MIDI

Session N°3

Ressource en eau sous climat changeant, comment gérer les conflits d'usage ?

› Des outils pour faire émerger des solutions

- 14h00 - 14h20 Le transfert des connaissances comme outil du dialogue territorial (A. Deloménié, ARCEAU Île-de-France)

- 14h20 - 14h40 Les enseignements de la gestion quantitative de la nappe du Champigny (A. Reynaud, AQUI'Brie)

- 14h40 - 15h00 Le mouvement pour les droits de la nature, un nouveau paradigme juridique et démocratique (M. Calmet, Wild Legal)



› Des exemples concrets

- 15h30 - 15h50 Gestion des eaux pluviales (F. Redon, Environnement 93)

- 15h50 - 16h10 La Bassée : un territoire rural à forts enjeux (B. Bruneau, FNE Seine-et-Marne)

- 16h10 - 16h30 La Haute Vallée de la Bièvre, un territoire d'adaptation pour préserver les usages (M.C. Huau, Véolia)

Table ronde et échanges avec la salle

ARCEAU Île-de-France - AQUI'Brie -
FNE National - Environnement 93 - FNE Seine-et-Marne - Véolia - SNCF Réseau

17h30

Clôture du colloque



Hôtel de Ville de Paris
Place de l'Hôtel de Ville
75004 Paris

INSCRIPTION*

*Un tarif préférentiel sera appliqué pour les associations partenaires et les étudiants.

Billetterie

PLAN DES SALONS DE L'HÔTEL DE VILLE



Ils soutiennent l'évènement

