

Station de Dépollution des Eaux Pluviales de Champigny / Signature de la charte de l'Institut National du Cancer

Intervention de Sokona Niakhaté
Groupe Val-de-Marne en commun – PCF et citoyen·nes

Monsieur le Président, Chers collègues,

Je souhaiterais dire un mot du rapport n°27, pour lequel nous allons évidemment voter.

Le chantier de la Station de Dépollution des Eaux Pluviales (SDEP) de Champigny-sur-Marne sera bientôt achevé, après 4 ans de travaux et 46 millions d'euros d'investissements, dont un tiers par le Département et le FS2i. L'inauguration aura lieu demain.

C'est **le fruit d'un travail et d'un engagement important de la précédente majorité départementale**, qui a été poursuivi jusqu'à aujourd'hui par notre collectivité avec l'ensemble des partenaires, pour garantir l'ouverture de cet équipement de pointe.

Nous nous félicitons de l'entrée en service de la SDEP, qui permettra de **rendre la Marne plus propre, de rendre toute sa place à la biodiversité dans notre rivière, et aussi prochainement, à la baignade** pour le plus grand bonheur des Val-de-Marnais·es.

Je souhaite aussi évoquer le rapport n°22. **Nous sommes favorables à la signature par le Département de la charte « Collectivités territoriales et prévention des cancers »**, proposée par l'Institut National du Cancer.

Le Val-de-Marne accueille le premier centre européen de lutte contre le cancer, avec l'institut Gustave-Roussy de Villejuif. **Nous nous devons d'être en pointe dans la lutte contre cette maladie, qui touche chaque année des milliers de nos concitoyen·nes.**

À ce titre, **nous souhaitons interpeller l'assemblée départementale sur une problématique encore trop peu connue**, mais qui ces derniers mois est apparue massivement dans le débat public et dans les débats parlementaires.

Je veux parler des « **per- et polyfluoroalkylées** », les **PFAS**, ces « **polluants éternels** » utilisés dans de nombreux produits de consommation courante !

Selon l'Agence Européenne pour l'Environnement¹, l'exposition aux PFAS a **une incidence établie sur le développement des cancers** du rein et des testicules, ainsi que potentiellement sur le cancer du sein.

En Val-de-Marne, plus d'une quinzaine de sites sont présumés, voire ont été détectés suite à des prélèvements, comme contaminés aux PFAS². Tout le département est concerné, des cours d'eau aux sites industriels, sur les communes de Charenton, Choisy, Créteil, Fresnes, Ivry, Joinville, Mandres, Orly, Rungis, St-Maur, Sucy, Valenton, Villecresnes ou encore Villejuif...

Aussi, **nous souhaitons proposer à notre assemblée que le Département du Val-de-Marne entre dans une démarche visant à mieux connaître les enjeux liés aux PFAS**, et si possible, à contribuer à notre échelle à prévenir et limiter la contamination.

Je vous remercie.

Seul le prononcé fait foi

¹ <https://www.eea.europa.eu/publications/emerging-chemical-risks-in-europe/emerging-chemical-risks-in-europe>

² https://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2023/02/23/polluants-eternels-explorez-la-carte-d-europe-de-la-contamination-par-les-pfas_6162942_4355770.html#