

- Vivre Issy Pleinement (par abréviation : VIP) est un parti politique présent uniquement sur la commune d'Issy les Moulineaux. Il est fort de trois élus d'opposition au conseil municipal de la ville. A ce titre, VIP s'intéresse attentivement aux activités du SEDIF et à la production d'eau potable pour la commune d'Issy les Moulineaux. C'est pourquoi VIP tient à porter ses propres remarques sur le registre de la présente enquête publique.

- VIP s'indigne de voir que le coût d'une eau potable de qualité s'alourdira de 4€/mois par foyer soit 48€/an pour une consommation de 120m³. Cette augmentation concernera au premier chef tous les usagers isséens du SEDIF.

- VIP regrette de constater que, si le surcoût de 4€/mois est certain, l'évaluation des bénéfices pour l'usager, entre 6€ et 10€, reste, elle, beaucoup plus aléatoire puisque liée à l'économie d'énergie qui résulterait de la meilleure performance de chauffage d'une eau moins calcaire par les appareils domestiques et en tout premier lieu, le ballon d'eau chaude sanitaire (pour 74% du total du chauffage d'eau d'un foyer selon le SEDIF). Cette économie dépendra en vérité du volume de consommation d'eau chaude et de son mode de production (électrique ou gaz naturel). L'économie réalisée sur les autres appareils (lave-linge, lave-vaisselle, cafetière, bouilloire) est tout aussi hypothétique car dépendante de la possession et de la fréquence d'utilisation de ces appareils.

- VIP constate le même caractère aléatoire des économies sur la consommation de produits de lessive, l'allongement de la durée de vie des appareils électroménagers et la modification espérée du comportement des usagers vers la consommation d'eau du robinet à la place de l'eau embouteillée.

- VIP aimerait savoir si, avant d'engager des investissements aussi importants liés au déploiement de la filtration membranaire, des solutions, plus simples et moins onéreuses, à base de pyrolyse des boues d'épurations, pouvant neutraliser les PFAS en question, ont été étudiées.

- VIP se demande si, plutôt qu'une solution à base de charbons actifs, un recours à la technologie du biochar a été envisagé, qui permettrait de maximiser la décarbonation du fonctionnement de l'usine de Choisy Le Roi, ainsi que l'empreinte carbone du SEDIF, tant il est vrai que le biochar peut jouer un double rôle de:

- . complément de filtrage classique permettant de neutraliser tout ou partie des 14000 PFAS recensés dans les documents du SEDIF,

- . séquestration carbone par le biais du marché volontaire des crédits carbone.

- VIP constate que sur la commune d'Issy les Moulineaux, l'enquête publique du SEDIF a été peu annoncée. Une affiche unique est placardée au Centre Administratif Municipal, mais pas sur les nombreux panneaux d'affichage administratif de la ville, ni dans le journal municipal Point d'Appui. Elle est donc peu portée à l'attention du grand public, ce qui ne laisse pas d'étonner dans une commune dont le Maire est président du SEDIF et se prévaut de toujours préférer de larges concertations.

- VIP déplore enfin l'usage de l'écriture inclusive dans les documents de la CNDP (Commission Nationale du Débat Public) annexés à la présente consultation. La beauté autant que l'intelligibilité de la langue française se doivent d'être préservées.