

La Présidente

Strasbourg, le

29 SEP. 2023

Monsieur le Président du Conseil de développement,
Mesdames, et Messieurs les membres du Conseil de développement,

Mesdames et Messieurs les membres du Conseil de Développement,

Je suis très heureuse du travail de grande qualité que vous avez réalisé depuis le début de votre mandat et qui guide dorénavant nos décisions sur les politiques de mobilité, d'urbanisme ou de gestion des énergies. Je souhaite vous saisir d'une nouvelle thématique de travail, dans une démarche prospective pour laquelle l'Eurométropole de Strasbourg bénéficierait de votre regard.

Au centre des préoccupations d'un nombre grandissant de concitoyens et concitoyennes, l'eau est une ressource fondamentale. Consommation humaine ou animale, usages domestiques, agriculture, industrie, artisanat, transports, production d'énergie, tourisme : l'eau est l'une des ressources naturelles les plus mobilisées au quotidien par notre société.

Ces dernières années, la sensibilisation aux éco-gestes a mis l'accent sur les usages les plus visibles de l'eau : « fermer le robinet pendant que l'on se brosse les dents », « prendre une douche plutôt qu'un bain », « arroser le jardin en fin de journée l'été ». Pourtant la majorité de notre utilisation de l'eau se cache dans les processus productifs : l'arrosage des cultures à la base de notre alimentation, le fonctionnement des turbines des centrales hydroélectriques, le refroidissement d'appareils industriels. L'eau est aussi un vecteur de transport des hommes et des marchandises par la navigation sur les grands fleuves et les canaux. C'est enfin une ressource essentielle pour la sauvegarde de la biodiversité et l'adaptation au changement climatique.

En Alsace, la présence de la plus grande nappe phréatique d'Europe (entre 65 et 80 milliards de mètres cubes) alliée à une pluviométrie moyenne a pendant longtemps amené à considérer que la disponibilité de la ressource en eau n'était pas un enjeu. Pourtant ces dernières décennies les effets du dérèglement climatique sont de plus en plus évidents. Ainsi depuis 2003 la nappe phréatique d'Alsace connaît un déficit de recharge structurel et des alertes sur sa qualité. Les épisodes de sécheresse se manifestent de façon plus récurrente, y compris en hiver où les nappes se rechargent habituellement.

Face à ces épisodes durant lesquels la ressource eau est mise en tension chaque fois un peu plus, l'État impose des mesures restrictives aux différentes activités consommatrice d'eau. Ces mesures de crise priorisent les usages pour permettre de surmonter la période de tension en attendant un retour à la normale.

... / ...

Cependant il apparaît de plus en plus nécessaire de réinterroger globalement nos usages de l'eau pour nous orienter vers une approche plus sobre qui garantisse durablement la disponibilité de la ressource en quantité mais également en qualité et donc le bon fonctionnement des activités qui l'utilisent, au premier rang desquelles celles qui sont nécessaires aux besoins vitaux de la population.

En parallèle, des alertes sont régulièrement relayées dans les médias sur des enjeux de la qualité de l'eau et créent des inquiétudes dans l'opinion publique. Si l'eau du robinet est bien potable partout sur le territoire de l'Eurométropole, sa qualité est parfois dégradée par la présence de résidus de décomposition de produits chimiques, les fameux métabolites. Les interactions de divers polluants appelées « effet cocktail » créent des menaces nouvelles sur lesquelles les connaissances sont encore limitées. Enfin la réglementation mouvante aux différentes échelles (européenne, nationale, locale) elle-même liée à l'avancée de la recherche scientifique rend difficile la compréhension par les usagers des enjeux liés à la qualité de l'eau.

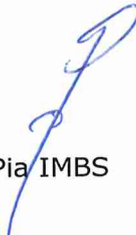
L'Eurométropole de Strasbourg souhaite renforcer la mobilisation de l'ensemble des acteurs de l'eau, à la fois usagers, gestionnaires et contributeurs à la qualité de la ressource, pour accompagner un changement de regard sur la ressource et favoriser des usages plus sobres de l'eau aptes à garantir la résilience à long terme de notre territoire. Dès lors, je souhaite saisir le Conseil de développement de la double question suivante :

- Comment accompagner le territoire dans la prise de conscience des enjeux liés à l'eau ?
- Comment favoriser la mobilisation de l'ensemble des acteurs du territoire pour préserver durablement la ressource eau ?

Je suis convaincue que votre expertise citoyenne permettra de porter un regard exigeant sur ce sujet largement étudié par les scientifiques, et que vous saurez être des interlocuteurs privilégiés des acteurs du territoire.

En complément des travaux que vous déciderez de mener d'ici juin 2024, l'Eurométropole pourrait mobiliser ses ressources pour assurer la restitution de vos conclusions auprès du grand public dans la seconde moitié de l'année 2024.

Vous remerciant une fois de plus pour votre mobilisation au sein de notre Conseil de Développement, je vous prie d'agréer, Monsieur le Président, Mesdames et Messieurs, l'expression de ma plus haute considération.



Pia IMBS