

Forum des acteurs de l'eau Seine-amont

BRÈVE

réunion du 5 juillet matin 2023 à Troyes

L'édition 2023 du forum des acteurs de l'eau du bassin Seine-amont s'est tenue le mercredi 5 juillet à Troyes, sous la présidence de M. Nicolas Juillet, président du comité de bassin et en présence de M^{me} Marie Guénet, directrice territoriale Seine-amont de l'agence de l'eau. Plus de 80 participants ont assisté à cette réunion organisée en deux temps : un premier temps d'information sur la mobilisation de l'agence de l'eau dans le cadre du Plan eau ainsi que sur la révision de la stratégie d'adaptation au changement climatique du bassin Seine-Normandie puis un second temps de partage, à travers l'organisation de trois tables rondes ponctuées par des retours d'expériences d'acteurs du territoire ayant engagé des actions concourant à la sobriété des usages de l'eau avec le soutien financier de l'Agence.

En ouverture, M. Juillet a rappelé l'importance de travailler ensemble, à l'échelle du territoire Seine-amont, sur le sujet de l'eau afin de mettre en œuvre, dans le respect du cadre qui nous est imposé (par le SDAGE, le Plan eau...) des actions adaptées et concertées pour préserver en quantité et en qualité notre ressource en eau.

M^{me} Guénet a ensuite rappelé la trajectoire des -10% de prélèvement d'eau figurant dans le Plan eau et souligné l'engagement technique et financier de l'agence de l'eau aux côtés des différents acteurs du territoire pour relever ce défi. Concernant la révision de la stratégie d'adaptation au changement climatique adoptée en 2016, celle-ci est en cours et a vocation à s'enrichir des connaissances scientifiques et des retours des partenaires techniques du bassin.

La première table ronde, consacrée à l'eau potable, a mis en évidence l'importance des mesures pour mettre en place une gestion durable de la ressource, qu'il s'agisse d'optimiser la gestion patrimoniale par l'évaluation de l'état des canalisations, de localiser rapidement des fuites et d'adapter l'usage de la ressource grâce à un suivi en temps réel ou même d'anticiper l'état futur de la ressource grâce aux modèles prédictifs. Les échanges ont également illustré le rôle crucial et moteur joué par les collectivités territoriales dotées de la compétence eau potable dans les démarches de protection de la ressource en eau (préventif).

La deuxième table ronde, consacrée aux acteurs économiques a mis en lumière des projets ambitieux de réduction d'utilisation d'eau dans les process de trois entreprises (Yoplait, Petit bateau, Framatome), par le stockage et l'utilisation d'eaux pluviales et/ou la réutilisation des eaux de process filtrées. L'occasion pour l'agence de l'eau de réaffirmer son engagement à accompagner l'ensemble des acteurs économiques dans la mise en place de solutions adaptées pour encourager la sobriété.

La troisième table ronde, consacrée aux outils de concertation territoriale, nous a permis de découvrir des actions menées dans le cadre du PTGE Puisseaux-Vernisson et du SAGE Bassée-Voulzie en faveur de la sobriété des usages de l'eau : retenue de substitution alimentée par des eaux de drainage, restauration de zone humide et de la continuité écologique pour augmenter la résilience des territoires. Des actions rendues possibles grâce à l'organisation des acteurs du territoire pour établir une gouvernance partagée. L'importance du partage de connaissance comme un préalable nécessaire à la concertation a été soulignée. Est ressorti également des échanges un enjeu majeur pour un territoire « amont » comme le nôtre : celui d'infiltrer l'eau là où elle tombe afin d'alimenter les nappes et préserver ainsi les ressources en eau du territoire.

En conclusion de la matinée M. Juillet a relevé qu'il était essentiel d'avoir une vision globale, intégrée, des enjeux à l'échelle du territoire. Et de conclure sur une note optimiste : « l'imagination et le travail collectif amènent à trouver des solutions ».

M. Juillet et Mme Guénet ont enfin salué les témoignages des intervenants et remercié l'ensemble des participants pour leur mobilisation.

