

**Forum des acteurs de l'eau Seine-Aval et rivières normandes
du 18 septembre à Grand Quevilly
BRÈVE**

Les acteurs de l'eau de Seine-Aval et des rivières normandes se sont réunis à Grand Quevilly le jeudi 18 septembre 2025 sous la présidence de Madame Valérie DESQUESNE, présidente de la commission territoriale Seine-Aval et rivières normandes. Plus de 180 participants étaient présents à cette matinée autour de sujets prioritaires, notamment la présentation de l'état des lieux 2025 du bassin ainsi que des témoignages sur des enjeux forts du 12^e programme "Eau, climat & Biodiversité" 2025-2030 de l'agence de l'eau Seine-Normandie, tels que la protection de la ressource en eau, la renaturation des villes et la gestion des eaux pluviales à la source, ou bien encore la préservation des zones humides.



Après un mot d'accueil de monsieur Loïc SEGALEN, adjoint au maire de Grand Quevilly, madame Valérie DESQUESNE a ouvert le forum. La présidente de la commission territoriale a notamment évoqué l'importance des forums pour partager des retours d'expériences entre acteurs du territoire. Madame DESQUESNE a rappelé également le lancement des travaux d'élaboration du Schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux et du programme de mesure associé dès le troisième trimestre 2025 grâce à un travail de co-construction avec les acteurs de l'eau qui sera lancé lors d'un webinar le 26 septembre 2025.

Monsieur Jean-Benoît ALBERTINI, préfet de la région Normandie a dans son discours d'introduction rappelé l'importance pour le territoire de s'adapter pour être plus résilient face aux défis du changement climatique et a indiqué les trois grandes priorités du Plan national Eau initié par le gouvernement en 2023 : la sobriété, la sécurisation de l'alimentation en eau potable et la gouvernance locale de l'eau. Il a ensuite retracé les travaux de la Conférence des parties (COP) Normandie, installée en décembre 2023 à Caen, qui a identifié 250 actions pour la Normandie en 2024. Les travaux de la COP se poursuivent en 2025 autour des enjeux d'adaptation au changement climatique et s'articulent avec ceux de la Conférence de l'eau du bassin Seine-Normandie qui se tiendra le 9 octobre.



Madame Pascale FAUCHER, directrice territoriale et maritime Seine-Aval a clôturé la séquence d'ouverture du forum par un mot de bienvenue et de remerciements aux participants.

Ludovic GENET, directeur territorial des bocages normands et Pascale FAUCHER ont ensuite présenté l'avancement des contrats de territoire, outil du 12^{ème} programme d'intervention pour mobiliser les maîtres d'ouvrage, qui succèdent aux contrats de territoire eau et climat du 11^{ème} programme.

Une première présentation a porté sur les résultats provisoires de l'Etat des lieux 2025, qui devront être validés par le comité de bassin en fin d'année 2025. La nécessité de massification des actions correctrices et de suppression des pollutions à la source pour inverser les tendances a été soulignée. Ces résultats nous amènent également à réfléchir à l'importance de la politique de préservation des ressources en eau et à son articulation avec d'autres politiques publiques pour décupler ses bénéfices (urbanisme, agricole, transports) dans un contexte de pressions anthropiques grandissantes.

Puis trois séquences portant sur des témoignages de maîtres d'ouvrage du territoire Seine-Aval et rivières normandes, coanimées avec l'agence de l'eau, se sont succédé. Une première séquence avec les élus de Sotteville-les Rouen, Mesdames Laurence RENOU, Adjointe au Maire en charge de l'Education, de l'Enfance et de la Jeunesse et Eve COGNETTA, Adjointe au Maire en charge du Développement durable qui ont notamment apporté explications et éclairages sur les possibilités d'accompagnement par l'agence de l'eau et par le dispositif Fonds vert dans le domaine de la renaturation en ville et la gestion à la source des eaux pluviales au travers d'exemples concrets d'aménagements et de végétalisation des cours d'école de Sotteville-les Rouen.

Les témoignages de M. Christian GRANCHER, Vice-Président Agriculture, alimentation et M. Florent BIDAULT, Chef du service Hydrogéologie et Protection des Ressources à la Communauté Urbaine du Havre Seine Métropole ont illustré un projet de structuration d'une filière territoriale blé sur le territoire de la communauté urbaine du Havre et ses aires d'alimentation de captage, permettant le maintien de l'agriculture biologique pour l'amélioration de la ressource en eau. Ce projet transversal, conduit selon une approche filière, permet de répondre à différents enjeux territoriaux portés par plusieurs politiques publiques : la stratégie de protection de la ressource en eau et le Projet Alimentaire Territorial, labellisé par le Ministère en charge de l'Agriculture. Puis le témoignage de Madame Karine LESAGE, Responsable du Pôle Cycle de l'eau à Bayeux Intercom a permis de montrer l'importance de l'accompagnement au changement au travers d'une étude menée sur le territoire de Bayeux Intercom selon une approche sociologique permettant de comprendre les enjeux des agriculteurs et de mieux les accompagner dans la préservation de la ressource en eau.

La dernière séquence a mis en lumière la planification urbaine en tant que levier de préservation des zones humides, grâce au témoignage de monsieur Hervé GUILLE, Vice-président en chargé de l'eau à Coutances Mer et Bocage, portant sur une démarche d'intégration réglementaire des zones humides dans les documents d'urbanisme. Cette démarche répond pleinement à l'objectif du comité de bassin d'inventorier l'ensemble du bassin Seine-Normandie d'ici 2030.

La Présidente de la COMITER et les directeurs territoriaux ont adressé leurs remerciements aux intervenants et participants, venus nombreux – pour contribuer à cette journée d'échanges et de réflexion !

