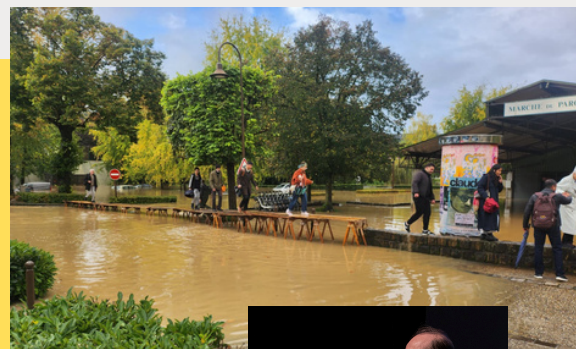


# CAP SUR LA RÉSILIENCE

décembre 2025 # 5

Le SIAHVY poursuit sa série de huit articles issus de la conférence scientifique du 27 mai dernier avec un focus sur un levier essentiel pour mieux vivre avec le risque : **l'implication des habitants.**

Lors de la conférence « L'Yvette face au changement climatique », plusieurs intervenants ont souligné l'importance d'associer les citoyens aux démarches de prévention. Pascal Maugis, chercheur en hydrologie au sein du Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement, a justement précisé que la résilience collective repose sur notre **capacité à reconnaître notre vulnérabilité** et à nous y **préparer ensemble**. Cela demande une approche à la fois humaine et technique, impliquant un véritable changement de posture.



**“Face à l'incertitude des événements extrêmes, la résilience passe par la capacité à accepter notre vulnérabilité et à s'y préparer collectivement.”**

## LA SOLIDARITÉ, UNE FORCE HUMAINE ET TERRITORIALE



Sandrine Gelot, maire de Longjumeau, a quant à elle souligné le **rôle déterminant de la solidarité** lors des crues d'octobre 2024. Elle insiste sur son **impact psychologique fort** et sur la nécessité d'une vision collective du bassin versant : « **La solidarité est territoriale, mais elle est surtout humaine : chaque goutte d'eau préservée en amont bénéficie à l'ensemble du bassin. On ne peut plus raisonner chacun dans son coin.** »

Selon l'élue, **préparer les esprits est aussi important que renforcer les infrastructures**, et cela passe par une meilleure compréhension des phénomènes hydrologiques.

## UN SAVOIR PARTAGÉ, MOTEUR D'ACTION

De son côté, la climatologue Valérie Masson-Delmotte a rappelé que **les données scientifiques n'ont de valeur que si elles sont accessibles et comprises par tous** : “Il faut co-construire les diagnostics, et les habitants doivent en être informés. C'est en mettant en commun tous les savoirs que l'on pourra réduire les effets de surprise”. Une manière de réaffirmer le rôle pédagogique des scientifiques aux côtés des élus et techniciens, ainsi que la nécessité pour les citoyens de se tenir informés.





# LA RÉSERVE CITOYENNE : ANCRER LA SOLIDARITÉ DANS LE QUOTIDIEN

Témoin direct de cette mobilisation citoyenne, Fabrice Poline est venu partager l'expérience de la **Réserve citoyenne** de Longjumeau. À travers des **actions simples** – visites de quartier,

recensement de points critiques, mise à disposition de kits de survie – cette initiative illustre **l'émergence d'une culture partagée du risque**, qui est bel et bien devenu l'affaire de tous. « On ne peut pas attendre que l'État ou les communes fassent tout. Notre rôle, à nous les citoyens, c'est d'être prêts, d'aider, d'informer et de s'informer », a-t-il affirmé.

Surtout, cet acteur associatif a insisté sur la **nécessité de créer du lien en amont**. Cette approche trouve un écho croissant dans d'autres communes du bassin versant, où des démarches similaires commencent à voir le jour...



**« La solidarité ne s'improvise pas quand l'eau est là. Elle se construit dans le calme, avec des gestes concrets. »**

## LE SIAHVY : UN ACTEUR DE TERRAIN MOBILISÉ



### Former les esprits, anticiper les crues : les missions du SIAHVY

Au-delà de ses missions techniques, le SIAHVY accorde une grande importance à la **compréhension de ses actions par le grand public**. En effet, faire évoluer la culture du risque implique que chaque citoyen puisse **saisir les enjeux liés à la prévention et à la gestion de crise**. C'est pourquoi le syndicat ouvre régulièrement ses portes, notamment lors des Journées européennes du patrimoine, permettant au public de **visiter la salle de crise**. Cet espace stratégique, activé en cas d'inondation, permet de mieux **appréhender les outils mobilisés et le travail des agents du SIAHVY en situation d'urgence**.

Dans cette dynamique de sensibilisation, le SIAHVY a notamment accueilli la réserve citoyenne de Longjumeau, venue découvrir les installations et mieux comprendre le rôle du syndicat dans la gestion des événements hydrauliques majeurs.

Par ailleurs, le SIAHVY organise régulièrement des **exercices de crise en partenariat avec les communes membres**, afin de **tester les procédures, renforcer la coordination entre les acteurs locaux, et anticiper au mieux les prochaines crues**. Ces simulations sont essentielles pour construire une réponse collective plus efficace face aux risques d'inondation.



**Prochain article à paraître : Les outils réglementaires pour construire face au risque**