

RÉSUMÉ

Une grand-mère raconte à son petit-fils le basculement de société qui a permis de restaurer la biodiversité aquatique. À travers des lois sur la biodiversité et la création d'instances citoyennes, une mobilisation collective a transformé les usages, permis la revégétalisation et rétabli la santé des cours d'eau. Une transmission intergénérationnelle pleine d'émotion et d'espoir.

ENJEU Préserver les milieux aquatiques et la biodiversité

PROMENADE À LA PRAIRIE DES FILTRES

À l'été 2050 sur les berges de la Garonne, à la prairie des filtres,
Une grand-mère se promène avec son petit-fils qui rentre en sixième.

Petit-fils : Mamie, mamie, raconte-moi ton histoire.

Mamie : Je vais te raconter comment c'était avant et comment on peut se promener ici aujourd'hui.

Avant, des humains construisaient de grandes infrastructures. On était à l'aube d'une extinction de masse.

Tout le monde polluait, tout, même les milieux aquatiques.

Petit-fils : Mais c'est horrible, comment ça s'est arrêté ?

Mamie : Mon chéri, il a fallu qu'on s'organise tous ensemble.

Notamment avec des lois sur la biodiversité qui sont parues en 2025 ou la création du CREMA, la commission pour la réussite à la restauration de l'environnement et des milieux aquatiques.



Mais aussi grâce à la construction d'une assemblée citoyenne.

Petit-fils : Ah, mais c'est pour ça qu'on nous en parle à l'école. Tu faisais quoi dans ton travail ?

Mamie : Au travail, je sensibilisais à l'agroécologie, à l'industrie verte. On a permis la revégétalisation et le nettoyage des cours d'eau et on a aussi énormément travaillé à la protection de la biodiversité aquatique.

Petit-fils : C'est mieux maintenant, bravo mamie.