

RÉSUMÉ

Présenté sous forme d'émission TV, ce récit retrace les étapes d'une transition réussie entre 2025 et 2050. Les leviers majeurs : la création d'un ministère de l'eau, la généralisation des réseaux d'eau non potable, la réduction des usages, des arbitrages territoriaux sur le stockage, et une forte implication citoyenne. L'eau devient un sujet démocratique central, géré collectivement, équitablement et durablement.

ENJEU Gestion quantitative de la ressource en eau

EAU 2050 : UNE RÉUSSITE COLLECTIVE

Présentateur : Bonsoir à toutes et à tous, et bienvenue dans cette émission exceptionnelle consacrée à un sujet qui nous touche tous : l'eau. Nous sommes en 2050, et aujourd'hui, nous célébrons une réussite collective : celle d'avoir garanti, sur tout le bassin versant de la Garonne, un accès équitable à l'eau pour toutes et tous. Mais comment y sommes-nous arrivés ? Retour sur 25 années d'engagement, d'actions et de transformations.

2025-2030

Journaliste : Tout a commencé avec une prise de conscience citoyenne et un premier principe s'est imposé : impliquer tout le monde.

Des enseignants, dès la maternelle, aux représentants agricoles et industriels. Des associations environnementales aux syndicats, en passant par les agences de l'eau et les organisations de consommateurs. Et surtout... une avancée historique : la création d'un véritable Ministère de l'Eau, chargé de coordonner les politiques publiques en matière de ressource hydrique.

Témoignage de Jeanne, ancienne institutrice : "Former dès le plus jeune âge, ça a tout changé. On a vu les enfants devenir de vrais ambassadeurs de l'eau à la maison. La devise était de former et d'informer"



2030-2040

Journaliste : Avec la décennie 2030, le temps est venu de passer à l'action.

Réduire, récupérer, réutiliser : telle était la devise.

Les constructions neuves ont toutes été équipées de réserves d'eau non potable souterraines, utilisées pour les toilettes, l'arrosage, voire le nettoyage urbain. Les réseaux de distribution ont été doublés dans les zones pilotes, avec un réseau dédié à l'eau non potable.

Les citoyennes et citoyens ont appris à économiser l'eau au quotidien. Des campagnes de sensibilisation ont fleuri partout. Fini les fuites invisibles, adieu les robinets qui coulent.

EAU 2050 : UNE RÉUSSITE COLLECTIVE

Et grande révolution : interdiction progressive de l'eau en bouteille plastique.
Résultat ? Moins de déchets, moins de transport, moins de pollution plastique.

Témoignage de Kamel, chef de projet en urbanisme durable :

"Aujourd'hui, quand on conçoit un quartier, l'eau non potable a sa propre place dans les plans. C'est devenu évident."

2040-2045

Journaliste : Dans les années 2040, les effets du réchauffement climatique se sont faits encore plus intenses : sécheresses prolongées, orages violents, tensions sur les usages agricoles.

La décennie a été décisive. Fallait-il privilégier le stockage de proximité, avec de petites retenues adaptées à chaque vallée, ou de grands stockages mutualisés ?

La réponse fut pragmatique : les deux. Chaque territoire a adapté ses solutions à son contexte, en dialogue avec les riverains.

PUBLICITÉ

"Pour vos soirées... On arrête d'irriguer le maïs pop-corn. Et dans vos salades, on oublie le maïs. Demain ? On importe... ou on s'adapte. Le choix est entre vos mains."

2045-2050

Journaliste : Dans la dernière ligne droite, c'est notre comportement qui a fait la différence.

Partout, on a développé la récupération des eaux de pluie à toutes les échelles, de la maison individuelle au complexe industriel.

La réutilisation des eaux usées s'est démocratisée, grâce à des normes claires et une confiance renforcée. Les grands consommateurs, notamment dans l'agroalimentaire et l'énergie, ont été incités, et parfois contraints, à réduire leur empreinte hydrique.

AUJOURD'HUI, EN 2050...

Nous y sommes. L'eau est disponible pour toutes et tous, en quantité suffisante et avec équité. Les conflits d'usage ont laissé place à des arbitrages partagés, et la gouvernance de l'eau est devenue un exemple démocratique.

Le bassin Adour-Garonne est devenu un modèle européen de résilience hydrique citoyenne.

Présentateur : Cette réussite, c'est la vôtre. Une victoire collective née d'un rêve citoyen, devenu réalité. L'eau est un bien commun... et désormais, c'est un bien commun bien gardé.

À vous, les studios.