

# L'EAU, UNE RESSOURCE À PRÉSERVER

\*schéma d'aménagement et de gestion des eaux

## QU'EST-CE QU'UN SAGE ?

Le **Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux** (SAGE) est un document qui fixe, à l'échelle locale, les règles d'usage et de préservation de l'eau et des milieux aquatiques. Il doit permettre d'assurer une **gestion équilibrée et durable** de notre ressource en eau.

## POURQUOI UN SAGE ?

Les activités humaines (habitations, routes, industries, agriculture...) ont un impact sur l'eau et les milieux aquatiques (pollutions, modification du cycle de l'eau, disparition des zones humides...). L'objectif du SAGE est donc de trouver le bon équilibre entre les usages que nous faisons de la ressource en eau et la protection des milieux aquatiques, afin d'**améliorer la qualité** de nos cours d'eau et des nappes souterraines.

## LE TERRITOIRE DU SAGE

Le bassin versant (territoire géographique sur lequel toutes les gouttes de pluie qui tombent s'écoulent vers le même cours d'eau) est l'échelle la plus adaptée pour gérer l'eau. Le territoire du SAGE Croult-Enghien-Vieille Mer est ainsi composé de plusieurs petits **bassins versants** dont l'exutoire est la Seine.

Le SAGE en quelques chiffres :

- > **2** départements
- > **87** villes
- > **140 km** de cours d'eau et canaux

