La gestion de l'eau sur le CHÉRAN

MISSIONS

LE BON FONCTIONNEMENT DU CHÉRAN

(Cours d'eau, zones humides, eaux souterraines)

LA PRÉVENTION LES INONDATIONS

1 bassin versant 679 km de cours d'eau 433 km² 4 EPCI 41 communes









ENJEUX

POUR UN TERRITOIRE PRESERVÉ

Préserver le patrimoine naturel qu'offrent le Chéran, les ruisseaux et les zones humides

POUR UN TERRITOIRE SECURISÉ

Protéger les biens et les personnes face au risque d'inondation

POUR UN TERRITOIRE ACTIF

Concilier les usages de l'eau : potable, agriculture, industrie, loisirs de pleine nature

ACTIONS

CONNAITRE ET EXPERTISER

Etudes, prospective, observation, veille de terrain

- Morphologie : lit, berges, granulométrie
- Qualité: pollutions, température, oxygène...
- **Continuité écologique** : circulation espèces et sédiments
- Ressource quantitative et changement climatique
- Milieux aquatiques, espèces

MOBILISER LES ACTEURS

- Sensibilisation des usagers
- Interfaces petits cycles/grand cycle de l'eau
- Suivi des pollutions en lien avec la police de l'eau
- Communication aux propriétaires riverains :

droits et devoirs, appui technique

Partenaires techniques

- Collectivités

haute^t savoie

- Services de l'Etat
- Filières Agriculture / Forêt
- Fédérations et associations
- Etablissements scolaires

•••

Principaux partenaires financiers

AVOIE

ENTRETENIR, RESTAURER, AMENAGER

- Restauration de cours d'eau et de zones humides
- Rétablissement de continuité écologique
- Éradication espèces exotiques envahissantes
- Construction et entretien d'ouvrages de protection contre les inondations



du Cheran

Portée par le

Interdépartemental

d'Aménagement

Syndicat Mixte

