

La **GESTION** durable DE L'EAU et des **RIVIÈRES**

- C'est adapter les usages à la ressource, tout en garantissant la pérennité de cette ressource.
- C'est anticiper et éviter les crises.
- C'est transmettre aux générations futures un patrimoine fluvial sain.

Les mots clés de la gestion durable :

- **solidarité des territoires**, car souvent les ressources sont en amont et les besoins en aval,
- **subsidiarité entre les partenaires** pour adapter l'échelle d'intervention aux questions posées,
- **coordination des actions** car la complémentarité et l'absence d'antagonisme sont des éléments qui garantiront une gestion équilibrée.

HALTE !
aux dépôts
sauvages

Ça bouchonne
sur les
cours d'eau

" Des berges
trop propres ... "

En bref, c'est s'organiser pour agir efficacement en faveur des cours d'eau.

LES PROBLÈMES D'ENVIRONNEMENT VUS PAR LA PRESSE ET LE GRAND PUBLIC

Pollution des rivières, assainissement, nappes souterraines, eau potable, déchets, sécheresse, inondations, entretien des berges, milieux naturels, forêts, paysages.

POLLUTION

Nos rivières toujours aussi sales.

POLLUTION :
La colère des riverains déborde !

Un programme
contre les
NITRATES

« La station
qui pue »...

Environnement :

Opération
" Zéro lizier "

**L'eau plus chère
et moins bonne !**

SECHERESSE

De nouvelles restrictions de pompage en rivière

DORDOGNE
Ne parlez plus des saumons !...

INONDATIONS :

Les pieds dans l'eau.

« La forêt :
une branche
d'avenir ? »

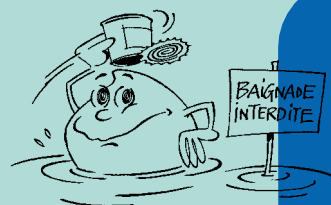
Très chère
dépollution!

« La garonne
à la mauvaise
habitude de tout
inonder »

« ...Mais comment
venir à bout
de ces boues ?... »

**Cette eau qui
est comptée.**

Mais si l'on en croit la presse le défi n'est pas gagné.



**LA SITUATION EST GRAVE,
EST-ELLE DÉSESÉRÉE ?
NOS FLEUVES SONT-ILS
EN DÉSHÉRENCE ?**