

# LE RÔLE DES RIVIÈRES

LES SYNTHÈSES  
PEDAGOGIK®

## L'APPROVISIONNEMENT EN EAU

LES RIVIÈRES CONSTITUENT LA PRINCIPALE SOURCE D'EAU DOUCE, FOURNISSANT DE L'EAU À DES FINS POTABLES, AGRICOLES ET INDUSTRIELLES.

## LA BIODIVERSITÉ

LES RIVIÈRES CRÉENT DES HABITATS DIVERSIFIÉS, ABRITANT UNE GRANDE VARIÉTÉ D'ESPÈCES VÉGÉTALES ET ANIMALES.

## UNE SOURCE DE NOURRITURE

LA PÊCHE EN RIVIÈRE CONSTITUE UNE SOURCE IMPORTANTE DE NOURRITURE POUR DE NOMBREUSES COMMUNAUTÉS À TRAVERS LE MONDE.

## LES LOISIRS ET ACTIVITÉS

LES RIVIÈRES OFFRENT DES POSSIBILITÉS DE LOISIRS, NOTAMMENT LA NAVIGATION DE PLAISANCE, LA NATATION ET D'AUTRES ACTIVITÉS.

## L'ÉNERGIE HYDROÉLECTRIQUE

LES RIVIÈRES PEUVENT ÊTRE EXPLOITÉES POUR PRODUIRE DE L'ÉLECTRICITÉ. LES TURBINES HYDRAULIQUES PRODUISENT UNE ÉNERGIE PROPRE ET RENOUELABLE.

## LE CONTRÔLE DES INONDATIONS

LES RIVIÈRES AGISSENT COMME DES SYSTÈMES DE DRAINAGE NATURELS, TRANSPORTANT L'EXCÈS D'EAU PENDANT LES PÉRIODES DE FORTES PLUIES OU DE FONTE DES NEIGES.