Prévention de l'érosion des berges : renseignements pour les enseignants

A. Végétation

Les racines de la végétation agissent comme un filet et maintiennent le sable et le sol en place.

B. Murs de soutènement

Il s'agit de cloisons qui retiennent les rivages et les protègent contre l'érosion par la glace et l'eau.

C. Brise-lames et épis

Il s'agit de structures installées dans un plan d'eau. Ils brisent les vagues pour les empêcher de marteler le rivage et d'entraîner l'érosion du sable.

D. Enrochement

Ce sont de gros rochers et des blocs de béton empilés le long de la berge pour prévenir l'érosion et empêcher le sable et le sol d'être emportés par l'eau.

