

Objectifs : Connaître le fonctionnement d'un torrent. Comprendre les phénomènes d'érosion torrentielle et ses régulations.

Public : Cycle 2 et 3.

Matériel / Supports : Construction d'un barrage et expérimentations.

Durée : 1 demi-journée

Lieu : En extérieur. Printemps et automne.

Déroulement :

Tout d'abord une balade d'approche, permet d'arriver jusqu'au torrent.

De là, les enfants vont faire une lecture du torrent, et comprendre comment l'eau va user les berges de celui-ci.

Dans un second temps, ils seront amenés à comprendre par leur propre expérience comment ralentir l'érosion. Ceci, grâce à la construction de petits barrages de sédimentation, et l'observation de l'aménagement des rives.

