



Activités pédagogiques Cycle 3

Ensablement, sédimentation et évolution du littoral



Bec d'Andaine, Mont Saint-Michel, Saint-Léonard, Courtils

La baie du Mont Saint-Michel est un site de référence pour l'étude de la dynamique du littoral, en particulier au cours du Quaternaire.

L'aménagement du littoral par l'homme a marqué durablement les paysages de la baie, depuis les premières conquêtes sur la mer jusqu'aux récents travaux de rétablissement du caractère maritime du Mont Saint-Michel.

Une sortie sur l'estran et les prés salés permet d'illustrer concrètement les processus naturels et anthropiques à l'œuvre dans l'évolution des paysages.

Les élèves observent sur le terrain les phénomènes de sédimentation et d'érosion dans un environnement littoral sablo-vaseux : strates, falaise d'érosion, chenaux de ruissellement.

Ils sont amenés à mettre en évidence les évolutions du littoral au fil du temps :

- Processus naturels de sédimentation et d'érosion (prés-salés, dunes),
- Rôle et responsabilité de l'homme dans l'évolution des paysages de la baie.

Durée : 2h00 à 2h30

Équipement : pieds nus ou bottes selon le parcours (nous consulter)

Chemins de la Baie – 34 rue de l'Ortillon – 50530 Genêts

Tél. : 02 33 89 80 88

Mail : contact@cheminsdelabaie.com

Site web : www.cheminsdelabaie.com