

# Evolution des paysages au cours du temps



Comment les paysages actuels sont-ils nés ?  
 Quelle est/a été la biodiversité locale ?  
 Pour le savoir, nous observerons différents paysages locaux et tenterons de comprendre leur évolution au cours des temps géologiques.




## Questions abordées


- Qu'est-ce que l'évolution ?
- Comment observer un paysage ?
- Quels sont les indices de l'évolution d'un paysage ?
- A quel écosystème passé correspond ce paysage, et quelle a été sa biodiversité ?
- Quelles sont les causes de son évolution et les conséquences sur la vie ?


## Activités proposées

- Lecture de paysage et identification des différentes étapes de son évolution
- Observation d'indices (ex : fossiles) et imaginer ce qui a pu s'y passer et ce qui a pu y vivre.



 Durée :  
1h30 à la demi-journée/journée

 Période :  
sur l'année

 Lieu d'animation :  
en **classe**  
et/ou  
en **sortie** 