



Extract of SVT

<http://svt.cjr.free.fr/spip.php?article342>

Pb3 Comment se sont formés les paysages de plateau calcaire en Touraine.

- Archives avant 2016 - SVT 5ème - L'évolution d'un paysage actuel. - La formation des paysages de Loire - Formation du plateau calcaire de Touraine. -

5

Publication date: mercredi 8 janvier 2014

Description:

Reconnaître les composantes d'un paysage. Proposer et réaliser des expériences simples.

Copyright © SVT - Tous droits réservés

Reconnaître les composantes d'un paysage. Proposer et réaliser des expériences simples.

Activités

Examiner un paysage des coteaux de la Loire à la maison de la Loire de Mont-louis sur Loire.

[<](IMG/jpg/P1520265.jpg "JPEG - 347.9 ko")



Coteau de Montlouis sur Loire

Repérer les différentes couches visibles : les strates géologiques.

Proposer des expériences pour comprendre comment se sont formées les différentes couches visibles sur l'affleurement.

[<](IMG/jpg/P1580901-r270.jpg "JPEG - 140.4 ko")



Matériel à disposition

++++Résultats

[<](IMG/jpg/P1580902-r90.jpg "JPEG - 204.9 ko")



Résultats des manipulations

Faire les couches en plusieurs fois permet d'obtenir des couches différentes.

++++Résumé

**Les plateaux calcaires se sont formés par dépôts successifs, dans l'eau, de sédiments (particules) calcaires.
Cela forme des strates (des couches) calcaires.**

Ceci est un document [Microsoft Office](#) incorporé, fourni par [Office Online](#).

Ceci est un document [Microsoft Office](#) incorporé, fourni par [Office Online](#).