



Extrait du SVT

<http://svt.cjr.free.fr/spip.php?article250>

Pb1 Comment savoir si les êtres vivants ont existé depuis longtemps sur la Terre ?

- Archives - SVT 3ème - Evolution des organismes vivants et histoire de la Terre. - 1/ Les grands traits de l'histoire de la vie sur Terre. -

3

Date de mise en ligne : jeudi 25 mars 2010

Copyright © SVT - Tous droits réservés

Activité

Savoir retrouver l'âge des fossiles grâce à leur place dans les strates rocheuses.

ex 1 page 77 (Bordas)

++++Résumé

On étudie les fossiles retrouvés dans des strates géologiques. Les strates les plus profondes sont les plus anciennes (principe de superposition).

Activité

Comparer les êtres vivants dans les mers de Touraine, il y a -95 millions d'année avec les êtres vivants des mers actuelles.

Identifier des fossiles et les comparer avec leurs représentants actuels.

++++Résumé

Certains animaux ont une forme qui a changé, d'autres sont apparus ou ont disparu.