

DES INDICES DE COMPRESSION DANS LES ROCHES

On cherche, par l'observation d'une roche, à retrouver les arguments en faveur de l'étape d'épaississement.

Protocole :

- Observer les roches à l'œil nu et au microscope polarisant.
- Identifier (la fiche d'identification) quels minéraux composent les roches.
- Regarder si elles ont subi du métamorphisme.

Par exemple : Muscovite + quartz → feldspath potassique + silicates d'alumine + H₂O

- Regarder si elles présentent des feuillets sombre et des feuillets clair.