



BRICOLAGE



Construis un tableau animé et visualise le recul des Glaciers

par Martin Reeve

Le matériel



Une paire de ciseaux



Une règle



Un poinçon ou un stylo bille vide



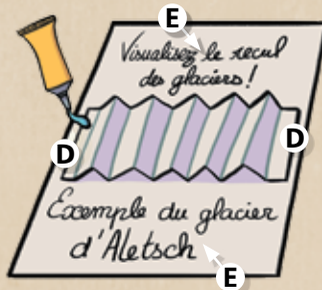
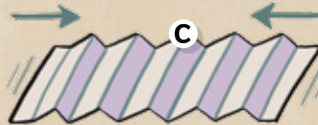
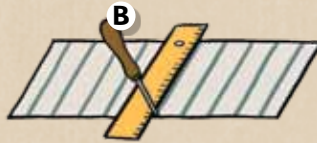
De la colle



Une feuille de papier A4

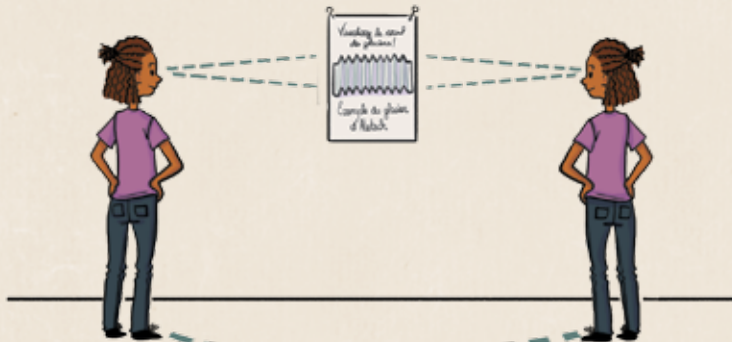
Mode d'emploi

- A** Découpe la bande à droite de cette page.
- B** A l'aide d'une règle et d'un petit poinçon marque très précisément et sans forcer chaque ligne verticale de la bande.
- C** Plie l'image en accordéon. Attention les deux rabats extérieurs seront collés à plat.
- D** Colle les deux rabats extérieurs de l'accordéon (ceux avec les dates) sur les bords d'une feuille A4.
- E** Tu peux inscrire un titre et un sous-titre sur la feuille.



FONCTIONNEMENT

Affiche la feuille à la hauteur des yeux sur le mur d'un couloir.

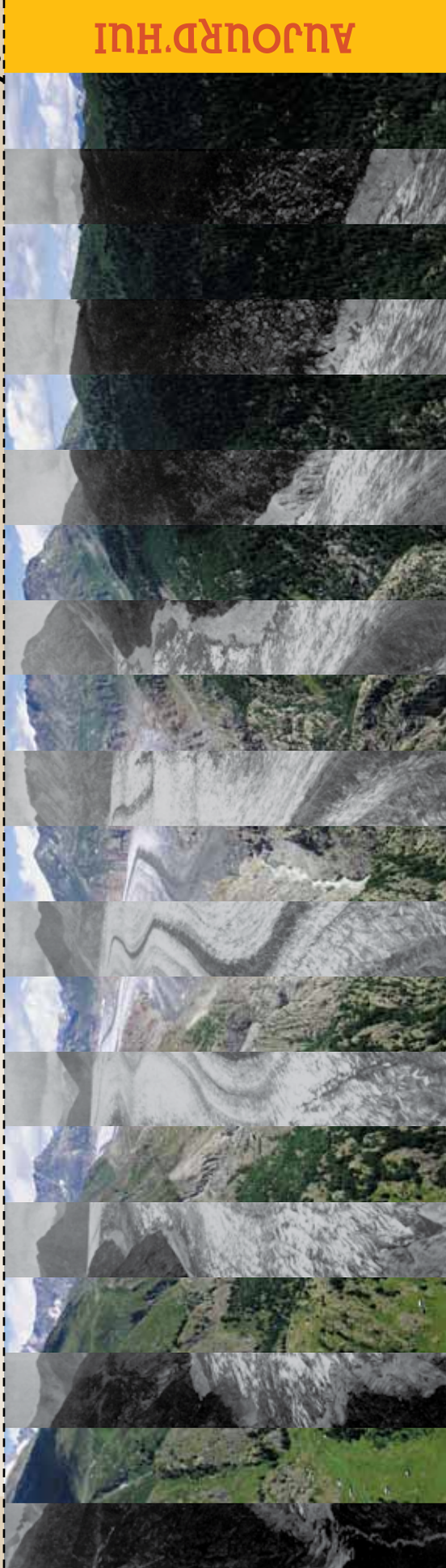


Lorsque tu passeras devant la feuille, la photographie du glacier en 1865 va laisser place à la même prise de vue aujourd'hui. Ceci permet de mieux se rendre compte de l'ampleur du recul du glacier d'Aletsch.

Tu peux regarder la vidéo de ce bricolage sur glaciers.webenergie.ch



D'autres bricolages à découvrir sur le site de la Fondation Juvene [→ www.do-it-yoursciences.org](http://www.do-it-yoursciences.org)



Illustrations: Jérômeuh / Photos originales: Hilarie Dumoulin