



# BRICOLAGE

# MON VOLCAN "POP-UP"

par Martin Reeve

## Le matériel



des ciseaux



de la colle

## Mode d'emploi

- 1 Découpe toutes les formes et la base.
- 2 Plie les lignes en traitillés blancs.
- 3 Replie et colle les jets de lave pour avoir l'image recto/verso (A<sup>1</sup>, A<sup>2</sup>).



- 4 Colle les immeubles dos à dos (D<sup>1</sup>, D<sup>2</sup>, D<sup>3</sup>).



- 5 Colle la languette B1 à l'autre bout du volcan pour créer son cône.



- 6 Colle les languettes A<sup>1</sup> et A<sup>2</sup> sur la base avec les jets au centre.

- 7 Passe les jets de lave par le cratère du volcan et colle les languettes B<sup>2</sup> et B<sup>3</sup> sur la base.

- 8 Colle les coulées de lave C<sup>1</sup> et C<sup>2</sup> sur la base en les faisant remonter le long du volcan.

- 9 Colle les immeubles et le parking sur les emplacements D<sup>1</sup>, D<sup>2</sup> et D<sup>3</sup>.

La carte peut maintenant délicatement être repliée puis ouverte d'un coup pour faire apparaître, comme par magie, le volcan en 3D et ses jets de lave.

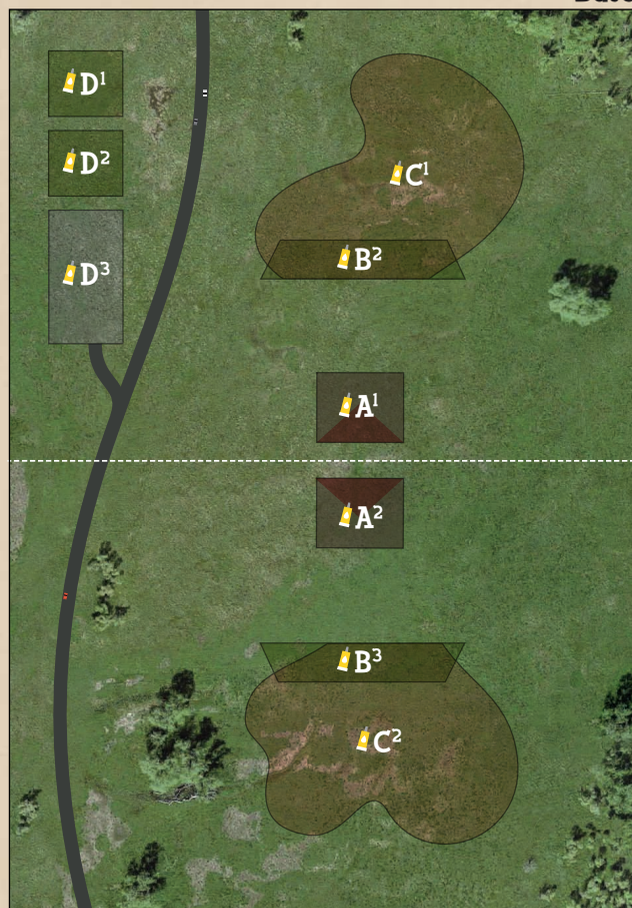
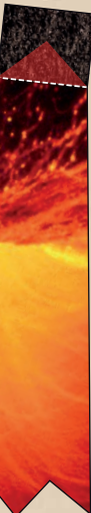
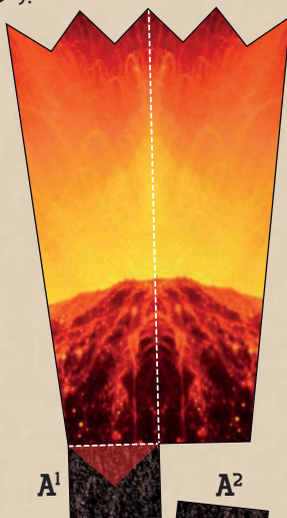
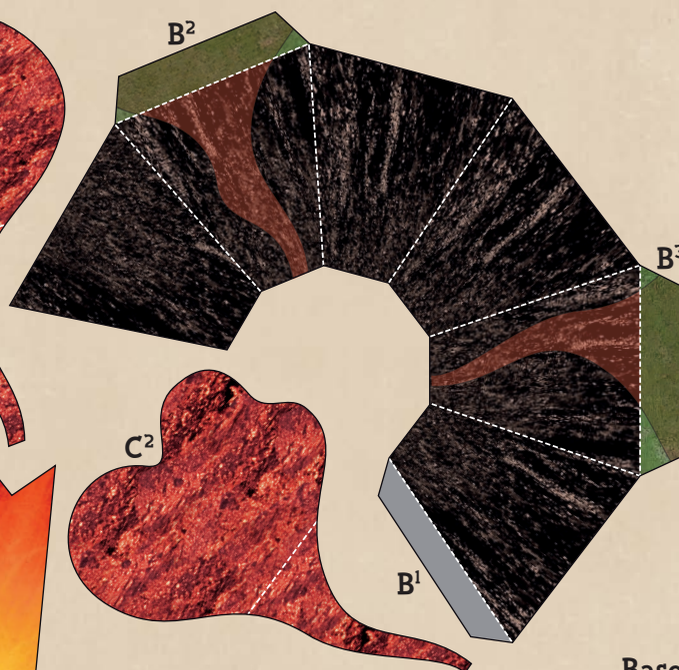
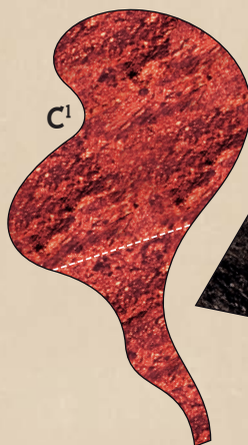
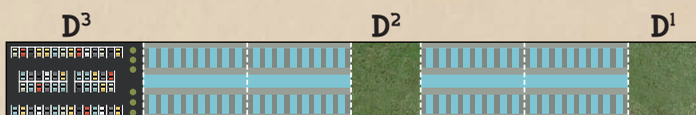


Illustration: Perceval Barrier

Tu peux regarder la vidéo de ce bricolage sur → [volcan.webenergie.ch](http://volcan.webenergie.ch)



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

