

**Version 2 :** Etudier la zone de l'archipel des Açores à l'aide du logiciel Tectoglob pour montrer que l'archipel est dans l'axe de la dorsale. Étudier ensuite au microscope la roche de l'archipel et mettre en évidence de pyroxènes et plagioclases, caractéristiques de la dorsale. Conclure que le contexte géothermique de l'archipel est celui d'une dorsale océanique, c'est à dire à la limite de plaques divergentes.