Livre

Auteur(s): Avouac, Jean-Philippe (Directeur de publication); Wever,

Patrick de (1949-...) (Directeur de publication)

Titre(s): Himalaya-Tibet: le choc des continents / sous la dir. de Jean-Philippe Avouac et Patrick De Wever.

Editeur(s): Paris: CNRS: Muséum national d'histoire naturelle, 2002 (impr. en Espagne).

Autres : 191 p. . ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul. . 25 cm **Résumé** : Les hautes terres d'Asie centrale font partie d'un ensemble de reliefs qui s'étend de la plaine du Gange à la Sibérie, et d'où partent

douze des plus grands fleuves du monde. A l'origine de cette démesure, le choc, il y a cinquante millions d'années, des continents de l'Inde et de l'Asie, autrefois séparés. Depuis, les processus

d'érosion ont agi sur les paysages.

Notes : Bibliogr. p. 178-181. Glossaire.

Sujet(s) : Tectonique des plaques ** Asie



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Adultes	Documentaires	551.8 HIM	Prêt normal	Disponible	Ploufragan