



Le fleuve Colorado

Le fleuve Colorado (Colorado River en anglais) coule dans le Sud-Ouest des États-Unis sur environ 2 317 Km.

Il naît dans les Montagnes Rocheuses, sur les flancs du Mont Richthofen (4245 mètres) et se jette dans le golfe de Californie, au Mexique. Il traverse une région élevée (1 600 mètres en moyenne) et aride. Il coule dans les états du [Colorado](#), de l'[Utah](#) et de l'[Arizona](#). Plus au sud, il marque la limite entre le [Nevada](#) et l'Arizona puis entre la [Californie](#) et l'Arizona.

Il est à l'origine du creusement du [Grand Canyon](#) et traverse des paysages déchiquetés par l'érosion.

Histoire

Les peuples amérindiens [Anasazi et Fremont](#) vécurent dans la région jusque vers 1300. Ils ont ensuite disparu sans qu'on en sache la raison. Les pétroglyphes sont les derniers témoins de cette culture. Le fleuve Colorado fut d'abord exploré par l'Espagnol Melchor Díaz vers 1540. En 1869, le major John Wesley Powell le descendit par la Green River ; il fut suivi par d'autres expéditions parfois tragiques. Aujourd'hui, plusieurs barrages réussissent à calmer la fureur du fleuve.

Ce fleuve s'assèche du fait de l'irrigation importante de son pays. Il diminue de taille chaque année.

Cours

Le Colorado prend sa source dans le parc naturel de Rocky Mountain National Park. La Green River qui parcourt les Uinta Mountains dans l'Utah et passe par une série de gorges, le rejoint un peu plus en aval. Le fleuve traverse ensuite le plateau du Marble Canyon ; il est rejoint par le Little Colorado. Il tourne ensuite radicalement vers l'ouest et coule dans le Grand Canyon. Derrière la confluence avec la Virgin River dans le Nevada, le Colorado prend rapidement une direction sud pour former le Black Canyon. Le bas-Colorado est le plus souvent asséché à cause de l'irrigation.



Article issu du portail sur les Etats Unis Wikipédia

Le 23-11-2006 par El Coyotos



Le fleuve Colorado