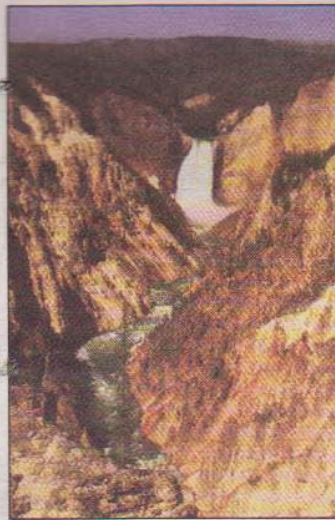


Zoom



Le Grand Canyon du parc doit ses couleurs à l'action érosive de la Yellow River.

Une faune peu sauvage

Les animaux étant habitués à une présence pacifique de l'Homme, il est possible de les approcher de très près dans le parc de Yellowstone. Des rangers sont chargés de faire respecter malgré tout des distances de sécurité dans les endroits à risque. Il y a des petits animaux (comme des écureuils), des animaux un peu plus grands comme des coyotes, des élans et d'énormes bêtes comme le grizzli et bien sûr le bison. Les loups, réintroduits en 1995, sont eux assez discrets mais on peut les entendre « chanter » durant la nuit...

A savoir

Pour les personnes sensibles aux piqures de moustiques, prévoi de la citronnelle et des prises repoussantes. À cause des immenses lacs dans le parc, la région est infestée par ces insectes piqueurs durant l'été.

Des chiffres

2,2 millions d'acres de forêt (80 %), 15 % de plaines et 5 % d'eaux. 950 miles de chemins praticables à pied. 500 espèces d'animaux différentes. 1000 espèces de plantes.

Quand et comment y aller ?

Depuis la France pour aller au nord-ouest du Wyoming, il faut bien évidemment prendre l'avion. Cela correspond à peu près à une quinzaine d'heures de voyage avant de s'installer dans un confortable petit bungalow en bois.

En raison de l'omniprésence des moustiques, même en journée, il est recommandé de visiter Yellowstone au printemps ou de se munir des outils de protection nécessaire. Si vous souhaitez voir des animaux, évitez de vous y rendre entre novembre et mars car beaucoup d'entre eux hibernent.

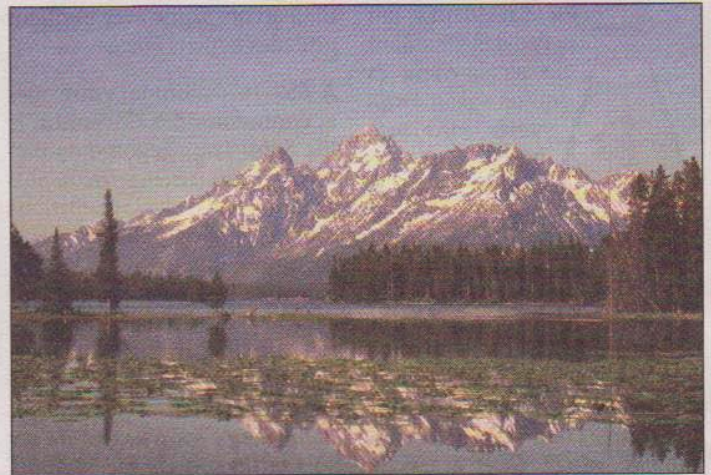
Yellowstone Visite au cœur d'une nature préservée

En Amérique du Nord, le parc national de Yellowstone est la patrie du geysier et la terre du bison.

Yellowstone, situé dans le coin nord-ouest du Wyoming, est le premier parc national apparu aux USA. Établi en 1872, il a préservé des conditions hydrothermales et des paysages sans égal. Il faut savoir que le parc a été aménagé sur le Yellowstone, qui reste le plus grand volcan du monde ! L'énorme lac situé au centre de la région protégée est en réalité le cratère de la montagne. Toute cette eau sert à refroidir la lave qui bout des centaines de mètres en dessous.

À cause du réchauffement climatique, le niveau du lac risque de baisser. S'il baissait de 2 m, le volcan se réveillerait ce qui équivaldrait à l'explosion de dizaines de bombes atomiques. Tout le continent américain et une partie de l'Europe (dont la France) pourraient être rayés de la carte... Un vrai scénario catastrophe !

Des quelque 10 000 phénomènes géothermiques du parc, aucun n'est réellement identique. Il y a des geysers (dont le célèbre *Old Faithful* dont le jaillissement peut atteindre 10 mètres de haut pendant 20 minutes), des sources d'eau chaudes et des fontaines de boue. Toutes ces manifesta-



L'immense lac est en réalité le cratère du volcan de Yellowstone.

Photos Auriane Steiner

tions thermiques sont la preuve d'une activité volcanique souterraine. Cela reste cependant un spectacle magnifique et d'une puissance impressionnante.

Parmi les sources d'eau bouillante, on peut admirer les nuances spectrales du grand *Prismatic Spring*. Malgré le spectacle envoûtant, il est déconseillé de s'y baigner. En effet, l'eau peut atteindre les 160°. Les couleurs orangées forment en réalité un ensemble de microbes très dangereux pour l'homme. Des micro-organismes qui sont pourtant à l'origine de la création de la vie sur terre.

Le *Grand Canyon* du parc doit son existence à la *Yellow River* qui a creusé dans la roche. Les chutes d'eau se sont formées

lorsque la lave du volcan a été affaiblie par l'activité hydrothermique en aval. Grâce à cela, chaque gouttelette de la *Tower Fall* (chute de la tour) saisit la lumière du soleil et la transforme en arc-en-ciel. Cette chute d'une hauteur de 132 m est accessible aux touristes par une piste escarpée de 800 m (et des centaines de marche d'escaliers).

De nombreuses forêts, avec beaucoup de variétés animales bordent le lac de Yellowstone. Il est possible de les visiter en voiture ou à pied, de faire des randonnées magnifiques, avec quelques consignes de sécurité à respecter pour éviter de croiser des ours de trop près ! Pour qui aime l'aventure et les paysages de rêve, Yellowstone est tout indiqué.

Auriane Steiner



Le Prismatic Spring est la plus grande source d'eau bouillante du parc.



Les écureuils sont peu farouches.