



Cairns randonnées Usa

Avez-vous déjà rencontré des piles de roches étranges lors d'une randonnée dans les parcs nationaux ? Peut-être vous êtes-vous demandé qu'est ce que c'était cet qu'est ce que cela signifiat ?.

Ces piles de roches s'appellent des cairns et marquent la plupart du temps les itinéraires de randonnée dans les parcs sur un sentier pas très bien défini. Par exemple, comment indiqué un chemin sans dénaturer le paysage, lorsque celui ci est sur de la roche ? Avec des cairns bien sur !

Chaque parc a des règles différentes concernant les cairns,



Selon les parcs

Les cairns rocheux des parcs nationaux comme le [El Malpais](#), les volcans d'Hawaï et l'Acadie sont soigneusement entretenus par le personnel du parc afin de garder les randonneurs comme vous sur le bon chemin.

D'autres parcs, comme le [parc national de Capitol Reef](#) dans l'Utah, ne construisent pas ou n'entretiennent pas de cairns rocheux et avertissent les visiteurs de ne pas compter sur ces piles de roches pour guider leur randonnée. Tous les cairns rocheux sont

ornementaux et peuvent souvent devenir un problème pour les randonneurs qui pensent qu'ils sont censés les suivre. Avant de [visiter un parc](#), consultez leur site Web pour obtenir des informations sur leurs sentiers de randonnée et leur signalisation.

Déplacer, construire ou enlever un cairn

Il convient de noter que le déplacement de roches dans les parcs nationaux pourrait être considéré comme illégal car cela perturbe l'état naturel de l'écosystème.

Bien que l'application de cette loi soit rare, gardez à l'esprit que les [parcs nationaux](#) ont reçu plus de 330 millions de visiteurs en 2017. Imaginez si chaque visiteur construit son propre cairn de roche.

Un peu d'histoire

Qui a eu cette folle idée d'utiliser des pierres pour marquer le chemin ? Ce n'est pas une idée nouvelle du tout. Les marins utilisaient souvent des monticules de pierre devant les phares pour soutenir la navigation. Les piles de pierres étaient et sont toujours très répandues pour le marquage des routes dans les Andes, le plateau tibétain et la Mongolie.

Beaucoup de monticules qui se trouvent aujourd'hui dans ces montagnes sont anciens et historiques. Les cairns ont également été utilisés pour des raisons autres que la navigation. Ils ont été construits comme monuments funéraires, pour la défense, à des fins cérémonielles ou pour cacher une cache de nourriture.

La règle

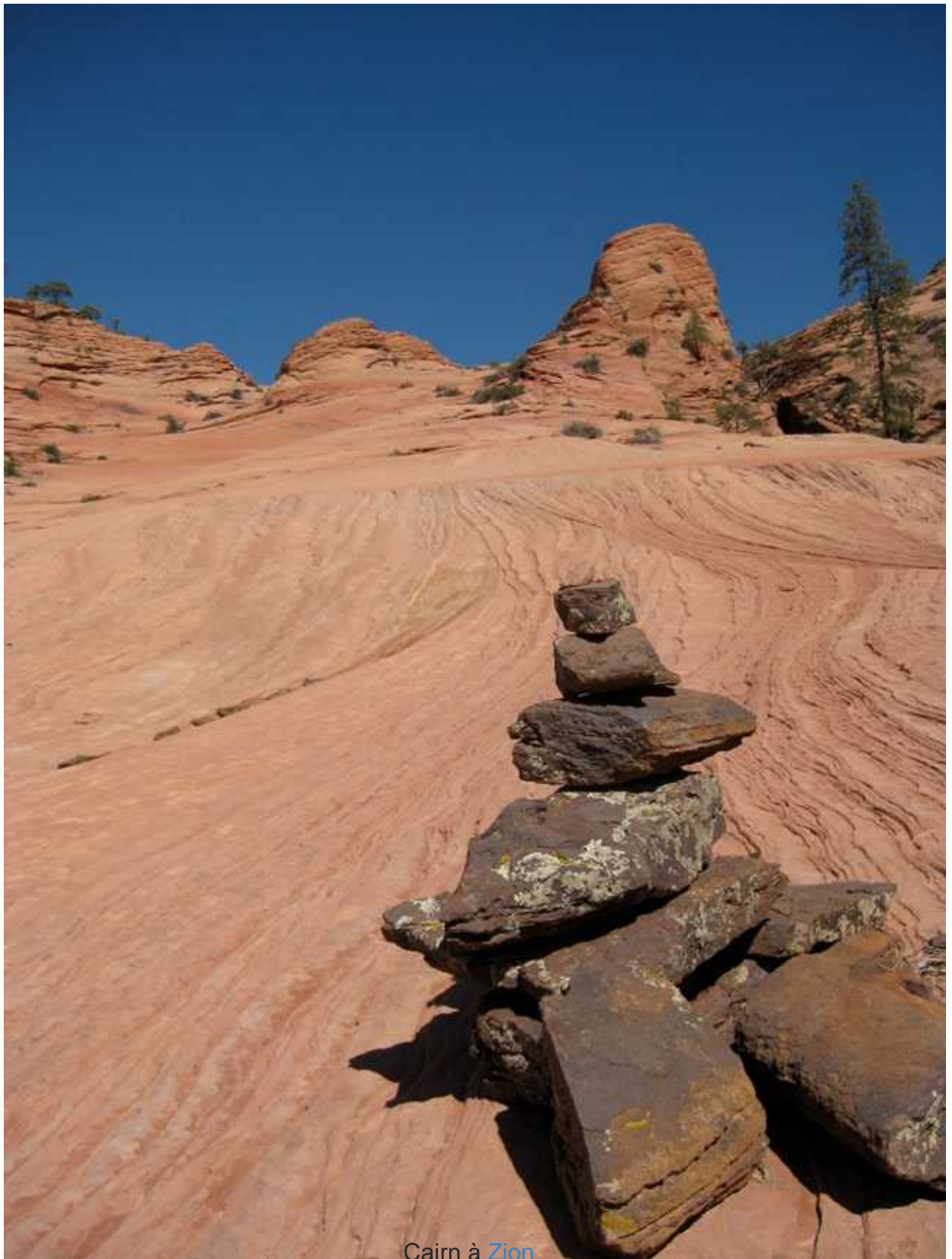
Chaque parc a une façon différente d'entretenir les sentiers et les cairns. Cependant, ils ont tous la même règle. Si vous rencontrez un cairn, ne le touchez pas. Ne le renversez pas et n'ajoutez rien.

1. Ne manipulez pas les cairns - Si un cairn intentionnel est falsifié ou si un cairn non autorisé est construit, les futurs visiteurs peuvent être désorientés ou même perdus.
2. Ne construisez pas de cairns non autorisés - Le déplacement des roches perturbe le sol et rend la zone plus vulnérable à l'érosion. La perturbation des roches perturbe également la végétation fragile et les micro-écosystèmes.
3. Ne rien ajouter aux cairns existants - Les cairns autorisés sont conçus avec soin. L'ajout à la pile peut en fait provoquer leur effondrement.

Maintenant que vous en savez un peu plus sur les cairns, consultez ces exemples que vous pourriez rencontrer lors de votre prochaine randonnée.



Cairn à [Canyonlands](#)



Cairn à [Zion](#)



Crédit photos : [NPS](#)



Cairns randonnées Usa