

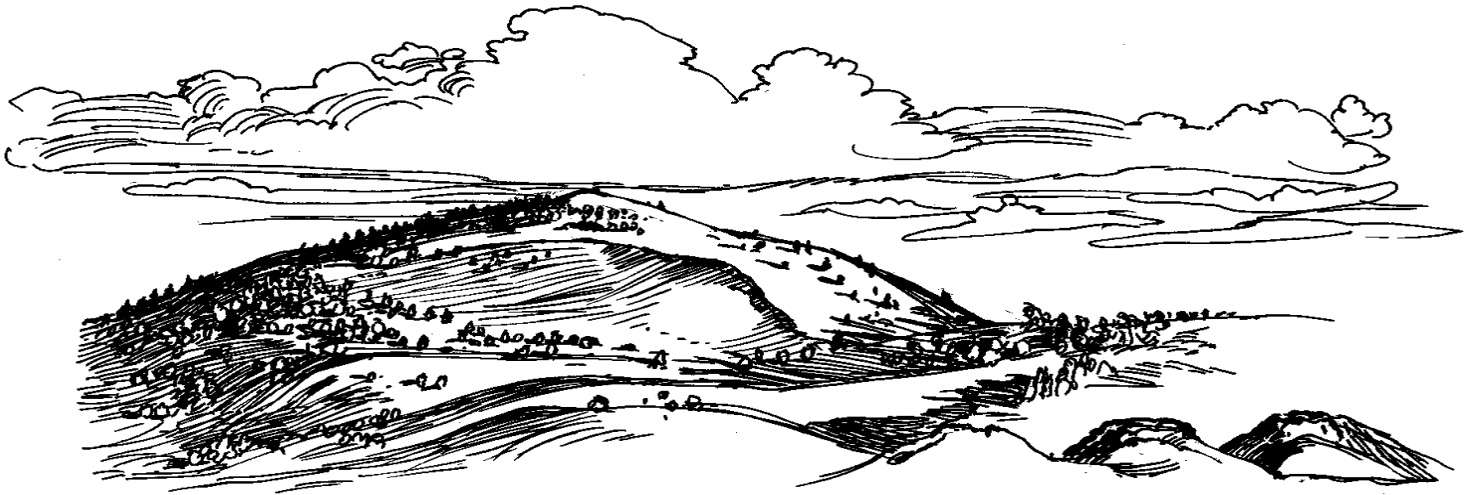
# Craters of the Moon

National Park Service  
Bureau of Land Management  
U.S. Department of the Interior



Craters of the Moon National  
Monument and Preserve

## Monument National et Réserve



**Craters of the Moon** est une vaste étendue de coulées de lave avec des îlots de cônes de cendre et des buissons de sauge.

Ce paysage de lave est le résultat d'éruptions périodiques le long de **Great Rift**, une chaîne de fentes et de fissures de près de 100 kilomètres du nord au sud traversant le parc.

Depuis les 15 000 ans, une série d'éruptions de style Hawaïien a produit des bouchons de lave, des cônes de cendre et plusieurs coulées de lave qui sont accessibles depuis la route en boucle de 11 kilomètres. Nous vous invitons à découvrir ce « paysage étrange et pittoresque » où les évènements volcaniques d'hier continueront sans doute demain.

---

## Climat

Le parc est situé dans le haut désert du sud de l'**Idaho**. Pendant l'été, le temps est chaud et sec, avec presque toujours du vent dans l'après-midi. Les hivers sont froids –le maximum de la température pendant la journée dépasse rarement le point de congélation.

**Craters of the Moon** reçoit principalement la plupart de ses 42 centimètres de précipitation pendant l'hiver sous forme de neige. Pourtant, dans ce paysage désert de lave, un nombre surprenant de plantes et d'animaux vivent ici.

---

## Pour votre sécurité

La lave est très coupante et abrasive. Portez de bonnes chaussures et attention où vous mettez les pieds. Les mois d'été sont secs, chauds et venteux. Emportez de l'eau si vous prévoyez une sortie de plus d'une heure. Vous aurez besoin d'une bonne lampe électrique pour toutes les grottes.





---

## Choses à faire

**Centre d'information** – Commencer ici avec les films, les expositions et les horaires des marches guidées par les rangers ainsi que des programmes pour les soirées. La librairie de **Crater of the Moon Natural History Association** est située dans le centre d'information.

---

### Camping

Un terrain de camping avec 51 emplacements se trouve parmi les formations de lave, au-delà du centre d'information. Chaque emplacement est équipé avec une table de pique-nique et un gril.

Il y a également de l'eau potable et des toilettes. Il n'y a pas de raccordement pour véhicules de plaisance, de douche ou de station de vidange.

Parce que le bois est rare dans ce désert volcanique, les feux de bois sont interdits dans le terrain de camping. Vous pouvez acheter du charbon de bois au centre d'information. Les emplacements de camping sont disponibles sur le principe du premier arrivé premier servi. Cependant, comme le terrain de camping est rarement plein, il est souvent facile de trouver un emplacement.

---

**North Crater Flow** – Un court sentier (0.5 km) traverse une des plus récentes coulées de monolites –des fragments de cratère charriés ici par la lave. Un sentier voisin plus long (5.8 km) serpente à travers la cheminée de **North Crater** et sort au parking de **Spatter Cones/Big Craters**.

**Devils Orchard** – Comme des îles, des fragments de lave se dressent sur une mer de cendres. Prenez l'embranchement pour une courte marche (0.8 km d'accès) à travers ces étranges formations.

Apprenez l'impact que les humains ont sur le parc et comment il est protégé aujourd'hui.

**Inferno Cone** – Depuis le haut de ce cône (un sentier court et abrupt de 0.7 km) vous pouvez voir des cônes de cendre alignés le long de **Great Rift. Big Cinder Butte**, dominant la plaine de lave vers le sud, est un des plus grands cônes basaltique de cendre au monde.

**La région Spatter Cones et Big Crater** – Prenez ce sentier court et accessible pour voir des volcans miniatures. Vous pouvez aussi voir le spectaculaire **Big Craters** en marchant une section abrupte de 0.8 km du sentier **North Crater** qui embranche vers l'ouest.

**Sentiers de Tree Molds, Broken Top, et Wilderness** – L'embranchement se trouve juste après **Inferno Cone** et vous amène au début du sentier. Regardez l'empreinte de la lave sur les arbres carbonisés le long du sentier **Tree Molds** (3 km). Le sentier **Broken Top** (auto-guidé) fait le tour complet d'un cône de cendre (3 km). Le sentier **Wilderness** vous amène jusqu'à des arbres droits, moulés appelés des arbres de lave (6.4 km) et une région sauvage au-delà de ce point.

**Cave Area (La région Cave)** – Voir cheminées de lave –Dewdrop, Boy Scout, Beauty et Indian Tunnel (Tunnel Indian) via un sentier de 1 km à travers la lave. Pout tout, sauf pour Indian Tunnel vous devez emportez une lampe électrique et des piles de rechange. Attention : L'exploration de ces grottes naturelles et sauvages est pleine de risques. N'entrez pas dans les sections dangereuses indiquées avec des panneaux et des barrières.

