

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

# Auszug aus:

Der Vatnajökull-Nationalpark auf Island

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



## I.B.1.18

### Geomorphologie/Geologie

## "Insel aus Feuer und Eis" – der Vatnajökull-Nationalpark

Dr. Norma Kreuzberger, Lohmar Illustrationen von Oliver Wetterauer



Fato: mantabhato/iStock/Gettv Images Plus

Island war während der Eiszeit fast vollständig von Eis bedeckt. Heute trifft man im Hochland auf eine Sand- und Kieswüste, die das abschmelzende Eis am Ende der Eiszeit vor etwa 10.000 Jahren zurückgelassen hat. Mit einer Gesamtfläche von etwa 11.800 Quadratkilometern sind Gletscher ein landschaftsprägendes Element. Der Vatnajökull ist mit 8.300 Quadratkilometern Fläche der drittgrößte Plateaugletscher der Erde.

#### **KOMPETENZPROFIL**

Klassenstufe: 5–10

**Dauer:** 2–3 Unterrichtsstunden

**Kompetenzen:** naturgeografische Strukturen und Prozesse beschreiben und er-

klären, zielgemäß Informationen aus Karten, Texten, Bildern und

Diagrammen entnehmen

Thematische Bereiche: Island, Erdgeschichte, Glazialmorphologie, Plattentektonik, Vulka-

nismus, Geysire

**Medien:** Texte, Karten, Farbfolie, Fotos, grafische Darstellungen

# © RAARE 203

#### Auf einen Blick

**M 1** (Ka, Tx) Island - "Insel aus Feuer und Eis" Benötigt: ☐ Atlas M 2 (Fo) Der Vatnajökull-Gletscher – faszinierende Welt aus Eis Benötigt: ☐ OH-Projektor bzw. Beamer/Whiteboard **M 3** (Tx, Bd) Der Vatnajökull-Nationalpark Gletscher-Rätsel **M 4** (Tx, Bd) Benötigt: ☐ Infos aus M 3 M 5 Sehenswürdigkeiten-Rätsel (Tx)M 6  $(T_X)$ Der Vatnajökull – Expertenfragen M 7 (Tx)Der Vatnajökull – richtig oder falsch? Island-Worträtsel **M 8** (Tx, Bd) Benötigt: ☐ Atlas

#### Abkürzungen:

**Bd:** bildliche Darstellung – **Fo**: Farbfolie – **Ka:** Karte – **Tx:** Text



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

# Auszug aus:

Der Vatnajökull-Nationalpark auf Island

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

