

travelbook 

Islandia



Bezdružica

ERGO
HESTIA

Autorzy: Adm Kaczuba, Kinga Kaczuba

Redaktor prowadzący: Paweł Sondej

Redakcja, aktualizacja i uzupełnienia tekstu: Iwona Szopa

Skład: Katarzyna Radkowiak

Opieka techniczna: Katarzyna Leja

Opracowanie kartograficzne: DAKA – Studio Graficzne

Źródło pochodzenia danych kartograficznych: OpenStreetMap.org

Okładka: materiały graficzne zostały wykorzystane za zgodą stock.adobe.com



Islandia

Wszelkie prawa zastrzeżone. Nieautoryzowane rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej publikacji w jakiegokolwiek postaci jest zabronione. Wykonywanie kopii metodą kserograficzną, fotograficzną, a także kopiowanie książki na nośniku filmowym, magnetycznym lub innym powoduje naruszenie praw autorskich niniejszej publikacji. Wszystkie znaki występujące w tekście są zastrzeżonymi znakami firmowymi bądź towarowymi ich właścicieli.

Autor oraz wydawca dołożyli wszelkich starań, by zawarte w tej książce informacje były kompletne i rzetelne. Nie biorą jednak żadnej odpowiedzialności ani za ich wykorzystanie, ani za związane z tym ewentualne naruszenie praw patentowych lub autorskich. Autor oraz wydawca nie ponoszą również żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe z wykorzystania informacji zawartych w książce.

Helion S.A.

ul. Kościuszki 1c, 44-100 Gliwice

tel.: 32 2309863

e-mail: redakcja@bezdroza.pl

księgarnia internetowa: <https://bezdroza.pl>

Drogi Czytelniku!

Jeżeli chcesz ocenić tę książkę, zajrzyj pod adres:

<https://bezdroza.pl/user/opinie/beisl4>

Możesz tam wpisać swoje uwagi, spostrzeżenia, recenzję.

Wydanie IV

ISBN: 978-83-289-0207-7

Copyright © Helion S.A., 2023

Kup książkę

Poleć książkę

Oceń książkę



Księgarnia
internetowa



Lubię to!
Nasza społeczność



Bezdroza



Spis treści



Reykjavík 61

Z dziejów miasta 62

Warto zobaczyć 63

Wzgórze Öskjuhlíð i Perlan 70

Atrakcje Islandii 6

Wydarzenia kulturalne 12

Informacje praktyczne 17

Przed wyjazdem 18

Dojazd 21

Na miejscu 22

► Ciekawostki o Islandii 30

Informator A-Z 32

Informacje krajoznawcze 39

Krajoznawcze ABC 40

Z dziejów wyspy 46

Spoleczeństwo 52

Kultura i sztuka 54

Kuchnia 56

► Przepisy na islandzkie specjały kuchni 58

Okolice Reykjavíku 73

Kópavogur 74

Wyspa Viðey 75

Garðabær 78

Hafnarfjörður 79

Mosfellsbær 80

Esja 81

Półwysep Reykjanes 83

Rezerwat Reykjanesfólkvangur 84

Jezioro Kleifarvatn 84

Obszar geotermalny Krýsuvík 84

Jezioro Grænavatn 85

Klify Krýsuvíkurborg 85

Grindavík 86

Błękitna Laguna 86

Pole geotermalne Gunnhver 87

Klify Valahnúkur i wyspa Eldey 87

Most między kontynentami 88

Garður 88

Keflavík 89

Njarðvík 91



Islandia południowa 93

Od Hella do Vík i Mýrdal 94

Hella 94

Hvolsvöllur 94

Wodospad Seljalandsfoss 95

Lodowiec Eyjafjallajökull 95

Wodospad Skógafoss

i Skógar Museum 95

Lodowiec Mýrdalsjökull 96

Plaskowyz Dyrhólaey 96

Vík i Mýrdal 97

Park Narodowy Vatnajökull 98

Wodospad Svartifoss 99

Jeziora polodowcowe 99

Kirkjubæjarklaustur 100

Archipelag Vestmannaeyjar 102

Heimaey 102



Islandia wschodnia 105

Höfn 106

Rezerwat górski Lónsöræfi 107

Djúpivogur 107

Wyspa Papey 108

Breiðdalsvík 109

Fáskrúðsfjörður 110

Neskaupstaður 111

Egilsstaðir 113

Hallormsstaðaskógur 114

Skriðuklaustur 114

Wodospad Hengifoss 114

Seyðisfjörður 116

Vopnafjörður 118



Islandia północna 121

Raufarhöfn 122

Park Narodowy Jökulsárgljúfur 123

Wodospad Dettifoss 123

Kanion Ásbyrgi 123

Kolumny skalne Hljóðaklettur 123

Húsavík 124

Jezioro Mývatn i okolice 125

Reykjahlið 125

Dimmuborgir 126

Skútustaðagigar 126

Hverarönd 127

Krafla 127

Laguna Jarðböðin við Mývatn 128

Wodospad Goðafoss 128

Akureyri 130

Hrísey i Grímsey 133

Síglufjörður 134

Sauðárkrókur 135

Zatoka Kálfshamarsvík 137

Blönduós 138

Półwysep Vatnsnes 139



Fiordy Zachodnie 141

Wschodnie wybrzeże 142

Półwysep Hornstrandir 144

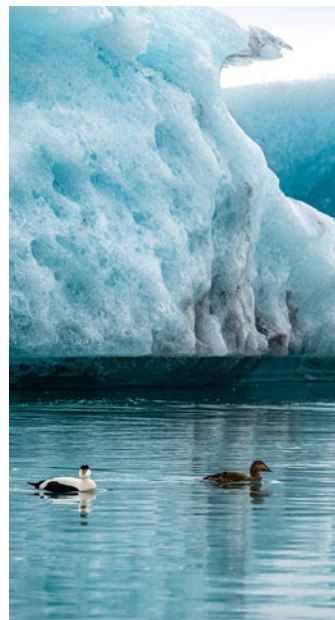
Ísafjörður 145

Bolungarvík 146

Północno-zachodnie wybrzeże 147

Półwysep Látrabjarg 150

Południowe wybrzeże 152



Półwysep

Snæfellsnes 155

Stykkishólmur 156

Góra Helgafell 158

Wyspa Flatey 158

Grundarfjörður 159

Ólafsvík 160

Park Narodowy Snæfellsjökull 160

Zachodnie wybrzeże 161

Południowe wybrzeże 162



Islandia zachodnia 165

Borgarnes 166

Akranes 168

Park Narodowy Þingvellir 169

Geysir 171

Gullfoss 171

Hekla 172

Hveragerði 174

Selfoss 175

Eyrarbakki 175

Interior 177

Kaldidalur 180

Kjölur 181

Þórsmörk 182

Landmannalaugar 184

Lakagígar 186

Sprengisandur 186

Askja i Kverkfjöll 187

Stownikzek polsko-islandzki 190

Indeks 192



Ciekawostki o Islandii



- › Za odkrywcę Ameryki uważany jest Leifur Eiríksson, który miał tam dopłynąć pięć wieków przed Kolumbem.
- › Islandia to najbliższy europejski sąsiad Stanów Zjednoczonych.
- › Reykjavík to najbardziej na północ wysunięta stolica świata.
- › Lodowiec Vatnajökull jest największym pod względem powierzchni w Europie.
- › Wodospad Dettifoss ma największy przepływ wody w Europie.
- › Gęstość zaludnienia to zaledwie 3 os./km² i jest najmniejsza w Europie.
- › 60% populacji kraju mieszka w okręgu stołecznym.
- › Liczba turystów odwiedzających Islandię każdego roku jest siedem razy większa od liczby jej mieszkańców.
- › Islandzki parlament jest najstarszy na świecie. Pierwsze posiedzenie odbyło się w 930 r.
- › W XV w. na Islandii walutą były suszone ryby.
- › Islandia nie ma własnej armii.
- › Na wyspie nie ma żadnej linii kolejowej.
- › Prawie 90% domów ogrzewanych jest energią geotermalną.
- › Na Islandii nie ma płazów ani gadów.
- › Islandczycy uwielbiają coca-cola (najwyższe na świecie spożycie w przeliczeniu na osobę).
- › Najpopularniejszy wafelek to wciąż od wielu lat polskie Prince Polo.
- › Spożywa się tu najwięcej ryb – 91 kg rocznie na mieszkańca.
- › Do 1989 r. na Islandii panowała prohibicja; każdego roku w rocznicę jej zniesienia obchodzony jest na wyspie Dzień Piwa.
- › Z Islandii pochodzi najwięcej pisarzy w przeliczeniu na jednego mieszkańca.
- › W książce telefonicznej osoby są uporządkowane alfabetycznie według imion, a nie nazwisk.
- › Na Islandii jest najwyższy na świecie odsetek nieślubnych dzieci.
- › Islandia to jeden z krajów o najwyższej liczbie naturalnych blondynów i blondynek.
- › Trzy razy tytuł Miss Świata otrzymały Islandki.
- › Z Islandii pochodzi dwóch najsilniejszych mężczyzn na świecie: Jón Páll Sigmarsson oraz Magnús Magnússon.
- › Wielu Islandczyków nadal wierzy w elfy, a niektórzy zajmują się profesjonalnie poszukiwaniem tych stworzeń. Planując budowę dróg, uwzględnia się ich rzekome siedliska.
- › Islandia ma 13 Świętych Mikołajów.
- › Islandczycy są jednym z najszcześliwszych narodów na świecie.

Kup książkę

Poleć książkę

Półwysep Reykjanes

Dla większości turystów odwiedzających Islandię kontakt z półwyspem Reykjanes ogranicza się do wizyty na międzynarodowym lotnisku Keflavík oraz odwiedzin znanego na całym świecie geotermalnego spa Błękitna Laguna. Ten surowy i z pozoru ponury skrawek Islandii ma jednak do zaoferowania znacznie więcej. Warto poświęcić dzień lub dwa na poznanie tego regionu.

Rezerwat Reykjanesfólkvangur

Rezerwat Reykjanesfólkvangur znajduje się w odległości ok. 40 km na południe od stolicy. Jego powierzchnia wynosi ok. 300 km². Utworzony został w 1975 r. w celu ochrony lawowych formacji skalnych.

Jeziro Kleifarvatn

Jedną z jego atrakcji jest jezioro Kleifarvatn, będące największym (10 km²) i najgłębszym (97 m) zbiornikiem wodnym w tej części Islandii. Jest położone wzdłuż osi uskoku, pomiędzy płytami tektonicznymi północnoamerykańską i eurazjatycką, a z każdej strony otaczają je wulkaniczne góry. Po serii trzęsień ziemi w 2000 r. na dnie zbiornika powstała szczelina, przez którą część wody spłynęła w głąb lądu. Powierzchnia jeziora zmniejszyła się dramatycznie, a budynki usytuowane niegdyś nad samym jego brzegiem dziś znajdują się w odległości ok. 1 km. Ubytek wody odstonił gorące źródła i fumarole (zob. s. 41). Według islandzkich sag jezioro Kleifarvatn zamieszkują potwory. Miłośników geologii zainteresuje

niewielki, wznoszący się na wschód od niego wulkan Brennisteinsfjöll, otoczony przez pole lawowe.

Obszar geotermalny Krýsuvík

Niezwykłym miejscem jest obszar geotermalny Krýsuvík, w obrębie którego znajduje się pole geotermalne Seltún. Spotkamy się tu z wulkanicznym obliczem półwyspu. Temperatura pod powierzchnią ziemi sięga 200°C. Gazy i woda ogrzewane pod ziemią przez komorę magmy znajdują ujście na powierzchni w postaci gorących źródeł, bulgoczących bajerek i fumaroli. To one nadają temu miejscu specyficzny zapach zgniłych jaj. W 1999 r. na skutek eksplozji jednego z gejzerów powstał

krater o średnicy 30 m wypełniony wrzącą wodą. Miejsce udostępnione jest turystom, wytyczono ścieżki i wybudowano drewniane kładki i pomosty. Chętni mogą również wspiąć się na tufowy stożek Bleikhol.

Jeziro Grænavatn

Naszą uwagę z pewnością przykuje jezioro Grænavatn, które powstało poprzez zalanie krateru wodą. Głęboki na 46 m zbiornik swój szmaragdowy kolor zawdzięcza algom oraz kryształom absorbującym światło stonieczne. Dla miłośników gór idealnym miejscem będzie usytuowany w obrębie masywu Vesturháls kolorowy wąwóz Sog. Wielobarwne skały powstały podczas erupcji wulkanu pod lodowcem przykrywającym niegdyś ten obszar. W sąsiedztwie znajdują się wulkan Eldborg oraz góra Lambafell – poprzez pole zastygłej lawy można dotrzeć do ukrytego wewnątrz niej kanionu Lambafellsjá o głębokości ok. 50 m.

★ Klify Krýsuvíkurborg

To jedno z najliczniej zamieszkiwanych przez ptaki miejsc na Islandii, a być może i w całej Europie. Pionowe ściany wpadające wprost do oceanu są domem dla tysięcy ptaków – głównie mew, nurzyków i alk. Od połowy marca do końca sierpnia można tu obserwować maskonury – symbol Islandii. Przy odrobinie szczęścia naszym oczom ukażą się również pływające w pobliżu brzegu wieloryby i delfiny. Fale morskie, uderzając o skaliste wybrzeże, nadają mu formę urwisk. Klify ciągną się na długości ok. 7 km. Ich przeciętna wysokość wynosi 50 m, a w najwyższym miejscu sięgają ok. 70 m, co czyni je największymi klifami południowo-zachodniej Islandii. Szlak pieszy prowadzi do maleńkiej latarni morskiej, wzniesionej w 1965 r. Rozpościera się stąd wspaniały widok na ocean. Do klifów Krýsuvíkurborg zaleca się dojazd samochodem terenowym.

▼ Obszar geotermalny Krýsuvík



Islandia południowa

Południe kraju to najczęściej odwiedzana przez turystów część Islandii. Uwagę przyciągają tu lodowce i zlokalizowane u ich stóp zachwycające jeziora, a także wspaniałe wodospady, kaniony i formacje skalne. Warte odwiedzenia są również leżące u południowych wybrzeży wysepki Vestmannaeyjar. Największe atrakcje turystyczne umiejscowione są w pobliżu drogi krajowej nr 1 (Ring Road).

Od Hella do Vík í Mýrdal

Hella

Ta rybacka wioska, licząca niespełna 900 mieszkańców, została założona w 1927 r. Sławę zdobyła dzięki odbywającej się w czerwcu corocznej światowej wystawie

koni – **Landsmót** (www.landsmot.is; bilety od 7,9 tys. ISK). Miejscowość uznawana jest za najważniejszy ośrodek hodowli koni islandzkich. W okolicy działa wiele szkółek jeździeckich, m.in. Hekluhestar (www.hekluhestar.is).

Hvolsvöllur

W znajdującym się kilka kilometrów dalej na południowy wschód miasteczku warto odwiedzić **Muzeum Sagi o Njalu**, poświęcone XIII-wiecznej *Sadze o Njalu* (zob. s. 54). To właśnie w tej osadzie rozegrała się większość wydarzeń opisanych w utworze.

Sögusetrið Hvolsvelli

- [Austurvegur 1](#)
- www.njala.is
- 15 V–15 IX codz. 9.00–18.00, 16 IX–14 V sb., nd. 10.00–17.00
- 900 ISK, dzieci i młodzież poniżej 16 lat – bezpł.

▼ Wodospad Seljalandsfoss



★ Wodospad Seljalandsfoss

W odległości ok. 20 km od Hvolsvöllur zlokalizowany jest niezwykle malowniczy wodospad Seljalandsfoss, osiągający 60 m wysokości. Wśród turystów miejsce to cieszy się olbrzymią popularnością. I nie ma się czemu dziwić – to jeden z nielicznych wodospadów, który możemy obejść w całości, wliczając w to przejście tyłem wodospadu wzdłuż płytowej jaskini (warto więc zaopatrzyć się w nieprzemakalne ubranie i dobre buty trekkingowe). Dzięki odpryskom od spadającej wody najbliższą okolicę porasta jaskrawo zielony mech, a w słoneczny dzień przy wodospadzie pojawia się kolorowa tęcza, co niewątpliwie dodaje uroku. Podziwianie go ułatwia bieżąca w pobliżu ścieżka spacerowa. Trzeba zachować dużą ostrożność – podłoże jest wilgotne i śliskie.

Niedaleko znajduje się kolejny, nieco mniej popularny **wodospad Gjúfurárfoss**. Po pokonaniu ok. 10 km drogą szutrową trafimy do **kanionu Nauthúsagil**, którego brzegi porastają stare jarzębiny, tworząc parasolowate sklepienie.

Lodowiec Eyjafjallajökull

Kilka kilometrów w głąb lądu znajduje się szósty co do wielkości lodowiec w kraju, o powierzchni 107 km² – lodowiec Eyjafjallajökull. Pod nim mieści się wulkan o tej samej nazwie, który zdobył światową sławę za sprawą erupcji z kwietnia 2010 r. Nie da się do niego dojechać, ale można się w jego pobliżu wybrać pieszym, kilkugodzinnym górskim szlakiem z pobliskiej miejscowości Skógar. Turyści o zasobniejszym portfelu mogą wykupić przelot helikopterem nad wulkanami, organizowany przez Norðurlug

(<https://helicopter.is>). Warty zobaczenia jest ponadto **Seljavallalaug**, basen z ciepłą wodą pochodzącą z gejzerów, zlokalizowany ok. 7 km na zachód od Skógar. Z parkingu prowadzi do niego 10-minutowy szlak pieszy.

Wodospad Skógafoss i Skógar Museum

W pobliżu miejscowości Skógar znajduje się wodospad Skógafoss. Przy wysokości 62 m i szerokości 25 m należy do jednych z najbardziej okazałych w kraju. Można podziwiać go także z góry, gdyż na jego szczyt prowadzi schodki. Podczas słonecznych dni nad wodospadem często pojawiają się podwójne tęcze.

Dostownie minutę od wodospadu znajduje się Skógar Museum – to kolekcja dziedzictwa kulturowego obejmująca ponad 18 tys. regionalnych artefaktów rzemiosła ludowego, wystawionych w trzech muzeach i sześciu historycznych budynkach. W skansenie zobaczyć można przykłady wielu okresów islandzkiej historii architektury, m.in. tradycyjny wiejski dom z torfem, w tym *baðstofa* (pomieszczenie wspólne, w którym domownicy spali, jedli i pracowali). W sąsiedztwie domu znajdują się elektrownia wodna, a także szkoła typowa dla islandzkich szkół wiejskich z początku XX w. oraz kościół.

SKÓGASAFN Skógar Museum

- www.skogasafn.is
- VI–VIII codz. 9.00–18.00, IX–V codz. 10.00–17.00
- 2000 ISK, młodzież 12–17 lat 1000 ISK, dzieci poniżej 12 lat – bezpł.

Miłośnicy lotnictwa dysponujący czasem mogą wybrać się na poszukiwanie „**Dakoty**”, czyli wraku amerykańskiego samolotu wojskowego, który rozbił się w 1973 r. na czarnych piaskach między miejscowościami Skógar i Vík.

Lodowiec Mýrdalsjökull

Czwarty co do wielkości lodowiec na Islandii – Mýrdalsjökull (lodowiec bagiennej doliny) – ma powierzchnię 596 km². Osiąga wysokość 1480 m n.p.m., a grubość pokrywy dochodzi do 1000 m. W jego południowo-zachodniej części zlokalizowany jest aktywny **wulkan Katla** (1512 m n.p.m.). Wyrzuca on ogromną ilość materiałów – ich objętość dochodzi nawet do ok. 80 tys. m³.

Odnogą Mýrdalsjökull jest **lodowiec Sólheimajökull**, o powierzchni 45 km². Każdego roku cofa się o ok. 50 m – przyczyn tego zjawiska upatruje się w globalnym ociepleniu. Turyści mogą wykupić pieszą wycieczkę po Sólheimajökull wraz z przewodnikiem, organizowaną przez Icelandic Mountain Guides (www.mountainguides.is) lub Arcanum Adventure Tours (www.arcanum.is).

★ Płaskowyż Dyrhólaey

Ciekawym miejscem jest skalisty płaskowyż Dyrhólaey. Znajduje się na nim rezerwat ptaków, wśród których można spotkać maskonura. W sezonie lęgowym ptactwa, czyli od maja do końca czerwca, nie można wchodzić na tereny objęte ochroną rezerwatową.

Na szczycie płaskowyżu mieści się **latarnia morska**. Rozpościera się stąd widok na spektakularny naturalny **łuk skalny Tóin**, wyrastający wprost z oceanu. To stworzony przez erozję wielki otwór w skale budującej cypel, wystarczająco obszerny, by mogła przepłynąć przez niego łódź czy nawet przelecieć niewielki samolot (można spotkać się z informacją, że pewien pilot-kaskader, Tomme Tailor, przeleciał przez łuk Dyrhólaey).

★ Plaża Reynisfjara

Z płaskowyżu dostrzec można słynną plażę Reynisfjara, pokrytą czarnym piaskiem. Jest ona uważana za jeden z najbardziej imponujących fragmentów wybrzeża Islandii. W 1991 r. amerykański magazyn „Islands Magazine” umieścił ją na liście 10 najpiękniejszych plaż świata. O jej wyjątkowości decydują m.in. malownicze klify i niesamowite bazaltowe formacje skalne. Wśród nich można wyróżnić **Garðar**, tj. kolumny przypominające wielkie organy, oraz znajdujące się w wodzie **skały Reynisdrangar**, które stanowią dobry punkt nawigacyjny dla żeglarzy. Na uwagę zasługuje również niewielka bazaltowa **jaskinia Hálsaneffshellir**.

W tym niezwykłym miejscu nakręcono także sceny do wielu filmów, w tym takich

hitów jak *Gra o tron* czy *Gwiezdne wojny*. Należy jednak pamiętać, że plaża ta jest zarazem Piękną, jak i Bestią, bo na odwieczających czekają tu nie tylko atrakcje, ale i niebezpieczeństwa. Całe południowe wybrzeże Islandii jest wystawione wprost na otwarty Atlantyk, a pierwszy stały ląd wprost na południe stąd to Antarktyda. Fale oceaniczne bywają tu więc nieobliczalne i wyjątkowo niebezpieczne.

Vík í Mýrdal

Nieopodal plaży znajduje się miasto Vík í Mýrdal (częściej używany jest tylko pierwszy człon nazwy). To w tym miejscu notuje się najwyższe opady w kraju (2275 mm/rok). Do atrakcji miasteczka należy **Brydebúð** – zabytkowy dom, który

został wybudowany na wyspach Vestmannaeyjar w 1831 r., a następnie przeniesiony do Víku w 1895 r. Dziś mieszczą się w nim informacja turystyczna, kawiarnia i niewielkie **Muzeum Natury**.

Brydebúð

- Vikurbraut 28
- <https://en.kotlusetur.is/brydebud>
- VI-VIII pn.–pt. 10.00–18.00, sb., nd. 12.00–17.00
- 500 ISK

W okolicy warto wspiąć się na **góre Reynisfjall** (340 m n.p.m.), z której rozpościera się wspaniały widok na plażę Reynisfjara. Na kilkunastokilometrowym odcinku za miastem przy drodze nr 1 rozciągają się sandry pokryte czarnym piaskiem. Jest to materiał naniesiony przez topniejący lodowiec.

▼ Lodowiec Sólheimajökull



Park Narodowy Vatnajökull

Park Narodowy Vatnajökull (www.vatnajokulsthjodgardur.is) utworzony został w 2008 r. w wyniku połączenia parków narodowych Skaftáfell i Jökulsárgljúfur (zob. s. 44). Na jego terenie znajduje się również kaldera wulkanu Askja (zob. s. 187).

Park zajmuje 12% powierzchni kraju, co czyni go jednym z największych w Europie. Sam **lodowiec Vatnajökull** jest na pierwszym miejscu na kontynencie pod względem objętości (ponad 3000 km³) oraz drugim pod względem powierzchni (8100 km²). Przy sprzyjających warunkach pogodowych widziany jest z najwyższej góry na Wyspach Owczych, a to odległość

wynosząca aż 550 km. Miłośnicy wspinaczek po lodowcu i sportów zimowych mogą skorzystać z usług biura Glaciers Jeeps – Ice & Adventure (www.glacierjeeps.is).

W centrum turystycznym **Skaftáfell Visitor Centre** można znaleźć wiele przydatnych map oraz obejrzeć film o erupcjach i powodziach w tej części wyspy.

W okolicy znajduje się fragment metalowego mostu, który ma uzmysłowić turystom, jak wielką i niebezpieczną potęgą jest natura. Most uległ zniszczeniu w 1996 r. w wyniku lodowcowej powodzi **jökulhlaup** (zob. s. 99).

Skaftáfell Visitor Centre

- <https://www.vatnajokulsthjodgardur.is/en/areas/skaftafell>
- IV-V i X codz. 9.00–15.30, VI–IX 9.00–17.00, XI–III pn.–pt. 9.00–15.30

▼ Jezioro w kalderze wulkanu Askja



Szlak do lodowca Skaftafellsjökul to jeden z łatwiejszych szlaków; jego przebiecie zajmuje ok. 1,5 godz. w obie strony. Szlak rozpoczyna się przy centrum turystycznym. Spacer po samym lodowcu jest dozwolony jedynie w obecności przewodnika i przy użyciu odpowiedniego sprzętu. W parku narodowym wytyczone są również trudniejsze szlaki, m.in. do **lodowca Morsárjökull** czy **wąwozu Kjós**.

Wodospad Svartifoss

Jest jedną z głównych atrakcji parku. Jego nazwa (czarny wodospad) nawiązuje do otaczających go bazaltowych kolumn przypominających potężne organy. Ten niesamowity widok stał się inspiracją

dla islandzkiego architekta Guðjóna Samúelssona, który wzorował się na nim, projektując kościół Hallgrímskirkja oraz Islandzki Teatr Narodowy. Do wodospadu prowadzi łatwy i przyjemny szlak, a spacer zajmuje ok. 2 godz. w obie strony.

★ Jeziora polodowcowe

Za największą atrakcję uznawane są jeziora polodowcowe, położone w południowej części lodowca Vatnajökull, w niewielkiej odległości od siebie: **Fjallsárlón**, **Breiðárlón** oraz największe i najbardziej znane – **Jökulsárlón**. Potocznie nazywane są lagunami (*sárlón* – laguna). Jeziora zaczęły się formować wskutek działalności lodowca dopiero od 2. poł. XX w. Każdego zachwycającą lśniące w słońcu jasnobłękitne bryły lodu wystające nad powierzchnię wody. Przy odrobinie szczęścia można zobaczyć wylegujące się na brzegu fok. Ich kolonia liczy ok. 60 osobników. Krajobraz często ulega przeobrażeniu – raz lodu jest więcej, raz mniej, dzięki czemu śmiało można powiedzieć, że Jökulsárlón nigdy nie wygląda identycznie.



CIEKAWOSTKA

Jökulhlaup

Termin ten (isl. *jökull* – lodowiec, *hlaup* – bieg) odnosi się do potężnych powodzi, wywołanych gwałtownym topnieniem lodowca, co prowadzi do znacznego podniesienia poziomu wód w rzekach i zalania ogromnych obszarów. Przyczyną takich powodzi bywa najczęściej erupcja wulkanu znajdującego się pod lodowcem. Często prowadzą do zniszczenia pól uprawnych i domostw, zmieniając przy tym topografię terenu.



PROGRAM PARTNERSKI

— GRUPY HELION —



1. ZAREJESTRUJ SIĘ
2. PREZENTUJ KSIĄŻKI
3. ZBIERAJ PROWIZJĘ

Zmień swoją stronę WWW w działający bankomat!

Dowiedz się więcej i dołącz już dzisiaj!

<http://program-partnerski.helion.pl>

GRUPA
Helion

Kup książkę

Travelbook to Twój niezastąpiony towarzysz podróży. Wskaże Ci najważniejsze atrakcje, podpowie, czego szukać poza głównymi szlakami, i wprowadzi w świat miejscowych obyczajów. Znajdziesz w nim opisy najciekawszych regionów i miast, a sprawdzone informacje praktyczne umożliwią staranne zaplanowanie podróży.



Islandia

To kraina malowniczych fiordów, zjawiskowych wodospadów i... elfów. Trudno się oprzeć niezwykłemu urokowi jej surowych krajobrazów, pośród których wyrastają stożki wulkanów i połyskują polodowcowe jeziora. Tylko tutaj można jednego dnia wędrować po największym europejskim lodowcu i obserwować wieloryby, a następnego – podziwiać zorzę polarną, a potem odpoczywać w kąpielisku geotermalnym pod gołym niebem. Islandię po prostu trzeba odwiedzić!



Zadziwiające zjawiska natury

Dzika i nieskażona przyroda

Nadzwyczajne **widoki**

Wodospady i **gejzery**

Lodowce i wulkany

Wyjątkowa **kuchnia**

ebook dostępny na:
ebookpoint

ISBN 978-83-289-0207-7



9 788328 902077

Cena: 39,90 zł

 **Bezdroża**

Sprawdź najnowsze promocje:
• <http://bezdroza.pl/promocje>
Przewodniki najchętniej czytane:
• <http://bezdroza.pl/bestsellery>
Zamów informator podróżniczy:
• <http://bezdroza.pl/newsletter>



Księgarnia internetowa:
<http://bezdroza.pl>