

우뚝 솟은 산봉우리와 장엄한 폭포,
긴 터널과 평생 잊지 못할 추억들.

밀포드 사운드 관광안내

www.realnz.com



마오리 역사

피오피오타히

전설에 따르면 반신반인인 투테라키 화노아가 손도끼로 우뚝 솟아 있는 바위를 깎아 피오피오랜드의 해안선을 만들었다고 합니다. 또한 밀포드사운드는 그의 가장 훌륭한 작품이라고 합니다.

현지 마오리족은 밀포드사운드를 피오피오타히라고 부르는데, 이 이름은 현재는 멸종된 것으로 추정되는 토종 개똥지빠귀 피오피오로부터 유래되었습니다. 전설에 의하면 신화속 모험가 마우이가 사망했을 때 피오피오 한마리가 밀포드사운드로 날아와 죽음을 애도했다고 합니다.

이름과 관련한 또 다른 유래가 전해지는데, 애니타만⁽¹⁵⁾에 있는 바위들에 얽힌 이야기입니다. 이 바위들은 포우나무(그린스톤)로 이루어져 있는데, 포우나무는 현지 마오리들이 각종 도구와 장신구를 제작하는 데 쓰인 소중한 천연 자원입니다.

피오피오타히는 포우나무를 채집하기 위해 이곳에 마오리들이 타고 온 카누의 이름이었다고 전해집니다.

산봉우리와 폭포

영구폭포의 수: 2개의 영구폭포 - 레이디보엔 폭포⁽¹⁴⁾와 스틸링 폭포⁽¹⁰⁾

장마철 폭포의 수: 100여개

동물형상의 님은봉우리: 코끼리산⁽¹¹⁾ (1,517m)과 사자산⁽⁹⁾ (1,302m)

가장 유명한 봉우리: 마이티 피크⁽⁷⁾ (1,692m)

가장 수심이 깊은 곳: 수심 390m

연 강수량: 6m 이상

밀포드사운드는 뉴질랜드에서 가장 습한 거주 지역이며, 세계적으로도 가장 습한 지역 중 하나입니다.

스틸링 폭포 ▲

물개 사냥꾼과 정착민

본래 이곳을 웨일스 출신의 물개 사냥꾼 존 그로노가 자신의 출생지 이름을 따서 밀포드헤이븐이라 이름 지었습니다. 또 다른 물개 사냥꾼인 스코틀랜드 출신의 도날드 서덜랜드는 ‘시티오브밀포드’라 불리는 오두막⁽¹²⁾ 세 채를 짓는 일을 담당했으며, 1890년 수풀사이로 밀포드트랙을 건설했습니다.

곧이어 도날드 서덜랜드의 아내 엘리자베스 서덜랜드가 여행자를 위한 숙박시설을 개설했습니다. 이 지역에 아스팔트 포장 작업이 시작되고, 밀포드사운드의 독특한 아름다움을 보기 위해 뉴질랜드 각지에서 관광객들이 몰려왔습니다.

“밀포드헤이븐은 높은 산과 중간 깊이의 골짜기가 많은 자연 그대로의 낭만적인 장소입니다. 많은 나무들과... 웨카, 카카포 앵무새, 키위새...”

엘리자베스 호물개 사냥꾼 존 볼트비, 1826년.



사우스랜드 캐네티 스테이션 에스피린스 살레 밖의 남자들
참조: 1/2-024837-F, 뉴질랜드 웰링턴 알렉산더 턴볼 도서관 ▲

외바퀴 손수레와 토석류

테아나우에서 밀포드사운드로 이어지는 94번 고속도로에서 만나는 밀포드사운드의 놀라운 자연환경과 경이로운 풍경은 밀포드사운드 여행의 하이라이트입니다.

좋은 것은 하루아침에 이루어지지 않습니다. 1930년에 처음 시작된 도로 공사는 제2차 세계 대전으로 지연되어 1954년이 되어야 완공되었습니다. 호머터널은 1935년에 착공되어 1953년에 완공되었습니다. 처음에는 단지 5명의 노동자들이 곡괭이와 외바퀴 손수레만으로 터널 공사를 시작했습니다. 일은 어렵고 힘들었습니다. 이들은 캔버스 텐트와 가건물에서 생활했으며, 격렬한 압축 공기 폭발로 인해 소리 없이 떨어지는 토석류에 속수무책으로 피해를 입었습니다. 노동자들은 미처 피해를 보지 못했습니다.



이 같은 엄청난 난관을 겪은 후에 터널이 개통되었으며, 승용차가 터널을 처음으로 통과했을 때 성대한 기념행사가 열렸습니다. 여행객들이 1.29km 길이의 터널을 안전하게 통과할 수 있도록 현재에도 토석류 위험에 대한 지속적인 모니터링과 관리가 이루어지고 있습니다.

러드야드 키플링은 유네스코 세계유산 목록에 등재된 밀포드사운드를 다음과 같이 묘사했습니다.

“세계 8번째 불가사의”

리얼 저니스는 가족이 운영하는 회사로 관광과 자연보호의 선구자인 레슬리 헨츠와 올리브 헨츠에 의해 1954년 설립되었습니다. 밀포드사운드와 다투트폴사운드, 테아나우, 스투어트섬, 퀸스타운 지역의 관광 상품을 제공하고 있습니다.

무료 전화 ☎ 0800 65 65 01
contact@realnz.com
www.realnz.com



부활과 재생

숲의 흥망성쇠

산에는 토양이 거의 또는 전혀 없기 때문에, 나무뿌리들이 서로 엉켜 파른 암벽을 타고 자라며, 이끼와지의류를 통해 양분을 섭취합니다. 따라서 다량의 비나 눈이 내렸을 때 '나무사태' 가 흔히 발생하게 됩니다. 산비탈의 수많은 흉측한 모습의 흙질벽들을 볼 때면 손실 에 대한 안타까움이 절로 느껴집니다. 그러나 이는 숲의 견제와 균형을 위한 자연적인 과정입니다.

산불이 건조한 지역에 새로운 생육 환경을 제공하는 것처럼, 이 지역의 생태계는 나무사태를 이용해 오래된 나무들을 밀어내고 새로운 나무들이 자랄 수 있도록 합니다. 나무사태 발생 후 이끼와지의류, 그리고 관목들이 흙과 바위를 재빠르게 덮어버립니다. 이는 숲의 재생과 땅에 있는 생명의 부활을 위한 토대를 마련하는 것입니다.

두 개의 세계가 충돌하는 곳

피오르드랜드에는 엄청난 지질학적 힘이 작용하고 있습니다. 이 지역은 인도-오스트레일리아 판이 태평양 판의 아래로 들어가는 곳입니다. 두 판이 만나는 경계를 알파인 단층이라고 하며, 위쪽의 판이 위로 밀어 올려져 남섬의 등뼈에 해당하는 서던 알프스를 형성하고 있습니다.

이 지역은 또한 반점이 있는 화강암, 어두운 색의 점판암과 석회암으로 유명하며, 일부 암석은 4억 5천만년 전에 형성된 것으로 호머티널 주변에서 흔히 볼 수 있습니다.

숲의 삶

숲의 안쪽

밀포드사운드주위에는 냉온대우림이 밀집해 있으며, 다양한 종류의 나무와 덩굴식물, 반연 식물, 착생 식물, 양치 식물 등이 축축하고 기름진 토양에서 자라고 있습니다. 이 지역의 주요 수종인 자작나무는 25미터 높이까지 자랍니다. 또한 마운틴 너도밤나무와 붉은 너도밤나무가 길을 따라 자라나 있습니다. 50미터 높이의 리무나무를 이 지역, 특히 캐즘(The Chasm)에서 볼 수 있습니다.

이름에 얽힌 이야기

사우스 아일랜드 피오피오

별칭: 뉴질랜드 개똥지빠귀
 먹이: 잡식성 (주로 식물의 뿌리, 열매, 곤충)
 명칭: "뉴질랜드 최고의 명금" 이라 묘사됨.
 목격이 마지막으로 확인된 시기: 1905년
 치명적 약점: 지나치게 우호적이고 움직임이 느리기 때문에 포식자에게 잡히기 쉬움.



사우스 아일랜드 피오피오 ▲



큰돌고래 ▲



케이 ▲



뉴질랜드 물개 ▲



피오르드랜드펭귄 ▲

야생동물

현지 야생동물을 만나보세요

돌고래

밀포드사운드에서는 큰돌고래가 자주 눈에 띄는데, 호기심이 많고 곡예를 부리는 특성 때문에 배 위에서 쉽게 목격됩니다. 밀포드사운드에는 최대 60마리의 돌고래가 서식하고 있다고 합니다. 이외에도 참돌고래와 더스키돌고래가 이곳에 살고 있습니다.

큰돌고래
 수명: 최대 25년
 길이: 최대 3.8m
 먹이: 생선, 오징어
 최고 속도: 30km/h
 잠수 깊이: 최대 200m
 잠수 가능 시간: 약 7분

케이

케아를 뉴질랜드의 국조로 정해야 한다는 요구가 제기되고 있습니다. 영리하고 장난을 좋아하는 말쑥꾸러기 케아는 세계에서 유일하게 고산지대에서 서식하는 앵무새로 대담한 모험가이자 '산속의 어릿광대' 입니다. 그러나 케아에게 나무가 가까이 다가가거나 주의를 다른 곳으로 돌리지 마십시오. 케아가 재주를 부리며 당신을 즐겁게 해 주는 동안, 다른 케아가 당신의 뒤에서 몰래 다가와 당신의 물건을 훔쳐 달아날지도 모릅니다.

케이
 생존: 부화한 새끼 중 40% 미만이 1년 이상 생존.
 군집: 최대 13마리가 무리 지어 생활.
 위협: 케아새의 가속 공격으로 1970년까지 농부들이 케아새를 사냥.
 보호: 뉴질랜드 야생동물법에 의거 1986년부터 완전한 보호를 받음.

물개

뉴질랜드 물개는 낮 동안 바위 위에서 한가로이 햇볕을 쬐며 시간을 보내고, 밤이 되면 먹이를 찾아 물속으로 들어갑니다. 19세기 뉴질랜드 물개가 사냥으로 인해 거의 멸종 위기에 처하자, 1946년 마침내 보호 목록에 추가되었습니다. 그리고 현재에는 이 지역에서 가장 흔하게 볼 수 있는 물개입니다. 먼 거리를 헤엄칠 수 있으며 심지어는 태즈먼 해를 헤엄쳐 건너가기도 합니다.

뉴질랜드 물개
 길이: 최대 2m
 먹이: 오징어, 문어, 생선
 포식자: 범고래, 상어, 바다사자
 의사소통: 짚는 소리, 으르렁거리는 소리, 우는 소리
 잠수 깊이: 최대 380m
 잠수 가능 시간: 최대 15분

펭귄

세계에서 가장 희귀한 펭귄으로 알려진 피오르드랜드펭귄은 각각의 눈 위에 특유의 노란색 줄무늬가 있는 것이 특징입니다. 밀포드사운드에서는 '꼬마펭귄' 또는 '요정펭귄' 이라 불리기도 하는 쇠푸른펭귄 또한 볼 수 있습니다. 세계에서 가장 작은 이 펭귄은 당신이 아무리 눈을 크게 뜨고 바라봐도 어느새 재빠르게 파도 속으로 사라지고 맙니다. 피오르드랜드펭귄과 쇠푸른펭귄은 10월부터 12월 사이에 볼 수 있습니다.

피오르드랜드펭귄
 키: 최대 70cm
 평균 수명: 15 - 20년
 무게: 최대 4kg

쇠푸른펭귄
 키: 최대 25cm
 평균 수명: 6년
 무게: 약 1kg



밀포드사운드

1. 밀포드룻지: 1878년에 지어진 도날드 서틸랜드의 옛 숙박시설터.
2. 리얼 저니스 비저터 센터
3. 세미트리포인트: 보엔폭포에서 떨어진 암석 조각들이 묘지처럼 쌓였다고 하여 이름 지어짐. 이곳은 실제로 과거에 묘지로 사용됨.
4. 보엔폭포: 뉴질랜드 총독의 부인인 레이디 보엔의 이름을 따서 1871년에 이름 지어짐.
5. 해리슨 만: 가장 안전한 자연 정박지로 해리슨강이 유입.
6. 신바드 협곡: 필립스산, 로렌니피크, 마이트피크에 둘러싸여 있으며 카카포 앵무새가 재 관찰된 곳.
7. 마이트피크: 세계에서 가장 높은 해저에서 수직으로 솟아오른 산.
8. 코퍼 포인트: 바위에 구리 성분이 많이 함유되어 있다고 하여 이름 지어졌으며, 밀포드사운드에서 바람이 가장 많이 부는 곳.
9. 사자산: 공식 이름은 킴벌리산이며, 거대한 사자를 닮았다고 하여 사자산이라 불림.
10. 스티어링폭포: 영국군 함클리오호의 스티어링장치의 이름을 따라 명명됨.
11. 코끼리산: 코끼리의 머리와 비슷하다 하여 붙여진 이름.
12. 웬브로크산: 밀포드사운드에서 가장 높은 산 중 하나로 이곳에 웬브로크 빙하(피오르드를 형성한 원래의 빙하)가 있음.
13. 마린 리저브: 690헥타르 면적의 해양보호구역.
14. 테일포인트: 밀포드사운드의 북쪽 입구로 바다에서 이곳을 육안으로 보는 것이 거의 불가능함.
15. 애니타 만: 현지 마오리들이 포우나무를 채집하던 역사적 장소.
16. 세인트앤 포인트: 1800년대 후반에 지어진 등대가 위치.
17. 딥 워터 베이스: 세계적으로 유명한 밀포드 트랙이 끝나는 곳.

세계유산지위

뉴질랜드는 세 곳의 자연지역이 유네스코 세계유산 목록에 등재되어 있습니다. 뉴질랜드 남서부에 위치한 피오르드랜드 국립공원(Te Wāhipounamu)이 그 중 하나이며, 밀포드사운드가 이곳에 자리하고 있습니다. 경치가 아름답기로 유명한 이 지역의 면적은 260만 헥타르이며, 유네스코 위원회가 특별하게 인식되고 보호될 필요가 있는 장소들을 심사할 때 적용하는 모든 엄격한 기준을 충족하고 있습니다.

피오르드랜드에는 10곳의 지정된 해양보호구역이 있는데, 밀포드사운드 북쪽을 따라 자리한 690헥타르 넓이의 해안지대가 그 중 하나입니다. 지정된 해양보호구역 내에서는 배의 정박과 모든 종류의 낚시가 엄격하게 금지되어 있습니다. 수중관람과 다이빙을 통해 멋진 장관을 만들어내는 유명한 흑산호(일부 200살 이상)와 풍부한 야생동물을 만날 수 있습니다.

물 속에는 무엇이 있을까요?

만약 이곳의 물에 대한 한 가지 사실이 있다면, 그것은 바로 물이 한 가지 만으로 이루어지지 않았다는 사실일 겁니다. 주변에 있는 다른 피오르드처럼 밀포드사운드에는 두 개의 물층이 있는데, 상층부 몇 미터의 물은 주변의 산에서 흘러 들어오는 담수, 하층의 물은 바다에서 흘러 들어오는 바닷물입니다. 이 두 개의 물층은 서로 섞이지 않습니다. 상층부는 산림지표면으로부터 흘러 내려온 물 때문에 투명하지 않으며, 많은 심해 생물들이 수면 10미터 아래에 살고 있습니다.