



노리쿠라다케의 주요 고산식물 ~타타미다이라에서 정상 산장까지 즐길 수 있는 꽃들~

해발 2,500m가 넘는 고산 지대의 눈잣나무 숲 주변이나 바위 지역에서는 일본을 대표하는 다양한 고산 식물을 만날 수 있습니다. 혹독한 환경에서 자라는 식물들을 해치지 않도록 주의하면서, 「하늘 위의 꽃밭」을 즐겨보세요.



**바람꽃 (하쿠산이치게)**  
*Anemone narcissiflora* subsp. *nipponica*  
고산 지대의 초원, 설원, 눈이 녹은 주변 등에서 볼 수 있는 다년초로, 6월 하순부터 7월에 꽃이 필니다. 하쿠산(白山)이 기준 산지인 일본 고유종입니다.



**푸른가솔송 (아오노츠가자쿠라)**  
*Phyllodoce aleutica*  
고산 지대의 자갈밭이나 설원, 눈이 녹은 주변 등에서 볼 수 있는 관목입니다. 향아리 모양의 황록색 꽃이 7월경에 필니다.



**청구루마**  
*Sieversia pentapetala*  
고산 지대 초원, 설원, 눈이 녹은 주변 등에서 볼 수 있는 관목으로, 7월경에 꽃이 필니다. 열매 맺는 시기에 솜털이 바람에 흔들리는 모습이 인상적입니다.



**미야마다이콘소우**  
*Geum calthifolium* var. *nipponicum*  
고산 지대 바위에서 자라는 다년초로, 7~8월에 꽃이 필니다. 청구루마와 가까운 종류이며, 두 식물 모두 가을에 잎이 붉게 물드는 특징이 있습니다.



**코이와카가미**  
*Schizocodon soldanelloides* f. *alpinus*  
고산 지대의 바위 지역, 초원, 눈잣나무 숲 주변 등에서 자라는 다년초로, 6~7월경에 꽃이 필니다. 잎에 윤기가 있는 것이 특징인 일본 고유종입니다.



**망아지풀**  
*Dicentra peregrina*  
고산 지대의 자갈밭에서 자생하는 다년초로, 7~8월에 꽃이 필니다. 「고산 식물의 여왕」이라 불리는 아름다운 꽃을 노리쿠라다케에서 많이 볼 수 있습니다.



**긴잎별꽃 (이와츠메쿠사)**  
*Stellaria nipponica*  
고산 지대의 바위, 자갈밭 등에서 볼 수 있는 다년초로, 7~9월경에 꽃이 필니다. 잎 모양이 손톱(츠메)과 비슷해 이름 붙여진 일본 고유종입니다.



**온타데**  
*Aconogonon weyrichii* var. *alpinum*  
고산 지대의 자갈밭, 붕괴된 지역 등에서 볼 수 있는 다년초로, 7~9월경에 꽃이 필니다. 자웅이주이며, 꽃과 열매가 붉은 것은 알포기입니다. 이 역시 일본 고유종입니다.



**요츠바시오가마**  
*Pedicularis japonica*  
고산 지대 초원이나 바위 지역 등에서 볼 수 있는 다년초로, 7~8월경에 꽃이 필니다. 최근에는 도호쿠(東北) 이북 지역의 무리와는 구분되어 일본 고유종으로 분류되었습니다.



**바위초롱꽃 (이와기쿄우)**  
*Campanula lasiocarpa*  
고산 지대 바위나 자갈밭에서 볼 수 있는 다년초로, 7월에서 9월경에 꽃이 필니다. 매우 유사한 섬초롱꽃은꽃의 겉면에 털이 나 있고 잎에 광택이 있는 등의 차이점이 있습니다.



**미야마아키노키린소우**  
*Solidago virgaurea* subsp. *leiocarpa*  
고산 지대의 초원이나 바위 지역 등에서 볼 수 있는 다년초로, 8~9월경에 꽃이 필니다. 아키노키린소우가 높은 산에 올라가면서 변형된 고산형이라고 생각할 수 있습니다.



**용담 (토우야쿠린도우)**  
*Gentiana algida*  
고산 지대의 자갈밭, 바위, 건조한 초원 등에서 볼 수 있는 다년초로, 8~9월에 꽃이 필니다. 꽃은 흰 바탕에 녹색 또는 파란색 무늬가 있습니다.



English



繁體字



简体字



한국어





뇌조의 1년



**겨울 날개의 암수**  
수컷은 부리에서 눈이 검은 선으로 연결됩니다. 암컷은 부리와 눈이 떨어져 있어 생김새가 귀여워 보입니다.



**변식 날개의 암수**  
수컷은 검은색, 암컷은 갈색 얼룩무늬색으로 구별이 잘 됩니다. 다만 날개와 배는 흰색으로 남아 있습니다.



**둥지**  
많은 둥지는 키가 작은 소나무로 만들어집니다. 포란부터 육아는 암컷만 합니다.



**알**  
일본의 뇌조는 평균 6알 정도의 알을 낳습니다.



**새끼의 탄생**  
6월 하순부터 7월 상순에 새끼가 탄생합니다. 태어난 새끼는 매우 작고 자주 암컷의 배 밑에 들어가 따뜻하게 해야 합니다.



**새끼의 독립**  
부화한 지 약 3개월 만에 새끼는 부모와 비슷한 크기로 자라 부모 곁을 떠납니다.



**가을 털갈이**  
뇌조는 새 중에서도 드물게 1년에 3번 털갈이를 합니다. 가을 털갈이 시기에는 암수 모두 비슷한 회색이 됩니다.

代表的なライチョウ以外の乗鞍岳高山帯の生き物



**호시가라스**  
아고산에서 고산대에 서식하는 까마귀의 조류. 잣나무 열매를 숨기고 나중에 파내어 먹는 저장 섭식을 합니다.



**종달새**  
고운 목소리로 우는 고산의 새. 땅에서 먹이를 잡는 경우도 많고, 때로는 뇌조의 새끼로 착각하는 사람도 있습니다.



**반달가슴곰**  
노리쿠라다케에서는 여름이 되면 고산지대에서도 볼 수 있습니다. 고산에서는 전망이 좋기 때문에 사람과의 거리를 두기 쉽고, 최근 인명 피해는 일어나지 않았습니다.



**오코조**  
소형 족제비의 동료로 강한 육식성입니다. 뇌조 알이나 새끼도 잡아먹습니다.



English



繁體字



简体字



한국어