



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 핍니다. 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 핍니다.



친구루마
Sieversia pentapetala

고산 지대 초원, 설원, 눈이 녹은 주변 등에서 볼 수 있는 관목으로, 7월경에 꽃이 핍니다. 열매 맷는 시기에 솜털이 바람에 흔들리는 모습이 인상적입니다.



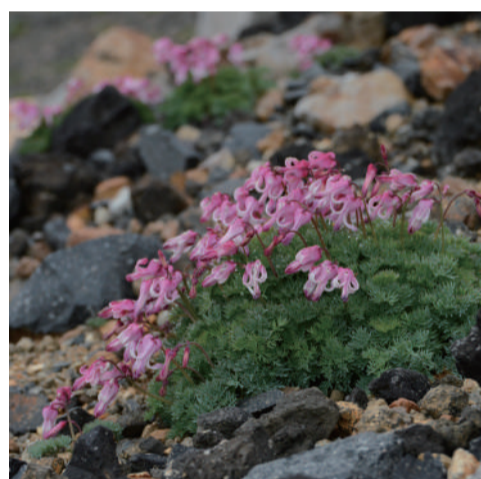
미야마다이콘소우
Geum calthifolium var. *nipponicum*

고산 지대 바위에서 자라는 다년초로, 7~8월에 꽃이 핍니다. 칭구루마와 가까운 종이며, 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 핍니다. 잎에 윤기가 있는 것이 특징인 일본 고유종입니다.



망아지풀
Dicentra peregrina

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



긴잎별꽃 (이와츠메코사)
Stellaria nipponica

고산 지대의 바위, 자갈밭 등에서 볼 수 있는 다년초로, 7~9월경에 꽃이 핍니다. 잎 모양이 손톱(초매)과 비슷해 이름 붙여진 일본 고유종입니다.



온타데
Aconogonon weyrichii var. *alpinum*

고산 지대의 자갈밭, 붕괴된 지역 등에서 볼 수 있는 다년초로, 7~9월경에 꽃이 핍니다. 자웅이주이며, 꽃과 열매가 붉은 것은 암포기입니다. 이 역시 일본 고유종입니다.



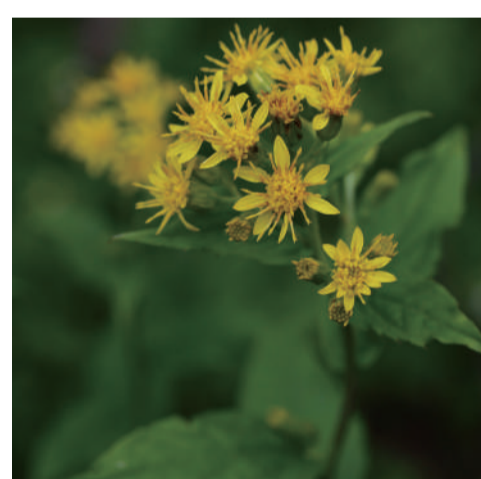
요초바시오가마
Pedicularis japonica

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



바위초롱꽃 (이와기교우)
Campanula lasiocarpa

고산 지대 바위나 자갈밭에서 볼 수 있는 다년초로, 7월에서 9월경에 꽃이 핍니다. 매우 유사한 섬초롱꽃은 꽃의 결면에 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 핍니다. 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 핍니다. 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.



번식 날개의 암수

수컷은 검은 색, 암컷은 갈색 얼룩무늬색으로 구별이 잘 됩니다. 다만 날개와 배는 흰색으로 남아 있습니다.



등지

많은 등지는 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 텔갈이

뇌조는 새 중에서도 드물게 1년에 3번 텔갈이를 합니다. 가을 텔갈이 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