

 어린이 생물도감

: 2026 4 4 3:13



2012년도 식물·곤충
표본정보DB 구축사업

成均館大學校植物標本館	
HERBARIUM OF SUNGKYUNKWAN UNIVERSITY (SKU)	
Family:	Leguminosae 콩과 SKU-120829123
Name:	<i>Oxytropis anertii</i> Nakai ex Kitag. 두메자운 두메자운
Locality:	North Korea Ryanggang-do Samjiyeon-gun Mt. Bakdu 북한 량강도 삼지연군 백두산
GPS:	
Collector:	Lee Sang-tae, Heo Kyeong-in, Date: 2002. 6. 21 Kim Eun-jin

두메자운 / *Oxytropis anertii* Nakai ex Kitag.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	두메자운속
과국명	콩과
과명	Leguminosae
일반특징	<p>요약설명 : 콩과 여러해살이풀로 우리나라의 낭림산을 기준으로 한 북쪽 지역의 높은 산에서 자란다. 중국에서도 볼 수 있다.</p> <p>분포지역 : 중국(동북)에 분포한다. 낭림산 이북의 높은 산에서 자란다.</p> <p>형태 : 여러해살이풀</p> <p>크기 : 높이가 12cm정도로 자란다.</p> <p>꽃색 : 붉은색</p> <p>개화기 : 8월, 7월</p> <p>잎은 뿌리에서 모여나기하고 원줄기와 높이가 비슷하며 10~20쌍의 작은 잎으로 구성된 홀수깃모양겹잎이다. 잎자루가 길다. 작은 잎은 창 모양이고 예두 원저이다. 양면에 긴 털이 있으며 가장자리가 뒤로 말린다.</p> <p>꽃은 7~8월에 홍자색으로 피고 긴 꽃자루 끝에 1~5개가 모여 달려 총상꽃차례를 이룬다. 꽃을 감싸는 작은 잎은 창 모양이고 얇은 막처럼 되어 있으며 끝이 길고 뾰족하다. 꽃받침은 종 모양이고 겉에 긴 털이 있으며 끝이 5개로 갈라진다. 기꽃잎은 거꿀달걀모양이고 끝이 파여 있다. 날개꽃잎은 기꽃잎보다 다소 짧고 끝이 비스듬히 파여 있으며 용골꽃잎이 가장 짧다. 열매는 협과이고 부풀어 있는 긴 타원 모양이다. 또한 겉에 긴 털이 나 있으며 부리가 있고 5개 정도의 씨앗이 들어 있다.</p> <p>뿌리 끝에서 줄기 여러 개가 모여나기하며 전체적으로 명주실 같은 가느다란 털이 있다.</p> <p>뿌리는 매우 굵은 편이다.</p> <p>높은 산의 중턱보다 더 위쪽에서 자란다.</p>