

어린이 생물도감

: 2026 7 9 6:45



2012년도 식물·곤충 표본정보DB 구축사업

Herbarium, Dept. of Biology
Ewha Womans University, Seoul, Korea

Collection No. _____ Date 1999. 7. 4

Family Name 진달래과 (Ericaceae)

Scientific Name Rhododendron redowskianum Maximowicz

Local Name 좁쌀꽃

Locality 병풍산 서서면. 원지 → 황적로 가면서.

Collector 이남우, 이영희.

Determination _____

Remarks _____

좁쌀꽃 / *Rhododendron redowskianum* Maxim.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	진달래속
과국명	진달래과
과명	Ericaceae
일반특징	<p>요약설명 : 진달래과 상록 활엽 소관목으로 백두산의 해발 2,000m 이상에서 나고 자란다. 함경도의 높은 산지대에서 자란다.</p> <p>분포지역 : ▶중국 동북, 시베리아 동부, 캄차카, 북미에도 분포한다.</p> <p>형태 : 상록 활엽 소관목.</p> <p>크기 : 높이 10cm정도이다.</p> <p>꽃색 : 붉은색</p> <p>개화기 : 6월, 7월</p> <p>잎은 모여나기하고 거꿀달걀모양, 거꿀피침모양이다. 끝이 짧고 뾰족하며, 밑부분은 좁고 뾰족하다. 가장자리에 선모양의 털이 촘촘히 나며 잎자루가 거의 없다.</p> <p>꽃은 6~7월에 붉은색으로 피고 새가지 끝에 1개씩 달린다. 꽃대축에 분비샘이 발달한 털이 있고 꽃이나 싹을 보호하는 잎이 달린다. 꽃받침조각은 둔두고 분비샘이 발달한 털이 있다. 꽃잎 전체는 5개로 갈라진다. 꽃잎은 타원 모양이며 둔두 또는 미요두이다. 수술은 10개이고 수술대 밑부분에 털이 있다. 암술대는 털이 있고 수술보다 짧다.</p> <p>열매는 삭과로 달걀 모양이며 털이 있다. 10월에 익는다.</p> <p>줄기가 옆으로 누우며 원줄기에서 뿌리가 돋는다.</p> <p>높은 산의 풀이 많은 곳에서 자란다. 씨앗으로 번식한다.</p>