

: 2025 11 6 4:18



고광나무 / Philadelphus schrenkii Rupr.

구분	설명
생물 분 류	식물
속국명	고광나무속
과국명	범의귀과
과명	Saxifragaceae
일반특징	요약설명: 범의귀과 낙엽 활엽 관목으로 중국, 우리나라 함경북도부터 백두대간에 분포. 분포지역: 중국; 함경북도부터 백두대간에 분포. 형태: 낙엽 활엽 관목, 수형:다간형 크기: 높이 2 ~ 4m. 꽃색: 백색 개화기: 6월,4월,5월 줄기는 가지가 2개로 갈라지고 일년생가지는 갈색으로 털이 다소 있으며 2년생 가지는 회색이고 껍질이 벗겨진다. 잎은 마주나기하며 달걀모양이고 세로로 잎맥이 있다. 잎 가장자리에 뚜렷하지 않은 톱니가 있고 표면은 녹색이며 털이 거의 없으나 뒷면은 연녹색으로서 맥위에 잔털이 있다. 잎의 모양과 털의 많고 적음에 따라 많은 종류와 변종으로 나눈다. 꽃은 흰색이고 6~7월에 피는데 총상꽃차례에 5~7개정도 달린다. 꽃향기가 있고 둥근 꽃잎이 4개 있으며 암술대는 4개로서 암술대와 꽃받침대까지 털이 발달했다. 우아하게 피어나는 꽃이 매우 아름답다. 열매는 타원형으로 9월 말~10월 말에 익으면 껍질이 말라 쪼개지면서 씨앗을 퍼뜨린다. 열매 끝이 뾰족하고 중앙 윗부분에 꽃받침이 달려 있다. 털이 떨어지는 것도 있다. 생장속도는 빠른편이다.