❤_어린이 생물도감

: 2025 11 8 6:02



용가시나무 / Rosa maximowicziana Regel

구분	설명
생물 분 류	식물
속국명	장미속
과국명	장미과

과명	Rosaceae
일반특징	요약설명 : 장미과 낙엽 활엽 만경목으로 우리나라의 해발 100~1100m 사이에서 자란다. 중국 및 시베리아에도 분포한다. ▶전국의 표고 100~1,100m 사이에 자란다. 형태 : 낙엽활엽 만경목 크기 : 길이 10m까지 이른다. 꽃색 : 백색 개화기 : 6월,7월,8월 잎은 어긋나고 5~7개의 작은 잎으로 이루어진 깃모양겹잎이다. 작은 잎은 타원 모양 또는 긴 타원 모양이고 예두며 밑부분이 좁고 뾰족하다. 양면에 털이 없다. 가장자리에는 작은 톱니가 있으며 갈고리 모양의 가시가 있다. 턱잎은 톱니가 있고 아랫부분이 잎자루에 붙는다. 꽃은 6월쯤에 하얀색으로 피고 향기가 강하다. 또한, 새가지 끝의 편평꽃차례에 달리며, 꽃자루에는 분비샘이 발달한 털이 있는 것도 있고 없는 것도 있다. 꽃받침조각은 넓은 창 모양이고 꽃받침통과 더불어 털이 없고 암술대도 털이 없다. 돌가시나무와는 꽃이 편평꽃차례인 것이 다르다. 열매는 수과고 둥글며, 9월에 붉게 익는다. 꼭지와 열매자루에는 분비물을 내보내는 투명한 점이 있고 약으로 쓰기도 한다. 줄기가 옆으로 뻗으며 가시와 분비샘이 발달한 털이 있다. 땅에 가까이 붙어서 뻗는다. 해가 잘 드는 산기슭이나 밭둑의 바위틈, 벼랑, 사용하지 않는 광산, 돌이 많은 땅, 도랑과 둑에서 자란다. 약간 습한 곳이 적당하지만 건조하고 척박한 땅에서도 잘 견딘다. 씨안을 뿌리거나 꺽꼭이를 하여 번식시킨다