

: 2025 11 7 12:27



<mark>좁은</mark>잎참빗살나무 / Euonymus hamiltonianus var. maackii (Rupr.) Kom.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	화살나무속
과국명	노박덩굴과

과명	Celastraceae
일반특징	요약설명: 노박덩굴과 낙엽 활엽 소교목으로 우리나라의 해발 100~1100m 사이의 산기슭과 계곡에서 나고 자란다. 분포지역: 전국의 표고 100~1,100m 사이의 산록과 계곡에 자생한다. 형태: 낙엽활엽소교목 크기: 수고 7m에 달한다. 꽃색: 노란색,녹색 개화기: 6월 잎은 마주나기하고 긴 타원 모양 또는 달걀 같은 타원 모양이다. 예두 또는 둔두, 밑부분이 뾰족한 모양이다. 양쪽이 뾰족하며 가장자리에 작은 톱니가 있고 양면에는 털이 없다. 잎자루는 짧다. 꽃은 6월에 녹황색으로 피고, 잎 달린 자리에 또는 가지 끝과 가까운 부분에서 취산꽃차례를 이룬다. 꽃받침과 꽃잎 및 수술은 각각 4개이다. 열매는 삭과고 둥글며 4개의 날개가 있다. 9~10월에 적갈색으로 익는다. 하나의 줄기가 곧게 올라가며 그 줄기에서 많은 가지가 나와 밑으로 늘어진다. 나무껍질은 녹갈색이다. 음지와 양지 모두에서 잘 자라고 추위에 강하기 때문에 전국에 심는 것이 가능하다. 기름진 땅과 바닷가 지방에서도 잘 자란다. 대기오염에 대한 저항성도 강하다. 씨앗으로 번식시킨다. 우리나라에서만 나고 자라는 특산 식물이다.