

_어린이 생물도감

: 2026 1 18 7:40



신나무 / *Acer tataricum* subsp. *ginnala* (Maxim.) Wesm.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	단풍나무속
과국명	단풍나무과

과명	Aceraceae
일반특징	<p>요약설명 : 단풍나무과의 낙엽 활엽 소교목으로 일본, 중국과 우리나라 전국 분포한다.</p> <p>분포지역 : 일본, 중국; 전국 분포.</p> <p>형태 : 낙엽 활엽 소교목.</p> <p>크기 : 높이 8m.</p> <p>꽃색 : 노란색</p> <p>개화기 : 5월, 6월</p> <p>잎은 마주나기하며 달걀형의 타원형이다. 꼬리모양의 예첨두이며 원저이다. 흔히 밑에서 3갈래로 갈라진다. 가장자리에 불규칙한 결각이 있다. 날카로운 톱니가 발달하고 잎자루는 연한 붉은색이다.</p> <p>꽃은 양성꽃과 단성꽃이 하나에 달린 꽃이고 5월에 핀다. <u>황백색으로</u> <u>복산방꽃차례는 가지 끝에 달린다.</u> 수꽃에 5개씩의 꽃받침조각과 꽃잎이 있고, 8개의 수술이 있다. 암수한꽃은 5개씩의 꽃받침조각과 꽃잎 및 8~9개의 수술이 있고, 흰색 털이 빽빽하다.</p> <p>열매는 시과이다. 날개는 거의 평행하거나 혹은 서로 합쳐지고, 8월 중순~10월 중순에 성숙한다.</p> <p>줄기는 회갈색이거나 홍갈색이다.</p> <p>원뿌리와 곁뿌리가 있다.</p> <p>비옥한 모래진흙에서 잘 자라며 그늘이나 양지 모두 잘 자라고 추위에 강하다.</p>