

 _어린이 생물도감

: 2026 2 22 1:55



이나무 / *Idesia polycarpa* Maxim.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	이나무속

과국명	이나무과
과명	Flacourtiaceae
일반특징	<p>요약설명 : 이나무과 낙엽 활엽 교목으로 우리나라의 전라도에서 자란다. 중국, 대만, 일본에도 분포한다.</p> <p>분포지역 : 중국, 대만, 일본; 전라북도와 전라남도.</p> <p>형태 : 낙엽 활엽 교목.</p> <p>크기 : 높이 15m.</p> <p>꽃색 : 노란색, 녹색</p> <p>개화기 : 5월, 4월</p> <p>잎은 어긋나고 세모난 심장 모양이다. 뭉뚝한 톱니가 드문드문 있다. 겉면은 초록색이고 뒷면은 분처럼 하얀색이다. 굵은 맥의 아랫부분에 하얀 털이 있고, 잎맥에 붉은빛이 돈다. 잎자루는 끝에 2개의 선이 있다.</p> <p>꽃은 6월에 황록색으로 핀다. 암꽃과 수꽃이 각각 다른 그루에 달린다. 원뿔모양꽃차례는 줄기나 가지 끝에 나오거나 잎 달린 자리에 난다. 일부는 총상꽃차례가 되고 아래로 처지며, 털이 있다. 수꽃이 암꽃보다 약간 크다. 암꽃은 연한 자주색이다.</p> <p>열매는 장과이고 둥근 모양이며 황적색을 띤다. 또한, 포도송이처럼 긴 자루에 늘어져 있다. 10월 말~11월 초에 익는다. 굵고 큰 열매가 많이 달리고 낙엽이 진 후에도 달려 있다. 씨앗은 10개이고 거꿀달걀모양이며 밤색이다. 회색의 얇은 막으로 싸여 있고 날카롭지만 무딘 모양이다.</p> <p>줄기에는 굵은 가지가 층층이 나서 여러 방향으로 퍼진다. 나무껍질은 황백색이고 껍질눈이 있다.</p> <p>햇빛에서 자라는 나무이지만 반그늘에서도 자란다. 땅의 질은 가리지 않지만 습기가 있고 기름지며, 진흙이 비교적 적게 섞인 보드라운 흙이 좋다.</p> <p>병충해나 대기오염, 염분에 강하기 때문에 바닷가에서도 잘 자란다. 그러나 추위에는 약해 서울에서는 어릴 때 얼어붙기도 한다. 씨앗을 뿌리거나 껍싹이를 하여 번식시킨다. 노란색 단풍과 황백색 나무껍질이 눈길을 끈다.</p>