

_어린이 생물도감

: 2026 2 5 4:02



조구나무 / *Sapium sebiferum* (L.) Roxb.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	오구나무속
과국명	대극과

과명	Euphorbiaceae
일반특징	<p>요약설명 : 대극과 낙엽 활엽 교목으로 우리나라의 남부지방에서 심어 재배하고 있다.</p> <p>분포지역 : 남부지방에서 식재하고 있다.</p> <p>형태 : 낙엽활엽교목.</p> <p>크기 : 수고 15m.</p> <p>꽃색 : 녹색, 자주색</p> <p>개화기 : 6월, 7월</p> <p>잎은 어긋나고 약간 두꺼우며 세모난 마름모 모양으로 점첨두보다 덜 뾰족하고 절저이다. 끝이 길게 뾰족해지며 가장자리는 밋밋하다. 잎자루는 길고 윗부분에 분비물을 내보내는 투명한 점이 2개 있다. 잎 뒷면은 연한 녹백색이다.</p> <p>꽃은 6~7월에 피고 가지 끝이 총상꽃차례에 달린다. 윗부분에 10~15개의 수꽃이 달리고 향기가 있으며 밑부분에는 2~3개의 암꽃이 달린다. 수꽃의 꽃받침은 술잔 모양이고 수술은 2~3개이다. 암꽃은 한쪽에 분비물을 내보내는 구조가 있는 작은 잎으로 싸여 있으며 꽃받침의 일부가 퇴화되었다. 암술은 1개이고 암술대는 3개이다.</p> <p>열매는 삭과고 둥근 공 같은 타원 모양이며 끝이 짧고 뾰족하다. 9~11월에 검게 익으며 3개의 씨앗이 들어 있다. 씨앗은 납질(밀랍의 성질, 이것으로 초를 만듦)로 덮여 있으며 하얀색이고 독이 있다.</p> <p>나무껍질이 처음에는 평평하고 넓지만 나중에는 불규칙하게 세로로 갈라진다.</p> <p>햇빛에서 자라는 나무이고 추위와 건조에는 약하다. 바닷가에서 잘 자라고 도시의 중심지에서도 대기오염으로 인한 피해가 적다. 씨앗을 뿌려 번식시킨다. 우리나라에는 1930년쯤에 들어 왔으며 줄기가 훼손되었을 때 새로운 줄기를 만들어내는 능력이 뛰어난 나무이다.</p>