

_어린이 생물도감

: 2026 1 18 10:16



왕모람 / *Ficus thunbergii* Maxim.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	무화과나무속
과국명	뽕나무과

과명	Moraceae
일반특징	<p>요약설명 : 뽕나무과의 상록의 덩굴성 식물로 일본, 중국, 대만, 한국에 분포한다.</p> <p>분포지역 : 제주도의 표고 600m 이하의 계곡과 들에서 자란다.▶일본과 중국, 대만에도 분포한다.</p> <p>형태 : 상록의 덩굴성 식물.</p> <p>크기 : 줄기가 2~5m 정도.</p> <p>꽃색 : 녹색</p> <p>개화기 : 8월, 7월, 6월</p> <p>잎은 가죽질이다. 달걀모양 또는 타원형이다. 잎자루에는 적갈색의 털이 빽빽하다. 1~5쌍의 잎맥이 있다. 어린 쪽의 잎은 가장자리에 2~3개의 톱니가 있다. 잎이 소형이므로 애기모람이라고 이름이 붙여진 것 같다.</p> <p>꽃은 암수한그루로 잎이 있는 자리에 나며 7~8월에 핀다. 수꽃과 암꽃 모두 주머니같이 생긴 무화과꽃차례 속에 빽빽하게 난다.</p> <p>열매는 수과로 거친 털이 있으며, 둥근 모양으로 자루가 있다.</p> <p>어린쪽의 줄기에 나온 털이 있다.</p> <p>별이 드는 곳과 그늘진 곳 모두 잘 자라나 추위에 약하여 내륙지방에서는 겨울을 나는 것은 불가능하다. 건조함에는 강해 척박한 곳이나 해안지방에서도 잘 자란다.</p> <p>여러개로 갈라진 가지에서 공기뿌리가 나와 나무나 바위에 붙어서 자라는 것이 특징이다.</p>