

_어린이 생물도감

: 2026 1 17 5:27



죽순대 / *Phyllostachys pubescens* Mazel

구분	설명
생물분류	식물
속국명	왕대속
과국명	벼과

과명	Gramineae
일반특징	<p>요약설명 : 벼과 상록 활엽 식물로 우리나라의 남부 지방에서 심어 재배하고 있다. 중국의 중부와 남부에도 분포한다.</p> <p>분포지역 : 중국 중부와 남부; 남부에 식재.</p> <p>형태 : 상록 활엽.</p> <p>크기 : 높이는 10-20m, 지름 20cm정도로 자란다.</p> <p>꽃색 : 갈색</p> <p>개화기 : 9월, 8월, 7월, 10월</p> <p>잎은 점첨두고 뾰족한 모양이다. 잎집에는 잔털이 있고, 잎몸은 창 모양이다.</p> <p>꽃은 7~10월에 드물게 피고, 원뿔모양꽃차례에 달린다. 꽃을 보호하는 잎은 거꿀달걀모양이고 털이 있다. 끝에 달린 잎몸이 양성꽃 1개와 단성꽃 2개가 들어있는 작은 이삭을 둘러싼다. 내외 포영은 창 모양이고 털이 있다. 내영은 3개이고 타원 모양이며 털이 있다.</p> <p>열매는 영과고 긴 타원 모양이다. 암술대가 끝까지 달려 있으며 11월에 익는다.</p> <p>줄기는 초록색에서 황록색으로 변한다. 가지는 2~3개씩 나오고 짧은 고리 모양이며 마디가 솟는다. 5월에 죽순이 나오며, 썩을 보호하는 잎 같은 구조에는 촘촘하게 털이 나 있고, 끝부분에는 오그라든 털이 있다.</p> <p>산지에서 자란다. 땅속줄기 또는 뿌리줄기, 죽묘 등으로 번식한다.</p>