

_어린이 생물도감

: 2026 2 23 11:54



이대 / *Pseudosasa japonica* (Siebold & Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai

구분	설명
생물분류	식물
속국명	이대속

과국명	벼과
과명	Gramineae
일반특징	<p>요약설명 : 벼과 상록 활엽 식물로 우리나라 중부지방을 기준으로 한 남쪽 지역에서 자란다. 중국과 대만에도 분포한다.</p> <p>분포지역 : 중국, 대만, 일본; 중부 이남.</p> <p>형태 : 상록 활엽.</p> <p>크기 : 높이 2 ~ 4(5)m.</p> <p>꽃색 : 자주색</p> <p>개화기 : 8월</p> <p>잎은 좁은 창 모양이고 털이 없다. 끝이 꼬리처럼 길고 밑부분은 급격히 뾰족해진다. 가장자리에 털이 있다.</p> <p>꽃은 4~6월에 자주색으로 피고 잔털이 있으며 원뿔모양꽃차례를 이룬다.</p> <p>작은이삭이 5~10개의 꽃을 이룬다. 첫째 포영은 끝부분에 털이 있고, 둘째 포영은 등에 흄과 털이 있다. 내영은 3개이고 타원 모양이며 뾰족하고 끝에 털이 있다.</p> <p>열매는 6~8월에 익는다.</p> <p>줄기는 중앙 윗부분에서 5~6개의 가지가 나온다. 칼집 모양의 잎 밖에 굽은 털이 있으며 죽순은 5월에 나온다.</p> <p>추위에 강한 편이다. 땅이 깊고, 물이 잘 빠지며 바람이 없는 곳을 좋아한다.</p> <p>해가 잘 드는 바른 모래땅에서도 잘 자란다. 땅속줄기로 번식하거나 포기나누기를 하여 번식시킨다.</p>