

_어린이 생물도감

: 2026 1 19 2:34



스트로브잣나무 / *Pinus strobus* L.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	소나무속
과국명	소나무과

과명	Pinaceae
일반특징	<p>요약설명 : 소나무과의 상록 침엽 교목으로 북아메리카와 전국 각지에 분포하고 표고 500m이하의 중부 이남에 식재가 가능하다.</p> <p>분포지역 : 북아메리카; 전국 각지에 분포하고 표고 500m이하의 중부 이남에 식재가 가능하다.</p> <p>형태 : 상록 침엽 교목.</p> <p>크기 : 높이 30m, 지름 1m.</p> <p>꽃색 : 백색</p> <p>개화기 : 4월,5월</p> <p>잎은 침 모양으로 5개씩 모여난다. 끝이 뾰족하여 송곳처럼 생겼고 잔톱니가 있다.</p> <p>꽃은 암수한그루이며, 4월 하순경에 핀다. 암꽃차례는 긴 달걀형으로 뭉쳐나며 대가 발달한다.</p> <p>열매는 구과로 긴 원통 모양이다. 밑으로 처지고 흔히 구부러진다.</p> <p>씨앗바늘은 둔두로 사방으로 퍼지고 끝이 젖혀진다. 씨는 타원형 또는 달걀모양이다. 자갈색이지만 흑색 점이 있다. 열매는 다음해 9월에 성숙한다.</p> <p>높이 30m, 지름 1m까지 자라고 줄기가 곧다. 나무껍질은 녹갈색으로 밋밋하지만 늙으면 세로로 깊이 갈라진다. 일년생가지는 녹갈색으로서 처음에는 털이 있으나 없어진다.</p> <p>잣나무나 섬잣나무와는 잎이 가늘고 열매가 길며 나무껍질이 미끈하기 때문에 구별된다</p>