

_어린이 생물도감

: 2026 2 6 8:20



느릅나무 / *Ulmus davidiana* var. *japonica* (Rehder) Nakai

| 구분 | 설명 |
|------|--|
| 생물분류 | 식물 |
| 속국명 | 느릅나무속 |
| 과국명 | 느릅나무과 |
| 과명 | Ulmaceae |
| 일반특징 | <p>요약설명 : 느릅나무과 낙엽 활엽 교목으로 우리나라의 전라남도 대둔산부터 함경북도 증산에 이르기까지 해발 100~1,200m의 한반도 전역에서 자란다. 이 밖에도 일본, 구주, 중국의 하북, 만주, 사할린에서도 볼 수 있다.</p> <p>분포지역 : 일본, 구주, 중국의 하북, 만주, 사할린, 한반도 전역에 분포..</p> <p>형태 : 낙엽 활엽 교목.</p> <p>크기 : 높이 30m, 지름 1m.</p> <p>꽃색 : 자주색</p> <p>개화기 : 3월, 4월, 5월</p> <p>잎은 어긋나며 긴 타원모양이다. 끝이 뾰족하며 톱니가 있고 밑부분은 둥근 모양이다. 겉면은 거칠고 아주 작은 털이 있으며 평평하고 넓다. 뒷면은 맥 위에 털이 나 있다. 잎자루의 가운데에 있는 굵은 맥에서 갈라져 나온 맥은 10~16쌍이 있다. 턱잎은 금방 떨어진다.</p> <p>꽃은 잎이 피기 전인 4월 초~5월 초에 피고 암술과 수술을 모두 갖고 있는 양성꽃이다. 작년에 자란 가지의 잎겨드랑이에 7~15개씩 모여서 난다. 꽃은 종모양이고 갈색빛을 띠는 자주색이며 네 갈래로 갈라진다. 수술은 4개이고 암술은 하나이나 암술대는 둘로 갈라진다.</p> <p>열매는 거꿀달걀모양 또는 타원형의 시과이다. 가운데에 잔털이 나 있으며 5월 중순에 익는다. 씨앗은 날개의 윗부분에 치우쳐 있는 편이고 열매에는 전혀 털이 없다.</p> <p>원줄기가 곧게 자라고 많은 가지가 생겨 둥근 나무 모양을 이룬다.</p> <p>나무껍질은 어두운 갈색으로 세로로 균열이 생긴다. 어린 가지는 붉은빛이 도는 갈색으로 짧은 털이 있다. 뿌리에는 새로 생기는 뿌리들이 많다.</p> <p>산지의 계곡이나 하천 주변의 깊고 기름지며 수분이 적당한 땅에서 잘 자란다. 추위와 그늘에는 매우 잘 견디나 바닷바람과 대기오염에 약하며 물이나 습기를 좋아하기 때문에 신선한 물기가 있는 땅이 생장하기에 매우 적합하다. 강원도 삼척군 하장면에 있는 400년이 넘은 느릅나무는 천연기념물 제272호로 지정되어 있다.</p> |