



나한백 / *Thujaopsidolabrata* (L.f.) Siebold & Zucc.

| 구분 | 설명 |
|------|-------|
| 생물분류 | 식물 |
| 속국명 | 나한백속 |
| 과국명 | 측백나무과 |

| | |
|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 과명 | Cupressaceae |
| 일반특징 | <p>요약설명 : 측백나무과 상록 교목으로 우리나라의 경우, 겨울에 습도가 낮고 비가 적게 오므로 난대림 지역에서만 잘 자란다. 경기도에서는 겨울을 나는 것이 힘들다.</p> <p>분포지역 : 우리나라의 경우, 난대림 지역에서만 좋은 생육을 하고 있다. 경기도에서는 월동이 곤란하다.</p> <p>형태 : 상록교목</p> <p>크기 : 높이 10~30m, 지름 90cm정도</p> <p>꽃색 : 백색, 보라색, 붉은색</p> <p>개화기 : 4월, 5월</p> <p>잎은 마주나기하고, 윤기가 나는 진한 초록색이며 뒷면에는 하얀색의 숨구멍이 있다. 옆에 달린 잎은 비스듬하게 퍼지며 양옆이 평평하고 반달갈모양이다. 또한 앞뒤에 달린 잎은 양면이 평평하고 넓은 거꿀달갈모양이며, 끝이 무디다. 잎은 비늘모양으로 편백나무보다 굵고 크며 잎의 겉면이 거칠기 때문에 쉽게 구별할 수 있다.</p> <p>꽃은 4~5월에 피고 어린가지 끝에 하나씩 달리며, 암꽃과 수꽃이 한 그루에 있다.</p> <p>열매는 구과로 10월에 익으며 8~10개의 실편으로 되어 있으며 익으면 벌어진다. 실편은 모양이 각각 다르지만 끝이 모두 세모난 송곳처럼 되어 있으며, 끝부분의 밑에 돌기가 하나 있다.</p> <p>씨앗은 각 실편에 3~5개씩 들어 있고 양쪽에는 날개가 있으며, 타원모양이다.</p> <p>줄기는 높이가 10~30m에 이르며 지름은 90cm 정도이다. 나무껍질은 회갈색이고 세로로 얇게 갈라져 벗겨진다. 가지와 어린가지는 어긋나고 평평하며, 어린가지의 너비는 4~6mm이다.</p> <p>씨앗을 뿌리거나 꺾꽂이를 하여 번식시킨다. 경기도에서는 겨울을 나는 것이 힘들다.</p> |