



: 2026 1 18 7:26



청사조 / *Berchemia racemosa* Siebold & Zucc.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	먹년출속
과국명	갈매나무과

과명	Rhamnaceae
일반특징	<p>요약설명 : 갈매나무과 낙엽 활엽 덩굴성 식물로 안면도에서 자라고, 일본에도 분포한다.</p> <p>분포지역 : 일본; 안면도.</p> <p>형태 : 낙엽 활엽 덩굴성.</p> <p>크기 : 길이 10m.</p> <p>꽃색 : 녹색</p> <p>개화기 : 8월, 7월</p> <p>잎은 어긋나고 달걀 모양 또는 긴 타원 같은 달걀 모양이다. 끝이 조금 뾰족하고 밑부분이 둥글며 윤기가 있다. 가장자리는 밋밋하다. 뒷면은 하얀빛을 띠며 7~8쌍의 옆으로 뻗은 맥이 있고, 맥 위에 갈색 털이 있다.</p> <p>꽃은 7~8월에 녹백색으로 피고 원뿔모양 꽃차례를 이룬다. 꽃받침조각은 좁은 삼각형이며 수술이 꽃잎보다 길다.</p> <p>열매는 핵과고 타원 모양이며 녹색 바탕에 붉은빛이 돈다. 가을에 검게 익는다.</p> <p>나무껍질은 검은 녹자색이다.</p> <p>추위에 강하여 중부 내륙지방에서도 겨울을 나는 것이 가능하다. 양지나 음지 모두에서 잘 자란다. 건조에는 약하며 기름지고 습기가 적당한 곳이 좋다.</p> <p>대기오염에 대한 저항성이 강하다. 씨앗을 뿌리거나 깍꽂이를 하여 번식시킨다. 희귀종이므로 천연기념물로 보호하고 있고 연구 가치가 있다.</p> <p>줄기가 훼손되었을 때, 새로운 줄기를 만들어내는 능력이 뛰어나며 나무는 실하고 튼튼하게 자란다.</p>