

: 2025 11 5 1:41



청사조 / Berchemia racemosa Siebold & Zucc.

구분	설명
생물 분 류	식물
속국명	먹년출속
과국명	갈매나무과

과명	Rhamnaceae
일반특징	요약설명: 갈매나무과 낙엽 활엽 덩굴성 식물로 안면도에서 자라고, 일본에도 분포한다. 분포지역: 일본; 안면도. 형태: 낙엽 활엽 덩굴성. 크기: 길이 10m. 꽃색: 녹색 개화기: 8월,7월 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. 꽃은 7~8월에 녹백색으로 피고 원뿔모양꽃차례를 이룬다. 꽃받침조각은 좁은 삼각형이며 수술이 꽃잎보다 길다. 열매는 핵과고 타원 모양이며 녹색 바탕에 붉은빛이 돈다. 가을에 검게 익는다. 나무껍질은 검은 녹자색이다. 추위에 강하여 중부 내륙지방에서도 겨울을 나는 것이 가능하다. 양지나 음지 모두에서 잘 자란다. 건조에는 약하며 기름지고 습기가 적당한 곳이 좋다. 대기오염에 대한 저항성이 강하다. 씨앗을 뿌리거나 꺾꽂이를 하여 번식시킨다. 희귀종이므로 천연기념물로 보호하고 있고 연구 가치가 있다. 줄기가훼손되었을 때, 새로운 줄기를 만들어내는 능력이 뛰어나며 나무는 실하고 튼튼하게 자란다.