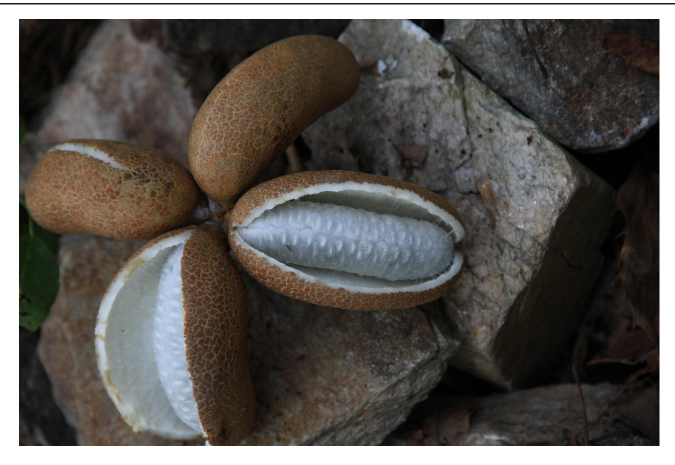


: 2025 11 5 6:35



으름덩굴 / Akebia quinata (Houtt.) Decne.

구분	설명
생 물분 류	식물
속국명	으름덩굴속
과국명	으름덩굴과

과명	Lardizabalaceae
일반특징	요약설명 : 으름덩굴과 낙엽 활엽 덩굴 식물로 우리나라의 황해도를 기준으로 한 남쪽 지역에서 자란다. 이 때, 강원도는 제외한다. 중국과 일본에서도 볼 수 있다. 분포지역 : 중국, 일본; 황해도 이남 분포(강원 제외). 형태 : 낙엽 활엽 덩굴식물. 크기 : 덩굴 줄기는 5m 정도 자란다. 꽃색 : 자주색 개화기 : 4월,5월 입은 새 가지에서는 어긋나고 오래된 가지에서는 모여나기한다. 작은 잎 5~6개로 이루어진 손모양겹잎이다. 작은 잎은 넓은 달걀 모양 또는 타원 모양이고 잎 끝이 오목하다. 원저 또는 밑부분이 좁고 뾰족한 모양이다. 양면에 털이 없으며 가장자리가 밋밋하다. 꽃은 4월 말~ 5월 중순에 보랏빛이 도는 갈색으로 핀다. 짧은 가지의 잎 사이에서 짧은 총상꽃차례가 나온다. 또한 암꽃과 수꽃이 한 그루에 함께 달린다. 수꽃은 작고 많이 달리며 6개의 수술과 암꽃의 흔적이 있다. 암꽃은 크고 그 수가 적게 달린다. 꽃잎은 없으며 3개의 꽃받침 잎이 있다. 열매는 장과고 긴 타원 모양이다. 또한, 10월에 갈색으로 익고 터지면서 씨앗이 퍼진다. 껍질이 두껍고 살은 먹을 수 있다. 가지에 털이 없으며 갈색이다. 뿌리는 길고 뚱뚱하며 땅의 표면과 가까이에 있다. 씨앗을 뿌리거나 꺾꽂이, 휘묻이 등의 방법으로 번식시킨다. 다른 나무를 감아 올라가는 특징이 있는 낙엽수이다. 봄에 돋아나는 새싹을 나물로 이용하기도 한다.