



으름덩굴 / *Akebia quinata* (Houtt.) Decne.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	으름덩굴속
과국명	으름덩굴과

과명	Lardizabalaceae
일반특징	<p>요약설명 : 으름덩굴과 낙엽 활엽 덩굴 식물로 우리나라의 황해도를 기준으로 한 남쪽 지역에서 자란다. 이 때, 강원도는 제외한다. 중국과 일본에서도 볼 수 있다.</p> <p>분포지역 : 중국, 일본; 황해도 이남 분포(강원 제외).</p> <p>형태 : 낙엽 활엽 덩굴식물.</p> <p>크기 : 덩굴 줄기는 5m 정도 자란다.</p> <p>꽃색 : 자주색</p> <p>개화기 : 4월, 5월</p> <p>잎은 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.</p> <p>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.</p> <p>열매는 장과고 긴 타원 모양이다. 또한, 10월에 갈색으로 익고 터지면서 씨앗이 퍼진다. 껍질이 두껍고 살은 먹을 수 있다.</p> <p>가지에 털이 없으며 갈색이다.</p> <p>뿌리는 길고 뚱뚱하며 땅의 표면과 가까이에 있다.</p> <p>씨앗을 뿌리거나 껍꽃이, 휘묻이 등의 방법으로 번식시킨다. 다른 나무를 감아 올라가는 특징이 있는 낙엽수이다. 봄에 돋아나는 새싹을 나물로 이용하기도 한다.</p>