



등갈퀴나물 / *Vicia cracca* L.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	나비나물속
과국명	콩과

<p>과명</p>	<p>Leguminosae</p>
<p>일반특징</p>	<p> 요약설명 : 콩과 다년생 덩굴성 초본으로 한국, 중국, 몽골, 일본, 러시아, 유럽, 북아프리카, 북아메리카 등에서 자란다. 분포지역 : 한국, 중국, 몽골, 일본, 러시아, 유럽, 북아프리카, 북아메리카 등지에 분포한다. 형태 : 다년생 덩굴성 초본 크기 : 길이가 80-150cm 정도로 자란다. 꽃색 : 자주색 개화기 : 6월 잎은 어긋나고 8~12쌍의 작은 잎으로 이루어진 짝수깃모양겹잎이다. 끝에 여러 갈래의 덩굴손이 있다. 작은 잎은 창 모양 또는 선모양이다. 양 끝이 좁으며 옆으로 퍼진 잎맥과 가운데 굽은 맥과의 각도는 30 ° 정도이다. 옆으로 퍼진 맥은 가늘고 분명하지 않다. 겉면에는 털이 거의 없고 뒷면에는 가는 털이 있으며 회록색을 띤다. 턱잎은 두 개로 갈라지고 창 모양이다. 꽃은 6월에 남빛을 띤 보라색으로 피고, 나비 모양이며, 총산꽃차례에 7~40개가 한쪽으로 치우쳐 달린다. 또한 꽃차례는 잎 달린 자리에 나고 꽃자루와 길이가 거의 같다. 꽃받침은 통 모양이며 끝에 꽃받침통보다 짧은 꽃받침조각이 있다. 열매는 협과이고 긴 타원 모양이다. 다소 부풀고 털이 없으며 흔히 5개의 씨앗이 들어 있다. 줄기는 길이 80~150cm 정도이고 모가 진 선이 있으며 잔털이 나 있다. 뿌리는 길게 뻗으면서 번식한다. 산과 들의 낮은 나무가 모여 있는 숲이나 풀밭에서 자란다. </p>