

_어린이 생물도감

: 2026 1 18 9:46



큰괭이밥 / *Oxalis obtriangulata* Maxim.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	괭이밥속

과국명	괭이밥과
과명	Oxalidaceae
일반특징	<p>요약설명 : 괭이밥과 여러해살이풀로 한국, 중국, 일본, 우수리 지역에 분포한다.</p> <p>분포지역 : 한국, 중국, 일본, 우수리 지역에 분포한다.</p> <p>형태 : 여러해살이풀</p> <p>크기 : 높이가 5-15cm 정도로 자란다.</p> <p>꽃색 : 백색</p> <p>개화기 : 6월, 5월</p> <p>잎은 뿌리에서 나오는 손바닥 모양의 삼출겹잎이다. 곧게 서는 잎자루가 있고 끝에 3개의 작은 잎이 돌려난다. 작은 잎은 작은잎자루가 없고 거꾸로 선 삼각형처럼 생겼으며 끝이 칼로 자른 듯한 모양이다. 또한, 윗부분의 가운데 부분이 약간 파여 있다. 가장자리에 털이 조금 있고 앞뒷면에 갈라진 털이 깔려 있다. 정소엽을 따버리면 날개를 펴고 있는 나비처럼 보이는 것이 특징이다.</p> <p>5~6월에 꽃자루가 잎다발 속에서 나와 그 끝에 1개의 하얀 꽃이 달린다. 바로 밑에 꽃을 보호하는 작은 잎이 달린다. 꽃받침조각은 5개이고 긴 타원 모양이다. 털이 있으며 수술대보다 길다. 꽃잎과 긴 거꿀달걀모양이며 5개이다. 수술은 10개, 암술은 1개이다.</p> <p>열매는 삭과고 원기둥처럼 생긴 달걀 모양이다. 털이 없고 5칸으로 이루어져 있다. 각 칸마다 1~2개의 씨앗이 들어 있다. 열매는 6~8월에 익어 5조각으로 벌어진다.</p> <p>뿌리줄기의 윗부분에 작은 비늘잎이 있다.</p> <p>깊은 산 계곡의 숲 속에서 자란다. 식물체는 신맛이 나고 생으로 먹을 수 있다.</p>