



넉줄고사리 / *Davallia mariesii* T.Moore ex Baker

구분	설명
생물분류	식물
속국명	넉줄고사리속
과국명	넉줄고사리과

<p><b>과명</b></p>	<p>Davalliaceae</p>
<p><b>일반특징</b></p>	<p>                     요약설명 : 녀줄고사리과 여러해살이풀로 우리나라의 제주도와 남부 및 중부지역에서 자란다. 중국, 일본, 대만 등에서도 볼 수 있다.                      분포지역 : ▶한국, 중국, 일본, 대만 등지에 분포한다.▶제주도와 남부 및 중부지역에서 자생한다.                      형태 : 여러해살이풀                      크기 : 높이 15~20cm 정도                      꽃색 : 녹색                      개화기 : 10월,8월,9월                      잎은 드문드문 달리고, 잎자루는 떨어지기 쉬운 비늘조각이 드문드문 붙어 있다. 잎은 세모난 달걀모양이다. 4회 깃털모양으로 깊게 갈라진다. 첫째 깃털 조각이 가장 크며 달걀모양과 비슷한 삼각형이다. 각 깃털 조각에는 대가 있다. 맨 나중 조각은 긴 타원모양 또는 창 모양이다. 전체적인 느낌이 우아하고 여성적이다.                      흠씨주머니 무리는 맨 나중 조각의 잎맥 끝에 하나씩 달린다. 또한 양쪽 가장자리와 밑부분으로 잎이 달리며 컵 모양이다.                      뿌리줄기는 지름이 3~5mm이고 갈색 또는 회갈색 비늘조각으로 덮여 있으며 길게 뻗는다. 잔뿌리가 내린다.                      바위 겉이나 나무 줄기에 붙어서 자란다. 반그늘에서 자라는 양치류식물로 시설이나 지붕이 없는 보통 땅 위에서 겨울을 지내며 16~30℃에서 잘 자란다. 포기나누기 또는 흠씨로 번식시킨다.                 </p>