



: 2026 1 19 9:52



삿갓나물 / *Paris verticillata* M.Bieb.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	삿갓나물속
과국명	백합과

과명	Liliaceae
일반특징	<p>요약설명 : 백합과의 숙근성 여러해살이풀로 관화식물이며 한국, 일본, 중국, 시베리아, 내몽고에 분포한다.</p> <p>분포지역 : ►한국, 일본, 중국, 시베리아, 내몽고에 분포한다.►전국 각처의 산지에서 자란다.</p> <p>형태 : 숙근성 여러해살이풀로 관화식물이다.</p> <p>크기 : 높이 20~40cm</p> <p>꽃색 : 노란색, 녹색</p> <p>개화기 : 7월, 6월</p> <p>산지의 숲속에서 자란다. 그늘 또는 반그늘에서 자란다.</p> <p>뿌리에는 독성이 있다. 식물의 뿌리를 여러개로 나누거나 씨로 번식한다.</p> <p>뿌리줄기는 옆으로 길게 뻗고 마디마다 잔뿌리가 몇 개씩 뻗는다.</p> <p>줄기는 땅속줄기 끝에서 원줄기가 나와 한 줄기로 자란다. 높이 20~40cm정도 자라며 끝에서 6~8개의 잎이 돌려나기한다.</p> <p>잎은 피침형, 좁고 긴 타원형 또는 넓은 피침 모양이다. 끝이 갑자기 뾰족해지고 톱니는 없다. 밑부분이 점차 좁아져서 직접 원줄기에 닿는다. 주 잎맥은 3개이며 털이 없다.</p> <p>꽃은 6~7월에 피며 돌려나기 하는 잎 중앙에서 한 개의 꽃자루가 나와 끝에 1개의 꽃이 하늘을 향해 핀다. 수술은 8~10개이고 암술대는 4개이며 씨방은 검은 자갈색이다.</p> <p>열매는 장과로 둥글며 자흑색이다. 씨는 많이 들어 있다.</p>