

## \_어린이 생물도감

: 2026 2 12 12:34



삼지구엽초 / *Epimedium koreanum* Nakai

구분	설명
생물분류	식물
속국명	삼지구엽초속
과국명	매자나무과

과명	Berberidaceae
	<p>요약설명 : 매자나무과의 여러해살이풀로 중국 / 한국(경기도; 강원도)에 분포한다.</p> <p>분포지역 : 중국 / 한국(경기도; 강원도)</p> <p>형태 : 여러해살이풀</p> <p>크기 : 높이가 30cm에 달한다.</p> <p>꽃색 : 노란색, 백색</p> <p>개화기 : 5월, 4월</p> <p>잎이 3개씩 2회 갈라지므로 삼지구엽초라고 한다.</p> <p>씨를 5월중순에 채취하여 반그늘의 습윤한 곳에 씨를 뿌린다. 씨가 잎에 가려져 눈에 잘 띄이지 않으며 성숙한 열매는 잘 터지므로 씨를 채취하기가 대단히 어려운 식물이다.</p> <p>반그늘에 재배하는 것이 안전하며 비옥한 토양이 좋다. 약간 서늘한 온도조건이 좋고 특히 여름철의 고온조건은 피한다. 왕성한 생장기인 봄에서 여름철에 걸쳐서는 옮겨 심는 것을 하지 않는 것이 안전하다.</p> <p>뿌리줄기는 단단하고 옆으로 뻗는다. 잔뿌리가 많이 달리고 꾸불꾸불하다.</p> <p>줄기는 높이가 30cm에 달하고 보통 모여나고 곧게 자란다. 원줄기 밑을 비늘 같은 잎이 둘러 쌌다.</p> <p>잎의 뿌리나 땅속줄기에서 땅위로 나온 잎은 잎 자루가 길고 원줄기에 1~2개의 잎이 어긋나기 한다. 겹잎을 이루는 작은 잎은 달걀모양이고 끝이 뾰족하다. 가장자리에 텔같은 잔톱니가 규칙적으로 배열되어 있다.</p> <p>꽃은 4~5월에 피고 황백색이다. 원줄기 끝의 겹총상꽃차례에 밑을 향해 달린다. 꽃받침조각은 8개인데, 겉의 4개는 작으며 크기가 서로 다르고 일찍 떨어지지만 안쪽의 4개는 크며 크기도 비슷하다. 꽃잎은 4개로, 1개의 암술과 4개의 수술이 있다.</p> <p>열매는 골돌과이다.</p>
일반특징	