

_어린이 생물도감

: 2026 1 18 4:10



꽃족제비쑥 / *Matricaria inodora* L.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	족제비쑥속
과국명	국화과

과명	Compositae
일반특징	<p>요약설명 : 국화과 1~2년생 초본으로 우리나라의 서울, 시흥, 서인천에서 채집되었다.</p> <p>분포지역 : 서울, 시흥, 서인천에서 채집되었다.</p> <p>형태 : 1~2년생 초본</p> <p>크기 : 높이 20~60cm</p> <p>꽃색 : 백색</p> <p>개화기 : 9월, 8월, 7월, 6월</p> <p>잎은 어긋나기하고 잎자루가 없다. 잎몸은 달걀 모양 또는 긴 타원모양이다. 깃털 모양으로 가장자리가 3부분에서 4부분으로 깊게 갈라져 있다. 가장 끝에 있는 잎은 실 모양이다. 큰 잎자루는 끝부분이 약간 커져 있다.</p> <p>꽃은 6~9월에 피고, 머리모양꽃차례는 하얀색이다. 꽃잎과 꽂받침은 둥근 공을 반으로 자른 모양이고 비늘 조각은 없다. 총포조각은 2~3줄로 배열되며 윗부분이 뾰족하고 아랫부분이 둥근 타원 모양이다. 또한 끝이 둔두이고 초록색이며, 가장자리는 갈색의 건조한 막으로 되어 있다. 혀꽃은 흰색으로 20~30개가 있고, 암꽃의 성질을 띤다. 통 모양의 꽂은 양성이며 노란색이다. 열매는 수과이고 납작하며 맥이 3개가 있다.</p> <p>줄기의 높이는 20~60cm으로 거의 털이 없고 가지가 많이 갈라져 나온다.</p> <p>북아메리카, 동부시베리아, 만주, 일본 등지에서도 자란다. 국내에서는 1921년 이전에 서울과 의주에 옮겨 온 기록이 있으나 그 후 사라졌다가 최근에 다시 발견되었다. 족제비쑥과 비교했을 때, 가장 끝에 있는 잎이 선모양인 것이 다르고, 혀꽃의 길이에 차이가 있다.</p>