

_어린이 생물도감

: 2026 1 17 8:51



가는개여뀌 / *Persicaria trigonocarpa* (Makino) Nakai

구분	설명
생물분류	식물
속국명	여뀌속
과국명	마디풀과

과명	Polygonaceae
일반특징	<p>요약설명 : 마디풀과의 1년생 초본으로 전국 각지에서 자란다.</p> <p>분포지역 : 전국 각지에서 자란다.</p> <p>형태 : 1년생 초본</p> <p>크기 : 높이가 30-50cm 정도로 자란다.</p> <p>꽃색 : 붉은색</p> <p>개화기 : 8월, 9월, 10월</p> <p>줄기는 밑부분이 옆으로 뻗어 자라고 가지의 마디가 다소 높고 털이 없다.</p> <p>잎은 어긋나기로 나있으며 잎자루가 거의 없다.</p> <p>잎은 가늘고 길며 끝이 뾰족하다. 잎이 마르면 갈색이 돌면서 잎의 가장자리 쪽에 털과 점이 생긴다. 턱받침은 붉은 빛이 돌고 얇은 털이 있다.</p> <p>꽃은 8-10월에 빨간 꽃이 피고, 꽃자루는 가늘고 털이 없다. 꽃을 싸고 있는 붉은갈색의 꽃덮개는 5개가 있고, 암술대는 3개이다.</p> <p>열매는 수과로 달걀모양이며 광택을 띠는 붉은 갈색이다.</p> <p>주로 산지에서 자라며 세뿔여뀌와 혼동하기 쉬우나 마르면 적갈색이 되므로 붉은대동여뀌라고도 한다.</p>