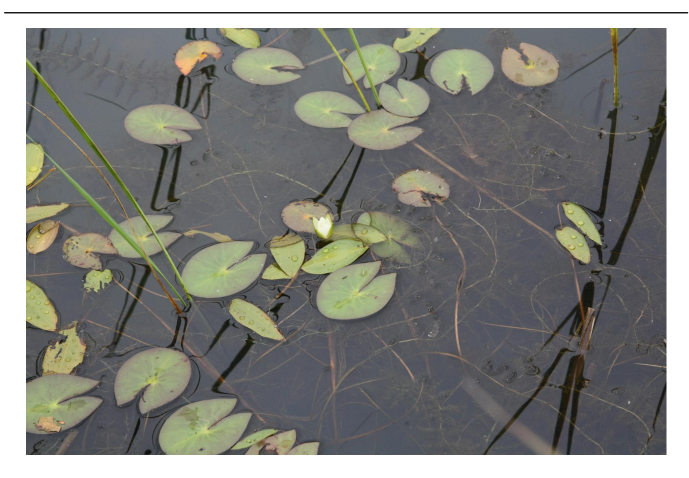
❤_어린이 생물도감

: 2025 11 8 3:24



각시수련 / Nymphaea tetragona var. minima (Nakai) W.T.Lee

구분	설명
생물 분 류	식물
속국명	수련속
과국명	수련과

과명	Nympaeaceae
일반특징	요약설명: 수련과 다년생 수초로 우리나라 황해도, 강원도 고성군에 분포한다. 분포지역: 한국(황해도; 강원도 고성군) 형태: 다년생 수초 크기: 높이가 1m정도로 자란다. 꽃색: 백색 개화기: 6월,7월 뿌리줄기는 굵고 짧으며, 많은 뿌리가 사방으로 뻗는다. 잎은 뿌리에서 나오고 잎자루가 길며 원형 또는 달걀 모양이다. 밑부분은 전저고 약간 떨어지거나 양쪽 가장자리가 거의 닿으며 가장자리가 밋밋하다. 꽃은 6~7월에 흰색 꽃이 핀다. 꽃이 밤에는 오므라들기 때문에 수련이라고한다. 꽃잎은 8~15개가 있고 3일 동안 피었다 닫혔다 한다. 꽃받침조각이 4개 있고 녹색으로 긴 타원형 둔두이다.