

## \_어린이 생물도감

: 2026 1 17 9:25



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

구분	설명
생물분류	식물
속국명	수련속
과국명	수련과

과명	<i>Nymphaeaceae</i>
일반특징	<p>요약설명 : 수련과 다년생 수초로 우리나라 황해도, 강원도 고성군에 분포한다.</p> <p>분포지역 : 한국(황해도; 강원도 고성군)</p> <p>형태 : 다년생 수초</p> <p>크기 : 높이가 1m정도로 자란다.</p> <p>꽃색 : 백색</p> <p>개화기 : 6월, 7월</p> <p>뿌리줄기는 굽고 짧으며, 많은 뿌리가 사방으로 뻗는다.</p> <p>잎은 뿌리에서 나오고 잎자루가 길며 원형 또는 달걀 모양이다. 밑부분은 전저고 약간 떨어지거나 양쪽 가장자리가 거의 닿으며 가장자리가 빗밋하다.</p> <p>꽃은 6~7월에 흰색 꽃이 핀다. 꽃이 밤에는 오므라들기 때문에 수련이라고 한다. 꽃잎은 8~15개가 있고 3일 동안 피었다 닫혔다 한다. 꽃받침조각이 4개 있고 녹색으로 긴 타원형 둔두이다.</p> <p>열매는 달걀 모양의 원형이고 꽃받침으로 싸여 있다. 물속에서 썩어서 씨앗이 나오고 씨앗에 열매를 싸고 있는 껍데기가 있다.</p>