❤_어린이 생물도감

: 2025 11 6 8:01



개연꽃 / Nuphar japonicum DC.

구분	설명
생 물분 류	식물
속국명	개연꽃속
과국명	수련과

과명	Nympaeaceae
일반특징	요약설명: 수련과 다년생 수초로 일본과 우리나라 중부 이남에 분포한다. 분포지역: 일본 / 한국(중부 이남) 형태: 다년생 수초이다. 크기: 높이 20~50cm정도. 꽃색: 노란색 개화기: 8월,9월 잎은 뿌리 근처에서 나는데 물에 잠긴 것과 물 위에 떠 있는 것 두 가지 종류이다. 물 속 잎은 길고 좁으며 가장자리가 물결모양이다. 물 위의 잎은 긴 타원형이며 둔두 또는 원두고 밑부분이 화살모양이다. 잎은 광채가 나며 가죽질이다. 표면은 털이 없으나 뒷면은 어릴 때 털이 약간 있다. 꽃은 8~9월에 노란색 꽃이 핀다. 뿌리에서 둥근 기둥 모양의 긴 꽃대가 나와 노란색 꽃이 1개씩 피며 5개의 꽃받침조각은 넓은 거꿀달걀모양이다. 장방형 꽃잎은 개수가 많고 밖으로 젖혀진다. 노란색 수술이 많이 있고 암술머리는 방석처럼 퍼지며 가장자리에 톱니가 있다. 열매는 달걀 모양으로 물속에서는 초록색이고 익으면 물컹해져 씨앗이 나온다. 뿌리줄기가 크고 통통하며 옆으로 뻗어있고 해면처럼 구멍이 있고 흐물흐물한 조직이고 군데군데 잎이 달렸던 자리가 있다.