

: 2025 11 7 6:55



달뿌리풀 / Phragmites japonica Steud.

구분	설명
생 물분 류	식물
속국명	갈대속
과국명	벼과

과명	Gramineae
일반특징	요약설명: 변과 여러해살이풀로 전국 각지에서 자란다. 분포지역: 전국 각처에 분포한다. 형태: 여러해살이풀이다. 크기: 높이 약 2m 이다. 꽃색: 자주색 개화기: 9월,8월 잎은 어긋나고 끝이 길게 뾰족해진다. 잎집은 길고 윗부분이 자줏빛을 띠며 줄기를 완전히 감싸고 마디마다 긴 하얀 털이 있다. 잎집과 잎몸 사이에 생기는 혀 모양의 돌기는 털이 줄지어 돋아 있다. 꽃은 8~9월에 자주색으로 피고 원뿔모양꽃차례에 달린다. 작은 이삭의 축과 그 밖의 부분에는 털이 길게 나 있다. 작은 이삭에는 3~4개의 낱꽃이 들어 있다. 포영은 거의 같고 창 모양처럼 끝이 뾰족하다. 또한 3개의 맥이 있고 호영보다 길다. 첫째 호영은 수컷의 성질을 띠며 좁은 창 모양이다. 다른 것은 선 같은 창 모양이고 모두 3개의 맥이 있다. 양쪽에는 긴 털이 있다. 수술은 3개이고 쐐기모양의 비늘조각은 2개이다. 암술은 깃털 모양이다. 지름 6mm 정도의 줄기가 길게 땅 위를 뻗고, 마디에서 높이 약 2m의 줄기가 곧게 선다. 원줄기는 속이 비고 마디에 털이 있다. 뿌리줄기는 땅 위로 뻗으며 마디에서 뿌리가 내린다. 기는줄기가 길게 땅 위를 뻗으며, 줄기의 마디에는 희고 긴 털이 있다. 가지는 거의 돌려난다. 강가의 모래땅에서 무리지어 자란다. 갈대에 비해 전체적으로 작은 편이고,