

: 2025 11 6 9:03



나도냉이 / Barbarea orthoceras Ledeb.

구분	설명
생물 분 류	식물
속국명	나도냉이속
과국명	십자화과
과명	Cruciferae
일반특징	요약설명 : 십자화과 2년생 초본으로 전국에서 자란다. 분포지역 : 전국 각처에서 자란다. 형태 : 2년생 초본 크기 : 높이 1m 꽃색 : 노란색 개화기 : 5월,6월 뿌리에서 난 잎은 모여나기하며 잎자루가 길다. 거꿀달걀모양이고, 깃털 모양으로 굵게 갈라진다. 줄기잎은 어긋나고 잎자루가 없는 이저이며, 중심이 되는 줄기를 반쯤 감싸고 있다. 또한 가장자리가 깃털모양처럼 갈라지며 겉면에는 털이 없고 윤기가 난다. 뒷면은 자줏빛이 돈다. 꽃은 5~6월에 피고 가지 끝과 원줄기 끝의 총상꽃차례에 노란색 십자모양꽃부리가 많이 달린다. 꽃받침조각과 꽃잎은 각각 4개씩이며, 꽃잎이 꽃받침보다 2배쯤 길다. 수술은 6개가 있는데 그 중 4개는 길며, 암술은 1개 있다. 열매는 장각과고 딱딱하다. 8~9월에 열매를 맺는데, 곧게 서서 잘 터지지 않으나 두 조각으로 갈라진다. 씨앗의 둘레는 푸른색을 띤다. 줄기는 곧게 서고 전체에 털이 없다. 냇가, 들의 물기가 있는 곳 또는 습기가 많은 땅에서 자란다.