



: 2026 1 18 9:26



꽃향유 / *Elsholtzia splendens* Nakai ex F.Maek.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	향유속
과국명	꿀풀과

과명	Labiatae
일반특징	<p>요약설명 : 꿀풀과 여러해살이풀로 꽃을 감상하는 관화식물이다. 우리나라의 제주도와 남부, 중부의 산과 들에서 자라며 만주에서도 볼 수 있다.</p> <p>분포지역 : 한국, 만주에 분포한다. 제주도와 남부, 중부 산야에 자생한다.</p> <p>형태 : 여러해살이풀으로 관화식물.</p> <p>크기 : 높이가 60cm정도된다.</p> <p>꽃색 : 분홍색, 자주색</p> <p>개화기 : 9월, 10월</p> <p>잎은 마주나기하고 달걀 모양이다. 또한 예두이고, 아랫부분이 좁아지면서 뾰족하다. 양면에 털이 드문드문 있으나 맥 위에는 털이 많고, 뒷면에 투명하거나 검은 점이 있으며 가장자리에 톱니가 있다.</p> <p>꽃은 9~10월에 분홍빛이 도는 자주색으로 피고, 많은 꽃이 한쪽으로 치우쳐서 있다. 중심이 되는 줄기 끝과 가지 끝에 이삭꽃차례로 달린다.</p> <p>꽃차례의 바로 밑에는 잎이 있다. 꽃 아래를 감싸고 있는 작은 잎은 콩팥 모양이고 끝이 바늘처럼 뾰족해진다. 자줏빛을 띠며 가장자리에 털이 있다.</p> <p>꽃받침은 통 모양이고 5개로 갈라지며 털이 있다. 꽃잎의 모양은 보통 입술처럼 생겼다. 윗입술꽃잎은 끝이 오목하게 들어가고, 아랫입술꽃잎은 3개로 갈라진다. 4개의 수술 중에 2개가 길게 나와있다.</p> <p>열매는 소견과이다.</p> <p>줄기는 높이가 60cm에 이르고 원줄기는 네모나게 생겼다. 잎자루와 마찬가지로 굽은 털이 줄지어 있다. 뿌리는 몇 개가 사방으로 뻗어 있고, 다시 잔뿌리가 나 있는 형태이다.</p> <p>약간 메마르고 건조한 자갈밭 등에서 자란다. 11월쯤에 얻은 씨앗을 곧바로 뿌리면 다음 해 봄에 싹이 튼다. 또는 씨앗을 잘 건조했다가 다음 해 봄에 뿌리기도 한다. 향기가 나는 식물이다.</p>