

_어린이 생물도감

: 2026 1 17 2:15



꽃창포 / *Iris ensata* var. *spontanea* (Makino) Nakai

구분	설명
생물분류	식물
속국명	붓꽃속
과국명	붓꽃과

과명	Iridaceae
일반특징	<p>요약설명 : 붓꽃과 여려해살이풀로 우리나라의 전 지역과 일본, 중국에서 자란다.</p> <p>분포지역 : 일본, 중국 / 한국(전역)</p> <p>형태 : 여려해살이풀이다.</p> <p>크기 : 높이 60~120cm가량된다.</p> <p>꽃색 : 보라색</p> <p>개화기 : 6월, 7월</p> <p>잎은 두 줄로 늘어서 있으며, 잎의 가운데에 있는 가장 굵은 맥이 뚜렷하다. 꽃은 6~7월에 적자색으로 피고 안쪽에 노란색 줄이 있다. 중심이 되는 줄기 또는 가지 끝에 달린다. 꽃의 아랫부분은 갈색 잎집모양의 작은 잎 2개가 씨방을 둘러싸고 있다. 바깥쪽 꽃덮이조각은 3개이고 굵은 꽃자루 위에서 잔가지가 아래로 처진다. 또한 타원모양 원두로 가장자리가 밋밋하며, 맥이 있고 아랫부분은 노란색이다. 안쪽 꽃덮이조각은 3개이고 곧게 서며, 바깥쪽 것과 어긋난다. 끝이 뾰족하고 아랫부분이 둥근 둔두로서 가장자리는 밋밋하며, 바깥쪽 꽃덮이조각과 색깔이 같다. 암술대는 곧게 서고 3개로 갈라진다. 갈라진 끝에는 곧은 삼각형 모양의 쪽잎 하나가 있으며, 그 밑에 암술머리가 있다. 씨방은 연한 초록색이며 꽃받침 밑에 있다.</p> <p>열매는 삭과고 갈색을 띤다. 씨앗은 적갈색이며 납작하다. 열매 끝에는 뾰족한 부리가 있다.</p> <p>줄기는 높이가 60~120cm 정도이다. 털이 없고 곧게 서있다. 때로는 가지가 갈라져 나오고 속이 비어 있으며, 1~3개의 줄기잎이 있다. 뿌리줄기는 짧고 굵으며, 갈색 섬유로 덮여 있고 갈라진다.</p> <p>산과 들의 습기가 많은 곳, 썩은 잎이 많이 쌓이거나 비옥하며 햇볕이 잘 드는 곳에서 자란다. 씨앗을 뿌리거나 포기 나누기를 하여 번식시킨다.</p> <p>잎의 크기가 큰 편이고 창포와 비슷하게 생겼으므로 “꽃이 피는 창포”라는 의미에서 이름이 붙여졌다. 하지만 창포와는 전혀 다른 식물이다. 국내에서만 자연적으로 나서 자라는 특산 식물이다.</p>