

: 2025 11 7 10:45



콩팥노루발 / Pyrola renifolia Maxim.

구분	설명
생 <del>물분</del> 류	식물
속국명	노루발속
과국명	노루발과

과명	Pyrolaceae
일반특징	요약설명: 노루발과 상록다년초로 우리나라의 경상북도 울릉도, 평안남도 모향산, 함경남도 부전 고원 및 대평리에서 자란다. 일본, 사할린, 아무르에도 분포한다. 분포지역: 일본, 사할린, 아무르에 분포한다.경북(울릉도), 평남(묘향산), 함남(부전 고원, 대평리)에 야생한다. 형태: 상록 다년초. 크기: 높이 10~15cm 내외이다. 꽃색: 녹색, 백색 개화기: 7월,6월  잎은 1~3개가 밑부분에서 어긋난다. 둥근 콩팥모양이고 원두 심장저이다. 겉면에는 윤기가 없으며 진한 초록색이다. 잎맥 부분은 색이 연하며 물결모양톱니가 있다. 꽃은 6~7월에 피고, 하얀색 바탕에 초록빛이 돈다. 꽃대에는 간혹 1개의 비늘잎이 있으며 2~4개의 꽃이 달린다. 꽃받침조각은 반원 모양 또는 낮은 삼각형이고 둔두 또는 원두이다. 꽃을 보호하는 잎과 같은 구조는 바늘처럼 생긴 창 모양이며 꽃자루보다 짧다. 열매는 삭과이고 조금 평평한 공 모양이며, 5개로 갈라진다. 줄기는 곧게 선다. 깊은 산의 침엽수림 밑에서 자란다. 씨앗으로 번식시킨다. 세계에 약 25종, 우리나라에는 7종이 부포한다.