



나도기름새 / *Capillipedium parviflorum* (R.Br.) Stapf

구분	설명
생물분류	식물
속국명	나도기름새속
과국명	벼과

과명	Gramineae
일반특징	<p>요약설명 : 벼과 여러해살이풀로 중부지방을 기준으로 남쪽 지역에서 난다. 일본, 대만, 중국, 인도, 말레이시아, 오스트레일리아에 분포한다.</p> <p>분포지역 : 중부 이남에 나며 일본, 대만, 중국, 인도, 말레이시아, 오스트레일리아에 분포한다.</p> <p>형태 : 여러해살이풀이다.</p> <p>크기 : 높이는 50~100cm이다.</p> <p>꽃색 : 갈색</p> <p>개화기 : 6월,8월,7월,5월</p> <p>잎은 선모양이다. 털이 있을 때도, 없을 때도 있으며 잎집과 잎몸 사이에 허모양의 돌기가 있다.</p> <p>꽃은 8~9월에 원뿔모양꽃차례로 달린다. 가지는 아래쪽에서는 한쪽만 바퀴모양으로 나며 종종 2~3회 갈라지고, 가는 가지 끝에서는 작은이삭이 거둑하여 모여 달린다. 작은이삭은 자루가 있는 것과 없는 것이 마주나기하고 자루가 없는 것에만 짧고 뾰족한 털이 있다. 자루가 있는 것은 대부분 수꽃 또는 무성꽃이다. 제 1포영은 맥이 6~7개, 제 2포영은 맥이 3개가 있으며 자루에는 긴 털이 한 줄로 나 있다. 수술은 3개이다. 잎자루가 없는 것은 암술과 수술이 모두 들어 있는 양성이고, 제 1포영은 맥이 4개, 2포영은 3개가 있다.</p> <p>줄기는 모여나며, 중간이 지나고 윗부분부터 가지를 친다. 마디에는 부드러운 털이 있다.</p> <p>솔밭의 건조한 곳에서 자란다.</p>