



꼬리까치밥나무 / *Ribes komarovii* Pojark.

구분	설명
생물분류	식물
속국명	까치밥나무속
과국명	범의귀과

과명	Saxifragaceae
일반특징	<p>요약설명 : 범의귀과 낙엽활엽 관목으로 북부지방에서 자란다. 분포지역 : 북부지방에서 자란다. 형태 : 낙엽 활엽 관목. 크기 : 높이가 2.5m정도 자란다. 꽃색 : 노란색 개화기 : 4월</p> <p>잎은 어긋나고 달걀처럼 동그란 모양이며, 3~5개로 갈라져 있다. 톱니가 드물게 있고, 겹톱니가 있으며 양 끝이 뾰족하다. 겉면에는 털이 없으며, 뒷면 맥 위에 물질을 분비하기 위하여 발달한 털이 있다.</p> <p>꽃은 암꽃과 수꽃이 서로 가른 가지에 따로 달려 있다. 4월 말에 피고 총상꽃차례에 분비샘이 발달한 털이 나 있다. 수꽃의 꽃받침통은 술잔 모양이고, 꽃받침조각은 등근 모양이다. 또한, 꽃잎은 거꾸로 선 달걀 모양이고, 수술이 꽃잎보다 길다. 암꽃의 씨방은 거꿀달걀모양이고 털이 없으며 꽃받침조각은 타원형이다.</p> <p>열매는 동그란 공처럼 생겼으며 7월이 되면 익어서 빨갱게 변해 먹을 수 있다. 줄기는 높이가 2.5m에 달하며 가지에 털이 없다.</p> <p>씨앗을 뿌리거나, 꺾꽂이 또는 포기 나누기를 하여 번식시킬 수 있다.</p>