

## 삼봉산의 식물상

김 휘, 손민웅, 김휘민, 변혜린, 최원석, 윤민지, 신웅철

목포대학교 한약자원학과

### Flora of Mt. SamBong

본 연구는 경남 함양군 삼봉산의 관속식물을 조사한 후 식물상 현황과 특정식물종 및 귀화식물 등을 정리하였으며, 차후 식물상의 보호 관리에 있어 기초 자료로 활용하고자 실시하였다. 삼봉산은 전북 남원시 산내면 중황리, 인월면 상우리와 경남 함양군 마천면 구양리, 함양읍, 죽림리가 접하는 지역으로 남쪽으로는 국립공원 지리산의 연봉이 길게 늘어서 있고 북쪽으로는 광주대구 고속도로 건너 함양군의 백운산과 괘관산 등 1,000m가 넘는 산이 많은 지역내에 위치하고 있다. 삼봉산지역에 자생하는 관속식물은 총 80개과 182개속 254개 종이 생육하는 것으로 나타났다. 삼봉산 지역의 특정식물종은 식물구계학적 특정식물 V등급인 승마 (*Cimicifuga heracleifolia* Kom.)와 IV등급인 도깨비부채 (*Rodgersia podophylla* A.Gray), 점현호색 (*Corydalis maculata* B.U.Oh & Y.S.Kim), 솔붓꽃 (*Iris ruthenica* KerGawl.), 산복사나무 [*Prunus davidiana* (Carriere) Franch.] 등이 분포하는 것으로 확인되었다. 조사결과 가흥지역에서 환경부 멸종위기종은에 해당하는 분류군은 없었으며 특정식물종 V등급에 해당되는 승마와 IV등급에 해당되는 4개 분류군이 확인되었다. 국립공원지리산 근처의 1,000m이상의 산지임에도 전체적으로 50년 전부터 이루어진 조림과 능선 바로 아래까지 경작지가 존재하는 등 식생의 파괴가 심하여 전체적인 관속식물의 다양성은 낮은 것으로 확인되었다.

주요어 : 삼봉산, 식물상, 특정식물종, 귀화식물, 멸종위기종