



云南高黎贡山发现一片新的热带雨林

文章来源: 西双版纳热带植物园

发布时间: 2009-11-04

【字号: 小 中 大】

近日,中科院西双版纳热带植物园朱华研究员及其博士生施济普、才勇在云南省高黎贡山自然保护区对高黎贡山植被进行了考察,意外地在百花岭洗澡河(澡堂河)发现了一片热带雨林。该热带雨林群落高大,层次结构复杂,林内可见乔木树种巨大的板根,大型木质藤本比比皆是,林中树干、枝条上天南星科、胡椒科附生植物很多,林下大叶草本植物如野芭蕉、穿鞘花等亦十分丰富,热带雨林特点非常明显。该热带雨林在植被分类上为热带季节性雨林中的沟谷雨林类型。这片热带雨林沿沟分布在洗澡河海拔1300-1500米范围,是目前世界上在云南记录到的纬度最北(N25° 19'),海拔最高的热带雨林,具有极高的科学研究和保护价值,它的发现无疑对滇西地质板块北移、随喜马拉雅运动的地形抬升亦具有重要学术意义。



