

中国科学院—当日要闻

- 中国科学院院士增选工作启动
- 第二次气候变化国家评估报告编写工作在京启动
- 创新团队、“百人计划”入选者工作交流汇报会在北京举行
- 路甬祥亲切看望严东生院士
- 中科院上海生命科学重大项目开工建设
- 新年致词
- 中国科学院举行迎新年升国旗仪式
- 科学史家席泽宗院士去世
- 2010年度陈嘉庚科学奖推荐工作启动
- 先进制造与新材料科技创新基地第十二次所长联席会议在京召开

当前位置: [首页](#) > [科研](#) > [科研动态](#) > [生物科学](#) >> [正文](#)

昆明植物所开展老挝植物多样性野外考察

昆明植物研究所

近日, 中科院昆明植物所研究员武素功、龚洵等在老挝完成了对当地植物多样性的野外考察。考察活动得到了由美国国家地理学会中南半岛蕨类植物科考项目的资助。此前, 武素功等曾于2003、2004年对越南进行了植物多样性的考察。

在老挝, 科考人员受到老挝传统药物研究中心(TMRC)的友好接待。科考队在老挝南部四省Sekong、Champasak、Saravan、Attapeu及北部的Xieng Khoang 省进行了考察, 其中重点考察了Champasak省的波罗芬高原和川圹高原地区的蕨类植物多样性问题。

波罗芬高原及其周边地区森林植被保存较好, 溪流、瀑布众多, 森林的主要树种为多种紫薇科, 龙脑香科, 豆科、楝科及无患子科植物。林中各种省藤及附生植物丰富, 具有典型的热带雨林特征; 北部川圹高原海拔较高、气温较低, 植被类型与我国云南南部更为接近。此次考察是对老挝蕨类植物进行的更进一步研究, 共采集了植物标本五百余号, 并收集了不少蕨类孢子以及苏铁、菝葜、胡椒及肿柄菊等类群的研究材料。

[2009年1月5日]

[[评论几句](#)] [[推荐给同事](#)] [[关闭窗口](#)]