

【作者】	朱扬, 罗凯, 张永艳
【单位】	三峡学院生物系, 重庆
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	25
【发表页码】	11008 - 11009
【关键字】	三峡库区; 土壤; 微量元素; 分布; 空间变异
【摘要】	[目的] 研究三峡库区不同地域土壤中微量元素分布与空间变异性。[方法] 对三峡库区重庆段中下游的万州区、开县、忠县、城口县、奉节县、丰都县、云阳县7个县市土壤中的Fe、Mn、Zn、Cu等4种微量元素含量进行测定与分析。[结果] 研究表明, 重庆万州区、云阳县属于缺Fe、Mn、Zn亚区, 开县属于富Fe缺Zn亚区, 丰都县、忠县属于缺Zn亚区, 奉节县属于缺Cu亚区, 城口县属于富Fe、Mn, 缺Zn亚区。[结论] 三峡库区重庆段中下游土壤中Fe、Mn、Zn、Cu含量分布不均匀。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭