


【作者】	李福燕, 张黎明, 李许明, 郭彬, 陈柳燕, 漆智平
【单位】	中国热带农业科学院热带作物品种资源研究所, 海南儋州
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	22
【发表页码】	5920 - 5921 , 5979
【关键字】	土壤—植物系统; 锌污染; 生物修复; 超积累植物
【摘要】	综述了近年来土壤—植物系统锌污染的研究态势, 包括锌胁迫下土壤生态系统的响应、锌的土壤行为、锌污染土壤的生物修复尤其是植物修复以及未来的研究展望, 以推动锌污染土壤治理的进一步研究。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭