



武汉病毒研究所举办“生物导弹”防治害虫技术评价研讨会

文章来源: 武汉病毒研究所

发布时间: 2009-11-16

【字号: 小 中 大】

11月9日至10日,“生物导弹”防治害虫技术评价研讨会在湖北咸宁市举办。本次会议由湖北省昆虫学会生物防治专业委员会与中国科学院武汉病毒研究所联合主办,全国“生物导弹”示范区人员、从事食品安全、环保事业的企业均参加,会议地点选在有“中国第一组”之称的咸宁市嘉鱼县官桥村八组。

中科院农业项目办公室孙永溪主任和全国农业技术推广服务中心的赵中华博士到会并发表了重要讲话。会上专家就各自的研究领域取得的成就及未来发展作了详尽全面的报告。同时,来自全国各地应用地区的人员也交流了“生物导弹”的应用情况和使用效果,并就“生物导弹”的推广应用提出建议,也为各位专家更好的研究“生物导弹”防治技术提出新的课题。会议报告内容丰富翔实,讨论气氛热烈,充分展示了“生物导弹”作为新型生物防治方法的前景,达到了很好的增进交流和扩大影响的目的。

“生物导弹”系列产品是一种纯生物制品,2005年获国家科技发明二等奖。经过数年应用,该产品具有安全、经济、高效、简便等四大特点。在使用过程中对人畜安全,不污染环境,不伤害天敌,具有显著的社会、经济和生态效益。与会成员表示,希望能通过此次大会更好的为正确应用和推广该技术,推动有害生物防治事业的健康发展,有效控制农作物生物灾害,实现粮食增产、农业增效、农民增收,加快绿色农业发展服务。

[打印本页](#)[关闭本页](#)