

"安全使用植物保护产品的ARIB项目在索非亚向农学专业学生进行了展示"

Автор(и): Растителна защита
Дата: 18.05.2015 Брой: 5/2015



这一热点议题成为保加利亚植物保护工业协会（ARIB）为索非亚林业大学农学院植物保护与农学专业四年级学生组织的专题会议焦点。活动主办方代表包括ARIB执行董事内莉·约尔丹诺娃，以及林业大学农学院副教授米罗斯拉夫·蒂特亚诺夫博士（兼任Summit Agro Bulgaria贸易公司总经理）。内莉·约尔丹诺娃向未来作物生产领域的领军人才们介绍了"植物保护产品安全可持续使用倡议"项目的宏观框架。该概念战略由欧洲作物保护协会于2002年启动，旨在为农业生产者和从业者提供构建植物保护产品安全高效使用工具包的可能方案，以保障公众健康与植物健康。由全球农化行业十余年前发起的农药安全使用计划，生动展示了知识传递如何作为更广泛的病虫害综合防治战略组成部分，广泛推广优良实践。

目前农化行业已在包括保加利亚在内的17个国家开展项目。借助ARIB成员专家能力开发的保加利亚模块具有哪些关键特征？该模块具有独创性，全面反映了植物保护模式及其强度等级的所有国家特

性，并已在境内成功完成测试。模块包含12个核心组件，系统构建了负责任使用植物保护产品的各项实践参数、实施细则与操作步骤。

这一创新实践路径始于对农药产品特性、施用方法、作用谱、风险等级及安全措施的研究与掌握。基于充分认知的选择决策，是实现后续高效盈利处理、达成最佳防治效果并最大限度减少不良副作用的关键环节。

根据制造商说明在受限区域储存植物保护产品构成项目的下一组件。模块特别强调个人防护装备的使用、施药器械的良好维护状态以及对空包装的特殊处理方式。空包装处理包含三个标准化步骤——规范清洗、安全暂存及移交回收站点。农药空包装回收对农业生产者完全免费，相关费用由 ARIB 成员企业——植物保护产品制造商共同承担。值得关注的是，该系统已在北保加利亚地区成功推行，目前已与大型农业生产者签订超过400份合作协议。