

## 全省推进受污染耕地安全利用工作会议召开

为深入贯彻落实《中华人民共和国土壤污染防治法》《国务院关于印发土壤污染防治行动计划的通知》相关要求，确保完成2021年受污染耕地安全利用目标任务，8月5日，云南省农业农村厅召开全省推进受污染耕地安全利用工作视频会议。

会议通报了各地受污染耕地安全利用工作进展情况，解读了今年受污染耕地安全利用数据统计及技术要求，部署下一步工作任务和要求，指出当前各地普遍存在思想认识不到位、政策业务不熟悉、工作作风不扎实、保障措施不到位等问题。会议要求，各地要进一步提高政治站位，增强做好受污染耕地安全

利用工作的紧迫感、责任感。要坚持问题导向，查找受污染耕地安全利用工作中存在的问题，分析问题根源，尽快纠偏整改。

会议强调，各地要聚焦任务目标，准确把握受污染耕地安全利用工作重点，严格落实安全利用措施，及时开展农产品协同监测，全力推进项目实施，准确核算受污染耕地安全利用率。各地要进一步强化组织领导、责任压实、监督管理、能力建设、保密管理，确保完成受污染耕地安全利用任务。

陈吉红 申开龙  
(云南省农业农村厅)

为有效应对当前全省草地贪夜蛾等重大病虫害发生趋势及农药监管工作的新要求，着力提升病虫害科学防控技术水平，切实抓好粮食生产和农产品质量安全，最近，云南省植保植检站在文山州砚山县举办全省农作物病虫害防控暨农药管理培训班。

培训班在砚山县平远镇富侨社区组织开展“2021年玉米草地贪夜蛾、黏虫防控示范”现场观摩，防控示范区通过26组试验，从“智能测报、理化诱控、生物防控、减量增效、应急防控”等5个方面展示了当前草地贪夜蛾、黏虫科学防控技术手段。参加示范试验的16家企业逐一介绍了各组试验的防控方法、技术操作和防控效果。参与培训的13个州（市）植保植检站有关负责人就“病虫害防控和农药管理工作”作了交流发言。

培训强调，云南粮食生产的大头、重头在秋粮，距离实现省委、省政府要求的1905万吨全年粮食生产目标任务任重道远，各级农业农村部门要把粮食安全摆在突出位置，采取有力措施，实现粮食生产取得开门红。同时，要毫不放松抓好农药使用监管工作。此次培训为全省建立健全防灾减灾和农药管理长效机制，打赢“虫口夺粮”保卫战起到了促进作用。

张瑞珂  
(云南省植保植检站)



农作物病虫害防控暨农药管理培训班举办