

工 作 快 讯

第 22 期

国家苹果产业技术体系

2021 年 7 月 14 日

苹果体系专家应邀在昭通苹果产区开展技术培训

昭通综合试验站 马 钧

随着苹果种植规模的不断扩大、外来种苗的不断调入，一些新型病虫害在昭通的危害逐年增加，为了做好苹果黑星病、桔小实蝇等病虫害的综合防控工作，7 月 7-10 日昭通市苹果产业发展中心邀请国家苹果产业技术体系岗位科学家李保华教授、云南农业大学肖春教授、体系昭通综合试验站站长马钧研究员，分别在昭通市昭阳区洒渔镇、乐居镇和鲁甸县开展了 3 场技术培训，乡镇的主要领导、区县技术管理干部、村级辅导员、科技示范户等共 400 余人参加了培训，发放培训资料 1000 份。

在培训会上，为及时控制黑星病的蔓延对苹果生产带来的不利影响，李保华教授从黑星病的症状与危害、发生规律和流行规律和病害防控等三个方面做了苹果黑星病发生与防控专题培训。通过深

深入浅出的讲解让基层一线的从业者和技术干部对苹果黑星病的发生、发展规律有了深入的了解，进一步明确了做好苹果黑星病防控的三个关键点，并对苹果黑星病防控的药物选择做了介绍。肖春教授围绕昭阳区科技特派团桔小实蝇统防统治工作，对今年监测及防效情况进行了介绍，并指出了今年桔小实蝇一些发生规律的变化对防控工作的影响。马钧研究员针对重茬果园更新改造面临的一些问题与市、区两级技术推广部门进行了交流和试验安排。三位专家还应邀与昭通市农业局、市区县苹果产业发展中心的领导和技术人员就昭通苹果产业未来发展进行了座谈。

在室内培训的基础上，李保华教授还深入到果园开展调研，并针对果农病虫害防控工作中存在的一些问题进行了现场指导和讲解。本次培训理论联系实际，既有室内理论培训，又有现场技术指导，针对性强，通俗易懂，获得了所有参加培训者的一致好评，对新型病虫害防控工作有了高度认识 and 提升。





报送：农业农村部科技教育司、农业农村部种植业管理司

发送：各功能研究室岗位科学家、综合试验站站长

首席科学家办公室成员

国家苹果产业技术体系首席科学家办公室

2021年7月16日刊发
