



码上看报



码上订报

农业农村部再次部署小麦重大病虫害防控和小麦“一喷三防”工作

# 紧紧抓住当前窗口期 坚决遏制小麦条锈病赤霉病重发流行

当前,冬小麦主产区陆续进入抽穗扬花生长阶段,既是产量形成的重要生育时期,也是小麦赤霉病等重大病虫害防控的关键时期。4月16日,农业农村部种植业管理司会同全国农业技术推广服务中心在江苏省南京市召开全国小麦穗期重大病虫害防控现场会,观摩小麦赤霉病防控作业,交流小麦病虫害发生与防控情况,对小麦穗期重大病虫害

防控和小麦“一喷三防”进行再动员再部署。

今年气候特殊,4-5月小麦主产区降雨偏多,有利于小麦条锈病、赤霉病重发流行,黄淮海地区成灾风险增加,防控任务异常艰巨。

将小麦条锈病、赤霉病、蚜虫等穗期重大病虫害防控作为当前农业生产的重中之重,坚持丰收不到手、防病治虫不放松,采取更加有力的措施推进小麦中后期重大病虫害防控和“一喷三防”。一要依法依规压实属地责任。

按照《农作物病虫害防治条例》和粮食安全党政同责考核要求,加强组织领导,层层压实属地责任,明确部门职责和监测防控任务落实。二要依灾依需落实防控资金物资。要根据中后期重大病虫害成灾风险和防控任务要求,千方百计落实好病虫害防控救灾资金和“一喷三防”资金,确保防控措施和喷防作业落实到位。三要依苗依地落实防控关键措施。根据今年小麦苗情长势和当地病虫害发生特点,适时开展条锈病“打点保

面”、赤霉病“见花打药”、穗期“一喷三防”等关键措施。四要依虫依病强化防控技术指导。针对当前病虫害发生新特点,要强化科学用药、安全用药和绿色防控指导,提高技术到位率和防治效果,实现化学农药减量增效。五要依药依企强化农药市场监管。各地要抓住小麦病虫害用药高峰,开展农药质量监督检查,依法打击查处违规生产、销售假冒伪劣农药,确保农药保质保量供应。

(据《农民日报》)



春耕春管进行时

## “南茶北种” 富农家

4月16日,河北省临城县赵庄乡桐花村茶农在采摘茶叶。

近日,临城县赵庄乡桐花村茶园迎来采茶季。2012年,当地茶农将杭州龙井茶树移植到当地,实现“南茶北种”,产品畅销北京、天津、山西等地。近年来,临城县持续推进“南茶北种”,不仅增加了就业岗位,还带动了旅游收入,为当地百姓开创了一条新的致富路。

新华社记者 范世辉 摄



教育部、农业农村部、中国科协:

## 启动第二批科技小院及科技小院集群建设

教育部、农业农村部和中国科协日前发布通知,启动第二批科技小院及科技小院集群建设,引领带动专业学位研究生教育培养模式改革,高质量服务农业农村现代化和乡村全面振兴。

科技小院研究生培养模式是指把农业专业学位研究生长期派驻农业生产一线,重点研究解决农业农村生产实践中的实际问题,培养知农、爱农、兴农的农业高层次应用型人才。

第二批科技小院及科技小院集群建设重点推进“四个拓展”:从单个科技小院向科技小院集群拓展;从单一农业学科向多学科交叉拓展;从高校主导向“政产学研用”融通共建拓展;从国内布点向全球布局拓展,推动实现科技

小院规模化、集群化、品牌化、特色化、国际化发展目标。

通知明确,要在国家粮食和重要农产品主产区、国家乡村振兴重点帮扶县、农业绿色发展先行区、农业资源环境保护重点区、重点生态功能区以及黑土地等重要生态系统保护和修复地区等区域开展科技小院建设,主动服务国家粮食安全、乡村产业发展、乡村建设、乡村治理和农民增收。

据了解,第二批科技小院建设类型包括单个和集群两类,他们的目标和任务则各有侧重。

农业产业类科技小院聚焦区域内的主导农业产业,推广普及先进农业技术,以涉农专业为主,研究农业生产或全产业链过程中的实际生产问题。综合类科技小

院聚焦当地产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴等方面,鼓励多门类多类别多学科共建,合作研究解决乡村振兴过程中“三农”问题。

科技小院集群分为区域科技小院集群和产业科技小院集群,聚焦农业生产或产业发展的重大问题,以牵头院校为主体组建科技小院集群,打造多学科联合攻关、农业技术转化推广的综合性创新平台。重点支持在乡村振兴重点帮扶县、国家农业绿色发展先行区以及农技推广力量薄弱地区建设科技小院集群。

(据央视网)



扫码获取详情

本报宝鸡讯(农业科技报·中国农科新闻网记者 赵明非)4月16日,陕西省宝鸡市人民政府新闻办公室召开新闻发布会。会上发布了12项宝鸡市地方标准,涉及2大领域,其中农业类11项、社会政务服务类1项。

涉及农业类的11项《太白贝母种子生产技术规范》《中华蜜蜂养殖技术规范》《新透心红胡萝卜栽培技术规范》《高粱—花魔芋间作种植技术规范》《花魔芋根状茎繁殖技术规范》《大豆品种选育技术规范》《贝贝南瓜日光温室栽培技术规范》《春油菜栽培技术规范》《大樱桃建园技术规范》《猕猴桃冬季低温冻害防控技术规范》和《奶山羊免疫接种技术规范》。这些地方标准的发布实施、应用、推广,既为宝鸡地区太白贝母、中蜂、猕猴桃、奶山羊等标准化种植养殖提供了重要标准依据,为进一步提升宝鸡农业特色产业核心竞争力和影响力,提供了技术标准、注入了强劲动力,更为宝鸡市高品质推进乡村振兴、高水平建设农业强市和推动宝鸡企业、产品、服务“走出去”发挥了重要的技术引领作用。

近年来,宝鸡市坚持把标准化工作作为推动高质量发展的重要抓手,深入推进“标准化+”行动,推动形成“生产有标准、产品有标识、企业有品牌、质量有检测、市场有监督”的产业发展新格局,让宝鸡标准“软实力”变为服务高质量发展“硬支撑”。目前,全市拥有国家和省级标准化试点示范项目72个,制订修订宝鸡市地方标准59项。

陕西宝鸡:以高标准供给引领地方特色产业高质量发展