

全省清廉村居建设暨“三资”管理数字化改革推进会强调 加强“四廉”协同 推进“三资”智管

□本报记者 李军

本报讯 7月31日上午,全省清廉村居建设暨“三资”管理数字化改革推进会在永康市召开。会议传达学习了省委副书记黄建发、副省长刘小涛近期关于清廉村居建设的批示精神。会议强调,推进清廉村居建设事关全局、意义重大,全省各级农业农村部门要进一步强化责任担当和危机意识,把思想和行动统一到省委省政府决策部署上来,务实创新、久久为功,不断推动清廉村居建设走向纵深,为我省奋力打造“重要窗口”、高质量发展建设共同富裕示范区作出“三农”新的更大贡献。

自省委纵深推进清廉浙江建设以来,我省农业农村系统切实肩负起深化清廉村居建设的牵头责任,对标对表省委省政府工作部署要求,在纪委监委系统的指导下,围绕加强和巩固乡村治理、维护农民群众切身利益,切实整合监督力量,完善监督体系、强化监督效能,全力打造班子清廉、干部清正、村务清爽、民风清朗、干

群亲清的“五清”清廉村居,取得阶段性成效。

会议指出,清廉村居是清廉浙江建设的重要单元,是农业农村工作本质建设的重要内容,直接关系到农民群众的切身利益、乡村振兴的全面推进、共同富裕的加快实现和“重要窗口”的底底色。要切实提高政治站位,精准把握当前我省全面从严治党阶段性特征,全面推动省委省政府《关于深化清廉村居建设的实施方案》各项目标任务落地落实,不断健全自治法治德治智治“四治融合”的基层治理体系,推进清廉村居建设取得更大成效。

会议强调,要加强“四廉”协同,掀起清廉村居建设新高潮。坚持“示范促廉”,开展清廉村居标杆建设,争创清廉浙江品牌亮点;强化“制度固廉”,推进农村基层清廉制度建设,构筑农村基层防腐防线;突出“监督守廉”,发挥农民群众主体作用,研判督促强农惠农政策落实,着力解决好农民群众反映强烈的“急难愁盼”问题;推动“数字助廉”,加快现代数字技术

在清廉村居建设中的应用,提升清廉村居建设整体效能。

会议指出,农村集体“三资”是清廉村居建设的重要领域,要推进“三资”智管,开创清廉村居建设新局面。要提高站位、责任就位,充分认识推行“三资”数字系统的重大意义;要打造亮点、疏通堵点,搭建“三资”数字系统的基本架构;要谋在新处、干在实处,推动“三资”数字系统高效运行;要合拍共鸣、合力并进,加强与相关部门数字平台的多跨协同,推动乡村治理体系和治理能力现代化。

会议要求,要强化组织领导,激发清廉村居建设新动能。坚持党委(党组)主抓直管,加快推动清廉村居建设工作融入经济社会发展大局;强化“销账”管理,形成工作闭环,将清廉村居建设与乡村治理工作有机结合、协同推进;强化联动协作,按照目标同向、措施同力、行动同步的原则,体系推进、共建共创;强化宣传引导,做好政策宣讲解读和先进经验、典型案例宣传推广,营造加快推进清廉村居建设的浓厚氛围。

“商渔共治2021”专项行动 在舟山启动

□本报记者 杨怡

本报讯 8月1日,由交通运输部、农业农村部联合组织的“商渔共治2021”专项行动在舟山启动,为期4个月,至11月30日结束。

此次专项行动是两部统筹发展和安全的具体举措,也是遏制重大商渔船碰撞事故的重要抓手。专项行动将以“强化部门合作、商渔共商共治、遏制重大事故、构建长效机制”为导向,狠抓商渔船船舶安全管理责任落实,防范化解水上运输和渔业船舶安全风险,有效遏制重大事故发生,切实保障人民群众生命财产安全。

专项行动由交通运输部海事局、农业农村部渔业渔政管理局成立联合指挥部,交通运输部各直属海事局和沿海各省级渔业渔政部门将在联合指挥部的指导下,开展商渔船防碰撞专题培训、警示警醒教育、商渔船船长“面对面”等活动,全面推广应用《中国沿海航行船舶防范商渔船碰撞安全指引》。同时,聚焦商渔船安全,开展联合执法行动,严查各类违法违规行为,推动海上安全信息商议编制和播发、推进航路与渔区界限划定等工作。通过专项行动,进一步普及水上交通安全和渔业安全生产知识,增强船员法治意识、安全生产责任意识、风险防范意识和自救互救能力,促进商渔船船舶、船员本质安全。

启动仪式前,交通运输部、农业农村部组织开展了商渔船船长“面对面”交流活动,中远海运、招商轮船、马士基航运等大型航运企业的资深船长与舟山、宁波、温州等地的渔渔船长就大型商船航行特点和操纵方式、沿海渔船作业方式和特点、商渔船沟通协调、应急避让和自救互救等,展开了热烈而细致的互动交流。启动仪式结束后,8艘海事、渔政船艇鸣笛集结,编队出航开展联合执法行动。

每千克可固碳45.53克 “天目水果笋”有了碳标签

本报讯 近日,杭州市临安区太湖源镇雷笋种植大户林汉良种植的“天目水果笋”,有了一张新的“身份证”——碳标签(该标签由浙江农林大学提供技术支持、临安公证处进行公证)。碳标签上的信息显示:每千克“天目水果笋”可固碳45.53克。

“天目水果笋”甘甜爽脆,可去壳生吃,不光口感上佳,还是“固碳高手”。根据浙江农林大学提供的技术测定,“天目水果笋”碳排放值为每千克负45.53克,按目前产量推算,每亩“天目水果笋”每年可固碳237.97千克,是众多农产品中固碳效益较高的农产品。目前,太湖源镇共种有“天目水果笋”3000亩,每年可吸收二氧化碳713.91吨。因此,“天目水果笋”被授予碳标签。

那么,究竟什么是碳标签?浙江农林大学省部共建亚热带森林培育国家重点实验室主任、碳汇研究专家周国模教授介绍说,所谓碳标签(Carbon Labelling)就是为了推广低碳技术,减少温室气体排放,把商品在生产经营过程中所排放的温室气体排放量在产品标签上用量化的指数标示出来,以标签的形式告知消费者产品的碳信息。换句话说,就是利用在商品上加注碳标签的方式,引导消费者选择更低碳的商品,大家共同为减少温室气体排放尽一己之力。

“碳汇看不见,摸不着,相关专业知识又太深奥,而实现碳中和目标则需要政府、企业、公众共同参与,科普就显得特别重要。作为从事碳汇研究的学者,我们更有责任传播碳达峰、碳中和等碳汇方面的知识。”周国模表示,今后将继续通过各种形式向公众宣传碳汇相关知识,引导全社会都来关注气候变化,鼓励消费者积极主动选择更低碳的商品,共同为实现“碳达峰、碳中和”目标贡献智慧和力量。

陈胜伟

夜校免费 学直播

7月31日晚,玉环市龙溪镇“美好生活·巾帼云创”村播公益培训班上,30多名新老玉环农家姐妹在老师的指导下,免费学习短视频拍摄、直播带货技巧等课程。

詹智 摄



新修订《浙江省动物防疫条例》10月1日起施行 牛羊将实施定点屠宰和集中检疫

□本报记者 潘晴

本报讯 新修订《浙江省动物防疫条例》(以下简称《条例》),将于今年10月1日起施行。《条例》明确了“两年内实现牛羊定点屠宰和集中检疫”“建立完善动物疫病监测信息网络直报机制”“犬只实施狂犬病免费免疫”等多项新举措。

记者从有关部门了解到,《条例》自2011年施行以来,在保障养殖业生产安全、动物源性食品安全等方面发挥了重要作用。但近年来动物防疫活动发生了深刻变化,原《条例》存在的短板弱项亟需弥补完善。

“以畜禽定点屠宰和集中检疫为例,目前我省已全面实施生猪定点屠宰和检疫制度,在设区市主城区实施家禽定点屠宰和集中检疫,但法律、法规对牛羊定点

屠宰和集中检疫未作出具体规定,存在较大的动物疫病风险隐患。此次《条例》对这方面内容进行了规范。”省农业农村厅畜牧兽医处相关负责人介绍,新修订的《条例》明确,设区的市人民政府应当在本条例施行之日起两年内实施牛羊定点屠宰和集中检疫,农村地区个人宰杀自食的除外;鼓励设区的市人民政府根据当地牛羊养殖规模以及生猪定点屠宰厂(场)分布等情况,结合已有生猪定点屠宰厂(场)增设牛、羊屠宰加工场所,确保屠宰资源的有效利用,以及定点屠宰和集中检疫制度尽快落地。

以往,动物疫病监测信息采用层层上报的机制,不利于及时发现、控制和消灭疫情。新修订的《条例》规定,县级以上人民政府农业农村主管部门应当健全动物疫病监测网络,建立完善动物疫病监测信

息网络直报机制,根据对动物疫病发生、流行趋势的预测,按照规定权限及时发出动物疫情预警;有关单位和个人发现动物染疫或者疑似染疫的,应当立即向主管部门报告,采取隔离等控制措施,防止动物疫情扩散。

爱狗人士也有利好。新《条例》明确,对犬只实施狂犬病免费免疫,农业农村主管部门确定的免疫接种点将免费提供犬只的狂犬病免疫服务;为方便农村地区的犬只实施免疫接种,县(市、区)农业农村主管部门、乡镇人民政府、街道办事处可以聘用动物防疫员上门实施免疫接种。

此外,新《条例》还对动物防疫数字化改革,病死动物、病害动物产品无害化处理,动物疫病风险评估,动物疫病强制免疫,动物检疫辅助人员配备,调运动物、动物产品的备案、报告等作了规定。