

“叮”一下就行 温州“预制菜”成餐桌“新宠”

□本报记者 郑亚楚

本报讯 青翠的竹筒,包裹着乌黑的糯米饭,配以香菇、虾仁、干贝,只需微波炉“叮”一下,乌米饭便冒出咸香的气味,诱人食欲。“乌米饭是我们去年研发的一款‘预制菜’,做法简单又好吃,去年销量上千万份,是我们公司的爆品。”4月21日,在平阳万全镇的浙江金恩食品科技股份有限公司,公司总经理潘安钦高兴地向记者介绍道。

“预制菜”是指将各种食材配以辅料,经分切、搅拌、腌制、滚揉、成型、调味等预加工而成的成品或半成品,经简易处理即可食用。2021年,由于“宅经济”及疫情防控常态化激发了终端消费需求,“预制菜”走俏市场,成餐桌“新宠”。

在浙江金恩食品科技股份有限公司的生产车间,记者看到,自动化流水

线高效运转,包装车间里,工人们穿着防护服,戴着口罩、手套,麻利地将一筒筒乌米饭用锡纸包装好。“去年,我们投资1000多万元,建了占地4000多平方米的流水线,研发了10多个乌米饭单品,有咸的、也有甜的,老少咸宜,市场反馈不错。每个产品包装上都有‘浙冷链’二维码,扫一扫,产品生产过程一目了然。”潘安钦说,“今年,我们还在研发新品,让产品更加多元化,满足不同人群需求。”

一边是“老师傅”继续钻研,另一边是“新人”纷纷入局。今年2月,浙江东日股份有限公司将目光瞄准双职工家庭,以“20分钟就能做出一桌好菜”为目标,启动“预制菜”项目。“我们正在建设标准化食品车间,已研发了50多种菜品,基本都是家常菜,贴合消费者的日常口味。”该公司总经理温兴群说,“车间面积一共300

平方米,计划在5月中下旬建成。”

“上线后,消费者只要通过小程序下单,就能在家拿到搭配好的‘预制菜’产品。”温兴群说,“‘预制菜’包装上印有二维码,扫一扫就能学习菜品的烹饪方式,就算是做饭‘小白’,也照样能烧出一份像样的菜来。”

据统计,目前温州有90多家“预制菜”重点生产企业,除了鸭舌、鱼饼、炆蟹等温州传统美食,当地企业还引入辣味鸭脖、淮阳狮子头、台式香肠等其他地区风味美食,品类繁多,为农产品走向市场打开了新通道。

温州市农业农村局乡村产业发展处有关负责人介绍,现在,温州正在制定中央厨房(预制菜)产业发展三年行动计划,组建预制菜产业联盟,建立预制菜产业研究院,撬动农产品精深加工业做大做强,打响“温州预制菜”品牌。

一手抓疫情防控 一手抓农业生产 江山着力畅通生产保供通道

□本报记者 郑亚楚

本报讯 “别着急,我们来帮你卖秀珍菇啦!”4月中旬,江山市农业农村局的的工作人员开着车,来到该市永祥家庭农场的基地,帮助对接秀珍菇外销。“农场每天有2000多公斤秀珍菇产出,如果卖不出去,三五天就坏了,这损失可太大了!”此前,该农场负责人江云祥致电当地农业农村部门,希望能帮忙解决菌菇销售问题。

当前正是春耕生产关键时期,为畅通从基地到市场的通道,江山市农业农村局积极协助生产企业办理疫情防控车辆专用通行证,畅通农产品运输通道;充分发挥“萝卜白菜”等地方电商配送平台优势,启动本地农家菜收购方案。目前,全市已安排配送车辆20辆,联结规模种植户20余户,帮助销售蔬菜1.5万余公斤。

同时,充分利用“滴滴农机”数字应用,打通农户与农机手间的信息服务渠道,帮助农户解决疫情期间农机跨区作业预约难题。截至4月20日,全市已有100余户农户通过“滴滴农机”下单,调度各类耕作机563台、插秧机252台,完成作业面积超4000亩,大大加快了全市春耕生产进度。

今年以来,该市一手抓疫情防控,一手有序开展农业生产,一季度实现农林牧渔业总产值超8亿元,同比增长11.1%,增速居衢州各县(市、区)第一。

你想成为 乡村产业振兴的“头雁”吗? 赶紧来报名

□本报记者 潘晴

本报讯 如果你从事当地农业主导产业3年以上,有长期从事农业且带动农户共同发展的意愿,就有机会成为乡村产业振兴的“头雁”。记者从省农业农村厅获悉,2022年乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目于4月14日启动,今年计划在我省招收新型农业经营主体带头人800名。

据了解,该项目由农业农村部和财政部联合发起,今年是实施的第一年,旨在加强对乡村产业振兴带头人的系统性培育和综合性政策扶持,进一步提升乡村产业振兴人才整体素质。

在我省,该项目由省农业农村厅委托浙江农艺师学院(浙江省农业科学院)、浙江大学、浙江农林大学三家培育机构联合承担,采取一个月集中授课、一学期线上学习、一系列考察互访、一名导师帮扶指导的“4个一”培育模式,学制为1年,培养经费以政府补助为主,学员适当承担。学员完成规定学分与结业鉴定后,可获得乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目结业证书,在今后的职称评审和职业技能等级认定等人才评价工作中可被优先推荐和重点考虑。

记者了解到,此次招生主要面向农创客、农民专业合作社理事长、家庭农场主、农村集体经济组织负责人、社会化服务组织负责人、市县级农业产业化龙头企业负责人及种养大户等带头人。要求年龄在55周岁以下,高中(中专)以上学历;从事当地农业主导、优势或特色产业3年以上,形成稳定的经营模式和一定规模,取得良好的经济效益和社会效益;有长期从事农业及相关产业且带动农户共同发展的意愿。

如果你满足以上条件,请于4月28日前登录浙江农艺师学院报名系统,注册个人真实信息后进行网上报名(报考系统网址:https://zjnyssxy.zaas.org/login.html,或关注“浙江农艺师学院”微信公众号,点击菜单栏“培训资讯”-“培训报名”)。

敬告读者

经主管部门批准,4月30日本报休刊一期。

本报编辑部

我为小鸟 搭个窝

在第53个“世界地球日”到来之际,武义县新宅小学小朋友们开展以“珍爱地球、共护环境”为主题的系列活动,通过为小鸟搭窝、环保袋绘画等,表达对地球的珍爱之情,共护家园。图为4月21日,小朋友在老师协助下为小鸟搭窝。

张建成
李云升 摄



院地合作 基地示范 台州探索农业“双强”新路径

□见习记者 郑铭明

本报讯 谷雨已过,位于仙居县朱溪镇杨丰山村的梯田层层叠叠,生机盎然。这里是我省的“最美田园”之一,也是台州市第二批院地合作项目基地——山地梯田稻油高效农业多功能开发技术集成与模式示范基地。

院地合作,是台州市推进农业科技推广应用的一大法宝。“自农业‘双强’行动启动以来,我们把院地合作作为推进先进适用农业技术和科研成果推广应用的重要途径,加大扶持力度,打造科技合作项目,全力推动先进技术转化为现实生产力。”台州市农业农村局负责人介绍,该市先后出台《关于大力实施农业“双强”行动加快提升发展乡村产业的若干意见》等政策文件,筛选出“西兰花等蔬菜作物育繁推一体化技术”等7个项目作为重大农业科技攻关项目,积极开展第二批院地合作农业科技项目,打通科技成果转化“最后一公里”,以“双强”促“双增”,推进农业高质量发展。

台州山地资源丰富,梯田数量多、分

布广,在劳动力、农资等成本上涨的背景下,先进适用农业技术的应用显得尤为重要。杨丰山村利用山区梯田窄长、高低错落的特点,引进水稻塑盘育苗、抛秧栽植等适用技术并落地应用。“山上田块小,大型机械不适用,多亏了水稻研究所和省农科院的专家,指导我们采用抛秧技术种植水稻,方便很多!”杨丰山村支部委员潘国星告诉记者,如今村里的梯田全部采用轻简化栽培技术,不但省工节本,产量也提高不少。“相比传统生产方式,水稻亩产可增加150-200公斤,油菜亩产增加50-100公斤。”

近年来,台州市通过开展院地合作,农业综合生产能力稳步提高,科技支撑水平明显增强。该市第二批18项院地合作科技项目共制定标准4个,开发推广各类技术44项,引进农业新品种75个,建立各类试验区63个,推广各类作物117.848万亩,创造经济效益达1.36亿元。

示范基地的创建,更是让先进农业技术有了“生根发芽”的土壤。台州市桐坑茶业有限公司建立机采示范茶园200亩,引进茶叶杀青机、揉捻机、烘干机等机械

设备,全力打造农机创新试验基地,茶叶生产机械化水平不断提高。“通过应用机械采茶,茶叶采摘成本降低90%以上,综合经济效益提高38%。”该公司技术总监王军说。

如今,温岭市和临海市人选了省级农业“机器换人”高质量发展先行县名单,台州市桐坑茶业有限公司和浙江合兴农业发展有限公司获评省农机创新试验基地,全省第一条西甜瓜无损检测流水线在苏浙沪地区规模最大的柑橘6通道数字化分选流水线也落户台州……一大批新技术新装备新设施在台州落地应用。

台州市农业农村局相关负责人告诉记者,2021年,台州市水稻耕种收综合机械化率达到85.34%,农作物综合机械化率达到75.36%,分别比上年提高2.68%和3.19%,均高于省定目标。目前,该市正大力推进“一县三基地”建设,已申报农机创新研究试验基地18个、农事(农机)服务中心35个、高水平农艺农机融合示范基地68个,更多的新技术新装备有望通过示范基地得到推广应用。