



在澄迈山口蜜柚种植基地,工作人员护理枝头上的柚子。本报记者 陈元才 摄

澄迈无籽蜜柚从每斤卖3元、5元  
到现在一对柚子卖398元

截至目前

澄迈县无籽蜜柚面积  
达6730亩

制图/陈海冰

聚焦质量兴农、绿色强农,澄迈走稳走好无籽蜜柚发展之路

「柚」丰收又增收

■ 本报记者 高懿 通讯员 王家才

眼下正是澄迈县无籽蜜柚上市的季节,在澄迈县中兴镇福来村“柚子夫妇”1500亩无籽蜜柚种植基地里,一颗颗沉甸甸的柚子压低了枝头。从早晨七八时开始,“柚子夫妇”品牌创始人安烁宇的手机就不停有订货电话打进来。“我家的蜜柚从今年柚子开花时,就开始收到订单了。目前,每天最多能发货2000箱左右,主要销往北上广等地。”安烁宇对海南日报记者说,一颗蜜柚最低卖140元,虽然价高,但不愁销路。从出去找订单,变成订单主动找上门,从每斤卖3元、5元,到现在一对柚子卖398元。短短几年的时间里,澄迈无籽蜜柚品质不断提升,已获得无公害产品认证、绿色食品认证。澄迈县“柚子夫妇”品牌还获准使用海南首个国际生态原产地产品保护标志,产品远销加拿大等地。“从2013年起,澄迈将无籽蜜柚列入特色高效农产品打造,不断加大种植无籽蜜柚的财政支持力度,政府在土地流转、资金帮扶上给予重点扶持。”澄迈县农业农村局有关负责人表示,截至目前,澄迈县无籽蜜柚面积已达6730亩,通过积极引进新技术、走稳生态路等系列措施,无籽蜜柚从小范围种植向规模化方向推进,已成为知名农产品品牌,助力乡村振兴。



在“青柚之约”现代化工厂,工作人员在选果。本报记者 陈元才 摄



工作人员将打包的蜜柚发货。本报记者 陈元才 摄

引进“黑科技” 把好果品质量关

“咚、咚、咚……”8月13日,在海南洪安农业有限公司新建的“青柚之约”现代化工厂内,传来一声声柚子入筐的声音,寻声看去,一台长达60米、可进行柚子分级筛选的“黑科技”映入眼帘。这台“黑科技”即柚子智能筛选机器。担任公司负责人的安烁宇介绍,这套设备是8月初引进的,配备了先进的糖度检测系统,一秒钟可筛选一个果。通过采用近红外传感器以及全透型检测技术,可对柚子的糖度进行无损检测。“这一筐是重量3.8斤、甜度为11度的柚子,旁边的是3.8斤、甜度为9.5-10度的柚子,规格不同,价位也会有所差距。”安烁宇说,每天刚被采摘下来的柚子,立刻送上柚子智能筛选机器,通过筛选,一筐筐规格不一的青柚被分装打包,随即销往全国各地。“之前我们筛选柚子靠的是经验和手感,无法判断柚子的甜度,品质难以保障。”安烁宇对记者说,这台“黑科技”的引入,不仅可以确保选果的准确性,产品实现精准分级,达到产品质量的一致性,还能提高效率,一天最多可筛选上万个柚子。“黑科技”还运用在柚子的生长环节。在距离“青柚之约”现代化工厂不远的吉羊润生态农业有限公司种植基地,一套装着30公斤叶面肥的无人机正在进行喷洒作业。“这台无人机可以24小时不间断作业,每次喷洒5亩地,不仅降低人工成本,而且喷洒更均匀,更有利于柚子的成长。”该公司技术总监耿志源说。记者在基地看到,每一棵柚子树下都有一个小型的水流控制阀门。既然已经有了一条水肥一体化智能微喷灌溉系统,为何还要在每棵柚子树放置水流控制阀门呢?面对记者的疑问,耿志源回答道:“大规模种植需要合理配置水资源,所以每个喷头都设置控制阀门,通过控制好喷水量,达到最佳的水资源利用率。”

主打“生态牌” 走稳绿色发展路

耿志源是澄迈柚子种植行业的“柚二代”,他的父亲耿大林是澄迈最早一批种植无籽蜜柚的人。起初,大家不看好蜜柚种植,有不少村民善意提醒,他们所在的山口地区地势高低不平,土壤沙质化,缺水严重,难以种出好果子。同时,柚子在内地早有种植,且已形成品牌,优势不像其他热带水果那么突出。“为了将土地养好,种出好柚子,我们费了不少力气。”耿志源说,基地上的柚子从不打除草剂、杀虫剂,都是靠人工管理。为了改良土壤,耿家父子通过研发出多功能有机肥料,选用了鱼肠鱼骨等来代替化肥。耿志源对记者说,如今翻开土壤,已经养成了8厘米厚的肥沃土地,虽然有不少杂草,却也说明这片土地有了生机。近年来,随着澄迈蜜柚市场的火爆,如何更好地规范化管理,成了“柚子夫妇”安烁宇和黄晓玲思考的问题。13年间,夫妇俩从单打独斗到如今的36道生产工序、168项种植标准、533项目农药残留检测全部为0,这些数字的背后,离不开夫妇俩在艰辛创业路上的“死磕”生态标准,方能结出蜜果。记者在“柚子夫妇”种植基地看到,“柚子夫妇”还承包200多亩的水塘,以维持良好的生态环境,保证灌溉水源优质。“柚子夫妇”还联合海南大学专家教授团队,共同组建澄迈县蜜柚研究所,专门对无籽蜜柚特性、内在品质、病虫害防治、品种改良等进行深入科学研究,进一步提升无籽蜜柚品质。通过多年的种植经验,获批了无籽蜜柚鲜果、无籽蜜柚嫁接苗和无籽蜜柚生产技术规程三项行业地方标准。“经过多年试验,反复论证,现在我们出品的柚子基本做到了每个生产环节可控,品质、产量稳定。”安烁宇说,希望在打造无籽蜜柚品牌的基础上,发展休闲旅游产业,以一业兴百业,助力乡村振兴。(本报金江8月19日电)

澄迈检察院开展 监外执行检察监督工作

本报金江8月19日电(记者高懿 通讯员梅艺馨)8月18日,海南日报记者从澄迈县人民检察院获悉,近日,澄迈县人民检察院刑事执行检察部门、老城检察院、福山检察院、警深人文儒司法所、加乐司法所、福山司法所、西达派出所、昆仑派出所等单位开展监外执行检察监督工作,切实预防监外执行犯罪脱管、漏管和重新犯罪。在监外执行检察监督工作中,检察干警与派出所、司法所相关负责人见面座谈,详细了解相关司法所社区矫正工作和派出所剥夺政治权利工作的开展情况。通过查看社区矫正对象、被剥夺政治权利人员相关法律文书、工作档案、执行档案、台账资料等,全面了解社区矫正和剥夺政治权利的交付执行、日常监管、帮教活动、社区矫正人员合法权益保障等情况,切实发现和监督纠正社区矫正对象、被剥夺政治权利人员脱管、漏管以及重新犯罪等问题,促进教育监督监管落到实处。据统计,此次共查阅社区矫正档案45份、剥夺政治权利档案13份。针对检察中发现的问题,检察干警当场进行反馈,并提出具体整改措施,督促其认真履行监管职责,限期整改到位。“通过对基层司法所、派出所进行监外执行检察监督工作,充分发挥了检察机关监督职责,有效促进了司法行政部门依法对社区矫正以及被剥夺政治权利人员加强管理,减少和防范监外执行罪犯违法和重新犯罪,进一步督促规范社区矫正工作和剥夺政治权利工作,堵塞执法漏洞,为创造和谐稳定的社会秩序提供有力司法保障。”澄迈县人民检察院有关负责人表示。

澄迈儒林村驻村工作队 解决村民用电难题 提高履职能力 助力乡村振兴

本报金江8月19日电(记者高懿 通讯员徐红豆)“困扰合作社3年的电路问题终于解决了,感谢你们!”8月18日,澄迈县永发镇儒林村党支部书记曾令涛紧紧握着驻村乡村振兴工作队队员陈希智的手说道。曾令涛口中的合作社是澄迈永发民意种养殖农民专业合作社,于2018年6月成立,为村集体自主发展产业,目前主要经营鱼鸭混养,然而该合作社过去几年内因电力问题导致创收效益不高。今年6月,澄迈县纪委监委选派陈希智到永发镇儒林村担任乡村振兴工作队队员,陈希智在走访时得知此情况后,立即着手谋划推动合作社电路安装工作。“为了增加养殖存活率,解决合作社用电问题是当务之急。通过与各单位的沟通协调,已为合作社接通电路。你看,现在合作社已在水塘上安装3台打氧机,养殖大棚里的保温灯泡也亮起来了。”陈希智指着不远处的水塘和大棚对海南日报记者说。近年来,澄迈县纪委监委积极助力乡村振兴工作,先后选派6名干部到永发镇东兴村、永灵村和儒林村开展乡村振兴工作,支持乡村振兴资金98万元,并协调相关职能部门支持村庄道路硬化、电网改造等基础设施建设,帮助群众解决“急难愁盼”问题。“下一步,我们将结合‘我为群众办实事’实践活动,聚焦巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。”该县纪委监委相关负责人表示。

澄迈开展2021年 治超“飓风行动”

本报金江8月19日电(记者高懿)8月18日,海南日报记者从澄迈县联合治理货车超限超载工作领导小组办公室(以下简称澄迈县治超办)获悉,根据省联合治理货车超限超载工作领导小组办公室关于开展治超“飓风行动”总体部署,结合该县实际,该部门于2021年8月至2021年11月在全县范围内开展治超“飓风行动”。据悉,澄迈县治超办以源头治超、路面治超为此次治理工作的主要方向。此次治理范围为“百吨王”(重点监管10吨卡和12吨卡运输车辆),确保工程运输车规范运输;长期在县内运输的外省籍货车,确保公平运输;大力整治非法改装货车及集装箱、危险品运输车辆,确保运力平衡和安全运输。源头治超通过结合货运市场管理,对辖区内各类货物转运开展专项清理整顿工作,杜绝二次配载超限行为。路面治超则以固定超限检测站为依托,规范设置流动治超点,积极开展流动巡查。

澄迈县大丰镇信宜村探索“稻鸭共生”生态种养新模式 稻鸭共作“钱”景阔 特色种养“稻”路宽

8月17日,在澄迈县大丰镇信宜村70亩的“稻鸭共生”新型生态稻田种养基地上,满坪的青青禾稻生机勃勃,稻田边理出的条条水沟,2000只红鸭正在自由“嬉戏”。自6月30日下田后,也就个月把工夫,这阵当时只有巴掌大的“小家伙”,已变成三斤多重的健康“青年”,未来两三个月的时间里,它们还将继续充当稻田的“守护者”。正在田边查看水稻生长情况的澄迈县大丰镇信宜村种养专业合作社负责人甘永庆对海南日报记者说,鸭子的粪便还可作为有机肥料,不必使用化学肥料,既省钱又省力。甘永庆是土生土长的信宜村人,早

些年在深圳打拼,2015年他回到家乡,看着村里大面积荒废的土地,觉得很可惜,于是便有了返乡创业的想法。2018年他先是牵头成立澄迈大地正丰果蔬种植专业合作社,承包了村里的200多亩荒地,搞起水稻、冬季瓜菜、叶菜的种植加工和畜牧养殖。甘永庆在几年的种植过程中,还尝试过藕田里养泥鳅,可成效一般,但生态种养的想法已经在他心里扎根。今年5月,他与村里有着丰富养殖经验的村民甘万里一拍即合,决定尝试探索“稻鸭共生”生态种养模式。“鸭子好比是田间的‘管理员’,在田间游走的时候,把水稻周边的杂草幼苗也踩死了,大大减少了稻田杂草的产生,使稻田透光率增加,促进水温提升,有利于水稻根系生长。”甘万里

告诉记者,现在一亩地大约投放20-30头红鸭,他每天最少巡田3次,主要查看稻田是否有脱水现象,还要注意红鸭的健康状态。“一水两用,一地双收”的稻鸭间作模式可以卖出好价钱。稻田间、鸭群旁,甘永庆算起了稻鸭共养的经济账。“7月5日,我们统一插秧,等待3个月抽穗时,稻田鸭可以长到4-5斤重,预计可卖到50元一只,每亩稻田鸭最少可卖上千元。”甘永庆说,由于稻田要给鸭子活动留出空间,所以种植比较稀疏,预计一亩可收湿稻谷1000斤左右,按照当前市场价收购价来算,平均一亩地的收入预计在200元左右。甘永庆说,就目前来看,“稻鸭共生”的稻田与普通稻田相比,亩产长势



大丰镇信宜村“稻鸭共养”新型生态稻田种养基地。本报记者 高懿 摄

喜人,稻田间无杂草,池水清澈,呈现水稻丰收的大好景象,但最后的收益还是要取决于市场的需求。“看到稻鸭共贵,稻田鸭市场大,很多村民都想进行稻鸭共养。村里还

澄迈党群机关党委开展 无偿献血主题党日活动

本报讯(记者高懿 通讯员林春燕)8月16日,澄迈县党群机关党委在金江影剧院门口举行“用爱抗击疫情,用热血守护生命”无偿献血主题党日活动。此次活动共有70余人到场参加,其中43人达到献血标准成功献血,献血总量近1.2万毫升。海南日报记者在当天献血活动现场看到,按照疫情防控要求,参加人员都必须佩戴口罩,在澄迈县红十字会工作人员和医务人员的指导下,献血者们秩序井然地进行信息登记、体检、血液初筛等环节。“献血对于我个人来讲,不但能帮助到患病的人,而且还有益我的身心健康,我觉得非常有意义。”澄迈县委办副主任陈卫对海南日报记者说。参加活动的党员干部纷纷表示,作为党员干部应该践行责任与担当,希望通过此次活动,展现党员干部的初心和使命,带动更多的人参与无偿献血公益事业,让温暖他人成为一种新风尚。