

信宜深入推进绿色种养循环农业试点项目

推广种养结合循环模式 持续推动农业绿色发展



群众在稻田里施用腐熟的有机肥。通讯员冯林海 摄

茂名晚报 记者和沛蓉 通讯员陆少萍 随着现代农业的快速发展,绿色种

养循环已成为农业可持续发展的新方向。记者了解到,自2021年起,信宜市

深入推进省级绿色种养循环农业试点项目,致力提升耕地地力,打造生态农田屏障。目前,该市已完成畜禽粪肥还田接近20万亩,取得了良好的成效。

据信宜市农业农村局有关负责人介绍,推进绿色种养循环,是将种植业和养殖业合理搭配、紧密结合,利用畜禽粪污生产使用有机肥,解决种植过程中化肥使用过量问题,促使资源循环利用。项目的实施,以粪肥或有机肥替代化肥,每年可减少10%—30%的化肥施用量,可以降低10%种植成本,大大改善耕地质量,提升耕地肥力,提升农产品质量和产量,还能带动周边农民参与畜禽粪污处理,增加就业机会,从而实现农业增效、农民增收;同时有利于实现种植业和养殖业之间的良性循环,加快畜禽养殖业由传统养殖方式向生态养殖方式转变,减少环境污染,推进农业农村绿色发展,助力乡村振兴。

近年来,信宜市深入推进绿色种养循环农业试点项目,通过“以奖代补”等

方式,引导企业、合作社投入设施设备收集粪污,在进行堆沤腐熟后,为水稻、蔬菜、水果等主要作物实施就近还田。通过实施试点项目,培育了一批从事粪污收集处理、堆沤腐熟、粪肥还田等社会化服务主体,以推广应用堆沤肥实施还田的模式,打通种养循环堵点,将粪污变成粪肥,促进有机肥科学合理使用。同时,该市组织专家组到全市20个镇街举办农作物施肥及绿色防控技术培训班,向农户传授绿色种养及施用有机肥等技能,不断发展壮大绿色种养循环农业队伍,提高科学施肥技术水平,加快推进粪肥就近就地还田。

目前,该市每年可消纳畜禽粪肥1.9万吨—2.9万吨,通过对畜禽粪污的有效收集处理还田,将畜禽粪污的资源有效利用,做到种养结合,保护农田生态,进一步形成可复制可推广的绿色循环农业发展模式,实现全市畜禽粪污资源的高值利用,在畜禽粪污资源化利用和种养结合方面起到了良好的示范作用。

东岸镇多方齐发力 共建平安交通

茂名晚报 记者黄楚凡 通讯员许贤斌 5月29日下午,高州市东岸镇人民政府、东岸派出所、东岸镇商会、横山村委会共同走进东岸镇横山小学,开展交通安全进校园宣传活动,并为横山小学的学生们带去摩托车安全头盔作为“六一”儿童节礼物。

活动伊始,东岸镇党委副书记李拔飞代表东岸镇党委、政府,感谢东岸镇商会会长钱富盛和社会各界爱心人士对东岸镇横山小学的关心支持,并为孩子们强调交通安全常识、交通基本知识的重要性,提醒师生坐摩托车出行无论何时都要带好摩托车头盔,并叮嘱学生们要把学到的交通安全知识传递给父母、家人,用自己的小手拉起家长的大手,共同养成遵守交规的良好出行习惯。

钱富盛在捐赠致辞中叮嘱学生们出行要时刻注意交通安全和规则,引导孩子们学习遵守交通规则以及使用摩托车安全帽,做到平平安安回家,做文明交通的参与者,希望同学们不断进步,为美好的明天奋斗。

捐赠仪式上,钱富盛代表东岸镇商会向横山小学学生捐赠120顶摩托车安全头盔,横山小学校长黎茂代表学校接受捐赠,并向钱会长颁发捐赠荣誉证书。

爱心助学 筑梦未来

高州市新阶联开展“六一”爱心助学活动



活动现场。

茂名晚报 赠人玫瑰,手有余香;传递爱心,收获希望。5月30日上午,高州市新阶联“爱心助学 筑梦未来”“六一”爱心助学活动在茂岭小学举行。高州市新阶联向茂岭小学捐赠一批学习用品,为该教师生送去温暖和关爱,助力高州教育事业高质量发展。高州市新阶联党支部书记车斯权、监事长梁津

源、秘书长梁伟棋以及部分执行会长等20多人参加活动。

学生代表们为参加活动的领导嘉宾系上鲜艳的红领巾。校长致热情洋溢的欢迎词,对各方的到来表示诚挚的欢迎和衷心的感谢。执行会长刘情形作为高州市新阶联代表,向茂岭小学全体师生送去诚挚的节日问候和祝福,表示希望通过本次活动加强社会各界对本地教育事业的关注,用实际行动支持孩子们的未来。

同日,茂岭小学举行2024年“六一”中国少年先锋队新队员入队仪式。新队员们在队旗下庄严宣誓,坚定地表达了他们成为少先队员的决心和信念。

随后,高州市新阶联代表与茂岭小学师生前往新校区,举行“我和小树共成长”2024年“六一”植树活动,以实际行动参与绿美广东生态建设。接下来,高州市新阶联将积极响应广东省委着眼推动高质量发展、满足群众优美生态需求的号召,发动社会各界人士参与植绿护绿,为实现高州高质量发展注入绿色新动力。

(茂名日报社全媒体记者 梁彩轻 通讯员 苏丹)

讲文明 树新风 公益广告

道德守礼

做文明有礼的茂名人

文明礼让 请把座位让给有需要的乘客

茂名站

下车请注意安全

爱我茂名 茂名市文明办 宣