

# 永康日报



## 算好生态账 厚植含绿量 收获高效益 我市蹚出高效生态农业 绿色路径

本报讯(融媒记者 潘燕佳)近日,春耕时节的芝英镇稻香家庭农场,紫色花朵点缀在成片绿肥田间,农机手正在启动设备,准备将绿肥作物齐根切碎、深翻入土。这生动一幕,正是我市推进高效生态农场建设的缩影。

生态低碳农场是农业绿色发展、污染防治、减排固碳的基本单元。自2022年省级高效生态农场(生态低碳农场)创建工作启动以来,我市以“肥药两制”改革为引领,锚定农业绿色高质量发展目标,累计创建省级生态低碳农场12家,推广生态高效技术模式,实现投入减量化、生产标准化、产品优质化、产地生态化。

生态种养,既护绿水青山,又促增收致富。稻香家庭农场负责人胡志算了一本实实在在的“经济账”:近几年我们通过秸秆还田、绿肥种植、蜜源植物等生物防控技术,每亩可节约成本100元。他

所提到的绿肥种植,就是我市生态农业发展的重要一环。

近年来,我市积极推广紫云英+黑麦草+光叶苕子混播组合,充分发挥豆科与非豆科作物的协同效应,春耕时翻压还田后,有效提升了土壤肥力,减少了水稻化肥用量,助力水稻稳产增产。在前不久召开的全省冬闲田绿肥轻简化现场会上,我市绿肥种植的永康经验,面向全省推广,成为各地借鉴的生态农业样板。

同样聚焦资源循环利用,我市在秸秆处理上也走出了一条绿色转型之路。近年来,我市大力推进秸秆离田利用工作,通过机械换代、技术改造等方式推广机械低留茬收割,配齐打捆机械,实现快速收集清运。回收后的秸秆被加工成有机肥或生物质燃料。以永康市新环生物物质燃料公司为例,该公

司生产线每日可处理秸秆约40吨,产出生物质颗粒燃料约100吨。这种燃料热值可达3900千卡至4000千卡,每1.2万吨即可替代约1万吨标准煤。截至目前,我市秸秆综合利用率已达98%以上,离田利用率超40%,昔日的“生态包袱”真正转化为“绿色财富”。

如果说秸秆离田利用让农业废弃物变废为宝,那么农田生态化改造则是从源头为绿色发展筑牢根基。在我市不少农田,生态沟渠不仅承担着观赏作用,更重要的是拦截农田退水中的氮磷物质,起到净化水质、保护生态的功能。通过建设拦截转化池、生态浮岛、反硝化除磷装置等,我市构建起“源头减量+过程拦截+末端治理”的综合治理体系,实现农田退水“零直排”。据统计,我市累计建成生态沟渠10条,总长度超11公里,治理成果覆盖石柱镇、古山镇、龙山镇、花

街镇、唐先镇等多个镇(街道)共12900亩农田。

土壤是农业的命脉,健康土壤更是农业绿色高质量发展的核心根基。我市持续发力耕地质量提升工作,计划用三年时间,集成推广酸化耕地治理技术,有效提高土壤PH值,针对性缓解土壤酸、瘦、板、黏等问题,持续改善耕地质量、培育健康土壤,从根本上助力农业绿色发展。

下一步我市将以生态为核心,科技为支撑,持续推广生态种植、循环种养等绿色技术,实现生态效益与经济效益的统一,为全市农业绿色高质量发展注入强劲动能。



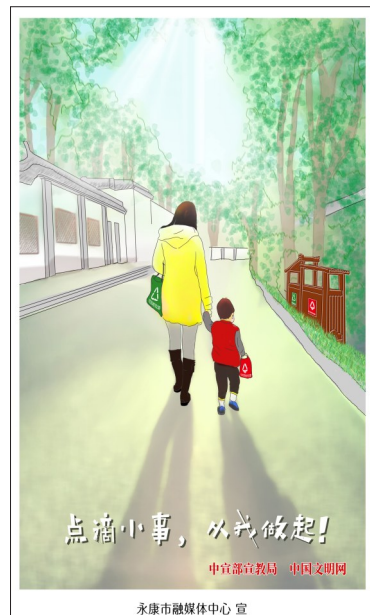
请您关注今日头条



### 花神巡游 古韵悠长

清明假期期间,大司巷特色文化街区以宋韵文化为主线,推出沉浸式花神巡游、百花祈福大典及古风互动游戏等特色项目。这场春日盛宴将传统民俗与国潮创意结合,为市民提供了假期文旅新选择。

融媒记者 杨成栋 通讯员 张锦扬 摄



## 王海涛在全市社会工作会议上强调 紧扣目标乘势而上精准发力 奋力开创新时代社会工作新局面

02

时政·要闻

## 永康南苑区块再完成依法强拆 旧城区改建项目进程持续提速

02

时政·要闻

传媒集团广告运营部

地址 广电路168号

热线:15888909099 0579-87138766