

生态包袱 变 绿色财富 秸秆换肥 让农政企三方共同受益



近年来,市委、市政府积极响应省委、省政府和金华市委、市政府的部署和号召,全面提升全域无废城市建设,努力打造理念先进、终端完备、管理高效、全民参与、亮点突出的县域无废城市全省标杆,助力我市打造世界五金之都品质活力永康。

为加快无废城市建设,我市在秸秆综合利用方面进行了大胆探索,包括水稻秸秆粉碎还田技术、果、桑枝条基料化利用技术等,通过科学处置秸秆,让生态包袱变绿色财富。

G 共建无废城市 共享生态永康

变废为宝

高效解决秸秆难题

作为全国最大的红富士葡萄种植区,唐先镇辖区内以红富士葡萄为主的葡萄种植面积达到5000亩以上,每年葡萄修整剪枝产生秸秆约1000吨。农户普遍将秸秆露天焚烧,给环境造成较大压力。针对这一问题,市农业农村局在前期大量调研和专家讨论的基础上,探索突破秸秆收贮运利益链条。在市政府和市财政局的支持下,该局提出了秸秆换肥收贮运模式试点。

目前,我市依托具备一定生产能力的现代生态循环农业示范主体(有机肥加工厂)建设了秸秆收贮运中心,配备大型秸秆堆场、粉碎、运输等设施设备,统一收运、堆贮、粉碎秸秆,实现一站式收贮运。收贮中心每回收1吨秸秆,财政给予补助600元(其中,秸秆收贮运环节补助每吨400元,原有机肥使用补贴每吨200元),中心刨去生产成本每吨可实现赢利100元。同时,与秸秆收贮运中心签订秸秆换肥承诺书,保证其有效

地提供秸秆收贮运服务,保证有机肥供给质量。

综合考量收贮效率,我市在种植核心区的16个村设立村级换肥点,收贮中心将有机肥运输到换肥点,农户只要将秸秆拿到换肥点,填报换肥登记表,换肥双方签字确认,即可现场换肥,收集的秸秆再由收贮运中心运回。此外,在外围种植零散区建立区域分级收贮换肥站,委托换肥站向农户开展1:1换肥服务,收集的秸秆粉碎后统一转到收贮运中心。换肥网点制作统一标准的换肥网点标识牌,公布收贮联系电话,通过政府公众号和微信群定期公布近期换肥时间计划表,做到合理安排,无缝对接,并与示范区内农户签订秸秆禁烧、换肥承诺书,明确换肥网点秸秆打捆堆放要求。目前,全市已设立秸秆收集村级换肥点23处,区域分级收贮换肥站4处。

据了解,秸秆收贮运中心运营主体永康市鼎昆农业开发公司主要通过肥料化利用方式将秸秆粉碎加工成木屑,与猪粪按比例混合生产商品有机

肥。该公司目前具备年资源化消化利用4000吨秸秆,生产1万吨商品有机肥的能力。同时,我市正在规划建设浙江省首个农作物秸秆五化综合利用产业博览园,除肥料化利用方式外,秸秆粉碎后还将用于生产生物质颗粒燃料、食用菌基料、防盗门木塑材料等,实现能源化、基料化、原料化利用。

多措并举

秸秆换肥 卓有成效

秸秆综合利用,不仅解决多年来的秸秆处理难题,也让当地百姓得到了实实在在的收益。秸秆换肥政策覆盖全市后,受益农户达5000余户。种植户通过秸秆换肥每亩可获得200公斤商品有机肥,可以抵销40%的用肥成本。

作为收贮方的有机肥加工厂是市重点扶持的公益类农业主体,通过秸秆换肥,获得了有机肥生产原料,同时以产品+服务的形式提升了有机肥的市场竞争力和销量,本地市场占有率快速从30%提升到70%以上,实现规模赢利。

为引导农民群众改变露天焚烧陋

习,推动全市秸秆综合利用的蓬勃发展,市农业农村局、金华市生态环境局永康分局大力宣传秸秆资源化利用变废为宝的先进典型,并将秸秆换肥模式作为无废城市优秀案例报送省相关部门推广。2021年,全市农作物秸秆可收集量6.102万吨,利用量5.948万吨,全年完成秸秆换肥2245吨,基本实现秸秆禁烧,碳、硫、粉尘排放减少,大气污染防治、土壤污染防治成效明显,不仅改善了农村人居环境,助力我市打赢蓝天保卫战,也谱写了生态环境可持续发展的新篇章。

秸秆换肥模式已为秸秆找到了一个可靠的出口。目前,我市已形成以肥料化为主,秸秆原料化、基料化利用稳步推进的秸秆综合利用格局。秸秆换肥模式还得到农业部、省农业厅专家肯定,认为是秸秆综合利用的革命性创新,并向全省推广。

融媒记者 王佳涵 通讯员 应宝庆

和合共建美丽永康

金华市生态环境局永康分局

招租公告

国宾府(330国道旁)周边有5000平方米空地出租。另有宜家时代花园商场3000多平方米整体出租。
联系电话:13806770222
660522

信息我们提供 机会请你把握

传媒集团广告运营部

地址:望春东路88号(永康日报大楼一楼)
0579-87138766 15888909099(757577)

地址:广电路168号(广电广场门口)
0579-87332168

公益广告



珍惜呵护生命中的
每一滴水

公益广告

安全出口多留意

发生火灾走楼梯

