

衢江区优先保障秸秆产业发展要素 全力推进秸秆全量化利用

近年来，我区坚定践行“两山”理念，坚持走产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的农业现代化道路，以“农业生态安全、资源循环利用、污染减排治理”为引领，围绕农作物秸秆综合利用“全量、全程、全域、科学”目标，大力推进农作物秸秆综合利用快速提升。2019年在省市主管部门指导和支持下，我区通过省农业农村厅组织的竞争性答辩，成功申报浙江省第一批全国秸秆全量化利用试点县创建（全省共3个），争取中央资金700万元。经过一年来的创建推进，全区秸秆全量化利用实现了高效集约化收储点“零”的突破，初步形成了秸秆收储利用框架和产业体系。主要从四个方面全力推进了秸秆全量化利用试点县创建：

一是高标准谋发展。通过编制《衢江区秸秆全量化利用规划（2019 - 2025）》，提出十四五发展目标；建立“南北区域大服务、划片分区自收储”的半山地半平原地区秸秆收储体系；完善以秸秆有机肥生产、青贮饲料生产、秸秆热解气化利用为重点，果树枝条做菌棒和草绳草帘编织利用为辅的综合利用技术模式；形成衢北原料燃料化、衢中饲料基料化、衢南肥料化区块发展的新格局。

二是高水平保要素。通过优先保障用地、财政精准补助和减免程序费用三个方面的推动，共完成项目用地审批7个，审批用地面积11272平方米，审批厂房面积9107平方米；投入各级政府补助资金734万元；为7个厂房建设承担设计、预算、评审、审计等相关程序费用共计15万元。

三是高效率抓落实。把好设计关，做好厂房和秸秆堆场安全消防建设工作；把好预算审核关，促进政府资金高效利用，确保项目投资造价约束在合理区间内；把好审计验收关，提高项目建设质量。

四是高质量提能力。围绕“衢南、衢中、衢北”三大利用区块，新增区域收集站2个，新增自收自用收储点7个，引进自驱动打捆机8台、收割打捆一体机8台机其他配套机械设备，提升收储能力1.2万吨以上；突破原料化利用困境，扶持新建草绳草帘编织利用项目1个，突破燃料化利用瓶颈，新建秸秆热解气化利用项目3个，补齐了五化利用短板；挖掘秸秆规模化利用主体，新增培育规模化利用主体7个。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/164381.html>