

空冢郭镇：废弃秸秆综合利用绘就乡村生态富民新画卷

眼下，正是夏粮入仓时节。农作物收获后，田间剩下的秸秆该何去何从？

6月6日，走进空冢郭镇的田间地头，一台台秸秆打包机正来回穿梭，将散落的秸秆“吞入腹中”，经过压缩、捆绑等工序，吐出一个个紧实的秸秆捆整齐排列在田间。这些曾经的农业废弃物，如今摇身一变成为牛羊喜爱的“营养饲料”，据测算，每亩地通过秸秆综合利用平均可增收20元。

“现在大家对秸秆利用的认识不一样了，环保意识和安全意识都强了！”种植户王大爷掰着手指头算经济账，“打捆车师傅说一亩地打捆卖草料至少能赚600元，划算得很！”



近年来，空冢郭镇紧扣“生态优先、绿色发展”理念，积极探索农业废弃物循环利用新路径，在秸秆肥料化、饲料化、能源化“三化”利用上持续发力，构建起低成本、高效益的“绿色循环”产业链。曾经的“焚烧隐患”化作“生态财富”，不仅让乡村环境焕然一新，更蹚出一条生态美、农民富的乡村振兴新路子。

“以前秸秆直接烧，浓烟呛人还污染环境；现在有了打捆机，秸秆集中处理后，地里干净了，化肥钱也省了！”马店村村民李大姐感慨道。

变“包袱”为“财富”，离不开机制创新。该镇坚持“利用为主、变废为宝”，一方面对接辖区农机合作社，整合农机资源，全域推进秸秆粉碎还田、深翻深松作业，从源头消除焚烧隐患；另一方面探索“政府引导+企业主导+农户参与”模式，引入第三方公司在王会朝村、马店村等试点秸秆打捆离田，推动秸秆向饲料、肥料转化。同时，该镇还与垃圾焚烧发电厂牵线搭桥，将秸秆作为清洁能源输送进厂，实现“秸秆减量—电厂降本”双赢，为秸秆综合利用再添“能源化”新路径。

据悉，今年“三夏”期间空冢郭镇秸秆打捆面积达到了3000多亩。

“秸秆资源化利用是农业绿色转型的关键一环，既能减少资源浪费、守护蓝天白云，又能带动农民增收、助力产业升级。”空冢郭镇相关负责人表示，下一步将持续加大宣传引导与技术推广，让废弃秸秆真正成为乡村“绿富美”的“生态纽带”，实现环境效益与经济效益“双丰收”。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/227611.html>