# 资兴助推养殖业绿色发展

“通过这台固液分离机，所有猪粪就变成了可利用的资源，经过干湿分离，肥水可以浇灌果园，干粪则运输到市东江湖生态有机菌肥厂做原料。”3月2日，资兴市白廊镇恒魁村盈背组的生猪养殖户黄春峰一边操作机器，一边介绍。

黄春峰所操作的机器，是他改造升级的养殖场粪污处理系统。2021年，在原有基础上，黄春峰增加了雨污分离系统，新建了三格化粪池、肥水储存池等设施，添置了固液分离机、切割式水泵等设备。

“现在我的养殖场不仅人工、肥料成本能减少，还能把以前污染环境的猪粪变成一笔收入，一举两得。”黄春峰说，这些改变离不开市里的支持。

以生猪养殖为主的畜牧业一直是资兴市东江湖周边乡镇的主要产业，但养殖粪污处理容易造成污染也一直是保护东江湖面临的大问题。

为保护一湖碧水，自2014年开始，资兴市将白廊、兴宁等6个环东江湖乡镇划分为禁养区、限养区、适养区，将禁养区内的129户规模养殖户、431户专业养殖户全部退养，退养面积达到10.8万余平方米。

在持续巩固畜禽禁养区退养成效的基础上，2020年，资兴市又投入资金1.1亿元，以“源头减量、过程控制、末端利用”为治理路径，按照“转方式、提装配、强利用、促合作”的总体建设思路，不断优化养殖区域结构布局，严守禁养区、限养区、适养区“三区”红线，在全市启动规模养殖场畜禽粪污资源化利用整县推进项目。

该项目包括养殖场环保设施升级改造、消纳基地建设、区域性粪污集中处理中心升级改造三个部分，项目完工后粪污便按照“畜禽产生—设施处理—消纳基地使用、区域性粪污集中处理中心生产有机肥”模式处理，使粪污得到有效利用。

在项目实施过程中，资兴市还根据不同地方的实际情况，实行“一场一策”设计，在选用模式、配套设施等方面因地制宜，创新性推出了“种养结合—还田利用”模式、“三改两分再利用”模式等养殖粪污处理模式。

“除了规模养殖户、专业养殖户，我们还结合东江湖流域环境保护和治理‘春雷行动’，对东江湖周边的散养户进行了全面摸底调查，出台了散养户粪污资源化利用技术规范，引导散养户建立小型生态处理系统。”资兴市畜牧水产事务中心主任何江华说，这套系统既能保障养殖业健康发展，又能保护好一湖碧水。

为确保项目实施效果，资兴市还成立了畜禽粪污资源化利用整县推进项目验收小组，按照“一户一档”的要求，在项目实施主体工程完工后分类分批次进行现场验收。同时，开展“回头看”工作，逐户查摆问题，督促养殖业主加强整改。

截至目前，资兴市共有147户规模养殖户、202户专业养殖户参与畜禽粪污资源化利用改造工程，建立了种植消纳基地13个、有机肥厂3家，全市规模养殖户畜禽粪污机械设施配套率100%，粪污资源化利用率达到90%以上。

九派新闻 2022-3-3