

## 持续深入打好污染防治攻坚战

全市生态环境保护工作会议提出六大举措

## 力促荆州生态环境质量稳步向好

本报讯(记者荆文静 胡威虎 通讯员涂军桥)3月30日,记者从全市生态环境保护暨全面从严治党工作会议上获悉,今年,全市生态环境系统将紧盯生态环境改善目标任务,着力抓好六个方面生态环保工作,实现全市生态环境质量稳步向好。

以流域综合治理为总抓手,升级实施长江大保护行动。加强洪湖流域专项整治攻坚,推进中心城区人河(湖)排污口整治完成75%、总干渠沿线排污口整治完成80%、洪湖入湖排污口整治完成100%;扎实推进小流域综合治理试点,积极稳妥推进扩面提质,分类分阶段全面开展小流域综合治理工作;持续推进长江高水平保护,确保今年长江入河排污口整治完成率、验收销号完成率达到98%以上,完成重点支流排污口溯源70%的整治任务、重点湖泊排污口80%的整治任务,

守住流域水环境安全底线,让洪湖早日重现水清岸绿“浪打浪”的生态美景,确保“一江清水永续东流”。

以精准改善环境质量为目标,深入打好污染防治攻坚战。聚焦重点行业、重点领域开展持续改善环境空气质量行动,“超低改造一批、深度治理一批、关停淘汰一批”,推进400个年度大气治理项目实施,推动不少于10家重点企业绩效A晋B,开展低效失效大项污染治理设施排查整治,强化柴油货车和非道路移动机械环境监管,加强污染管控和重污染天气应对;系统开展洪湖、长湖、四湖总干渠水生态环境治理修复,持续强化荆南四河入河污染控制,开展集中式饮用水水源地环境保护专项行动“回头看”,协助开展城市黑臭水体环境保护专项行动,协同推动县级城市黑臭水体整治销号;实施土壤污染防治头防控行动,大力实施关闭搬迁企业

地块土壤污染管控,持续开展建设用地土壤污染状况初步调查监督检查,完成全市地下水污染防治重点区划定;落实全省强化危险废物监管和利用处置能力改革三年攻坚行动,加强磷石膏污染防治综合管理,扎实推进新污染物治理,加强核与辐射安全监管。

以减污降碳协同增效为导向,加快发展方式绿色低碳转型。持续开展降碳减污协同增效专项行动,严格“两高一低”项目环评准入,持续完善“十四五”生态环境领域重大项目建设,积极争取各项资金及绿色金融支持,持续推进生态文明建设市建设县、乡、村“四级联创”。

以生态环境督察反馈问题整改为契机,加快解决一批生态环保突出问题。强力推进中央环保督察问题整改,规范实施第二轮省级督察问题整改,完善提升生态环境督察体系标准,大力推进历史遗留问题解决,倒逼未

按期完成问题加快整改销号,对于久拖未办、推而未动的信访件实行提级管理,统筹推进问题“起底清仓”。

以补短板强弱项为基础,持续推进生态环境治理能力现代化建设。加强生态环境智能监测,精准查找污染源,紧盯污染防治攻坚战组织开展专项执法任务,深化跨地区跨部门执法协作,不断优化执法方式,抓好现有污染问题高质量整改。组织生态环境执法大练兵技能比武,开展生态环境执法案卷评查和执法稽查,不断提升生态环境执法效能。

以生态环境督察反馈问题整改为契机,加快解决一批生态环保突出问题。强力推进中央环保督察问题整改,规范实施第二轮省级督察问题整改,完善提升生态环境督察体系标准,大力推进历史遗留问题解决,倒逼未

荆州区深入开展绿色种养循环农业试点工作——  
把污染降下去 让水质净起来

□ 通讯员 王思奇

邹家龙 记者 王章青

近年来,荆州区以农业绿色发展为目标,深入开展绿色种养循环农业试点工作。截至目前,累计完成粪肥还田面积26万亩,消纳粪肥38.4万吨,实现替减化肥498.6吨、减肥8.83%,持续治理农业面源污染,落实水生态环境治理保护工作。

## 集中处理 让粪污“变废为肥”

在川店镇高店村湖北宇祥楚宏生物科技有限公司生产车间,一条有机肥生产线正在运转,发酵后的粪便经过处理形成有机肥料。工人们则在有条不紊地打包、搬运、分包。

这里的肥料原料并不是化学物品,而是来源于荆州区畜禽养殖场的畜禽粪污。

荆州区是我市重点养殖区域,2023年全区生猪存栏5.3256万头,牛存栏4743头,山羊存栏6465只,家禽存笼248.52万羽。畜禽粪污年产生量约32.42万立方米,固体粪污日产生量约400吨。

“如果任由这些养殖尾水直接排放进环境水体,将对我们的水生态环境造成极大污染!我们开展绿色种养循环农业试点,通过实施绿色种养循环项目实现畜禽粪污资源化利用,打通了种养循环堵点,推进畜禽粪污资源化利用,变成废宝。”荆州区农业农村局农技中心高级农艺师邹家龙说。

“我们公司采用最先进的槽式发酵,日处理畜禽粪污能力达400吨,除堆肥以外,还有生物有机肥、微生物菌剂、有机无机复合肥、稻虾专用肥等产品,年生产能力60000多吨,年产值达到1400多万元。”湖北宇祥楚宏生物科技有限公司负责人魏小康介绍。

## 循环利用 让农产品“质升量高”

在荆州市宏兵畜牧养殖有限公司,一台台绿色种养循环农业粪水还田专用车正有序地把从养殖场抽出的粪水改沼液运往各田间地头。

该公司负责人高玲指着正在抽取

沼液的循环农业粪水还田专用车介绍:“得益于绿色种养循环农业试点项目的实施,我们以前的‘废沼液’变成了别的种植基地的‘农家宝’了。”

“我们合作社现在用堆肥和粪水还田,减少了5%至10%的化肥用量。使用有机肥后,土壤条件得到了改善,种植的大米和蔬菜瓜果的口感和品质一定程度上得到了提升。”荆州市邦富农产品种植专业合作社理事长唐兵说。

“我们公司采用最先进的槽式发酵,日处理畜禽粪污能力达400吨,除堆肥以外,还有生物有机肥、微生物菌剂、有机无机复合肥、稻虾专用肥等产品,年生产能力60000多吨,年产值达到1400多万元。”湖北宇祥楚宏生物科技有限公司负责人魏小康介绍。

## 四方联动 让有机肥“点粪成金”

为切实解决粪肥施用到田“最后一公里”问题,荆州区绿色种养循环农

业试点项目结合实际、有序推进,各取所长、不断优化,在推广过程中创建“堆肥收集处理方、镇村联络协调方、运输还田作业方、项目管理方”四方联动运行机制,既算好了“生态账”,也算好了“经济账”。

四方联动工作机制,实现堆肥收集、发酵、生产、运输、机械还田无缝对接,当日出库过磅与收货核磅两张磅单监控堆肥发放的数量,相互验证,可信度高。此外,机械还田作业面积通过整县整顿镇村推广,连片作业,北斗监控总面积,镇村核实,农民满意度高,争议少。

“农业种养殖领域,有两个困扰:一方面是畜禽粪污处理难度大,直接造成环境污染;另一方面是长期施用化肥,造成土壤面源污染。两方压力下,畜禽粪污替代化肥的种养循环模式的优势凸显出来。通过实施四方联动工作机制,打通了种养循环堵点,实现农业高质量发展和流域水生态环境有效保护。”荆州区农业农村局相关负责人说。



日前,在沙市区便河西路附近,市环卫工人采取机械清淤与人工清理相结合的方式,开展排水管网清淤疏浚工作,确保城区排水管网安全畅通运行。

(潘路 摄)



近日,沙市区张李家渊水质生态修复工作全面启动,施工人员操作挖掘机和推土机清除淤泥。该项工作计划用时3个月,届时张李家渊的水质环境将焕然一新。

(梅闻 摄)

## 荆州市长江河道采砂管理责任人名单

行政区域	河 长	职 务	人民政府责任人	职 务	主管部门责任人	职 务	现场监管责任人	职 务	行政执法责任人	职 务
荆州市	吴 锦	市委书记	周昌俊	市委常委、市政府党组成员	施金方	荆州市水利和湖泊局局长	贾振中	荆州市水利和湖泊局总经济师	盛孝安	荆州市水政监察支队支队长
荆州区	万玲玲	区委书记	胡庆海	区委常委、区政府党组成员	周义平	荆州区水利和湖泊局局长	张 俊	荆州区水利和湖泊局副局长	杨修成	荆州区水政监察大队大队长
沙市区	秦 军	区委副书记、区长	余松柏	区委常委、区办公室主任	樊孝军	沙市区水利和湖泊局局长	陈家权	沙市区水利和湖泊局副局长	卢进军	沙市区水政监察大队大队长
江陵县	全运宝	县委书记	张家芳	县委常委、县政府党组成员	张卫国	江陵县水利和湖泊局局长	刘 强	江陵县水利和湖泊局副局长	严宝国	江陵县水政监察大队大队长
松滋市	沈先武	市委书记	刘 艳	市委常委、副市长	赵厚松	松滋市水利和湖泊局局长	孙俊卿	松滋市水利和湖泊局副局长	向道远	松滋市水政监察大队大队长
公安县	严广超	县委书记	伍金柱	副县长	王良虎	公安县水利和湖泊局局长	魏小军	公安县水利和湖泊局总经济师	赵 杰	公安县水政监察大队大队长
石首市	王 敏	市委书记	徐青松	副市长	戴启发	石首市水利和湖泊局局长	汪新春	石首市水利和湖泊局副局长	刘 孟	石首市水政监察大队大队长
监利市	韩 旭	荆州市副市长、监利市委书记	石团方	副市长、市政府党组成员	谭敦斌	监利市水利和湖泊局局长	姚 波	监利市水利和湖泊局副局长	董 洁	监利市水政水资源监察大队党支部书记
洪湖市	魏朝东	市委书记	周智虎	市委常委、市政府党组成员	朱正武	洪湖市水利和湖泊局局长	丁 超	洪湖市水利和湖泊局总经济师	谢 波	洪湖市水利和湖泊执法大队大队长
荆州经开区	苏云国	党委书记	彭国飞	党工委委员、政法委书记	郑 俊	荆州经开区公共服务局局长	王兴鹏	荆州经开区公共服务局副局长	林 桦	荆州经开区综合执法中心主任

## 荆州市重点河段、敏感水域采砂管理责任人名单

序号	所在市	所在县(市、区)	重点河段、敏感水域		河长责任人			行政主管部门责任人			现场监管责任人			行政执法责任人		
			河湖名称	具体位置	姓名	单位、职务	联系方式	姓名	单位、职务	联系方式	姓名	单位、职务	联系方式	姓名	单位、职务	联系方式
1	荆州市	荆州区	长江	马洋洲(荆州区与松滋、枝江交界水域)	万玲玲	区委书记	07168468149	周义平	荆州区水利和湖泊局局长	07168468611	张 俊	荆州区水利和湖泊局副局长	07168468611	杨修成	荆州区水政监察大队大队长	07168402778
2	荆州市	松滋市	长江	松滋江段	沈先武	市委书记	07166222271	赵厚松	松滋市水利和湖泊局局长	07166224936	孙俊卿	松滋市水利和湖泊局副局长	07166224936	向道远	松滋市水政监察大队大队长	07166260954
3	荆州市	监利市	长江	三洲至白螺段	韩 旭	荆州市副市长 监利市委书记	07163387169	谭敦斌	监利市水利和湖泊局局长	07163263622	姚 波	监利市水利和湖泊局副局长	07163263622	董 洁	监利市水政水资源监察大队党支部书记	07163268747
4	荆州市	洪湖市	长江	长江干堤左岸398+000—531+550	魏朝东	市委书记	07162212672	朱正武	洪湖市水利和湖泊局党组书记	07162423375	丁 超	洪湖市水利和湖泊局总经济师	07162207633	谢 波	洪湖市水利和湖泊执法大队大队长	07162208369