

咸宁：两百里林海护长江安澜

森林定安澜

① 构筑长江生命线

簰洲湾位于嘉鱼县北部。滚滚长江流经这里,形成41.5公里的巨大“C”形弯曲,如同一个水袋子容纳上游超额洪水,带洪消峰后顺流而下武汉关。

簰洲湾江堤岸坡,上部土质为壤土,砂壤土,下部为粉细砂层,抗冲能力差,遇雨易流失,遇水易崩岸。

不仅是簰洲湾,长期以来由于过度索取,长江沿岸多地都遭遇过水土流失、泥石流、森林资源严重毁坏等生态危机,危及长江流域的国土安全,也制约着流域经济的平稳发展。

没有森林,就没有长江的安澜。恢复森林植被是根治长江水患、维护三峡大坝安全和确保南水北调中线工程成功实施的根本之策。

痛定思痛,按照党中央决策部署,我省先后实施长江防护林建设工程、绿满荆楚、精准灭荒等重大生态工程,促进工程区森林资源持续增长,提升林地生产力和生态防护功能。

长江流经咸宁境内赤壁、嘉鱼两县市200余里,其中嘉鱼段近200里。嘉鱼县8个乡镇,6个沿着长江。2015年,嘉鱼县委、县政府立足县情,以长江防护为重点,根据地形地貌特征和不同的防护作用,筹措资金2亿元,启动“一江两河”水域涵养林、“三镇十网”农田防护林、“一村四边”村庄风景林等五大防护林工程。县林业局将工程分别编制成书、图、表、册,分发到镇、村、户,指派林业技术人员深入植树造林一线,进行技术指导。每镇落实一名副镇级干部和一名林管员为造林绿化责任包保人,对新造林网进行跟踪服务。

簰洲湾护堤林被划分出若干责任段,由村民认领。该镇下沙口村5组村民陈会太已做了10多年江堤守护责任人,日常以春季除草、夏季防汛、秋季除草、冬季巡堤为主。1998年抗洪的场景,至今让他记忆犹新。他说:“在大坝整险加固、建设防护林之前,每到夏季防汛期间,老百姓夜里都不敢睡觉,农田、房屋岌岌可危,现在的大堤多坚固,田边、江边都有杨树林作为生态屏障,我们安心多了!”

经过持续不断的艰苦努力,截至2017年年底,嘉鱼县已完成百里堤防杨树林带、千里绿色通道林网、万亩江滩竹柳片林建设,为全县百姓筑起总面积近30万亩的生态防护屏障。

植绿可生金

② 扩宽产业富民路

坚持生态优先、适地适树,在长江沿岸及附近荒地,科学配置树种,既构建了稳固的生态屏障,也开辟了多元的增收渠道。

杨树,平原湖区的明星树种,耐湿,速生。2012年,当地木材加工厂老板游道锐,流转嘉鱼县四邑公堤潘家湾管理段10多公里江堤压浸台,种植杨树。签订流转协议时,县林业局承诺提供种苗与飞机防治等技术服务,游道锐按照长防林技术规程造林、管护,不可随意砍伐。

游道锐精心养护树苗,发现有一棵长势欠佳,立刻移栽补苗,3000多亩杨树林初见雏形。他说,已在压浸台及附近荒地栽下20多万棵杨树,每年每棵可增值10元钱,十年轮伐期一到,效益可观。

嘉鱼县林业局还鼓励造林前3年,以地养林,在条件允许的林间种植经济作物,以利于除杂草、培养地力。2016年起,游道锐在杨树林下套种了包菜,每年亩增加收入1000多元。

“簰洲湾弯一弯,武汉水降三尺三”。一句咸宁当地民谚,生动地道出簰洲湾对武汉乃至武汉下游长江防洪的巨大屏障作用。1998年夏天那场大水,让人们记住了簰洲湾。20多年过去,重访簰洲湾,漫步在重新整险加固的大堤上,百里杨树林如同一排屹立在滔滔江水和万顷农田之间的绿色长城,守护堤内堤外的安宁。

不仅是簰洲湾,整个长江流域咸宁境内,林木郁郁葱葱,植被茂盛,构建起一道绿色屏障,为长江大保护贡献力量。



目前,嘉鱼县以杨树为主的防护林基地已超20万亩。种植规模的有序发展,也促进了当地杨树加工业的振兴。通过招商引资、政策扶持,该县杨树加工企业已超百家,产品包括纤维板、意杨芯板、家具等,年产值2亿元,解决就业人员3000多人。

从嘉鱼沿江上溯,是长江赤壁段非法码头复绿点。成片新栽的竹柳林屹立江滩,部分林木延伸入江中。这是赤壁市林业局为破解码头复绿难题引进的新树种。竹柳可忍耐两个月以上不过顶的深水淹,在浅水地全年泡水不至死亡,在长江沿岸低滩、低洼地,俗称“水窝子”的地方存活率高。同时,竹柳材质基本密度好,自然白度高,是制造纤维板、细木工板、胶合板的优质原料,有较高经济价值。

江堤内的低丘荒山,在精准灭荒春季造林期间,由赤壁市鹏利油茶农民专业合作社种植了油茶。油茶是乡土树种,适宜鄂东丘陵生长,在沿江区域种植,既能灭荒,又可致富,进入丰产期后,每年亩纯收近3000元。

这样兼具生态效益和经济效益双赢的护堤护岸林带,在长江沿岸,比比皆是。

青山绿水间

③ 放飞生态宜居梦

通村公路旁,满眼的脐橙树葱葱茏茏;果园尽头,碧波荡漾;红砖黛瓦的村舍,掩映在青山绿水间……这如诗如画的场景,正是嘉鱼西凉湖边。曾经的围网养鱼大村王家庄村,西凉湖拆围后,县林业局开始在湖岸边种植草坪、池杉、水杉,以恢复植被。两年过去,曾经光秃秃、臭烘烘的湖边,变得郁郁葱葱,充满生机。闲暇之余,来湖边散步的村民越来越多。洗脚上岸的渔民们,在政府引导下利用附近荒山种植脐橙,保护西凉湖周边生态得到进一步修复。

嘉鱼属平原湖区,地形狭长,境内河湖纵横,水网密布。近年来,该县把绿满荆楚、美丽乡村建设等项目结合起来,沿江、沿湖、沿河,发展护岸林、风景林、经济林,开展生态修复,同时全面推进村旁、路旁、宅旁、水旁及零星闲置地绿化,已建成国家级绿色示范村1个,省级绿色示范村20多个,改善了城乡人居环境,提升了百姓幸福指数。

在赤壁市境内107国道、旅游快速通道两旁,四季常青的观赏树和草坪交相辉映。不远处,依稀可见村民家门口、村民房旁栽满了景观林木。错落有致的青砖瓦房和小楼房掩映在青山绿水间,宛如一幅山水画卷。

赤壁市位于幕阜山脉与江汉平原接壤的丘陵地带。该县结合乡村振兴战略,大力实施农村庭院、村庄、县乡道、省道、国道、高速路的绿化、美化提升工程,山上植绿、城乡增绿、通道添绿,让森林入村、绕路、依水、围田。近年来,该市累计完成村庄绿化167个,成功创建“湖北省绿色示范乡村”26个。

同时,赤壁市坚持造林绿化系统性规划,统筹布局长江防护林体系、丘陵低山区域地带的生态公益林体系、以内陆湖泊为重点的湿地保护与恢复体系,构建立体式、一体化城乡森林网络。

如今,赤壁市民出行500米可享受到5000平方米的小游园、小绿地,出行3000米可游览到综合性的休闲公园,出行10公里可体验到郊野公园,出行30公里可休闲于旅游风景区,实现了人在城中、城在林中。

(汪彤 龙光辉 饶宇巍)

绿事播报

赤壁市赵李桥镇

专项整治钙石厂污染

本报讯 通讯员王丽燕、余映炫报道:近日,赤壁市赵李桥镇依法对良华碳酸钙厂、万洲氧化钙厂进行了拆除。

赤壁市打响“农村人居环境百日攻坚战”以来,赵李桥镇高度重视,迅速组建工作专班,聚焦工作重点,瞄准突出难点,对石灰窑、钙粉厂开展专项整治。对全镇石灰窑、钙粉厂进行深入排查,做到不遗漏、不漏登,登记全覆盖;组织企业主持召开石灰窑、钙粉厂专项整治座谈会,集中宣讲相关政策,组织专班深入赵崇路沿线钙粉厂、石灰窑,分类别、分情况打通企业主思想“梗阻”;对于拒不关停、坚决抵抗的石灰窑、钙粉厂企业主,在屡次劝解不听的情况下,组织相关部门予以强制拆除。

截止目前,该镇已关停13家石灰窑、3座矿山企业,拆除10座石灰窑、2家钙粉厂。下一步,该镇还将加大力度,在整治农村人居环境重污染领域放狠招、出实招,还百姓一个山清水秀的生活环境。

崇阳县港口乡

建设美丽宜居乡村

本报讯 通讯员吴玲燕、饶涛报道:近日,崇阳县港口乡村民们正在路边植树,到处是热火朝天的繁忙景象。“我们港口乡大力开展人居环境整治,建设美丽宜居乡村。这是为民的好事。”村民说。

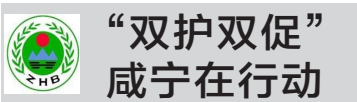
港口乡以影响农村人居环境的突出问题为重点,以建设美丽宜居乡村为导向,以农村垃圾、污水治理和村容村貌提升为主攻方向,细化工作任务,对全乡环境整治责任区进行划分,对公路沿线补种、补绿累计达20公里,投入大型机械清运各类垃圾,清理卫生死角,拆除集镇违建搭棚96处,整顿早餐店6家,开展了“蜘蛛网”整改、污水管网整改等专项整治活动,制定集镇亮化、美化工程实施方案,加强集镇基础设施建设,全面提升集镇形象,营造了人人参与、人人爱护的良好氛围,为居民打造清洁、优雅居住环境,塑造整洁、秀美的村容村貌。

通城县

夜查违规渣土车

本报讯 通讯员陈超报道:近日,由通城县城管执法局联合交警、环保等部门组成的建筑废料综合整治专班,开展了建筑工地渣土运输车辆突击检查行动,重点查处渣土车不盖苫布和沿街抛洒,违法违规营运等行为。

据了解,某些建筑工地常在夜间开工作业,一些渣土车为了多拉多赚,不遮盖苫布,导致渣土沿街抛洒,不仅影响市容环境,也带来了较大的安全隐患。针对这一情况,检查专班已检查36个项目工地,下达停工整改通知书6份,侦办道路污染案件5起,处罚建设单位5家,检查违法违规车辆150辆,扣押车辆91辆,由交警部门处罚违法车辆案件11起,并召集违法违规车辆司机学习4次。



市生态环境局

举办危废规范管理培训班

本报讯 通讯员明聪报道:近日,咸宁市生态环境局在华信大酒店举办了全市危险废物与化学品污染防治培训班。280多家企业330多人参加培训,包括危废(医废)和固废产生、经营单位管理人员,各地生态环境部门固废管理人员。旨在贯彻落实生态环境部、省生态环境厅危险废物规范化管理工作要求,推动湖北省危险废物物联网系统深入应用,提升我市危险废物规范化管理水平。

该市生态环境局精心准备培训。首先精编教程。结合咸宁固体废物管理实际,从环保法律法规和文件中,精心选编了一批与企业固体废物管理相关的资料编印成册,为企业固体废物日常管理提供简单实用的工具书,指导企业正确开展危险废物管理;其次精挑讲师。邀请了长期在一线从事固体废物监管工作的省固体废物与化学品污染防治中心工程师吴小龙,以案说法,专题讲授《危险废物环境管理政策和规范化管理督查考核工作要点》。邀请湖北省危险废物监管物联网系统研发单位技术人员讲解新版物联网系统应用知识,并现场答疑;最后精推应用。要求各参训单位在培训后一周内完成湖北省危险废物监管物联网系统(新版)注册和申报任务。对不按期完成单位,将约谈主要负责人,并依据《固体废物污染环境防治法》进行处罚。

赤壁：营造秀美家园

17日,无人机拍摄的赤壁市城区青泉公园滨水风光绿化带。近年来,赤壁市本着“尊重自然、保护生态、还绿于民”理念,加大对城区绿化建设,逐步形成“山水相依、绿廊相连、城林相融、人城共荣”的绿色之城新格局。

目前,城区绿化面积27.03平方公里,绿化覆盖率35.85%,人均公园绿地面积达10.63平方米。

咸宁日报全媒体记者 袁灿 特约记者 董金健 摄

