重视水土保持 加快生态建设

我市水土流失治理综合效益显著

市政府高度重视水土保持和生态环境建设 工作,把防治水土流失的水土保持建设和生 态环境建设摆上了突出位置,不断加大对生 态建设的投入,大力争取水土保持项目,深 人推进水土保持项目建设和水土流失综合 治理工作,取得了显著成效。截至发稿,全市 已完成水土保持治理投资2.29亿元,治理水 土流失面积4046平方公里,完成坡改梯275 万亩,营造水保林361万亩,经济林77万亩, 封山育林130万亩,整修塘堰坝19.9万座,修 增加20%, 土地利用率由50%上升到80%左 右,人均收入由500元增加到近3000元,群众 生活由贫困走向温饱,并向小康迈进。

严格执法,扩大监管,落实"三同时"制 度。为了确保预防监督工作的顺利开展,我 市依照水土保持法律、法规和水土保持预防 监督执法体系规范化建设的要求,在水土流 失较严重的县(区)都先后组建了由政府编

专职执法人员进行监督执法工作。为规范执 法程序,我市按照要求,市、县水土保持监督 执法机构都配备了交通工具、通讯设备、 GPS、电脑等装备,基本达到了上级规定的 机构、人员、办公场所、经费、装备"五到位" 的要求。为加大《水土保持法》宣传和执法体 系的建设力度,我市在各县区先后开展了以 落实"三权一案"(监督权、审批权、收费权、 水土保持方案)、"三同时"(同时设计、同时 施工、同时投产使用)制度为核心的监督执 共查处各类水土保持违法案件2527起,累计 收缴"补偿费"3254.3万元。并通过对违法案 件的查处,宣传了水土保持的法律、法规,维 护了法律尊严,提高了全民的水土保持法律 意识,有效地遏制了在生产建设过程中人为 活动所造成的水土流失。

科学筹划,强化培训,监测工作逐步规 范。按照水利部监测网络和信息系统建设二 测网络体系,为开展监测工作奠定了组织基 础。市、县两级监测机构配备了人员,购置了 必备设备,并逐步开展了监测工作。同时多 渠道争取水土保持监测经费,尽力争取财政 支持,力争在国家水土保持重点工程中安排 监测经费。建立和完善水土保持公告制度, 积极参加各级组织的专业培训,提高监测技 术水平,为监测网络和信息系统建设提供技 术支撑。近年来,我市先后对华新水泥厂、天 瑞水泥厂、华豫电厂、京珠高速、大广高速等 同时加强了罗山县监测站点的建设,收集了 相关数据,为水利部、省水利厅开展水土保 持工作提供了依据。

上下联动,齐心协力,生态修复成效显 著。我市以新县被定为全国水土保持生态修 复试点县为契机,通过政策驱动,激活内力, 把上级扶持与自力更生结合起来,采取上级 项目扶持和"四个一点"(财政投入一点、社

会筹一点、个人捐一点、义务干一点)相结合 的办法筹集资金,开展水土保持生态修复试 点工程的建设,狠抓全市的水土保持生态修 复。生态修复工程的实施,产生了明显的成 效。目前,新县已完成生态自然修复面积225 平方公里,林草覆盖率已由原来的64.6%提 高到75.5%,提高了10.9个百分点,有效地防 止了水土流失。该县生态自然修复试点于 2006年通过了淮委组织的检查验收。

由于治理成效显著,一批先进的小流域 受到水利部和省水利厅的表彰。如商城六甲 畈、浉河区金牛山小流域被评为"全国先进 小流域"。2004年,我市荣获"国家级生态示 范市"称号。新县两次获得"全国水土保持先 进县"称号,被命名为"国家卫生县城"、"国家 级生态示范区"。光山县被水利部命名为"全 国水保监督执法规范化建设先进县",被省水 利厅授予"全省水土保持工作先进县"称号。 商城县被省水利厅授予"全省生态建设示范

落实水资源管理制度 保障社会可持续发展

浉河区水资源可持续利用呈现良好态势

本报讯(记者 周海燕)近年来, 浉河区 认真贯彻落实《河南省关于实行最严格水资 源管理制度的实施意见》,积极推进最严格 水资源管理工作,着力健全制度、落实责任、 提高能力、强化监管,严格用水总量、用水效 率、水功能区纳污控制"三条红线"管理,促 进了水资源可持续利用和经济发展方式转 变。目前,全区用水总量得到控制,万元GDP 取水量、万元工业增加值取水量逐年下降, 供水安全保障体系正逐步完善,水污染治理 初见成效, 水环境恶化趋势得到初步遏制, 全区经济社会发展呈现持续向好、快速推进 的良好态势。

浉河区地处大别山和桐柏山脉向淮北 平原过渡地带,受特殊地理位置和气候条件 的影响,降水时空分布不均,季节性、区域 性、水质性缺水日益明显,特别是随着经济 社会的快速发展,水资源、水环境压力日益 加大,水资源供需矛盾突出,水污染形势严 峻等水资源问题已经成为浉河区经济社会 可持续发展的制约因素。面对这样的形势, 浉河区区委、区政府为促进水资源的可持 续利用,推动本区经济社会的可持续发展, 及时制订了《浉河区实行最严格水资源管 理制度的实施意见》,确立了用水资源开发 利用、用水效率、水功能区限制纳污控制 "三条红线"的管理指标,并强力推进用水 总量控制、水效率控制、水功能区限制纳 污、水资源管理责任和考核"四项制度"的

为了控制用水总量,实施有效节约用 水,浉河区水利局按照区委、区政府《关于印 发浉河区实行最严格水资源管理制度的实 施意见的通知》精神,严格实施取水许可。在 严格水资源有偿使用上,该局开展专项行 动,强化取水计量设施的安装与监测,依法 作中, 浉河区水利局按照上级有关政策法 水情况进行了全面排查。对市区公共供水管 网覆盖范围内取用地下水申请,一律不予批 准。对于市区内未经许可审批的取水井,一 律封闭。经过许可审批但取水期限到期的取 水井,不再延续,也予以封闭。

为了全面加强节约用水管理,浉河区积 极配合市节水办的工作,在做好市区内用水 米,为春耕秋播、水稻生产提供了足够的水



浉河风光(本报资料照片)

定额管理,强化用水监控,建立重点用水户 用水台账,完善取水计量设施的安装和监测 的同时,严格实行节水"三同时"(同时设计、 同时施工、同时投产)制度,新建、扩建和改 建项目应制订节水措施方案,保证节水设施 与主体工程同时设计、同时施工、同时投产。 对违反"三同时"制度的,由区水利部门责令 停止取用水并限期整改。由区水利局牵头, 与市水文水资源勘测局合作,开展农业灌溉 水有效利用系数测算分析和工业企业水平

在加快和推进节水技术改造上, 浉河 区围绕发展现代农业,加大节水灌溉示范 项目建设力度,加快灌区节水改造,扩大管 征收水资源费。在严格地下水管理和保护工 道输水和喷微灌面积,提高农业用水效率。 规,集中时间、集中力量对辖区内取用地下 域和灌溉区进行统筹规划,通过新修硬化 水处理厂进行处理。 排灌渠道、清淤加固骨干塘堰、修建拦河水 坝等措施,提升了项目区蓄水、保水、节水 能力。通过整修、改造干渠,疏浚中小沟渠, 完善节制涵闸,修建田间排灌系统,使水流 走得快、行得远、漏得少、灌得宽,有效提高 了水资源利用率,全区年节水48.4万立方

在水功能区限制纳污工作中,浉河区根 据市政府下达2013年主要污染物排放总量 控制指标,及时制定了《浉河区2013年度环 保目标责任任务分解方案》和污染减排年度 实施方案,将减排任务分解到各相关减排单 位,落实到重点企业,形成一级抓一级,层层 展了南湾湖汇水区养殖场关闭拆除行动,拆 除养殖场500多家,并建立500头以上规模化 畜禽养殖取缔项目减排档案75家。区政府依 法还下达了关闭信阳广大水产有限公司、羚 锐集团信阳分公司的决定。同时,区政府继 续加强城区内河改造和污水管网配套建设, 自2013年以来,浉河区始终坚持按水系、流 城区居民生活污水大部分能够收集到市污

> 市居民饮用水安全,该区协调开展了南湾 湖试点项目建设, 为项目工程开工建设创 造良好的施工环境。该区多次向市项目办 汇报沟通,从市南湾湖试点项目办争取农 村污水治理设施 (人工湿地系统) 运转经 费,近期已拨付项目运行经费10万元,确保

已建成的浉河港镇、谭家河乡金色南湾社 区人工湿地系统正常运转,镇区生活污水 得到有效处理。加快董家河镇占地10亩左 右、日处理600吨大型湿地公园建设。目前 该项目工程正在加紧施工, 土建和湿地正 在建设中,绿化亦在进行,设备待安装,建 成后可对该镇污水进行深度处理。同时开 展了"美丽乡村"建设行动。在提升农村生 态环境方面,区政府制定了农村生活污水 处理和垃圾分类收集处理技术规范和实施 方案,对南湾湖上游乡镇生活污水逐户治 理,对生活垃圾进行简单分类,一部分收集 转运到市区处理,一部分生产有机肥料。近 期,已为沿湖乡镇配备了71台电动垃圾收 集车,沿湖村庄每村一辆,总投资近100万 元,帮助解决了农村垃圾收集难的问题。在 推进水生态系统保护和修复工作中,一是 按照市政府的要求, 开展了浉河区生态区 建设规划、生态乡镇创建规划编制工作和 创建市级、省级生态村活动。2013年,浉河 港镇白庙村和董家河镇睡仙桥村两个省级 生态村创建工作已完成资料上报,待省水 利厅验收。全区生态规划编制工作已完成, 省环保厅已评审,现正在完善过程中。二是 积极争取2013年国家农村环境连片综合整 治项目, 吴家店镇景春园社区污水处理系 统治理方案经省环保厅评审、完善后,项目 待审批。三是结合省农村改革发展试验区 建设,进一步加强了农村面源污染防治工 作。各乡镇办在突出重点的同时,通过示范 工程,有针对性地解决主要问题,大力推进 了农村沼气工程,积极引导科学施用农药、 农膜、化肥,严禁秸秆焚烧。四是加强对资源 开发活动的环境管理,重点是对矿产开发、 旅游开发等项目进行了环境监管,与区矿产 办等单位开展联席会议,矿产开采到期后, 一般不再续办采矿许可证,有效保护了生态 环境。五是开展淮河源项目建设工作,在项 目专家指导下,与项目示范点签订了建设合 为了加强饮用水水源保护,确保百万城。同,召开了淮河源项目迎检培训会、整理了 相关档案、更换了项目宣传牌,下发了相关 文件资料、细化了迎检日程安排。联合国开 发计划署/全球环境基金淮河源生物多样性 保护与可持续利用项目评估专家对各项工 作进行评估,现场进行检查指导、观摩,2014 年7月份项目终期评估已完成。

节约水资源 保障水安全

(纪念第23届"世界水日"暨第28 届"中国水周")

2014年我市已完成水土保持治理投资 *5671*万元,治理水土流失面积*162.90*平方



创建全国 绿化模范城市

2015

林业生态建设和创建工作

2015年, 我市的林业生态建设任务是造林26.15万 亩,森林抚育和改造43.89万亩;按照创建全国绿化模范 城市的要求,城市建成区需新增绿化面积84万平方米。

一是山区及平原沙荒营造林工程。工程任务17.55万 亩。平桥区、光山县、商城县、新县、浉河区、罗山县等任 务较大的县区,要突出抓好中央财政造林补贴、农业综 合开发、长江流域防护林等国家重点造林项目的实施, 确保高标准、高质量完成国家林业工程。

二是生态廊道网络建设工程。工程任务1.19万亩,主 要在息县、淮滨县、潢川县、商城县、平桥区等县区。重点 做好国道、高速公路、铁路、城市出入口、高速连接线、景 区公路等窗口路段的绿化,着力打造生态景观通道。

三是"百千万"农田防护林工程。工程任务0.4万亩,主 要在息县、淮滨县。要把农田防护林建设与高标准粮田工 程建设结合起来,沟、渠、田、林、路统筹考虑、综合治理,实 现农田林网标准化,为粮食核心区提供绿色生态屏障。

四是城镇社区绿化美化工程。工程任务0.75万亩,主 要在罗山县、息县、商城县、淮滨县。要与美丽乡村建设 相结合,着力抓好新农村社区绿化,使社区绿化覆盖率 达到30%以上,切实改善社区居民的生活环境。

五是特色经济林和工业原料林建设。工程任务6.26万 亩,主要在罗山县、新县、光山县、潢川县、商城县等县区。 重点抓好退耕后续、农业综合开发等国家重点项目造林, 继续推进茶产业、花卉苗木产业等林业产业集群建设。

六是森林抚育和改造工程。工程任务43.89万亩,主 要在新县、商城县、罗山县、平桥区、光山县等县区。重点 抓好国家补贴、国家木材战略储备等国家重点工程和省 级工程,加强对近两年新造林和板栗、茶叶、杉木等低产



₲GREE ₺₺₽

掌握核心科技

(参加格力定频换变频,再立减1000元)

,可免费获赠"双层不锈钢内胆水杯"一个,先认先得,赠完为止!活动结束后,未选购满意产品 的顾客,100元认筹金全额退还,赠品无需退还。活动期间,凭认筹券用于购买格力电器的系列产品,直接抵100元货款使用。详询格力卖场专柜及格力专卖店



即可最先获知活动信息!

• •