

权威发布

## PM10、PM2.5 实现“双降”

## 达州主城区空气质量达标率超八成

本报讯 今年以来,达州环境质量稳中趋好,特别是空气环境质量改善明显。监测数据显示,1至9月,达州主城区环境空气质量达标率实现80.6%;PM10、PM2.5平均浓度实现“双降”;4个国家考核断面地表水水质达标率100%,县级及以上城市集中式饮用水源地水质达标率100%。

据悉,今年以来,通川区、大竹县、开江县饮用水源地整治成效较为明显;达川区砖瓦行业整治较为彻底;经开区“散乱污”企业整治力度较大;万源市积极开展污染地块整治,完成城市废弃垃圾填埋场土壤修复项目前期准备工作;渠县积极开展流域乡镇间生态监测,渠江出境断面水质常年保持二、三类;宣汉县创新建立“五位一体”环保责任体系。市级相关部门均按照环保职责分工方案,扎实推进各项环保工作,为加强环保工作提供了有力保障,实现了齐抓共管、共抓共管生

态环境保护工作新格局。

目前,中央环保督察反馈的39项整改任务已整改完成15项,交办的386件信访问题已整改完成351件,整改完成率90.9%;省级环保督察反馈的493个问题已整改完成448个,整改完成率90.9%。1—9月全市共下达行政处罚决定书228件,罚款6121.89万元;全市目前清理环保“两违”项目2559个,整顿2555个,完成率99.84%。

市环保局负责人表示,将持续打好污染防治“八大战役”,推进生态环境高质量。一是常态落实压煤、减排、治车、控秸、抑尘等综合管控措施,打赢“蓝天保卫战”;二是继续以落实“河湖长制”为抓手,强化重点流域整治,确保考核断面、饮用水源水质优良率100%达标,打好“碧水保卫战”;三是加快城市黑臭水体整治,确保2018年建成区黑臭水体消除比例达到80%以上,打好“黑臭水体

治理攻坚战”;四是认真开展县级城市集中式饮用水源地保护区划定和不达标乡镇集中式饮用水源地环境整治,打好“饮用水源地问题整治攻坚战”;五是以畜禽养殖污染治理、污水垃圾收集处理和农药化肥减量控量等为重点,强化农村面源污染防治,打好“农业农村污染治理攻坚战”;六是精准落实关停一批、搬迁一批、转型一批、治理一批等措施,打好“散乱污”企业整治攻坚战;七是加快城镇污水和城乡垃圾处理设施建设,重点抓好245个乡镇和5个县级工业园区污水处理设施建设,抓好市固体废物综合处置中心和宣汉开江、渠县大竹联建的2个生活垃圾焚烧发电项目建设,打好“环保基础设施建设攻坚战”;八是加强渠江流域内重点小流域污染综合整治及水质良好流域生态保护工作,打好“渠江保护修复攻坚战”。

(本报记者 谭楚甲 刘欢)



## 你的不文明令莲花湖不堪重负

每周打捞垃圾百余船

莲花湖湿地公园是达城市民休闲游玩的好去处,然而少数游客乱扔垃圾的行为却是大煞风景,并令莲花湖不堪重负。近日,记者从相关部门获悉,打捞队员每周从莲花湖里打捞的垃圾多达100余船。

## 打捞队员天天驾船巡湖

10月14日,恰逢周末,秋高气爽,艳阳高照。记者在莲花湖畔看到,不少市民趁着周末难得的好时光,相约前往莲花湖游玩或划船。平静的湖面上,有8个环卫工人分乘3艘船在打捞垃圾。他们不时左右巡视,寻找打捞湖面上漂浮或沉入湖底的各种垃圾。很快,环卫工人们就“满载而归”,打捞的垃圾包括白色垃圾、漂浮的水草及游客随手扔进湖中的塑料瓶等。

51岁的杨开华驾驶着一艘小船在湖面上来回巡视及打捞垃圾。他告诉记者,他从事打捞工作已经3年多了。每次看到湖面上漂浮的垃圾,就会用数米长的特制漏网将垃圾打捞上船。如果遇到船只无法靠近或特制漏网都

无法打捞,他就会跳进湖中进行打捞。

## 每周打捞垃圾达100余船

据杨开华介绍,周二到周五,他和同事每天要从湖里打捞起六七船垃圾。每逢周末,莲花湖的游客就会骤然增多,这个时候也是他们最忙碌的时候,他们平均每天要从湖里捞出30船垃圾,甚至每周都还要打捞约30船垃圾。

“莲花湖湿地公园打造得如此美丽,大家应该爱护这里的一草一木,爱护这里的环境,让莲花湖像朵美丽的五彩莲花,成为市民游玩的好去处。”杨开华说,希望游客不要乱扔垃圾,将垃圾放到固定的垃圾箱里,自觉爱护莲花湖的环境卫生。

□本报记者 李天戈

昨日,在达城河凤凰大桥底下附近河滩上,有市民发现了一条成人手臂般长及碗口般粗的“娃娃鱼”。辖区派出所民警接警赶到现场守护了近两个小时,市水产技术推广站的专家赶到现场“增援”确认,该娃娃鱼系养殖鱼放生。

## 凤凰大桥河滩惊现娃娃鱼

民警守护两个小时 专家:系养殖鱼放生

昨日上午11时许,通川区北外派出所接到110转警称,有人在凤凰大桥底下附近的河滩上发现了一条很大的娃娃鱼(学名大鲵)。民警随即迅速赶到现场,在热心市民的指引下找到了这条娃娃鱼。

据处警民警介绍,当时,娃娃鱼处在河边浅滩的两块石头中间,身形比较大,有成人手臂般长及碗口般粗。他们经仔细观察发现,该娃娃鱼虽然有呼吸,但是好像十分“疲倦”,一直趴在石缝里一动不动。见此情形,民警立即联系相关单位工作人员前往“增援”。

民警经多方联系得知,达州市水产技术推广站有娃娃鱼的科研养殖基地,遂立即联系上了该推广站的负责人。记者在现场看到,直到中午1时许,民警在现场守护了近两个小时,等推广站的工作人员赶到现场后,协助将这条娃娃鱼带回科研基地“体检”。

“这条娃娃鱼是养殖的。”当天下午,记者联系推广站负责人陈文时,对方告诉记者,这条娃娃鱼可能是市民购买后放生到州河的。经推广站工作人员体检,这条娃娃鱼长约60厘米,重5斤以上,体表有伤。

“养殖娃娃鱼不同于野生娃娃鱼。”陈文说,虽然现在州河的水质较好,娃娃鱼能正常生存,但是养殖的娃娃鱼捕食能力差,骤然将其放到野外,很大可能导致其饿死。待这条娃娃鱼在科研养殖基地养好伤后,工作人员将会选择合适的河段将其放生。同时,陈文提醒广大市民,在州河放生动物时,最好放生本地物种。并一定要注意不能放生诸如鳄鱼类凶狠的外来物种,那会给州河的生态圈带来毁灭性的灾难;还要注意认清被放生的是不是具有野外生存能力的物种,否则“放生”就等同于“放生”。

□黄智华 本报记者 程序

