



乐东望楼河部分河段水浮莲泛滥堵塞河道,周边居民盼治理 河面如绿毯,何时复清爽?



▲3月19日下午,抱伦溪水面完全被水浮莲覆盖。 ▶水浮莲。 本组图片均由本报记者 邱肖帅 摄

■ 本报记者 邱肖帅

“望楼河疏于管理,河道长满了水浮莲,再这样下去,这条河就变成臭水河了。”近日,乐东黎族自治县山海湾温泉家园6区业主鞠先生向海南日报反映,其居住的小区位于乐东千家镇抱伦居,被望楼河与其支流抱伦溪环绕,因疏于管理,望楼河部分河段长满了水浮莲,堵塞了河道。海报监督栏目记者随即展开调查采访。

记者调查

望楼河部分水域水浮莲泛滥,致使支流堵塞

3月19日下午,记者在望楼河与抱伦溪交汇处看到,水浮莲沿着岸边、河道沙丘向四周扩散,连成一大片。每株水浮莲茎叶高50余厘米,茎叶下结出大小不一的“葫芦”。抱伦溪出口完全被水浮莲堵住,望楼河主河道仅露出四分之一的水面。部分被打捞的水浮莲丢弃在岸边、河道内。记者用无人机航拍发现,抱伦溪约1.2公里河道几乎全部被水浮莲覆盖。

多位山海湾温泉家园的业主向记者反映了一河一溪被水浮莲“占领”的情况。业主鞠先生称,2013年小区建成时,岸绿水清,风景宜人。但从2019年开始,小区门口的水面上开始漂浮水浮莲。2021年10月,他发现河面的水浮莲开始疯长,望楼河有些河段被堵塞了约三分之二,抱伦溪则被完全堵塞。

“我们组织志愿者打捞,但收效甚微。”业主周先生表示,因为没有专业的打捞设备,只能先将岸边的水浮莲打捞上岸,位于河道中间的水浮莲他们没有能力清理。

记者走访发现,山海湾温泉家园

6区的排污口正对着抱伦溪,源源不断地排出生活废水,排水口旁边的堤岸上丢弃着建筑垃圾的残片。记者在旁边的污水处理室看到,有相应污水处理台账及污水处理规程。“夏天从这里经过,味道很臭,不知道污水的排放是否超标?”鞠先生表示,小区生活废水是否超标排放,希望有关部门能纳入日常抽检,以便从源头上控制水浮莲的增长。

“抱伦水厂在望楼河的取水点也长满了水浮莲,状况堪忧。”业主王女士说,抱伦水厂负责为该小区及抱伦居供水。3月19日下午,在距离该小区约3公里处的抱伦水厂附近,记者沿河找到了两处装有大型水泵的取水点,两处取水点均长出了成片的水浮莲。离取水点不远的岸边,倾倒了少量的生活垃圾。

“上面那个水坝全部被水浮莲覆盖了,也没有人去处理。”在千家镇抱伦居扎灶村,一位村民主动向记者反映。根据该村民提供的线索,记者通过无人机勘查发现,该村附近的扎灶水坝蓄水,一半水域已被水浮莲覆盖。

镇政府回应

将申请专项资金,委托专业公司清理

“每个月会组织工作人员清理河道,但抱伦溪生长的水浮莲太多,清理不动。”千家镇抱伦居相关负责人表示,曾多次组织人员对山海湾温泉家园6区上游河段清理作业,但望楼河与抱伦溪交汇处如何清理却成了难题。该负责人介绍,因无道路进入抱伦溪岸边,清理车辆无法进入,加上清理船载重量小,清理计划一直被搁置。“水厂取水点水太深,水浮莲又太沉了,工作人员打捞两分钟就很累。”该负责人说,其几天前曾带人去水厂取水点打捞水浮莲,但终因无船下水没有完全清理干净。下一步将研究制订方案,再次进行打捞。

“1月份的时候,我们也发现部分河段存在的问题,并要求他们进行整

改,同时让镇政府向县政府申请资金进行综合治理。”乐东黎族自治县水务局相关负责人表示,望楼河千家镇段属于镇级管理,水务局方面在水体治理上也给出了指导意见,并要求加强属地日常监管。针对山海湾温泉家园6区排放生活废水入抱伦溪一事,该负责人表示,环保部门早前曾处罚过物业公司,今后水务部门将协同环保部门加强监管。

3月21日上午,记者来到千家镇政府了解情况。该镇相关负责人介绍,望楼河起源于尖峰岭,全长105.53公里,途经5个乡镇。千家镇负责的河段上游到长茅水库,下游到石门水库。“镇里没有专项资金,清理工作只能靠组织各部门工作人员、志愿者,但缺少专业工具。”该负

责人表示,目前,镇政府多部门工作人员均已分段在望楼河开展清理作业。下一步将向上级部门申请专项资金,把河道维护工作打包给第三方公司统一进行维护。

3月29日下午,记者致电多位山海湾温泉家园6区业主。“在望楼河与抱伦溪交汇处,近岸一米到两米距离的水浮莲被清理了,但还剩下大部分没有清理。这几天也没看到有人施工。”一位业主表示,原来河溪交汇处的少部分水浮莲被清理,但抱伦溪仍被水浮莲堵死,未清理。

“水浮莲面积过大,我们已派民兵进行分段清理。”千家镇政府相关负责人表示,已向乐东县政府打报告申请资金,准备聘请专业团队进行打捞。

专家支招

减少水体富营养化,加强日常管理

体溶氧量减少,抑制水生动植物的生长,进而破坏河道生态系统和水源。同时,腐烂的水浮莲加速水体的富营养化,造成水体富营养化恶性循环。

如何治理水浮莲泛滥?李博认为,水浮莲泛滥,病在水体,病因却在岸上。减少引起富营养化的氮磷有机物质的水体输入,将污水送到处理厂,才是正本清源之道。另外,对疯长的水浮莲,要人工或利用机械勤打捞,拦截隔断生长区域,加强

日常管理。

“水浮莲对水环境的影响是害大于利,其治理问题也是‘六水共治’重要内容之一。”中华环保联合会海南自贸港工作机构主任、海南“六水共治”技术副总师沈仲韬表示,水浮莲治理是治水工作遇到的难题之一。目前,治理水浮莲泛滥的主要手段是人工打捞,我省相关部门正在计划设立课题,着手开展研究治理方案。

(本报抱由3月29日电)

治水不能等问题上门

■ 朱衡明

水浮莲对环境的影响是害大于利。作为外来物种,水浮莲生长速度快,富集氮磷、重金属等物质,一旦泛滥,不仅会挤压其他植物的生长空间,还会破坏河道生态系统和水源地。从报道来看,乐东望楼河部分河道因水浮莲泛滥已经阻塞,如果不尽快加以治理,极

可能让曾经的清水河变成臭水河,给周边居民的生活带来更大困扰。

“冰冻三尺,非一日之寒。”水浮莲出现在河道中肉眼可见,其泛滥也绝非一天两天。试想,如果当地有关部门注重日常监管,精心维护,或及时回应群众关切,迅速对问题进行处理,河道中的水浮莲也不至于如此野蛮生长。然而,现实却是直到问题变得严重了,群众反

映强烈了,当地有关部门才真正重视起来,想办法、出对策。这样的治理思维,实在要不得。

水污染,病在水体,根子在岸上。治水,关键是强化责任担当,最要不得的是责任空转。对有关部门而言,当务之急是迅速调配好人力物力,采取科学有效的方式方法,尽早将水浮莲清理掉,让河道回归清朗。与此同时,有关部门还

应将目光多投向岸边,防止污水废水排入河道,遏制河水富营养化势头。当然,做好这些工作并不容易,但责无旁贷,没有退路。

治病贵在治本,防病重在日常,治水同样如此。望楼河部分河段水浮莲泛滥是一个教训。它警示治理者,只有对影响生态环境的风险隐患有着充分的估量,主动把日常管理工作做到位,才能及时

发现并排除风险隐患,呵护好一江碧水;否则,平时疏于管理,等问题变得严重再去治理,势必耗费更多精力、成本。换言之,把责任铭刻在心,把担子挑在肩上,把工作抓在实处,很多问题就可以避免。正因如此,省委突出强调在推进“六水共治”进程中,要做到从“说起来重要”向“做起来紧要”转变。

我省出台政策加大对非国有博物馆扶持力度

单个项目或最高扶持2000万元

本报海口3月29日讯(记者赵优 通讯员李艺娜)未来我省将分别从土地供应、场馆扶持、资金补贴、鼓励非国有博物馆全产业链发展、提升展陈质量、落实对口帮扶和推动非国有博物馆集群发展等七个方面强化对非国有博物馆的扶持,单个项目最高给予不超过2000万元扶持。这是海南日报记者3月29日从我省召开的《海南省人民政府办公厅关于海南省促进非国有博物馆发展的意见》(以下简称《意见》)政策解读新闻发布会上获悉的。

统计数据显示,目前我省现有备案博物馆38个,其中国有博物馆18

个,行业博物馆2个,非国有博物馆18个。非国有博物馆已成为我省博物馆体系的重要组成部分,在促进民间文物的收藏、保护,弘扬优秀传统文化等方面发挥了积极推动作用。但也存在非国有博物馆普遍体量小、特色不足等问题。《意见》借鉴了深圳、成都、福建、上海等地的经验和做法,并参考欧美、新加坡等境外博物馆发展模式,同时结合我省非国有博物馆发展现状和要求,希望能够更好地加大对我省非国有博物馆发展进行扶持和规范。

据了解,《意见》明确提出要推动非国有博物馆集群发展,明确“支持

海口、三亚和儋州等中心城市规划建设高水平非国有博物馆集群”。同时,将会分别对土地供应、场馆扶持、资金补贴、鼓励非国有博物馆全产业链发展、提升展陈质量、落实对口帮扶和推动非国有博物馆集群发展等七个方面强化对非国有博物馆的扶持。

在土地供应方面,提出“可按照国家划拨用地目录采取划拨或协议出让、作价出资、招拍挂等方式供地”;在场馆扶持方面,鼓励利用既有建筑设立非国有博物馆,提出各市县出台当地可用于非国有博物馆建设的建筑物清单,若为国有建筑,以低

于同类建筑物市场价的价格租赁给非国有博物馆出资运营主体;在资金补贴方面,提出给予建设补贴、定级补贴、展览补贴、免费开放补贴、贷款贴息支持和税费减免扶持六类资金补贴,对现有的非国有博物馆扶持政策实现突破。

在建设补贴方面,新建、改扩建非国有博物馆出资在2000万元及以上,经行业主管部门按照国家和我省相关建设标准认定,符合开放条件的,给予单个项目不超过出资总额5%的一次性项目建设补贴,最高补贴额度不超过2000万元;在定级奖励补贴方面,被评定为国家三级、二级、一级博物馆

的非国有博物馆,分别给予一次性补贴800万元、1000万元、1500万元。同时,支持符合条件的非国有博物馆纳入财政支持的博物馆免费开放经费补助范畴,并鼓励非国有博物馆举办面向全球的临时展览、全国性展览和世界性展览,鼓励非国有博物馆引进境外专题展览。其中符合相关条件的专业展览,可按规定享受补贴。

为确保《意见》更好落实落地,我省还将做好目前非国有博物馆登记备案工作,县级以上民政部门为非国有博物馆的登记管理机关,县级以上文物部门是非国有博物馆的业务主管部门。

清明将至 谨防山火

我省森林火灾连续7个月零发生

本报海口3月29日讯(记者孙慧)3月29日举行的海南省2022年森林防灭火工作新闻发布会透露,去年我省共发生森林火灾15起,森林火灾起数同比下降68.75%,去年9月以来,我省保持7个月森林火灾零发生。

据悉,省森林防灭火指挥部办公室(以下简称省森防办)近日派出3个检查组对全省森林防灭火工作进行检查督导,确保清明节期间各市县森林火灾防控措施落实到位。

清明节临近,踏青旅游、农事生产等活动增多,我省进入森林火灾高发期。近期,省森防办指导市县及时发布禁火令,将森林防灭火工作纳入应急管理工作考核范围。各市县林业部门贯彻落实林长制,按照“横向到边,纵向到底”原则,构建森林防灭火网格化责任体系,做到山有人管、林有人护、火有人扑、责有人担。在清明节、博鳌亚洲论坛年会来临之际,各市县党政领导要带头深入林区检查指导森林火灾防控工作,确保全省森林防灭火工作实现“不冒烟、不起火”的防控目标。

澄迈开展森林火灾扑救综合应急演练

本报金江3月29日电(记者高懿)3月29日上午,由澄迈县人民政府主办,澄迈县应急管理局(县森防办)承办的2022年森林火灾扑救综合应急演练在澄迈林场举行。演练模拟有人野外私自生火,火源未及时扑灭,外加天气原因,导致澄迈林场五脚墓碑厂附近灌木林发生森林火灾。

澄迈县消防救援大队、各镇扑火队、澄迈林场扑火队联合对火线发动总攻,以重兵扑救,达成包围之势,采取“围、阻、隔、打、清”相结合的战斗态势扑灭火灾,顺利地完成了演练的各个科目。

澄迈县应急管理局负责人介绍,开展此次森林火灾演练,是澄迈县森林火灾应急救援能力建设的一次成果展示,是对澄迈县森林扑火队伍应急处置能力的集中检验,通过演练,检验了澄迈森林防灭火应急处置水平、进一步提升防范化解森林火灾风险隐患能力。

临高已建成300多个充电桩 乡镇实现100%全覆盖

本报临城3月29日电(记者张文君 通讯员王信隆)为满足新能源汽车充电需求,从去年开始,临高县积极引导优质企业入驻,在每个乡镇建设充电桩,乡镇充电桩建设覆盖率达100%。截至目前,全县已建成300多个充电桩。这是海南日报记者3月29日从临高县政府有关部门获悉的。

据了解,去年临高新增充电桩228个,完成年度计划的204.17%。11个乡镇充电桩建设覆盖率达100%,为该县新能源汽车的推广和使用奠定一个良好的基础。根据省2022年充电基础设施建设运营管理工作计划安排,今年临高充电桩建设任务为240个,目前充电桩建设正在有序推进。

据介绍,下一步,临高县将摸清充电桩建设的空间和需求,制定计划,确保临高的充电桩建设能够满足群众的需求。

种好“菜园子” 拎稳“菜篮子”

◀上接A01版

“‘菜篮子’企业尽可能缩短运输链条,减少流通成本,避免菜价过高。”王敏说,目前,海南各市县“菜篮子”企业已与全省582家单位食堂建立直供直销体系,同时与10家电商供应商组建货源基地及全国的电商联盟。2021年累计运销农产品44.04万吨。

除了直供直销外,海南还大力推进平价商店、平价专区、社区菜店、平价摊位等多种模式的平价网点建设,逐步提高平价菜的市场比例。据统计,海南省平价菜交易网点已建成500余个,去年海南平价蔬菜市场份额占比上升到38.22%。

“传统的稳价机制,主要依靠人工采集、逐级上报的方式,无法及时获取零售摊位交易价格。现在有了智能电子秤,海南省平价菜智慧管理平台就能实时抓取上传产销两端的交易数据。”李东屿说,智能电子秤全面铺开后,全省的菜价监管就能细化到每一个零售摊位。

智能电子秤一方面推动了海南传统的农贸市场监管数字化转型,强化明码标价、诚信经营;另一方面则为引导市场主动降价销售的创新模式提供了支持。

去年,专班联合海南省财政厅、银保监局、保险机构推出“平价蔬菜零售保险”,作为财政补贴的政策性保险。“公司通过智能电子秤设备实时采集平价菜销售的品种、数量和价格,以智能电子秤销售数据作为赔付依据。零售商户只要按照不高于政府倡议的价格销售,就可以按照每斤不超过0.5元的差额得到赔付,第二个月即可拿到赔款。”人保财险海口市分公司副总经理余宏星说。

截至目前,海南全省蔬菜摊位已设置了5533台智能电子秤,初步建立了动态实时价格异常波动的问题发现机制,为省与市县专班每周调度例会提供了最重要的数据基础支撑。同时,蔬菜零售保险也已覆盖全省3842台智能电子秤。

(原载《人民日报》3月29日第04版,有删节)