

主动出击,强化打捞,青岛浒苔处置工作取得明显成效
今年浒苔影响青岛时间推迟了 15 天

本报 7 月 9 日讯 9 日,青岛市海洋大型藻类灾害专项指挥部办公室发布消息称,青岛浒苔处置工作取得明显成效。

根据自然资源部北海预报减灾中心监测,今年黄海海域浒苔最大分布面积约 61159 平方公里,最大覆盖面积约 998 平方公里,整体规模仅次于 2021 年历史最大年份。在黄海浒苔绿潮前置打捞联合指挥部和省浒苔绿潮灾害应急处置指挥部的统一指挥下,我市按照“立足于早、防线前移、多重屏障、力御岸外”的工作思路,全力打好浒苔处置“主动仗”,有效削减了浒苔生物量、控制了浒苔整体规模,浒苔影响青岛市管辖海域时间较往年延迟了 15 天,预警响应时间较往年推迟了 20 天,影响时间段明显缩短。截至目前,海上打捞约 24.68 万吨,较去年同期增加约 14 万吨,陆上清理 6072 吨,较去年同期减少约 5 万吨。

精准监测,科学部署。自今年 4 月份,通过卫星遥感、无人机航拍、船舶巡航、视频监控等监测方式,对浒苔绿潮发生、规模、漂移趋势开展监测研判,研究制定《2023 年浒苔处置总体工作方案》和各专项方案,市海洋大型藻类灾害专项应急指挥部连续 5 次召开会议对浒苔处置工作进行调度、部署,健全完善工作统筹、监视监测、预警响应、应对处置、评估提升等联动协调机制,构



工作人员正在打捞浒苔。

筑起“前置打捞”与“近岸打捞清理”两条战线。

主动出击,强化打捞。我市选派 15 名同志进驻联合指挥部(连云港)、省现场指挥部(日照),调派 359 艘打捞船只和 36 艘海上卸载平台在苏鲁交界海域开展前置打捞处置,船只投入数量是去年的 1.8 倍,处置力量大大强化。通过浒苔综合指挥平台,对浒苔漂移路径实时跟踪研判,将打捞区域锚定在对青岛市近岸海域有直接影响的海域,海上打捞拦截更加精

准。对海上打捞卸载环节进一步优化,科学配比打捞船只与卸载平台数量,实施动态编组卸载作业,有效化解卸载制约打捞作业的“卡脖子”问题,并探索应用自动打捞设备,打捞效率大大提升。截至目前,共计打捞浒苔约 24.68 万吨,在浒苔整体规模偏大的情况下,大部分浒苔被成功拦截在海上,浒苔靠岸、上岸得到有效控制。

陆海统筹、联动处置。加大拦截网布设。在全市近岸重点海域布设浒苔拦截网 104.7 公里,较去年增加了 29.7

公里,增长 40%,加大浒苔拦截网巡查维护力度,并在石老人海水浴场等重点海域采取多层布防,不断筑牢海上拦截防线,减少浒苔靠岸、上岸。实施网格化管理。全市岸线划分为三级清理网格,压实责任,组建 90 支岸线清理作业队伍,每日坚持早巡查、早发现、早清理、早处置,为市民游客营造良好滨海环境。强化统筹联动。在因夜间和大风、大浪、大雨、大雾等极端天气影响船只打捞作业的情况下,进一步加强海域、陆域工作衔接,及时增加陆上人员、机械等清理力量,清理上岸浒苔,最大程度减轻浒苔影响。截至目前,累计出动清理人员 1 万余人次,清理上岸浒苔约 6072 吨,较去年同期减少约近 5 万吨。

在浒苔应对处置过程中,克服浒苔整体规模大、漂移路径不确定、海上极端天气多发等不利因素,在指挥部科学精准指挥下,海上、陆上浒苔处置各参加人员持续奋战,取得了来之不易的成果,近岸海域靠岸、上岸浒苔量大幅下降,岸上清理浒苔量与海上打捞量比为 1:41,创历史同期最低水平。

据监测,7 月 8 日青岛市管辖海域浒苔绿潮分布面积约 9356 平方公里,覆盖面积约 123 平方公里,浒苔整体正处于衰减期,影响我市浒苔整体规模呈逐渐下降趋势。

(本报记者)

明天入伏,岛城后天再迎降雨
高温高湿闷热感较强 专家提醒做好防暑降温工作

本报 7 月 9 日讯 11 日,将正式迎来为期 40 天的三伏天。岛城近期高温持续,且多伴有降雨,高温高湿给人的闷热感更强。气象专家提醒市民,注意做好防暑降温工作。

8 日下午,受强对流天气影响,我市迎来大风和强降雨天气,气象部门发布大风预警信号。据统计,7 月 8 日 12 时至 9 日 6 时,全市平均降水量 8.6 毫米,最大点胶州胶东 64.0 毫米。今年以来全市累计降水量 248.4 毫米,比去年同期少 104.5 毫米,比历年同期多 10.5 毫米;入汛以来全市累计降水量 159.8 毫米,比去年同期少 154.9 毫米,比历年同期多 41.1 毫米。

来自气象部门的最新预报显示,10 日夜间到 11 日我市白天阴间多云有阵雨或雷雨,南风 4 到 5 级转 3 到 4 级雷雨时阵风 8 到 10 级,23 到 31℃。11 日夜间到 12 日白天阴有阵雨或雷

雨,南风 3 到 4 级雷雨时阵风 7 到 9 级,24 到 29℃。

本周我市多阵雨或雷雨天气,最低气温全市 23~25℃,最高气温市区及沿海地区 29~32℃,内陆地区 29~36℃。

11 日我市将进入三伏,今年是连续第九年三伏天持续 40 天。持续高温天气对健康、电力、能源等多领域有不利影响。气象部门会依据温度制定并发布高温预警信号及相应防御措施。高温预警信号分为黄色、橙色和红色三级,黄色预警发布标准为连续三天日最高气温在 35℃ 以上;橙色预警则是 24 小时内最高气温升至 37℃ 以上,红色预警为最高级别,指 24 小时内最高气温将升至 40℃ 以上。高温高湿的桑拿天,无论在室内还是室外,市民都应注意做好防暑降温工作。

(观海新闻/青岛晚报 记者 徐美中)

枯枝悬头顶,危险
多部门协同,快办
西海岸新区珠海街道“随手拍”办结率 100%

“上次下雨刮风,我路过这儿时,差点被掉下来的枯枝打到。”在西海岸新区珠海街道双凤街社区物资局家属院巷口,正在看砍伐枯枝的居民王大叔介绍说。

近日,居民王大叔通过“文明青岛随手拍”反映,双凤街社区物资局家属院巷口有棵枯死的高耸大树,树木紧邻居民出行干道,大风多雨天气,有高空坠枝或树头折断危险,希望相关部门能帮忙解决。

接到平台指令后,社区网格员杨斌立即赶往现场查看。经走访群众得知,该树木属个人所有。网格员通过摸排信息联系到树木所属居民,经过一番耐心沟通后,征得居民同意进行砍伐,但由于该处街巷空间狭窄,常规施工车辆无法进入操作,贸然砍伐在施工过程中存在安全隐患。网格员当即上报社会治理联动指挥中心,转办到街道城管

理部门。街道联动分析研判,组织专业人员实施高空伐木,经过紧张有序的组织施工,摇摇欲坠的枯树得到了妥善处理,消除了居民“头顶上”的安全隐患。

今年以来,珠海街道不断完善居民诉求处置机制,通过“文明青岛随手拍”信息平台,形成居民报料、部门快速响应畅通的信息闭环,高效处置、多元共治,打造文明美好家园。截至目前,珠海街道共接收“文明青岛随手拍”事件 1486 件,办结率 100%,满意率 100%。

观海新闻/青报全媒体 记者 张晓楠



图说
我们的
价值观

友诚敬爱法公平自和文民富
善信业国治正等由谐明主强

诚信是福

山西运城 李惠芳作

中宣部宣教局 中国文明网