

大风来了,雾霾跑了 Ⅲ级应急减排措施终止

本报12月27日讯(记者 孙川) 26日上午,大风终于吹走了肆虐多日的雾霾,雾霾走了,东营市之前启动的Ⅲ级应急减排措施也因此终止。26日,东营市环保局网站发布通知,根据东营市环境空气质量自动监测系统实时监测数据,由于环境空气质量指数降至200以下,低于黄色预警条件,且预计未来24小时不会出现反弹,因此解除重污染天气黄色预警,终止Ⅲ级应急响应。

据了解,此次应急减排措施自23日起实施。根据省预报预警组预警,自12月

23日起,东营市将出现1天及以上极严重污染天气(AQI在400以上,部分时段可能达到500),因此东营市自12月24日8时起启动重污染天气Ⅰ级应急响应。

Ⅰ级应急响应通知要求,停止除保障群众基本生活必需之外的一切生产活动。停止所有建筑、道路、拆迁工地的施工作业。城市建成区禁行黄标车和渣土砂石运输车。城市主城区禁止燃放烟花爆竹。禁止露天焚烧及烧烤。加大道路机械清扫保洁和洒水降尘作业频次。主城区和城乡接合部机动车实施单双号限

行。停止所有大型户外活动;中小学、幼儿园应当临时停课。

到了25日,根据市重污染天气应急工作指挥部预报预警组专家预测,未来24小时东营市环境空气质量将得到缓解,因此东营市此前实施的Ⅰ级应急响应于12月25日20时调整为Ⅲ级应急响应,取消机动车单双号限行,中小学、幼儿园临时停课等措施。

根据Ⅲ级应急响应通知,建议儿童、老年人和易感人群减少户外运动,特别敏感人群停止户外运动,外出人员采取

防护措施,呼吁市民尽量减少能源消耗,尽量乘坐公共交通工具出行。中心城范围内非集中供热燃煤工业锅炉在日常运行的基础上需限产30%以上;大气污染物排放总量削减30%以上,城市建成区内停止可能产生扬尘污染的建筑施工、园林绿化施工、房屋拆除等活动。

据了解,落实应急减排措施,对减少重污染天气具有重要作用。下一步,东营市将加强对应急预案落实情况的督导,公开曝光反面典型,同时稳妥推进减产停工,确保不出问题。

周一天气晴好,气温略有回升

本报12月27日讯(记者 魏菲) 27日东营出现蓝天白云好天气,不少市民欢呼“好不容易等到风来了,风一来,蓝天就回来了。”预计27日夜间到28日早晨,气温较低,28日白天天气晴好,气温略有回升。

“今儿风太大了,出门一趟,吹得脸疼。”26日东营受冷空气影响,刮起大风。11时,东营市气象局发布海上大风黄色预警信号:预计今天白天到夜间,我市各沿海海区东北风7~8级阵风9级。内陆地区4~5级阵风7级,请注意防范。

25日,东营市最高温度为6.5℃,26日最高温度为4.6℃,27日最高温度为零下1.2℃。预计27日夜间到28日早晨,气温较低,28日白天天气晴好,气温略有回升。未来3天具体天气情况如下:

12月28日:晴间多云,东南风转西南风2~3级,各沿海海区5~6级,东营-5~3℃;利津-6~3℃;河口-5~3℃;广饶-6~4℃;垦利-5~3℃;北部沿海海区-5~-1℃;东部沿海海区-5~-1℃。

12月29日:晴转多云,南风3~4级,各沿海海区5~6级,东营-4~7℃;利津-4~7℃;河口-4~6℃;广饶-4~7℃;垦利-4~7℃;北部沿海海区-3~2℃;东部沿海海区-2~3℃。

12月30日:多云,南风转西北风3~4级,各沿海海区5~6级,东营-2~6℃;利津-2~6℃;河口-2~5℃;广饶-2~7℃;垦利-2~6℃;北部沿海海区-1~4℃;东部沿海海区-1~4℃。

黄河三角洲国家级自然保护区明年相关硬件将达标

向东营首家5A景区发起冲刺

本报记者 段学虎 通讯员 张景欣



山东黄河三角洲国家级自然保护区管理局局长宋家敬做客“在线访谈”。

2016年完成创建5A景区的硬件达标

宋家敬在访谈中还专门介绍了自然保护区未来开展生态旅游的计划和目标,他介绍,自然保护区要在2016年完成创建5A景区的硬件达标,争取成为东营市首家5A景区。

宋家敬介绍,自然保护区在生态旅游方面主要做了四个方面的工作,“编制了《生态旅游区总体规划》。明确了在哪个地方开展生态旅游,怎样开展生态旅游,国家林业局已批准实施。自然保护区生态旅游规划面积9.26万亩,占保护区总面积的4.03%。配套旅游设施。根据自然湿地的现状,按照规划建设了天然柳林木栈道、鸟岛、远望楼、游船码头、游客中心、湿地公园、鸟类救护中心等一批旅游基础设施,供游人亲近湿地、观赏鸟类、感受自然。加强宣传推介。利用现代媒体和大型推介活动开展营销宣传,打造黄河口旅游品牌。提高服务质量。加强对工作人员的培训,用优质、细心、体贴的服务来提高游客的满意度,增强游客的认同感和关注度。”宋家敬说,黄河口生态旅游区于2008年10月创成我市的第一个国家4A级旅游景区,今年10月9日,市政府召开了黄河口生态旅游区创建国家5A级旅游景区动员大会,标志着自然保护区正式开始了争创5A景区的工作。

宋家敬表示,黄河入海口风景区要在2016年一年内完成创建5A景区硬件条件全部达标,他提出了黄河入海口有四点优势,“我们有‘河海交汇’、‘新生湿地’和‘野生鸟类’三大自然景观,这是我们创建国家5A级旅游景区的自然禀赋,具有唯一性和不可复制性;有市委政府的高度重视和坚强领导和社会各界、省旅游局、市政府各有关部门和垦利县的鼎力支持;有全市人民的殷切期盼和我们全区上下的共同努力。”宋家敬说。

此外,为了方便游客到黄河入海口参观旅游,景区正在配合市交通运输局,市旅游局开通东城至旅游区旅游公交线路和直达旅游专线。市公交公司已提报开通东城至黄河入海口旅游专线(市政府-黄河入海口)的初步意见,目前已完成实地勘察。针对景区内旅游导视牌少的问题,景区也委托专业公司完成了导视系统规划(在区内布局4000多个标识牌),即将进入招投标程序,2016年五一将投入使用。同时,景区正在与中国铁塔股份有限公司东营市分公司积极规划,布点设计工作已基本完成。随着国家5A级景区创建工作的深入开展,景区将实现移动通信资源的有效覆盖。另外,景区内各项无障碍设施也基本配套完成。

此外,宋家敬还就黄河入海口风景区的门票、游船、观鸟时间等一些向网友进行了一一解答。

每年创造生态服务总价值 101.29 亿元

黄河三角洲国家级自然保护区作为东北亚内陆和环西太平洋鸟类迁徙的重要中转站、越冬栖息地和繁殖地,是极具保护价值的国际重要湿地和国家级示范自然保护区,也是山东省唯一一处国际重要湿地,在东营市生态建设中具有举足轻重的战略地位。宋家敬表示,作为黄河口湿地的主管部门,保护好、管理好、利用好自然资源,推动绿色发展是义不容辞的责任和义务,也是建设美丽幸福新东营的重要举措。

宋家敬在访谈中介绍,黄河三角洲湿地每年创造生态服务总价值 101.29 亿元。其主要生态价值表现在四个大的方面,黄河三角洲湿地是中国暖温带最年轻、最广阔、保存最完整的河口湿地生态系统,是我国及世界上研究河口湿地生态系统的形成、发展和演化的最佳场所和天然实验室;它是保护物种多样性的天然基因库,有野生动物 1627 种,植物 393 种,在全国乃至世界河口湿地中物种比较丰富,国家二级保护植物野大豆是重要的种质资源;它是维护黄河三角洲乃至环渤海地区生态安全的天然屏障;它是鸟类迁徙的“国际机场”。在全球八条鸟类迁徙路线中,黄河三角洲湿地是东北亚内陆-环西太平洋、东亚-澳大利西亚两条迁徙路线中鸟类的重要繁殖地、越冬地和中转站。黄河三角洲保护区珍稀濒危物种丰富,其中国家一级保护鸟类 12 种,国家二级保护鸟类 51 种,是拯救珍稀濒危物种,实现就地保护、恢复种群数量的重要基地。

三位一体确保自然保护区生机勃勃

访谈中,宋家敬也提到了黄河三角洲湿地的保护和合理利用方面,自然保护区管理局近年来所做的一些工作,他强调,保护、科研和合理利用三个方面,合理利用就是做好生态旅游。

“一是严格保护,保护管理主要是贯彻执行国家、省、市有关自然保护区管理的法律法规和政策,并按照湿地公约的要求进行严格保护、科学保护。二是搞好科研,我们在科研方面始终下大功夫,下大力气,取得了很多成果,有效指导了保护工作。三是合理利用。保护是前提,利用是目的。就目前而言,合理利用主要是搞好生态旅游。”宋家敬说,在这方面,东营已有 10 年的经验和教训,黄河三角洲现在是在严格保护的前提下进行以观光旅游、科普教育、写生摄影等为主的合理利用。

宋家敬介绍,近年来,自然保护区在科研方面做了不少工作,连续开展了鸟类、植被、昆虫等专项调查,掌握资源动态变化规律。先后出版了《黄河三角洲自然保护区科学考察集》、《黄河三角洲鸟类》,为保护管理提供本底资料。制定了完善的巡护监测方案和制度,组织三个站的一线科研人员,坚持每日按巡护路线开展野外监测,既及时掌握了资源环境状况和动态变化规律,又有效制止了违法破坏活动等。

为了保护湿地,自然保护区近年来还重点抓了生态补水工程,通过建设涵闸、引水渠等设施,充分利用每年 6 月底、7 月初黄河调水调沙期间水量大、水位高的有利时机,提闸引水 3000-5000 万方,为黄河三角洲湿地提供了水源保障。



25日,山东黄河三角洲国家级自然保护区管理局局长、东营市黄河口生态旅游区党委书记、管委会主任宋家敬做客东营市政府门户网站在线访谈栏目,以加强湿地保护,打造国际重要湿地保护典范为主题,与东营网友进行了交流。