

勇做“碳”路先锋 推动绿色发展

——滨海县积极探索沿海绿色低碳发展新路径

□刘洲

因海而立,向海而兴。滨海县作为长三角一体化、江苏沿海发展、淮河生态经济带等重大战略的叠加区域,牢牢把握发展机遇,积极探索沿海绿色低碳发展新路径。

坚守发展定位 全面打造绿色低碳园区

围绕省委省政府赋予盐城“绿色低碳发展示范区”发展定位,以及市委市政府“绿色制造之城、绿色能源之城、绿色生态之城、绿色宜居之城”建设要求,全力把黄海新区滨海片区打造成为美丽江苏的样板园区。

立足产业结构和布局,滨海县生态环境部门制定出台《滨海港片区绿色低碳发展示范区环境管理指导意见》,严格园区

项目准入,深入试点限值限量、全面加强资金支持,持续推动在工艺流程、资源消耗、环境影响等方面全国领先、行业率先的优质项目入园。目前,集聚了中海油、国电投、金光等一批央企、国企、外资企业入驻。同时,全力提升园区环境基础设施,构建良好的环境基底。总投资2.62亿元,建设完成新滩生活污水处理厂、新滩工业废水处理

厂及615亩配套生态缓冲区,全面确保核心区内生活废水及工业污水出水水质高于《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A标准。与省环保集团签订战略合作协议,通过省级平台的人才、技术、融资和资源整合等方面优势,推动生态环境治理和环保产业发展的有效融合,为园区生态环境保护与经济发展保驾护航。

着力减污降碳 全力推动绿色产业发展

长三角一体化发展国家战略实施以来,作为长三角重要组成区域,滨海县找准位置、凸显优势,沿海及近海70米高度风速超过每秒7米,同条件下,海上风电比陆上风电发电量提升70%,拥有超10000兆瓦的可开发“风电资源”,是江苏省打造“海上三峡”的“顶梁柱”之一,是国家重点建设的风电基地。

滨海重点打造以风电设备和海工装备制造、测试验证和数据运维、工程服务和集控管

理为一体的风电产业生态圈,大力推进以风电为主导的绿色能源产业发展,招引包含风场开发、风机整装以及大数据运维等风电龙头企业,初步构建起“门对门研发”“门对门供货”“门对门服务”的海上风电全产业链条,汇聚起高质量发展强劲动能。国家电投海上风电、大唐海上风电等风电产业的旗舰型企业,产业链关键环节、上下游配套项目相继落户,一批年销售过百亿元、20亿元、10亿元的成长型地标企业快速成长。

谋划向海经济 加快推进渔业转型升级

充分发挥港口、海洋资源优势,系统谋划向海发展有效路径,实施“海洋牧场+”融合发展战略,加快推进渔业转型升级、做大做强。投资4.2亿元,建设兼具牧场管护、休闲渔业、综合补给、直升机停降以及智慧渔业等功能的陶湾现代化海洋牧场,是江苏省唯一一家入选国家级海洋牧场区名单的海洋牧场。

建设平台智能监控系统,为海洋牧场提供

“智慧大脑”,具备自动投饵、鱼群监控、水质监测等现代化渔业生产功能。同时配置视频监控、水质监测、海流气象监测、5G通信基站的监控传输设施,实现了自动化、智能化养殖,致力打造华东地区优质的海产品供应基地。此外,在平台四周约9700亩的水域投放人工鱼礁,打造海藻等海洋微生物附着平台,为鱼类提供繁殖、避敌、索饵、嬉戏的场所,积极改善海洋生态环境。

注重自然生态 深入实施美丽滨海建设

滨海县2021年被命名为“省级生态文明建设示范县”后,不断加快美丽滨海建设步伐,积极打造“政府统筹、属地负责、部门参与、互动并进”的生态文明“大建设、大推进”格局,按照国家生态文明建设示范县标准,对标找差,靶向发力,制定时间表、路线图,开展生态文明示范县创建工程。截至2022年年底,各指标已经达到国家生态文明建设示范县考核要求。

科学营林造林,2022年新造成片林350亩,重点向海堤海边和黄河故道发展;建设沿海万亩防护林、百里风光带、万亩林场、万亩果园等绿化工程,重点打造10个绿美村庄,全面落实农村绿化公共设施管护。截至2022年年底,滨海县森林覆盖面积73.71万亩,林木覆盖率27.96%。坚持“全面保护、修复为主、合理利用、持续发展”的原则,大力实施退耕还湿、退渔还湿,以保护湿地生态系统为重点目标,严格管理、科学规划、合理开发和利用湿地资

源,积极推进湿地生态修复工程,全县自然岸线保有率38%,自然湿地保有率达55%。以改善生态环境、提升亲海品质为核心,多措并举推进美丽海湾建设。清退沿海工业园区化工企业100余家,全面推进沿海镇区污水管网建设,超前完成所有入海排污口监测溯源整治工作,连续多年在伏季休渔期开展海洋经济生物增殖放流。全县近岸海域水质不断提升,2021年、2022年优良水质比例分别达93.78%和99.08%。



港口夜景



银杏园



中国海油盐城“绿能港”



万鸟天堂



绿色建材



“陶湾一号”现代化海洋牧场

