

全球首家开展 OECM 实践的国际知名企业,设 10 个 OECMs、5 个绿色共享小屋、9 支志愿者服务队、8 个生态综合监测点

中国石油“领跑”生物多样性保护之路



图为中国石油华北油田志愿队在东湖湖畔维护湿地环境。杨伟奉/摄

■ 吴莉 楚海虹 柳军

8月15日,第二个全国生态日,全球首家开展 OECM(其他有效区域保护措施)实践的国际知名企业中国石油,在长庆油田、塔里木油田、中国石油天然气股份有限公司天然气销售分公司、昆仑能源有限公司所属海南分公司同时设立第二批共 7 个自主贡献型生物多样性保护地(OECMs),在大庆油田、长庆油田等企业

同步建成 5 个绿色共享小屋,成立 9 支生物多样性保护志愿服务队,生物多样性综合监测(一期)也同步上线,为建设人与自然和谐共生的中国式现代化提供石油样本,贡献石油力量。

据悉,此次发布的 7 个 OECMs,均具备良好的生物多样性基础,具有较高生态价值。其中,塔里木油田沙漠公路防护林保护地长约 436 公里,种植 2000 多万株防风固沙植物;防护林不仅是油气勘探开发

运输“生命线”,也是野生动物栖息迁徙的绿色通道,已成为沙漠公路“绿色长城”。中国石油天然气股份有限公司天然气销售分公司、昆仑能源有限公司所属海南分公司文峰鹭缘保护地是戈氏金丝燕、鸮等多种国家二级保护鸟类栖息地,白鹭、白头鹤等候鸟在此迁徙过冬,国家二级保护动物豹猫被发现有生活捕食痕迹。长庆油田苏南—C3 区保护地,有蓑羽鹤、灰鹤等多种国家、省级保护动物、植物及“三

有”保护动物二十余种,具备典型的生态系统特征,具有生物多样性保护价值。生存着古树黑格兰等多种生物的长庆油田苏 6 区保护地,拥有 100 余种有一定保护价值的动植物,对保护生物多样性、改善毛乌沙地植被结构、水土保持、防风固沙等具有重要意义和经济价值。

2023 年,首个全国生态日当天,中国石油设立大庆油田老虎山、果午湖和华北油田阿尔善东湖湿地三个 OECMs。至此,中国石油已在全国设立 10 个 OECMs、占地面积 4018.8 公顷;绿色共享小屋占地面积 870 平方米,成为生物多样性科普重要阵地;志愿服务人员 135 人,承担生物多样性保护巡护员和讲解员职责。中国石油已形成以“自主贡献型生物多样性保护地、生物多样性综合监测、绿色共享小屋、生物多样性保护志愿服务队”“四位一体”工作模式,走出具有中国石油特色的系统化、规模化生物多样性保护之路。

近年来,中国石油积极响应联合国《2030 年可持续发展议程》《生物多样性公约》等全球倡议和国际公约,以及中国政府《关于进一步加强生物多样性保护的若干意见》,严格执行国际国内相关法律法规,助力“保护、恢复和可持续利用生态系统,遏

制生物多样性丧失”目标实现。在国际合作中,中国石油在生物多样性保护方面进行了大量成功实践,创新油气生产与生态保护互融互促互惠的新型协同管理模式。

中国石油开展的生物多样性保护工作得到 IUCN(世界自然保护联盟)认可。世界自然保护联盟世界自然保护联盟“中国石油积极参与并开展 OECM 的举措,不但有望在中国起到示范引领作用,更为 OECM 全球发展提供了中国智慧和中国特色。”IUCN 中国代表处世界自然保护联盟世界自然保护联盟主任张琰称赞。

中国石油 2022 年 3 月在全国发起“我为碳中和种棵树”公益活动,截至目前,已有 155.2 万余人次参与、爱心捐款 4695 万余元,被中国绿化基金会评价为“标杆示范项目”;2023 年春季启动“万口井场植树造林行动”,已在 8724 个井场站植树 164.2 万株,成为全国首批响应、首家落地的央企。

此外,8月15日,大庆油田“万亩碳中和生态园”建成发布,同时举办“骑”乐无穷骑行秀、行以致“净”徒步行、绿色“童”行研学游、“捡”约时光志愿行、“映”像生态摄影展等生态公益活动,展现出石油人追青逐绿、向美而行、与自然和谐共生的美好画卷。



图为中国石油塔里木油田塔中沙漠植物园。汪涛/摄



图为中国石油天然气销售公司、昆仑能源公司“文峰鹭缘”自主贡献型生物多样性保护地。陈雪芳/摄

建立健全绿色低碳循环发展的经济体系 推动经济社会发展全面绿色转型

