

中外专家：中国生态环境保护成效显著

来源：中国日报网 2024-09-23 15:54

新中国成立75年来，中国不断深化对生态文明建设的规律性认识，国际社会对此有目共睹。英国格拉斯哥大学客座教授阿西特·比斯瓦斯、跨学科研究院教授塞西莉亚·托塔哈达和中国科学院地理科学与资源研究所研究员汤秋鸿近日在《中国日报》撰文称，中国生态环境保护成效显著。



漫画作者：中国日报 金鼎

中国兼顾经济发展和生态保护

文章指出，中国实施改革开放，释放了巨大的经济潜力。改革开放推动中国从计划经济转向市场经济，重塑了发展格局。

得益于改革开放政策，中国经济连续多年实现高速增长。不过，到21世纪初，经济增长所伴随的空气污染、水污染和土壤污染问题越来越凸显。

事实上，其他工业化国家早就经历过类似问题。20世纪70年代初以前，工业化国家都或多或少认为，环境污染是发展的产物，是经济持续增长必须付出的代价。

直到迈入发达国家行列，这些国家才承认环境污染不是发展的标志，而是对民众与生态健康的威胁。西方决策者用了百年时间才认识到这一点，而中国不到30年就意识到问题所在。目前，中国已有生态环境保护法律30余部、行政法规100多件、地方性法规1000余件。

中国大气污染防治取得显著成效

文章进一步表示，近年来，中国大气污染防治成效显著。中国国务院在2023年印发的《空气质量持续改善行动计划》中提到，严格合理控制煤炭消费总量，坚决遏制高耗能、高排放、低水平项目盲目上马。此举预计将进一步改善空气质量。

《空气质量持续改善行动计划》提出，到2025年，全国地级及以上城市PM2.5浓度比2020年下降10%，重度及以上污染天数比率控制在1%以内。与此同时，京津冀及周边地区、长三角地区煤炭消费量较2020年分别下降10%和5%左右，汾渭平原煤炭消费量实现负增长，重点削减非电力用煤。

同样值得一提的是，中国正在积极开展燃煤锅炉关停整合，并推广电动汽车，以便减少二氧化碳等空气污染物的排放。今年7月，中国新能源乘用车零售销量首超燃油车。

中国水污染防治取得重大进展

文章强调，40余年来，中国在水污染防治领域取得了重大进展。《“十三五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》提出，“十三五”期间规划新增污水管网12.59万公里，新增污水处理设施规模5022万立方米/日。

根据《重点流域水生态环境保护规划》，到2025年，河湖水生生物完整性指数持续改善，力争127个河湖水体重现土著鱼类或土著水生植物。

为了有效防治水污染，中国积极探索河长制，由党政领导担任河长，将河流断面水质检测结果纳入政绩考核内容。目前，中国已有100多万名河长。这一举措大大减少了河湖污染。未来六年，中国政府可能会采取更多措施，进一步防治水污染。

中国领导人指出，绿水青山就是金山银山。得益于领导层的有力支持，中国的“十五五”规划有望制定雄心勃勃且切实可行的空气和水污染防治目标。到2030年，中国的空气质量和水体质量或许会比过去50年显著提升。

9/27/24, 9:07 AM

中外专家：中国生态环境保护成效显著 - 中国日报网

(英文原文刊发于《中国日报》智享汇栏目)

(编辑：严玉洁 王辉 周凤梅)