

本期聚焦：2024“全国两会”声音：保护野生动植物

野生动植物在生态系统中担任着重要的角色。其中，野生植物是生态系统的建设者和维护者，通过光合作用吸收二氧化碳，释放氧气，维持着大气中氧气和二氧化碳的平衡，并产生有机物；野生动物则作为食物链的一部分，调节着生态系统中各种生物种群的数量和分布，维持着生态平衡的稳定。此外，野生动植物还是医药、科研等领域的重要资源，为人类的生存和发展提供了重要支撑。

然而，野生动植物面临着来自人类活动的多重威胁。栖息地破坏、气候变化、非法捕猎和入侵物种等问题导致了許多野生动植物种群的急剧减少和濒临灭绝。2019年联合国在巴黎发布的《生物多样性和生态系统服务全球评估报告》发出警告：“在地球上大约800万种动植物物种中，有多达100万种物种面临灭绝的威胁。其中，许多物种将在未来数十年内灭绝。”

为保护人类赖以生存的野生动植物，联合国将每年的3月3日设立为“世界野生动植物日”。2024年的3月3日是第11个世界野生动植物日，主题为“连接人与地球：探索野生动植物保护中的数字创新”，探讨数字创新，并力求突出数字技术和服 务如何在联系日益紧密的世界中推动野生动植物保护和人类与野生动植物共存。此外，第十四届全国人民代表大会第二次会议和政协第十四届全国委员会第二次会议（合称“2024全国两会”）分别于3月5日和3月4日在北京召开。两会期间，多位野生动植物保护领域的科技工作者就野生动植物保护建言献策。其中，由中国生物多样性保护与绿色发展基金会（简称“中国绿发会”、绿会）两会建议工作组推荐的涉及相关主题的部分建议获得全国两会代表委员的认可与肯定。

本月期刊结合2024“全国两会”中生态环保领域的建议声音，重点聚焦野生动植物保护系列议题，并与广大读者共同探讨野生动植物保护中出现的问题以及可行的应对之策。

