

10月12日，我国正式设立首批五个国家公园，其中包括海南热带雨林国家公园。东方境内涉及的尖峰岭国家级自然保护区、猴猕岭省级自然保护区、俄贤岭省级自然保护区、猴猕岭省级森林公园全部纳入海南热带雨林国家公园。

海南热带雨林国家公园建设是我国生物多样性保护成就的一个缩影，建设海南热带雨林国家公园是海南推进国家生态文明试验区建设的标志性工程。东方市委书记田丽霞指出，东方市委持续深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话和重要指示批示精神、党的十九届五中、六中全会精神，以及省委七届八次、九次、十次、十一次全会精神，抢抓机遇、主动作为，牢牢把握保护好生态环境这一“国之大者”，坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，走生态优先、绿色发展之路，扎实推进热带雨林国家公园建设，为推进国家生态文明试验区建设作出东方贡献。

### 坚持高位推动 压实环保责任

近年来，东方市委坚持人与自然和谐共生，尊重自然、顺应自然、保护自然，构建人与自然和谐共生的地球家园的原则，牢牢树立“绿水青山就是金山银山”的理念，大力守护东方境内的热带雨林自然环境。围绕推进海南热带雨林国家公园东方区域建设，以林长制为重要抓手，切实保护好东方的海南热带雨林资源和生物多样性。设立海南热带雨林国家公园社区协调东方委员会，召开市委常委会、市政府常务会部署推进工作，出台《东方市全面推行林长制的实施方案》和《2021年东方市林长制工作要点》。

东方市构建由市委书记、市长担任总林长，由13名市委、市人大、市政府、市政协负责同志担任市级副林长，乡镇级林长、村级林长等各级林长共1726名的林长制，层层压实责任。今年3月5日，东方市委书记、市级总林长田丽霞带头履行职责，深入林区巡林，要求镇党委镇政府需认真履行职责，重点抓好森林防火、病害虫除治、森林督查图斑整改，切实解决好森林资源保护和发展中的突出问题，推动林业高质量发展，充分发挥山林资源优势，变生态优势为经济优势，进一步打通绿水青山向金山银

山的转化通道。对于涉及违法破坏森林资源以及野生动植物资源的问题，逐一依法依规严肃查处到位，坚决遏制违法破坏森林资源的行为。

“各级林长积极巡林，确保及时发现破坏热带雨林资源和生物多样性的违法行为。”东方市林长办负责人谭金飞说，截至今年10月底，东方市打击毁林违法图斑123宗，已移交市综合行政执法局123宗，查处到位56宗，可申请销号56宗，完成复绿62宗。

东方市委组建国家公园生态保护执法队伍，加强野生动物资源保护，严厉打击非法猎捕、出售、收购、加工、食用野生动物的违法犯罪活动，提高群众保护野生动物资源的意识。多个市职能部门联合行动，今年多次对集贸市场和饭店等可能存在非法收购、销售、经营野生动物及其制品的场所开展联合检查，截至今年10月底，共出动人员272人，车辆58台次；检查农贸市场32家，检查酒店、饭店、农家乐110家；收缴并销毁捕鸟网、捕鸟夹和捕兽器材等工具38件；放生蟒蛇8条、猕猴1只、黑翅鸢1只，猫头鹰1只等；查处私人饲养猕猴1宗，救助猕猴3只。

### 守护绿色宝库 物种资源丰富

近年来，东方市委坚持生物多样性保护理念，创新生态产品价值实现机制，加大生态补偿力度，加强东方境内热带雨林生态系统保护和修复，逐步构建生态廊道和生物多样性保护网络，提升热带雨林生态系统的稳定性。加强对国家公园内极小种群野生动植物、珍稀濒危野生动植物和原生动植物种质资源的保护力度，加强保护野生动物栖息地的生态环境，有力地保护海南热带雨林国家公园生物多样性。

生物多样性使地球充满生机，是人类生存和发展的基础。东方市境内现有县级以上各级各类自然保护地7个，其中国家级自然保护区2个、省级自然保护区3个、省级森林公园1个、省级地质公园1个。东方市境内涉及的尖峰岭国家级自然保护区、猴猕岭省级自然保护区、俄贤岭省级自然保护区、猴猕岭省级森林公园全部纳入海南热带雨林国家公园，是物种丰富的绿色宝库。

俄贤岭省级自然保护区位于东方市东部与昌江黎族自治县南

部交界处，面积7.1万亩，水域面积4.6万亩，主要保护对象为喀斯特地貌、野生动植物资源和热带雨林生态系统，属于自然生态系统类的森林生态系统类型自然保护区。“俄贤岭是生物多样性宝库，蝴蝶的种类很多，我知道的就有283种，巡护时还常看到原鸡、白鹇、猕猴等珍稀动物。”海南热带雨林国家公园管理局霸王岭分局俄贤岭管护站管理员张智华说，俄贤岭省级自然保护区有种子植物767种，占海南种子植物的比例为24%。

据悉，俄贤岭省级自然保护区植物资源丰富，在1000平方米的样地内发现500余种青梅个体，非常罕见。存在非常古老的植被以及原始的蕨类植物，被植物界公认的最古老的被子植物之一木兰科和金缕梅科植物，在俄贤岭省级自然保护区都能找到。记录有26个珍稀濒危植物。俄贤岭省级自然保护区记录到的陆栖脊椎动物有29目73科256种，其中珍稀保护陆栖脊椎动物80种，国家I级重点保护物种4种；国家II级重点保护物种35种。

### 苗村生态搬迁 造福子孙后代

东方市东河镇苗村有136户、586人，坐落在海南热带雨林国家公园明确划分的重点保护区域及其他生态敏感脆弱区域中的核心保护区内。为保护热带雨林的生态环境，坚守生态红线，东方市委坚持以人民为中心的发展理念，落实中央和省委决策部署，服从建设海南热带雨林国家公园的大局，积极实施东河镇苗村生态搬迁。组建东河镇苗村生态搬迁领导小组，市委主要负责人主持召开搬迁工作推进会，把东河镇苗村生态搬迁作为一项重大政治任务抓紧抓实。

聚焦村民最关心最直接的利益问题，明确征收、安置等一系列补偿标准，做细做实项目推进工作方案，明确工作目标、责任分工、实施步骤等，有力推进东河镇苗村生态搬迁。

东河镇苗村地处大广坝水库水浸区域上，游东岸高山脚下，是全镇唯一以苗族聚居的村庄，这里远离城市，老人看病难、孩子上学难。通过生态搬迁既保护热带雨林生态环境，又让村民搬出大山，有了更多的获得感和幸福感。苗村村民黄小龙说：“村里的年轻人早就希望能搬出大山，过更加幸福的生活。”

去年11月，东河镇苗村搬迁安置项目正式开工建设。项目位于东河镇广坝居，地势平坦，占地105亩，建设安置房168套，附近生活设施配套齐全，能满足村民的教育、医疗、生活等需求。东方市城投公司项目负责人邓人川说：“回应村民诉求，设计安置房时充分考虑了苗村特色，设计牛角造型的屋面，装饰苗族的传统图案。”记者了解到，安置项目预计本月底全面完工。

东方市相关部门将充分利用国家、省各项优惠政策，扶持东河镇苗村生态搬迁后发展特色产业，拓宽致富路，确保搬得出、稳得住、能致富。东方市自然资源和规划局局长符兴彧说：“积极探索绿水青山转化为金山银山的路径，促进形成人与自然和谐共生，造福子孙后代。”（本报八所11月21日电）



东方境内涉及的  
尖峰岭国家级自然保护区  
猴猕岭省级自然保护区  
俄贤岭省级自然保护区  
猴猕岭省级森林公园  
全部纳入海南热带雨林国家公园

制图/张昕



珍灰蝶。本报记者 刘婧姝 摄

东方市委书记田丽霞  
接受本报记者专访时表示：  
**东方不负青山  
建好国家公园**

■ 本报记者 刘婧姝 特约记者 方宇杰

围绕东方如何更好助力海南热带雨林国家公园建设，近日，东方市委书记田丽霞接受本报专访时说：“习近平总书记指出，绿水青山、碧海蓝天是海南最强的优势和最大的本钱，要倍加珍惜、精心呵护。建设海南热带雨林国家公园是海南推进国家生态文明试验区建设的标志性工程，东方市委牢牢把握保护好生态环境这一‘国之大者’，坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，走生态优先、绿色发展之路，扎实推进热带雨林国家公园建设。东方不负青山，青山定不负东方。”她表示，东方市委将持续深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话和重要指示批示精神，党的十九届五中、六中全会精神，以及省委七届八次、九次、十次、十一次全会精神，对标党中央、省委决策部署，抢抓机遇、主动作为，在海南热带雨林国家公园建设中扛起东方担当，作出东方贡献。

“习近平总书记指出，为加强生物多样性保护，中国正加快构建以国家公园为主体的自然保护地体系，逐步把自然生态系统最重要、自然景观最独特、自然遗产最精华、生物多样性最富集的区域纳入国家公园体系。”田丽霞介绍，近年来，东方市委围绕推进海南热带雨林国家公园东方区域建设，保护海南热带雨林和生物多样性，先后设立海南热带雨林国家公园社区协调东方委员会，加强海南热带雨林国家公园东方区域的保护和管理；组建海南热带雨林国家公园生态保护执法队伍，开展野生动物保护专项整治行动，确保东方区域自然资源免遭破坏；构建以海南热带雨林国家公园东方区域为主体的自然保护地体系，实施生态保护红线制度，以林长制为重要抓手，切实保护好东方的热带雨林资源；稳妥地对东河镇苗村136户、586人实施整村生态搬迁，确保海南热带雨林国家公园生态环境不受破坏。

生态文明是人类文明发展的历史趋势。“秉持生态文明理念，站在为子孙后代负责的高度，以建设海南热带雨林国家公园为契机，加强四必湾、大田坡鹿、黑脸琵鹭、俄贤岭等自然保护地生态环境保护，建设清洁美丽的海南西南部中心城市。”田丽霞指出，东方市委将大力推进国家生态文明试验区建设，推动中央环保督察和国家海洋督察反馈、省生态环境保护百日大督查交办问题，以及耕地、森林违法图斑和群众反映突出环境问题的全面彻底整改。全面建立市、乡镇、村三级林长制，构建森林资源保护发展长效机制。培育生态价值，围绕临港产业园和重大项目，构建绿色低碳循环经济体系；创新生态产品价值实现机制，加大生态补偿力度，完成造林目标任务；提高优质生态产品供给能力和附加值，让“绿水青山”转化为“金山银山”。（本报八所11月21日电）



本报记者 刘婧姝  
特约记者 方宇杰

海南树溪蟹