

北京林业大学自然保护区学院副院长张明祥谈海南生态文明建设 “增绿”“护蓝”全面发力守护湿地

A04

海南日报

■ 本报记者 尤梦瑜 实习生 乔敏瑞



张明祥
(海南广播电视台总台供图)

7月28日晚上,《新时代琼崖传习所》第四期在海南广播电视台总台综合频道、旅游卫视播出。本期节目邀请北京林业大学自然保护区学院副院长,国家湿地科学技术专家委员会委员、副秘书长张明祥,围绕海南生态文明建设展开探讨,并为海南建设国家生态文明试验区建言献策。

海南拥有32万公顷湿地,号称“中国湿地博物馆”。节目一开始,张明祥首先为观众们解释湿地的概念。让海南人民认识这个近在身边却了解甚少的生态系统概念。

湿地号称“地球之肾”,它与森林、海洋并称全球的三大生态系统。它是维护国土生态安全的一个重要生态屏障,也是自然界最富有生产力和生物多样性的一个生态系统。湿地在维护生物安全、水资源安全、粮食安全方面也具有重要作用。

从全世界来说,发达国家在湿地资源保护上起步较早。张明祥建议海南向这些走在湿地保护前沿的国家学习。他表示,在上世纪90年代,美国提出了“无净损失”。为了保证湿地总面积不能减少,美国政府出台一系列政策,包括占用湿地要先进行同等面积补偿等,同时,根据湿地生态功能的重要性、湿地类型的不同等,赔偿的

不仅是海口,三亚也正在着力打造城市湿地公园。张明祥在节目中分享了他对三亚湿地公园打造的想法,希望能打造出全球最美的一块河流湿地,并在保护湿地的同时,保护区域生态安全,优化人居环境,让三亚人民切实享受生态保护红利。

节目现场,张明祥多次强调“湿地保护不是空中楼阁”,这项生态保护工作还可为乡村旅游、农村产业发展提供多种可能性,成为乡村振兴的重要推动力。

海南湿地资源具有独特性

作为海口市湿地保护专家委员会常务副主任,张明祥对海口乃至海南的湿地生态环境十分熟悉。2017年3月,海口市通过了《海口市湿地保护与修复工作实施方案》及《海口湿地保护修复三年行动计划》;今年年初,七届省委理论学习中心组第16次(扩大)集体学习举行领导干部新知识讲座第3讲,围绕湿地保护、建立国家公园体制进行集中学习交流。这一系列举措体现着海南对湿地生态系统保护的坚定决心。

利用湿地保护打造美丽家园

比例也有所不同,最多可高达10倍。我国目前也提出了占补平衡、先补后占的原则。具体如何来实现生态功能的补偿,海南需要制定一系列的政策、规范和标准来加以明确。

近两年的时间里,张明祥先后20多次来到海口开展湿地考察工作。他坦言,海口的湿地与全国其他地区的湿地一样,面临着

张明祥表示,海南由于陆地面积小,所以32万公顷的湿地资源在全国范围内来看,并不占优势。“但是,海南的湿地资源却有着独特之处。”张明祥以东寨港为例,全国有38种红树林物种,东寨港就有37种,称得上是“中国红树林的物种基因库”。此外,羊山湿地作为热带地区的火山熔岩湿地,内含稻田、泉水、湖泊以及沼泽等,湿地类型丰富。不仅如此,海南湿地还有珊瑚礁、海草床等类型,这些都是在其他省份难以找到的。

污染等诸多问题,但令他欣慰的是,近年来,海口市委、市政府进一步深化了“绿水青山就是金山银山”这一发展理念,积极申报国际湿地城市,利用湿地的恢复来打造海口人民幸福家园。节目现场播放的视频,展示了海口美舍河湿地公园、五源河湿地公园的美丽风光。张明祥表示,自己很期待海口能成为中国滨海湿地保护中的一个典范。

以生态保护增强生产力

习近平总书记在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上强调,保护生态环境就是保护生产力,改善生态环境就是发展生产力。张明祥表示,海南要不断提升生态保护意识,不能因为自己“底子好”就掉以轻心。“在经济社会发展的过程中,要把生态文明建设紧紧抓起来,我们要更加尊重生态环境固有的规律,保护和利用好生态环境,我们才能更好的发展生产力,而且从更高层次上实现人与自然的和谐共生。”

海南的“蓝”与“绿”让张明祥感受到了这片岛屿的勃勃生机。今年6月,《中共中央国务院关于全面加强生态环境保护 坚决打好污染防治攻坚战的意见》正式发布,张明祥建议海南要积极响应文件精神,坚决打赢蓝天保卫战,着力打好碧水保卫战,扎实推进净土保卫战,加强加快生态保护与修复,全面划定并严守生态保护红线,提升生态系统质量和稳定性,以此推动国家生态文明试验区的建设。(本报海口7月28日讯)



7月24日,在海口东寨港红树林自然保护区,参加首期湿地保护体验营活动的孩子和家长在参观红树育苗基地。本报记者 张茂 摄

理论知识
拓展

(邓
辑)

海南要牢固树立和全面践行绿水青山就是金山银山的理念,在生态文明体制改革上先行一步,为全国生态文明建设作出表率。生态文明建设事关中华民族永续发展和“两个一百年”奋斗目标的实现。保护生态环境就是保护生产力,改善生态环境就是发展生产力。

——习近平,《在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上的讲话》

党中央决定,支持海南建设国家生态文明试验区,鼓励海南省走出一条人与自然和谐发展的路子,为全国生态文明建设探索经验。要实行最严格的生态环境保护制度,构建高效统一的规划管理体系,率先建立现代生态环境和资源保护监管体制。

——习近平,《在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上的讲话》

要积极开展国家公园体制试点,建设热带雨林等国家公园,构建归属清晰、权责明确、监管有效的自然保护地体系。要完善以绿色发展为导向的考核评价体系,建立健全形式多样、绩效导向的生态保护补偿机制。要严格保护海洋生态环境,建立健全陆海统筹的生态系统保护修复和污染防治区域联动机制。

——习近平,《在庆祝海南建省办经济特区30周年大会上的讲话》

牢固树立社会主义生态文明观,像对待生命一样对待生态环境,实行最严格的生态环境保护制度,还自然以宁静、和谐、美丽,提供更多优质生态产品以满足人民日益增长的优美生态环境需要,谱写美丽中国海南篇章。

——《中共中央国务院关于支持海南全面深化改革开放的指导意见》

本期视频



扫码看《新时代琼崖传习所》
第四期视频

往期点读



扫码看《新时代
琼崖传习所》
点读机第三讲

网上学校



扫码进入
海南省学习宣传
贯彻党的十九大
精神网上学校

专家热议

本报海口7月28日讯(记者周晓梦)今晚,《新时代琼崖传习所》第四期播出,北京林业大学自然保护区学院副院长张明祥围绕“增绿”“护蓝”全面发力,守护大美海南湿地”这一主题展开的论述,引发我省专家学者的热议。

“我省近年来不断加强湿地保护力度,从海口湿地城市建设等案例来看,湿地保护的力量来自于各方。”全球环境基金(GEF)海南湿地保护体系项目宣教专

家卢刚说,有关湿地保护修复制度、政策、举措等确实需要形成一个完整的体系建设。

不久前出台的《海南省湿地保护条例》(以下简称《条例》)充分体现了我省加强湿地保护的决心和行动。卢刚认为,《条例》明确了政府保护湿地的责任,结合海南湿地保护工作的特点和实际,对破坏湿地的有关行为做出了具体的处罚规定,填补了省级层面湿地保护立法的空白,为我省湿地撑起了一顶法治保护伞。

良好的生态环境是最公平的公共产

品,是最普惠的民生福祉。绿水青山蕴藏“生态红利”,湿地资源保护需要共享,更需要共建共管。

“以海口为例,湿地入城不仅让市民们近距离感受湿地资源的美好,增强获得感和幸福感,还激发了群众参与生态环保的热情。”海口湿地管理保护中心主任陈松说。近年来海口市委、市政府持续加强湿地保护,完善湿地保护体系,维护和改善湿地生态功能和生物多样性,有效促进湿地资源可持续利用。

不久前,我省发布《海南省深化生态环境六大专项整治行动计划(2018—2020年)》,其中就明确要求,在实施湿地保护与修复行动上,要确保全省湿地面积稳定在480万亩;加大力度保护东寨港、清澜港、东方黑脸琵鹭、新英红树林等湿地资源,到2020年完成退塘还林还湿1万亩;支持海口创建国际湿地城市。

“为了能让湿地带给大家更多的幸福感,我们希望各方力量都能真正参与湿地保护工作,比如成立湿地保护协会、建设湿地学校等等,以形成保护湿地的良好氛围,共同推动湿地保护难题的解决。”陈松说。保护“地球之肾”,海南的“湿地人”将一直在路上。

基层连线

涵养水源 保育生物
三亚河湿地公园
构建城市生态基底

本报三亚7月28日电(记者易宗平)今晚播出的《新时代琼崖传习所》第四期围绕海南生态文明建设展开探讨,提出要“增绿”“护蓝”全面发力,守护大美海南湿地。对此,三亚市林业局局长陈斌表示:“在海南建设国家生态文明试验区的大背景下,我们更要全面、系统地保护好三亚河流域生态资源,保护好物种的多样性。”

溪涧岂能留得住,终归大海作波涛。汇聚多处水源的三亚东河、三亚西河奔涌向前,最后合为三亚河,注入浩瀚的南海。涵盖森林、湿地和海洋三大生态系统的三亚河流域,在鹿城生态保护领域的意义可谓举足轻重。

据三亚市林科院院长、市野保中心主任罗金环透露,湿地公园的申报经历了一个整合过程:2016年12月,“海南三亚东河国家湿地公园”获批国家湿地公园(试点)。但为了全方位地进行保护,该市申报将三亚西河也纳入保护范围,2017年12月,国家林业局同意在此基础上扩大面积和变更名称,即建设“海南三亚河国家湿地公园”,全流域保护总面积达到1843.24公顷,其中湿地面积657.01公顷,湿地率35.64%。

三亚市野保中心保护区与公园管理科负责人林贵生介绍,根据《海南三亚河国家湿地公园修建性详细规划(2018—2020)》,三亚河国家湿地公园重点建设内容包括:湿地保育区、恢复重建区、宣教展示区、合理利用区和管理服务区。项目总投资约8亿元,将于今年底开工建设,2020年建成后,可最大限度地发挥湿地公园的水源涵养、生物多样性保育、防范调蓄、科普宣传和休闲游憩等功能。

作为三亚积极推进的重点项目,三亚河国家湿地公园目前正在加紧开展前期工作。作为全国唯一“双修”“双城”试点城市,今年初,三亚市委、市政府提出打造“双修”升级版,三亚河国家湿地公园项目建设将为这一目标提供有力支撑。

“从三亚经济和社会发展的前景来看,三亚河国家湿地公园建设意义重大,是构建青山绿水的生态基底。”天泽(北京)湿地保护技术研究院院长张华说。受三亚市委托,该研究院负责编写《海南三亚河国家湿地公园修建性详细规划(2018—2020)》。曾多次对三亚河流域进行实地调查的张华认为,作为三亚的母亲河,三亚河流域汇集了森林、湿地和海洋三大生态系统,是珍稀的生态资源;作为山海之间的生态廊道,是重要生态战略点;作为城市肌理的重要骨架,是城市兴起发展的脉络。因此,构建三亚河“山、河、海、城”立体生态保护网络,突出“湿地公园+海绵城市”功能,有利于维护区域生态安全,有利于促进区域经济社会持续发展。