



从江风光



Congjiang County

City profile downloaded from CitiesWithNature

17 May 2026

Chapter 1

Profile overview



About

从江县位于贵州省黔东南苗族侗族自治州东南部,全县地势以都柳江为横轴两翼递升,都柳江两翼山势的递变轮廓,构成了从江县地形骨架。从江境内自然山水绮丽多姿,民族文化原生古朴,被有关专家称为是贵州省乃至全国旅游景点数量最多、资源类型最全、原生性最强、保存最为完整的县份之一,也是贵州省东线优先重点发展旅游区之一。拥有月亮山自然保护区、岜沙自然保护区,从江加榜梯田国家湿地公园,从江县风景名胜区4个自然保护区,森林覆盖率达69.39%。千人以上集中式饮用水水源地水质达标率长期稳定达到100%,主要河流监测断面水质年均达到II类水质。县域内重点保护动物45种,其中国家一级重点保护动物7种,国家二级重点保护动物38种。国家重点保护植物60种,其中国家一级重点保护植物4种,国家二级重点保护植物56种。目前,从江县已被列为:全球重要农业文化遗产保护试点县、中国侗族大歌之乡、中国民间文化艺术之乡、中国香猪之乡、中国优质椪柑之乡、全国双拥模范县、贵州省长寿之乡。县内最具代表性的景区(点)和民族村寨有:中国侗族大歌之乡——小黄侗寨;世界最后一个枪手部落——岜沙苗寨;中国历史文化名村——增冲侗寨;全国重点文物保护单位——增冲鼓楼;中国人口与生育文化第一村——占里侗寨;农耕文化博物馆、国家梯田公园——加榜梯田,以及被誉为“世界三大洗浴文化”之一、神奇独特的瑶族药浴等等。

Overview

395000

Population size

China

Country

Asia & Oceania

Region

, Mayor of Congjiang County

Head of government

Platform engagement statistics



27

Actions made on the Action Platform

Achievements

Profile awards

The city has updated their profile and achieved the following:



Starter profile
0% complete



Frontrunner profile
100% complete



Star profile
0% complete

The Nature Pathway

The city has engaged with the Nature Pathway to integrate nature throughout their city's plans, policies and operations.



Starter profile
0% complete



Frontrunner profile
0% complete



Star profile
0% complete

Tools & resources hub

The city has made uploads to the CitiesWithNature tools & resources hub, which provides a knowledge-sharing platform for cities to share information and inspire one another.



Starter profile
0% complete



Frontrunner profile
0% complete



Star profile
0% complete

Action Platform

The CitiesWithNature Action Platform is endorsed by the UN Convention on Biological Diversity for cities to make commitments, share their actions and set targets for people and nature to flourish.



Starter profile
100% complete



Frontrunner profile
100% complete



Star profile
50% complete

Chapter 2

The Action Platform



The Action Platform

The CitiesWithNature Action Platform is endorsed by the UN Convention on Biological Diversity for cities to make commitments, share their actions and set targets for people and nature to flourish.



Action area 1

Protect and restore nature

Commitment Made:

Protect, connect and restore ecosystems

Increase protected areas

Description of how city is taking action

严格执行《中华人民共和国自然保护区条例》《中华人民共和国野生动物保护法》等相关法律法规和制度，坚持实施“绿盾”自然保护地监督管理、国家森林督查卫片执法等行动，加强对从江月亮山州级自然保护区、从江岜沙县级自然保护区、贵州从江加榜梯田国家湿地公园等保护地的管理，严厉打击生态环境相关违法行为；完成自然保护地优化调整，强化对自然保护地的管理。

Target:

严格执行《中华人民共和国自然保护区条例》《中华人民共和国野生动物保护法》等相关法律法规和制度，坚持实施“绿盾”自然保护地监督管理、国家森林督查卫片执法等行动，加强对从江月亮山州级自然保护区、从江岜沙县级自然保护区、贵州从江加榜梯田国家湿地公园等保护地的管理，严厉打击生态环境相关违法行为；完成自然保护地优化调整，强化对自然保护地的管理。

Last update: 23 December 2025

Increase connectivity between natural areas

Description of how city is taking action

加强对优化调整后4个自然保护地（月亮山州级自然保护区，岜沙县级自然保护区，加榜梯田国家湿地公园，从江县风景名胜区）的连通性，通过新建2个口袋公园和3个绿道项目建设，实施森林防火监测系统平台、保护地监控平台，以及野生动物野外监测等设施建设，搭建保护地之间信息共享平台，推进信息共享，互联互通；林业、农业、生态环保、公安、法院、检察院以及保护地管理机构积极开展保护地联动执法监管行动，完成现场执法与案件办理、生态损害赔偿等方面的联动协作机制。2022年至今，办理涉林刑事案件共计133起，其中滥伐林木31起、非法狩猎25起、非法采矿15起、危害国家重点保护植物15起、盗伐林木14起、非法占用林地12起、危害珍贵、濒危野生动物11起，其他涉林刑事案件10起。

Baseline:

Currently, the connectivity between natural areas, including protected areas and OECMs, is 42432.88 hectares, measured as effective mesh size.

Last update: 07 April 2026

Target:

加强对优化调整后4个自然保护地（月亮山州级自然保护区，岜沙县级自然保护区，加榜梯田国家湿地公园，从江县风景名胜区）的连通性，通过新建2个口袋公园和3个绿道项目建设，实施森林防火监测系统平台、保护地监控平台，以及野生动物野外监测等设施建设，搭建保护地之间信息共享平台，推进信息共享，互联互通；林业、农业、生态环保、公安、法院、检察院以及保护地管理机构积极开展保护地联动执法监管行动，完成现场执法与案件办理、生态损害赔偿等方面的联动协作机制。2022年至今，办理涉林刑事案件共计133起，其中滥伐林木31起、非法狩猎25起、非法采矿15起、危害国家重点保护植物15起、盗伐林木14起、非法占用林地12起、危害珍贵、濒危野生动物11起，其他涉林刑事案件10起。

Last update: 23 December 2025

Integrate ecosystem protection considerations across policies, plans and programmes.

Description of how city is taking action

将生物多样性保护、自然保护地管理以及生态保护红线等生态系统保护因素纳入从江县“十四五”、“十五五”社会经济发展规划、生态环境保护规划、林业规划等重要综合和专项规划；开展自然保护地优化调整，调整更新风景名胜区等保护地规划；开展跨区域、跨部门联动执法监管，强化生态系统保护；在项目引进、落地选址、建设等过程中，严格执行“三区三线”、“三线一单”生态环境管控和生态保护红线等空间管控要求，充分分析项目建设对生态系统等方面的影响，严把项目准入管控。

Baseline:

Currently, ecosystem protection considerations are integrated into “十四五”社会经济发展规划、生态环境保护规划、林业、“三区三线”、“三线一单”生态环境管控和生态保护红线等 of the city’s policies, plans and programmes

Last update: 07 April 2026

Target:

将生物多样性保护、自然保护地管理以及生态保护红线等生态系统保护因素纳入从江县“十四五”、“十五五”社会经济发展规划、生态环境保护规划、林业规划等重要综合和专项规划；开展自然保护地优化调整，调整更新风景名胜保护区等保护地规划；开展跨区域、跨部门联动执法监管，强化生态系统保护；在项目引进、落地选址、建设等过程中，严格执行“三区三线”、“三线一单”生态环境管控和生态保护红线等空间管控要求，充分分析项目建设对生态系统等方面的影响，严把项目准入管控。

Last update: 23 December 2025

Commitment Made:

Conserve and restore fauna and flora

Maintain or increase the diversity of native species

Description of how city is taking action

严格执行《中华人民共和国自然保护区条例》《中华人民共和国野生动物保护法》等相关法律法规和制度；制定从江县“十五五”社会经济发展规划、生态环境保护规划、林业规划等重要综合和专项规划；完成自然保护地优化调整，适时调整岜沙自然保护区；建立跨区域、跨部门联动执法监管机制，强化生态环境与生物多样性保护的执法监管；开展从江月亮山州级自然保护区等保护地生物多样性评估和监测，整治外来入侵物种，为本地野生动植物提供良好的生存和栖息环境。

Contribute to ensuring that the harvesting, trade and use of wild species is sustainable, legal, and safe for human health, by taking actions to support the implementation and enforcement of national policies and laws.

Description of how city is taking action

严格执行《中华人民共和国自然保护区条例》《中华人民共和国野生动物保护法》等相关法律法规和制度，严厉打击在自然保护区内进行砍伐、放牧、狩猎、捕捞、采药等活动；制定从江县“十五五”社会经济发展规划、生态环境保护规划、林业规划等重要综合和专项规划，完成自然保护地优化调整，适时调整更新风景名胜保护区；建立跨区域、跨部门联动执法监管机制，强化生态系统保护，促进国家政策和法律得到有效实施和执行，确保野生物种的采伐、贸易和利用的可持续性、合法性和对人们健康的安全性做出贡献。

Commitment Made:

Manage invasive alien species

Control or eradicate invasive alien species and prevent their introduction

Description of how city is taking action

每年度开展加拿大一枝黄花、红火蚁、福寿螺等外来有害生物监测除治工作。

Baseline:

Currently, the city has developed management plans targeting加拿大一枝黄花、红火蚁、福寿螺等 invasive alien species.

Last update: 07 April 2026

Target:

每年度开展加拿大一枝黄花、红火蚁、福寿螺等外来有害生物监测除治工作。

Last update: 23 December 2025

Commitment Made:

Control Pollution

Reduce plastic consumption and the amount of plastic waste generated and discarded

Description of how city is taking action

通过实地督查、广播喇叭、微信等形式积极发动群众参与，重点排查“三个结合部”（城乡结合部、乡镇结合部、村居结合部），严格把控塑料生产源头，加强流通消费环节监管，倡导绿色消费，完善塑料废弃物回收处理体系，推进资源化利用，多方协作形成合力，全力减少塑料消耗及塑料垃圾数量，助力建设绿色宜居家园。

Reduce other types of pollution, such as solid waste, air pollution, noise pollution and light pollution

Description of how city is taking action

我县垃圾填埋场1个，已完成封场，生活垃圾全部运至黎平双江焚烧发电厂处理，“零填埋、全焚烧”的垃圾处理体系已形成。

Commitment Made:

Climate change adaptation and mitigation

Reduce the urban heat island effect by working with nature

Description of how city is taking action

积极开展城市绿化项目建设，增加建成区绿化面积；推进口袋公园和都柳江两岸绿化建设，提倡绿色建筑节能降耗，推广使用清洁能源，开展绿色生产和低碳出行，加强对施工企业的管理，控制大气污染物排放，减少城市热岛效应。

Increase the use of nature-based solutions and ecosystem-based adaptation

Description of how city is taking action

一是优化生态系统保护。针对我县生态脆弱区、敏感区、生态保护区、旅游重点区，强化站网建设，优化生态系统保护，累计完成13套区域自动站建设升级项目，实现20个乡镇（街道）多要素自动站全覆盖，同时完成北斗中继站、视频障碍现象仪、三雨站等多个设备建设，进一步提高综合气象监测能力。二是完善生态气象业务体系。充分利用省、州生态遥感高分中心的指导产品，建立数据下载处理、产品制作、加工、发布、评估的业务流程，不断完善适应从江县生态文明建设需要的生态气象遥感评估业务服务体系。三是强化人影服务保障。按照气象高质量发展要求，进行从江县人影装备升级改造，完成两套人影三七高炮改造，购置三套自动化火箭发射装置，进一步提高气象部门在生态环境保护方面的能力。

Promote integration of nature-based solutions and ecosystem-based approaches into urban infrastructure maintenance & development.

Description of how city is taking action

城市基础设施的维护和发展上，严格执行“三区三线”、环境影响评价、自然保护地规划、林地占用、土地利用等政策和法规，项目建设要符合相关法律法规要求，最大化减少基础设施建设对生态环境造成破坏和影响。建设江河绿色生态廊道：以保障防洪安全、稳定河势为前提，推进都柳江从江流域沿江两岸线生态整治；依法纵深推进清理沿江两岸乱占、乱采、乱堆、乱建问题，严禁侵占破坏河流；强化生态水量调度与监管，恢复河流连通性，加大水生生物保护力度，加强水产种质资源保护区保护修复，维护生物多样性和生态系统稳定性。加强江河水环境治理：加强沿河湖矿山、化工园区、危险废物处置场、垃圾填埋场等水环境风险隐患综合治理，落实污染物达标排放要求，严格控制入河湖排污总量，深入推进入河湖排污口排查整治，建成排污口监测监管体系。

Baseline:

Currently, the city has policies/regulations that encourage the inclusion of nature-based solutions and ecosystem-based approaches into the design of new infrastructure development projects and into the maintenance of existing infrastructure across the city.

Last update: 07 April 2026

Target:

城市基础设施的维护和发展上，严格执行“三区三线”、环境影响评价、自然保护地规划、林地占用、土地利用等政策和法规，项目建设要符合相关法律法规要求，最大化减少基础设施建设对生态环境造成破坏和影响。建设江河绿色生态廊道：以保障防洪安全、稳定河势为前提，推进都柳江从江流域沿江两岸线生态整治；依法纵深推进清理沿江两岸乱占、乱采、乱堆、乱建问题，严禁侵占破坏河流；强化生态水量调度与监管，恢复河流连通性，加大水生生物保护力度，加强水产种质资源保护区保护修复，维护生物多样性和生态系统稳定性。加强江河水环境治理：加强沿河湖矿山、化工园区、危险废物处置场、垃圾填埋场等水环境风险隐患综合治理，落实污染物达标排放要求，严格控制入河湖排污总量，深入推进入河湖排污口排查整治，建成排污口监测监管体系。

Last update: 23 December 2025

Increase the carbon sequestration potential of urban nature

Description of how city is taking action

重点围绕造林碳汇为核心进行改革，以期在3年内完成全县森林资源现状排查及碳汇量评估，探索林业碳汇项目登记、核证、监测、交易路径，力争实现造林碳汇交易，同步完善“造林碳汇+生态司法”协同工作模式，探索建立从江县造林碳汇代偿机制，实现生态司法与碳汇补偿的有机结合，推动生态环境的修复和保护，促进绿色低碳发展，精准服务“双碳”目标。

Baseline:

The city currently has tree cover of 69.39% which contributes to carbon sequestration and biodiversity and, provides benefits to people.

Last update: 07 April 2026

Target:

重点围绕造林碳汇为核心进行改革，以期在3年内完成全县森林资源现状排查及碳汇量评估，探索林业碳汇项目登记、核证、监测、交易路径，力争实现造林碳汇交易，同步完善“造林碳汇+生态司法”协同工作模式，探索建立从江县造林碳汇代偿机制，实现生态司法与碳汇补偿的有机结合，推动生态环境的修复和保护，促进绿色低碳发展，精准服务“双碳”目标。

Last update: 23 December 2025



Action area 2

Use nature sustainably

Commitment Made:

Equitable benefits through sustainable use of wild species

Ensure the sustainable management and use of wild terrestrial, freshwater and marine species to provide nutritional, food security, medicinal and livelihood benefits for urban communities, especially sustainable customary use by vulnerable groups

Description of how city is taking action

加强森林、湿地等资源保护和利用，相关自然资源和生物多样性保护，严格执行“十四五”森林、湿地和林业产业发展等规划，编制“十五五”社会经济发展森林、湿地等资源保护和利用相关规划，将陆地野生物种的可持续利用纳入城县发展及管理。坚持发展“以人为核心”的新型城镇化建设，在推进城市建设过程中注重规划先行，合理开发利用，加快老旧小区改造、背街小巷、棚户区、管网以及配套设施建设，为弱势群体提供住房、医疗等基础保障。

Baseline:

Currently, the sustainable use of wild terrestrial, freshwater and marine species is included in 森林资源保护和利用 policies, plans and programmes of the city.

Last update: 07 April 2026

Target:

加强森林、湿地等资源保护和利用，相关自然资源和生物多样性保护，严格执行“十四五”森林、湿地和林业产业发展等规划，编制“十五五”社会经济发展森林、湿地等资源保护和利用相关规划，将陆地野生物种的可持续利用纳入城县发展及管理。坚持发展“以人为核心”的新型城镇化建设，在推进城市建设过程中注重规划先行，合理开发利用，加快老旧小区改造、背街小巷、棚户区、管网以及配套设施建设，为弱势群体提供住房、医疗等基础保障。

Last update: 23 December 2025

Commitment Made:

Biodiversity in urban agriculture, aquaculture and forestry

Include biodiversity in decision-making about the development and management of urban agriculture, - aquaculture and - forestry.

Description of how city is taking action

制定林业、农业产业发展等相关规划、方案和文件时，将生物多样性保护纳入产业发展和管理决策中，严禁引进外来入侵物种，科学制定有效的外来入侵物种控制、根除或监测方案及措施，防治新增、扩大外来入侵物种种类、数量和面积，减少外来入侵物种对生态造成的影响。

Baseline:

Currently, the sustainable use and management of urban agriculture, -aquaculture and -forestry is included in 农业和林业产业发展，以及自然保护区管理等 policies, plans and programmes.

Last update: 07 April 2026

Target:

制定林业、农业产业发展等相关规划、方案和文件时，将生物多样性保护纳入产业发展和管理决策中，严禁引进外来入侵物种，科学制定有效的外来入侵物种控制、根除或监测方案及措施，防治新增、扩大外来入侵物种种类、数量和面积，减少外来入侵物种对生态造成的影响。

Last update: 23 December 2025

Commitment Made:

Promote people's access to green and blue spaces

Increase equitable and inclusive access to nature to enhance people's health and wellbeing.

Description of how city is taking action

依托从江县优势资源建立了岜沙和加榜梯田两个自然教育点，构建以保护地为主体的自然教育模式，推进人与自然和谐共生的中国式现代化建设。完善城市总体规划编制，科学设计和规划布局城市公园，将城市文化底蕴、社会人文环境、自然生态相融合的“绿色”和“蓝色”城市空间；大力实施城市园林绿化、水体景观等项目建设，扩大“绿色”和“蓝色”城市空间，为居民提供一个良好的休闲、娱乐、锻炼的生活场所，增加公平和包容接触自然的机会，以提高人们的健康和幸福感。

Baseline:

Currently, the city has 230000 hectares of urban green and blue spaces to engage with, Nature can be accessed by 57 % of the total number of people living in the city.

Last update: 07 April 2026

Target:

依托从江县优势资源建立了岜沙和加榜梯田两个自然教育点，构建以保护地为主体的自然教育模式，推进人与自然和谐共生的中国式现代化建设。完善城市总体规划编制，科学设计和规划布局城市公园，将城市文化底蕴、社会人文环境、自然生态相融合的“绿色”和“蓝色”城市空间；大力实施城市园林绿化、水体景观等项目建设，扩大“绿色”和“蓝色”城市空间，为居民提供一个良好的休闲、娱乐、锻炼的生活场所，增加公平和包容接触自然的机会，以提高人们的健康和幸福感。

Last update: 23 December 2025

Enable meaningful experiences of nature for the health and well-being of urban communities

Description of how city is taking action

一是强化顶层设计，健全城市公园体系。编制《从江县公园体系规划（2019—2029年）》，完善以郊野公园、综合公园、社区公园为主体，“小而美”口袋公园为补充的城乡公园体系，提升公园服务半径覆盖率，满足不同人群休闲游憩需求。二是“四个突出”聚焦群众需求，打造家门口的“诗和远方”。口袋公园建设关注儿童玩乐、青少年运动、中老年休憩等不同群体需求，复合景观、文化、康体功能，增加舒适性和便利性，激活城市零散存量空间，提升群众幸福指数。

Baseline:

Currently, the city has 10 city-led outreach, public awareness and education campaigns that focus on meaningful experiences with nature.

Last update: 07 April 2026



Action area 3

Develop tools and solutions

Commitment Made:

Mainstreaming biodiversity values

Integrate ecosystem and biodiversity values into local policies, strategies, environmental assessments, planning and development processes, poverty eradication strategies and accounts

Description of how city is taking action

将生态系统和生物多样性保护纳入社会经济发展全过程，编制各项综合性规划和专项规划，在项目招商引资及选址时，严格执行“三线一单”、“三区三线”和“生态红线”等管控要求，严格执行环境影响评价和排污许可制度，充分论证产业发展及项目建设对生态环境及生态的产生影响，减少因盲目开展项目建设造成生态影响。加强河道整治，推进山川绿化，强化矿山生态修复。根据“共抓大保护、不搞大开发”的总体要求，统筹制定珠江流域西江水系产业发展规划，统一规划、同步治理、共同管护，以生态环境高水平保护促进经济社会高质量发展。

Baseline:

Currently, the city has integrated ecosystem and biodiversity values into“十四五”社会经济、工业、林业、旅游等相关产业发展规划，以及项目选址和准入等 planning and development policies, strategies and decision-making processes.

Last update: 07 April 2026

Include ecosystem and biodiversity values across urban economic sectors

Description of how city is taking action

积极争取生物多样性的保护与修复项目建设与资金投入；深度挖掘生态系统等方面的生态产品价值实现，大力推进生态林业、生态旅游等生态产业发展，充分践行“两山”理论转化，提高生态价值。加强城市生态空间保护与重构。对城市重要栖息地进行分级保护，优先保护自然山体、高增隧道口郊野公园、都柳江河流等自然保育价值较高的栖息地；精细化保护以城市公园、绿道等为主的开放型栖息地。优化城市生态廊道连通性，将生物多样性保护理念充分融入美丽河湖、美丽公园等建设。修正城市景观设计中的扬尘污染、噪声等“负面”影响，探索建立城市建设生态规范，鼓励在城市设计中考虑生物多样性保护需求。

Baseline:

Currently, ecosystem and biodiversity values are integrated into local economic development across林业、生态保护相关规划编制等 sectors.

Last update: 07 April 2026

Promote the reduction of biodiversity-related risks to investment and the private sector

Description of how city is taking action

部门加强协作，在辖区内开展了联合行动打击野生动植物非法交易，并同步推进《中华人民共和国野生动物保护法》普法宣传工作，并深入农贸市场一线进行全面排查。通过多方联动、多措并举，坚决打击各类破坏野生动植物资源的违法行为，全力筑牢生态安全屏障，为维护区域生物多样性与生态平衡提供坚实保障，为建设人与自然和谐共生的美丽从江助力。

Commitment Made:

Sustainable production and consumption

Promote sustainable practices in production and consumption across all economic sectors.

Description of how city is taking action

积极推动各相关部门，在生产端引导企业采用清洁生产技术、研发推广可降解材料及绿色产品，在消费端倡导简约适度、绿色低碳理念，推动商超、餐饮、电商等行业使用环保包装与器具，以此在全经济领域推广可持续应用方式，助力县域绿色发展。聚焦农贸市场、餐饮服务单位等重点场所，深入开展专项监督排查。一方面，严格核查畜禽制品进货来源、供货资质，严厉打击非法销售、加工食用野生动植物及其制品行为。2025年累计检查农贸市场经营主体137家次、餐饮服务经营单位463家次，暂未发现相关违法行为。另一方面，积极向食品经营主体宣传《中华人民共和国野生动物保护法》等法律法规，督促餐饮单位落实主体责任，全力营造保护野生动植物的良好社会氛围。此外，充分发挥12315投诉举报平台作用，对涉及非法经营野生动植物的投诉举报线索，坚持认真核查、依法处置、及时反馈，严厉打击违法违规行为。利用全国节能宣传周和全国低碳日加大节能降碳政策宣传，积极提倡绿色发展和绿色出行方式，加大“以竹代塑”企业支持力度，鼓励企业加快可持续发展技术研发，加快转变传统高耗能、高污染产业结构，用好“两重”“两新”政策利好推动企业设备更新和转型升级。

Reduce the city's material consumption

Description of how city is taking action

推进绿色建筑，提倡使用节能环保材料，合理回收利用建筑垃圾。极力推动建筑废弃物源头减量和综合利用对于缓解建筑废弃物处置压力、提升处置效率、控制环境污染；大力促进建筑废弃物转换为高品质再生建材，回用于建设工程中，既可以解决建筑废弃物处置无出路问题，又可实现城市绿色发展，对保护青山绿水具有重要意义。

Provide urban residents with information for sustainable consumption and lifestyles in harmony with nature.

Description of how city is taking action

积极开展科普宣教，充分利用加梯梯田国家湿地公园、从江县风景名胜区分、月亮山州级自然保护区、岜沙自然保护区对外展示和宣传生物多样保护

相关知识；在每年的“湿地保护宣传周”、“世界野生动植物日”、“国际生物多样性日”、“6·5环境日”“科技活动周”等宣传日开展系列宣传活动，优先宣传生态保护、绿色消费、旧物循环利用等知识，让居民详细了解可持续消费和与自然和谐相处的生活方式的信息。

Commitment Made:

Use relevant knowledge, including traditional knowledge, for effective biodiversity management

Promote inclusive monitoring, evaluation and learning

Description of how city is taking action

积极开展自然保护区生物多样性保护相关的调查评估和监测，摸清我县2个自然保护区等野生动植物本底情况，科学指导我县生物多样性保护工作；加强与贵州省林业科学研究院等可研机构的交流合作，开展自然保护区野生动植物调查、监测和研究，加强保护地管理机构技术学习，提升管理水平。

Promote the value of nature through awareness and education campaigns

Description of how city is taking action

积极开展科普宣教，充分利用加榜梯田国家湿地公园、从江县风景名胜区、月亮山州级自然保护区、岜沙自然保护区，对外展示和宣传生物多样性保护相关知识；在每年的“世界地球日”、“世界野生动植物日”、“国际生物多样性日”、“6·5环境日”等宣传日开展系列宣传活动，并通过举办展览、宣传进校园、科学实验等活动，让公众近距离感受科学的魅力；加强对青少年的自然教育，生物多样性保护学习等活动，通过组织户外探险、自然观察、生态保护等活动，引导公众了解自然、尊重自然、保护自然。

Commitment Made:

Equitable and effective participation of indigenous peoples and local communities in biodiversity-related decision-making

Support and strengthen participation of local and indigenous communities, women, youth and other vulnerable groups in the management of urban nature

Description of how city is taking action

自然保护区群众公平有效参与生物多样性保护，通过聘请原住民社区、妇女、青年和其他弱势群体参与森林防火、保护区种群调查、山林巡护、生态修复等项目建设，多形式动员群众参与生物多样性保护活动；发展有利于保护地原住民和社区经济等发展等项目建设，动员群众参与村集体经济入股分红等方式，增加群众收入，提高公众参与度；同时，在保护地划定、调查评估、项目建设等方面充分征求群众意见，参与保护地管理等决策决定。

Commitment Made:

Mobilize resources for biodiversity actions

Increase financial and technical support for biodiversity actions

Description of how city is taking action

通过各渠道争取自然保护区管理、自然保护区基础设施建设及相关调查评估、生态修复、森林资源、水资源保护等有利利用生物多样性保护项目专项资金，并将生物多样性保护相关项目建设及管理经费纳入财政预算，夯实资金保障；加强自然保护区管理机构能力建设，充实人员力量及保护基础设施建设；积极与科研院校等技术单位合作，开展生物多样性保护相关监测和评估，提高生物多样性保护技术水平。

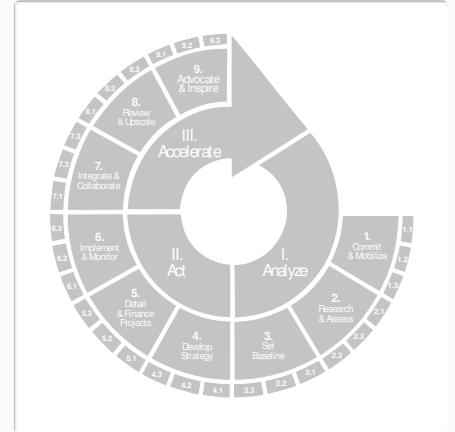
Chapter 3

Nature Pathway



Nature Pathway

The Nature Pathway assists cities with integrating nature throughout their city's plans, policies and operations.



I. Analyze

1. Commit & mobilize

No uploads or resources have been linked

2. Research & assess

No uploads or resources have been linked

3. Set Baseline

No uploads or resources have been linked

II. Act

4. Develop strategy

No uploads or resources have been linked

5. Detail & finance projects

No uploads or resources have been linked

6. Implement & monitor

No uploads or resources have been linked

III. Accelerate

7. Integrate & collaborate

No uploads or resources have been linked

8. Review & upscale

No uploads or resources have been linked

9. Advocate & inspire

Chapter 4

City Biodiversity Index



City Biodiversity Index

The City Biodiversity Index (CBI) is a self-assessment tool for cities to evaluate and monitor the progress of their biodiversity conservation efforts against their own individual baselines.

This city has measured the following total CBI score out of 112 points:

0 Points

Native biodiversity in the city

Core Component Total Score: 0 of 36 points

Congjiang County has not started on this biodiversity index section

Ecosystem services provided by biodiversity

Core Component Total Score: 0 of 20 points

Congjiang County has not started on this biodiversity index section

Governance and management of biodiversity

Core Component Total Score: 0 of 56 points

Congjiang County has not started on this biodiversity index section

Chapter 5

Tools & resources



Tools & resources

All tools & resources the city has uploaded to the CitiesWithNature Tools & resources hub.

Congjiang County has not yet posted any tools and resources



This document contains information shared by this city for public use. CitiesWithNature and its partner organisations, including ICLEI, are not responsible for any consequences that may follow from the use or dissemination of the information in this report. CitiesWithNature protects the personal information of its users according to international standards. You may read the privacy policy at <https://citieswithnature.org/privacy>

www.citieswithnature.org