

赣州市林业局

签发人：叶日山

赣市林提字〔2023〕1号

〔A1〕

〔同意对外公开〕

关于市六届人大四次会议第 86 号建议 答复的函

刘世云代表：

您提出的《关于恳请支持兴国县国有林场场外造林、生物防火林带项目建设的建议》收悉，现答复如下：

国有林场场外造林，是指通过改革和创新森林资源培育机制，把国有林场的人才、技术、资金、管理优势与乡村集体的林地资源优势有机结合起来，促进国有和集体林业各种要素有机融合，拓展国有林场发展空间，加快国有林场转型发展。自2018年全省启动国有林场场外造林工作以来，我市各级政府高度重视，积极引导、高位推进。至2023年2月，全市共实施场外造林面积11.6万亩，获中央财政补助资金1.02亿元，其中2023年下达兴国县场外造林1万亩，获中央财政补助资金500

万元。

抓好生物防火林带建设，是加强我市森林防火基础设施建设的一项重要举措。我局坚持遵循量力而行、先急后缓、逐步完善的原则，重点在自然保护地、风景名胜区、生态公益林区、国有林场和通道两侧等重点林区重点建设；并积极向各级领导及相关部门汇报生物防火隔离带的功能和作用，争取省、市资金、政策等扶持，推动防火隔离带建设。2022年我市争取了国家生物防火隔离带建设项目，项目总建设资金2950万元，其中中央预算内投资2360万元，项目涉及赣县、上犹、宁都、于都、兴国、会昌等6县（区）。

我市高度重视国有林场场外造林、生物防火林带项目建设工作。一是政府重视，高位推动。地方政府重视，主要领导亲自过问，分管领导自己抓，各部门形成工作合力共同推进国有林场场外造林工作；二是落实责任，强化激励。实行谁签约谁负责制度，严格按照省、市、县有关场外造林要求，对已签订的场外造林合同要保持稳定，依法履行各自的义务和权利，维护合同的严肃性，避免因纠纷造成经济损失，保障权利人权益。明确了场外造林目标任务、经营模式、奖惩机制和工作要求；三是积极争取兴国实施场外造林项目。根据兴国县的要求，我们积极向省林业局争取兴国县场外造林项目，2023年下达1万亩场外造林任务，获中央财政补助资金500万元；四是编制防火隔离带规划。2022年，我局经过多次征求各县（市、区）林

业部门意见，修改完善后印发《赣州市林火阻隔系统建设指导意见》，通过合理利用自然阻隔带和工程阻隔带，新建(加宽)、改造林火阻隔带，构建以生物阻隔带为主体，自然阻隔带、工程阻隔带相结合的林火阻隔系统，不断提升森林自身抵御灾害的能力，筑牢安全屏障；五是积极争取生物防火项目落地实施。2022年我市争取了国家生物防火隔离带建设项目，项目总建设资金2950万元，其中中央预算内投资2360万元，项目涉及赣县、上犹、宁都、于都、兴国、会昌等6县（区）；六是结合低改强化防火林带建设。我市生物防火林带建设已纳入低质低效林改造项目建设范围，将生物防火林带建设与低质低效林改造实行统一调查摸底、统一施工管理、统一检查验收、统一绩效考核，提高项目建设及管理水平。同时，在低改项目实施过程中，鼓励各地营造乡土树种，尤其是营造木荷、油茶等防火效果较好的乡土树种，提高林分抵御火灾风险能力，充分发挥生物防火林带的防火、生态、经济、社会多重效益，拓宽筑牢森林防火的绿色防线。

下一步，我们将做好以下工作：

（一）调动场外造林各方积极性。我们要通过政策引导、强化管理和制订措施，压实各方责任，充分调动县、乡村、林场和农户参与场外造林的积极性。一是要将场外造林工作纳入市级林长制绩效考核内容，通过政府主导将场外造林工作纳入各级政府的考核内容；二是创新方法，出台奖励措施，充分调

动乡镇、村组和农户积极参与场外造林的积极性，在受益分成时，让利于民，让他们真正了解场外造林是壮大集体经济，增加农民收入的有效举措；三是创新机制，充分发挥民间组织、农业合作社联系农户，熟悉市场，有群众基础的作用，强化利益联结机制，形成场外造林的强大合力。

（二）创新场外造林管理模式。国有林场在场外造林中要有开拓进取精神，发挥优势，创新管理模式，做到精选林地、精选造林树种和精细化管理。一是坚持适地适树，要根据目的树种的生物学特性选择最理想的山场与地块，选择合适的造林地；二是要选好目的树种，目的树种要以乡土树种为主；三要遵循自然规律，提倡合理混交模式，合理控制密度，重视保留林地植被，保护生物多样性；四要创新管理模式，对于分散、管理成本高的林地，通过协商返还林农自己管护，这样林场降低了管护成本，也提高了林农的积极性。让场外造林真正达到区域增绿、林场增效、林农增收的成效。

（三）加大防火隔离带资金保障。我们将继续努力，争取上级更多的防火林带建设项目，不断提升森林自身抵御火灾的能力。积极向各级领导及相关部门汇报生物防火隔离带的功能和作用，把生物防火隔离带建设列入当地国民经济和社会发展的总体规划，落实配套资金、政策扶持等措施，由省、市、县三级按比例补助，提高建设防火隔离带标准，调动经营者积极性，主动配合做好隔离带规划实施，有效推动防火隔离带建设。

(四) 加强对隔离带建设的技术指导。为确保防火隔离带建设质量，我局持续加强对生物隔离带建设的技术指导，安排技术人员在造林整地、线路设计、苗木选择、抚育管理等方面进行技术指导，提高生物防火林带的造林成活率和造林质量。

衷心感谢您对林业工作的关心和支持！

附件：市人大代表建议办理情况征询意见表



抄送：市人大常委会选任联工委、市政府督查室

联系人及电话：简国林 13707978662

附件

市人大代表建议办理情况征询意见表

代表姓名			通讯地址 及联系电话			
建议标题						
建议编号			建议分类 A1A2A3 B1B2C1C2			
承办单位						
办理态度	满意		基本满意		不满意	
办理结果	满意		基本满意		不满意	
代表意见:						
代表签名: 年 月 日						

备注：1. 建议分类务必按要求和实际情况填写；2. 必须代表本人签名；
3. 此表一式三份，请代表本人填写后，一份寄市人大常委会选任联工委（邮编：341000），一份寄市政府督查室（邮编：341000），一份寄承办单位。