

赣州市林业局

签发人：叶日山

赣市林提字〔2024〕1号

〔A〕

〔同意对外公开〕

关于市六届人大五次会议第 239 号建议 答复的函

刘世云等代表：

首先，感谢您们对林业和松材线虫病防控工作的关心和关注，您提出的“关于恳请加大对兴国松材线虫病防控林相改造资金投入的建议”（第 239 号）收悉，现答复如下：

近年来，我市积极推进松材线虫病防控五年攻坚行动，坚持因地制宜、分类管理、综合施策，在提升除治清理、加强疫木监管的基础上，积极推进疫情松林改造，相关做法得到了省林业局的充分肯定。兴国县是我市松材线虫病疫情较为严重的县（区）之一，根据 2023 年松材线虫病秋季普查结果，兴国县松材线虫病疫情发生面积 13.17 万亩，列全市第二；病枯死松树 12.38 万株，列全市第四；疫情小班 498 个，列全市第六。

市林业局高度重视兴国县松材线虫病防控工作，切实加强指导，加大支持，推进兴国县实现疫点乡镇、疫情小班、发生面积和病枯死松树“四下降”。我们主要做了以下几方面的工作：

一是明确工作思路。制定松材线虫病疫情防控五年攻坚行动计划，按照五年攻坚行动计划，转变“见死树砍死树”的思想，变“被动除治”为“主动防控”，突出落实“清、保、改、封、补、防、查”等技术措施，统筹疫木清理、林相改造、打孔注药、释放天敌等综合防控措施，不断提升防控成效。

二是创新工作机制。探索建立并持续深化“林长+检察长”协作机制，市、县两级林业部门和检察机关积极开展松材线虫病防控统一监督行动，全市发出诉前检察建议126件，其中兴国县检察院发出6件，我市相关做法纳入全国松材线虫病疫情防控典型经验汇报片。

三是压实防控责任。市县府层层下达年度松材线虫病防控目标责任书，市政府出台《赣州市松材线虫病疫情防控重点乡镇（街道）管理办法》，2022年将包括兴国县均村乡在内的6个乡镇列为重点管理乡镇，实行严格的问题整改、工作推进、评估复核、解除管理机制，切实压实乡镇主体责任。

四是推进松林改造。结合我市松林面积大、疫情发生面积大的实际，积极推进疫情松林林相改造，将松材线虫病防控与低质低效林改造、森林四化、油茶产业发展、国储林建设、国有林场场外造林等工作相结合，2021年以来，累计完成松林生

态修复 57 万余亩，其中兴国县完成 9 万余亩。

五是争取资金支持。加大力度争取项目资金支持松材线虫病防控和松林改造，2023 年争取上级林业有害生物防治相关资金 3713 万元，其中兴国县 357 万元。去年以来，结合兴国县松材线虫病疫情严重，生态修复任务重的情况，比其它县增加下达低质低效林改造指标，累计安排项目补助资金 6300 余万元用于支持兴国县疫木砍伐后的生态修复工作。

六是开展试点示范。制定《兴国县松材线虫病综合防控及困难立地生态修复的指导方案（试行）》，提出松材线虫病除治后树种选择原则及参考树种和生态修复技术模式，指导兴国县做好松材线虫病综合防控和困难立地生态修复工作。启动实施松材线虫病疫区困难立地生态恢复技术与示范推广项目，试种木荷、乌桕、碳桐等 10 多种树种共计 4500 余株，初步筛选出能够在困难立地条件下生长的树种。

兴国县松林面积大，松材线虫病发生面积大，积极稳妥开展松材线虫病疫情松林改造，是改善林相结构、提升森林质量和抵御病虫害能力的重要措施。由于目前国家和省级都没有针对松材线虫病疫情松林改造的专项资金，此前松林改造均结合低质低效林改造、森林四化、储备林、油茶等项目资金来实施。下一步，市林业局将会同市财政局加大争资力度，争取省林业局、省财政厅在松材线虫病防控和林相改造相关资金上对兴国县给予倾斜，全力帮助兴国县缓解在松材线虫病防控和林相改

造中面临的资金压力。同时，在市本级安排相关项目资金时，也会结合兴国县的实际情况给予倾斜。

衷心感谢您们对林业工作的关心和支持！



抄送：市人大常委会选任联工委、市政府督查室

联系人、职务及电话：

阳鸿祥 赣州市林业局灾害防治科科长 13766316049