

赣州市林业局

赣市林提字〔2021〕3号

〔B2〕

〔同意公开〕

关于市五届人大六次会议 第251号建议答复的函

李芳代表：

您提出的《关于全面推进森林防火带建设的建议》收悉，经商市财政局，现答复如下：

我市森林面积大，针叶林面积多，马尾松面积达1500万亩，高森林火险等级天气多，是森林火灾易发、多发区，通过设置防火林带可以有效地阻隔林火蔓延，控制火灾损失。近年来，在市委市政府的高度重视下，我们采取了一些有力措施，大力推进生物防火林带建设。

一是科学规划防火林带。这几年我局在抓生物防火林带设计上，坚持以因害设防、突出重点、因地制宜的设计原则，对新造针叶林地，必须配套建设生物防火林带，做到生物防火林带建设与造林同步规划、同步设计、同步施工、同步验收。凡列入国家项目造林或造林补贴的造林地，生物防火林带验收不合格的，主体造林均为不合格，不得享受国家造林资金补助。

据统计，全市已建有防火带 6900 多公里，2021 年度全市已建生物防火林带、防火线 920 公里。

二是科学设计防火林带树种。在建设防火林带时，严格按照技术规程进行建设，合理确定本地的造林树种（如木荷、火力楠、杜英、油茶、杨梅等）、造林方式和造林密度，切实把好种苗、设计、整地、栽植、管护等环节的质量关，确保建设质量。

三是将防火林带建设纳入年度考核。为积极推进生物防火林带的建设，把生物防火林带建设列入林长制和高质量发展目标考核的重要内容，实行年度检查和考核。今年，我局专门下发了《关于加强生物防火林带建设的通知》，进一步明确各县（市、区）年度生物防火林带建设任务，确保防火林带年年有增长。

四是积极争取上级防火林带项目。我局积极向国家、省争取森林防火林带项目，加大对林区防火线、生物防火林带等基础设施建设，提升森林火灾防控能力。已争取的《江西省赣州市生物防火隔离带建设项目》，建设范围为赣县区、于都县、会昌县、宁都县、上犹县、兴国县等六县（区）可建设 369.98 公里的生物防火林带，中央投入资金 2360 万元，今年有望落地实施。

您提出的《关于全面推进森林防火带建设的建议》很有价值，对于增强森林自身抵御灾害能力，阻隔林火蔓延扩散，最大限度减少森林火灾损失意义重大，我们将积极采纳，具体如下：

一是关于加强在乡与乡、村与村之间建设防火带。一直以来，我市建设防火带主要以县、乡、村界，火灾多发易发区，重点保护区域为布局重点，同时充分利用自然地形地貌（公路、河流、水库等），形成与生物防火带相依托的阻隔网，今年我局又下发通知再次加以强调。今后，我们将坚持这一做法，在规划布局时突出以县、乡、村界等火灾多发易发区为重点，同时进一步加大督促指导力度，推动各地按规划设计要求抓好生物防火带建设。

二是关于加强防火带两旁土地的综合利用。我局将加大对防火带建设的指导，在有条件的防火线上补种具有防火功能的经济树或生态树种，让林农在建设防火带中有更多更直接的收获，激发内生动力，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。

感谢您对赣州林业的关心支持！

附：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：赣州市林业局防灾科刘华燕，13407078488

附件 1

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 A1 A2 A3 B1 B2 C1 C2	
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。