

港北区 2024—2025 年松材线虫病 疫情防控实施方案

为深入贯彻落实国家、自治区及贵港市关于加强松材线虫病疫情防控工作的部署和要求，组织实施好港北区“十四五”松材线虫病疫情防控五年攻坚行动，逐步压缩疫情发生面积，有效控制疫情，保障港北区生态安全和经济安全，完成好防控目标任务。特制定《港北区 2024—2025 年松材线虫病疫情防控实施方案》如下。

一、目标任务

1.总体目标。2024 年—2025 年两年内，按照“外防输入、内防扩散、集中歼灭”的要求，最大限度清除病枯死树，压缩疫情发生面积，有效控制疫情，实现大圩镇、庆丰镇拔点。

2.具体目标。一是每两个月对全区松林开展一次松材线虫病日常监测（秋季普查当月不再进行日常监测，重点对大圩镇、庆丰镇疫点监测）；二是加大对大圩镇、庆丰镇疫木除治力度，发现不明原因枯死松树做到即死即清；三是 2025 年实现大圩镇、庆丰镇拔点；四是收集大圩镇、庆丰镇拔除疫点所需的原始材料、除治材料、近两年取样鉴定报告等，使大圩镇、庆丰镇达到拔除疫点的标准，实现成功拔点目标；五是连续 2 年跟踪清理中里乡、奇石乡枯死木，巩固拔点成果；六是预防非疫点的港城街道、布山街道、根竹镇、武乐镇等乡镇（街道）发生松材线虫病疫情，发现枯死木及时清理。

二、时间要求

除治公司集中清理完成时间：2025年2月底前

1.完成招标并确定专业除治公司。根据冬春季疫木除治的技术要求及疫木除治质量抽查评估要求，2024—2025年冬春季的疫木清理工作必须在2025年2月底前完成，自治区林业局在3—4月份进行疫木除治质量抽查评估。因此，集中清理时间必须在2025年2月底前完成大圩镇、庆丰镇89个任务小班6304.99亩6312株疫木清理工作，并确保疫木除治质量抽查评估顺利通过。

2.跟踪清理。2025年3—10月份，集中清理结束后，专业除治公司3—10月份继续监测跟踪清理，任务小班发现枯死木即死即清。

3.全区除治材料及拔点材料整理。主要是大圩镇庆丰镇89个任务小班清理材料，全区各乡镇（街道）择伐清理材料，以及大圩镇、庆丰镇2025年拔点相关的材料。其中：

（1）89个任务小班清理材料完成时间：2025年3月10日前。

（2）各乡镇（街道）枯死木集中清理材料完成时间：2025年3月底前，重点清理区域材料在完成清理后及时整理好，跟踪清理的材料在10月底前完成。

（3）大圩镇、庆丰镇拔点相关的材料完成时间：2025年10月底前。

三、主要措施

（一）成立防控工作领导小组

领导小组主要负责我区松材线虫病防控工作的组织领导、综合协调，研究制定松材线虫病防控工作政策措施，统筹协调解决松材线虫病防控工作中的重大问题。

（二）精准监测疫情

通过建立日常监测网络、加大取样检测力度，开展全区松林监测，监测面积 30179.38 亩，重点对大圩镇、庆丰镇疫情精准监测，特别是 89 个任务小班的监测，全面准确掌握疫情发生动态。年度监测松林大圩镇 8273 亩、庆丰镇 8436.3 亩，实现监测覆盖率 100%（详见附件 1）。

区林业局要根据松材线虫病防控有关的技术要求及拔点的有关要求开展松材线虫病监测调查，包括松林监测、媒介昆虫监测、日常监测；开展松木样品取样检测，内容包括取样对象、取样部位、取样方法、取样数量、样品送检等。

（三）开展枯死木择伐清理

2025 年全区计划清理枯死木 35256 株，除治计划采取皆伐措施的区域枯死木进行实时防控，对皆伐区域内的枯死木先采取择伐方式除治。

除治公司清理

2025 年 1—2 月，清理大圩镇、庆丰镇 89 个任务小班 6304.99 亩 6312 株枯死木。

四、疫点拔除申请服务

（一）拔除资料收集整理

1.日常监测工作资料

(1) 时间：2024—2025 年；

(2) 填写表格：日常监测巡查记录表、松材线虫病采样镜检记录表、天牛镜检记录表、枯死树统计表、问卷调查表；

(3) 收集汇总：原始记录材料、采样镜检鉴定报告、现场工作照、部分林相或枯死树照片、取样工作照、日常监测航点航迹图、日常监测总结；

(4) 相关要求：日常监测过程中发现的不明原因死亡的松树应当取样鉴定，航点航迹及时上传 GIS 林业信息管理系统，表格以纸质版方式填写，电子材料以月份为单位进行存档。

2.秋季专项普查资料收集

(1) 时间：2024—2025 年；

(2) 收集汇总：原始记录材料（松材线虫病踏查记录表、松材线虫病采样镜检记录表、松材线虫病监测普查统计表、松材线虫病发生情况统计表等）、鉴定报告（需要部分的分子鉴定报告）、现场工作照、部分林相或枯死树照片、取样工作照、普查航点航迹图、疫情发生小班（表、图）、普查报告；

(3) 检查是否符合相关要求：对普查过程中发现的不明原因死亡树应当取样鉴定，表格以纸质版方式填写，电子材料以秋季为单位进行存档，枯死树信息录入国家精细化管理平台，航点航迹及时上传 GIS 林业信息管理系统，每个专项的普查的总结或报告（纸质版形式）。

3.天牛监测资料收集

(1) 时间：2024—2025 年；

(2) 收集汇总：原始记录材料（松材线虫病普查诱捕器记录表、松材线虫病采样镜检记录表等）、鉴定报告、监测调查照片、取样工作照、航点航迹图、总结；

(3) 检查是否符合相关要求：表格以纸质版方式填写，电子材料以月为单位进行存档，航点航迹及时上传 GIS 林业信息管理系统，每次监测诱捕器的总结或报告（纸质版形式）。

4. 枯死树清理工作资料收集

(1) 时间：2024—2025 年；

(2) 收集汇总：原始记录材料（枯死树清理记录、清理台账）、现场工作照和清理影像资料、防治方案、作业设计、部分林相或枯死树照片、清理前后林相照、验收报告或意见、工作总结；

(3) 检查是否符合相关要素：表格以纸质版方式填写，电子材料以乡镇（街道）为单位进行存档，航点航迹及时上传 GIS 林业信息管理系统，是否有验收报告或意见。

5. 疫木清理监管材料收集

(1) 时间：2024—2025 年；

(2) 收集汇总：林业主管部门日常检查原始记录表、第三方监理机构疫木清理巡查原始记录表、监理日志、周报、总结等、区自查、市复查、自治区核查监管记录（文件、工作照等）。

6. 宣传、化学防治、检疫执法等其他资料收集

(1) 时间：2024—2025 年；

(2) 收集汇总：原始记录（宣传、会议记录、化学防治、

检疫执法等)、现场工作照、取样鉴定报告等。

(二)疫点拔除多媒体材料汇编。一是对松材线虫病防治工作进行梳理并汇编成文,二是PPT展示材料制作,三是日常监测、专项普查、疫木除治、检疫执法等相关影像刻录光盘。

(三)疫点拔除专家评审。达到疫点拔除标准后先后聘请市级专家、自治区级专家对疫点拔除工作进行现场查定,一是现场核查枯死松树情况,发现有不明原因枯死松树的,需全部取样送自治区林业局认定的专业机构检测鉴定;二是对疫点拔除汇报材料进行评审并审核相关佐证材料。总结专家意见后,再次梳理疫点材料,随后正式申请疫点拔除认定并邀请国家级专家最终审核。

五、经费预算

防控费用主要包括日常监测、诱捕器监测、取样检测(样品初检及递送至自治区林业局认定的专业机构出具鉴定报告)、枯死木清理、疫点拔除技术服务费等。港北区2025年安排疫情防控经费共232.42万元



