

# 綦江页岩气日产气能力近100万立方米

綦江日报讯(记者 张静 马卓 王京华 通讯员 肖燕)近日,记者从中国石化获悉,截至目前,中国石化已在綦部署27口井,日产气能力近100万立方米,累计产气约1.53亿立方米。

在位于打通镇双坝村的丁页12—1HF井,采气工人正在精细巡检采气集输设备的运行情况。丁页12—1HF井是中国石化西南油气分公司部署在丁山区块常压区的一口开发评价井,是綦江区最新投用的页岩气井,于2022年4月开钻,10月完成压裂试气工程,12月31日投产。

“丁页12—1HF井口来气经过工业区处理,达到LNG撬装区块,进行液化外输,日产天然气4万立方米左右,累计产气83万立方米,可供166万户普通家庭日常用气。”中国石化西南油气分公司页岩气项目部地面工程室副主任曾洋介

绍,接下来,公司将在该平台再部署一口井,若达到预期效果,将对平台进行整体开发,预计部署8至10口井。

綦江的页岩气“家底”不薄,境内页岩气面积2300.4平方千米,资源量总量约1.19万亿立方米,埋深2000—4500米有利区面积3100平方千米、资源量1500亿立方米。“十四五”期间,中国石化计划在綦江境内提交探明储量1500亿立方米,部署页岩气钻井90口,到2025年页岩气产量达10—12亿立方米/年。

“下一步,我们将全力服务好页岩气勘探开发项目,加快推进页岩气资源开发,谋划布局一批页岩气及产业链上下游项目,助力川渝天然气千亿产能基地建设。”綦江区经济信息委相关负责人表示。

► 图为位于打通镇双坝村的丁页12—1HF井。 綦江日报记者 王京华 摄



## 一颗小蓝莓 长成“致富果”

2月16日,南川区大观镇铁桥村,村民在管护蓝莓园,实现了在家门口就业。

近年来,南川区采取“公司+基地+农户”模式在兴隆、大观、河图、木凉、南平等乡镇种植蓝莓上万余亩,形成集种苗繁育、基地种植、采摘销售、科技创新、产品研发、乡村旅游为一体的现代农旅融合示范基地,使小小蓝莓长成了乡村振兴“致富果”,让当地农民在家门口就业,实现了足不出村也能增收致富。

瞿明斌 摄  
据《南川日报》

### 建立机制 防堵结合 精准施治

## 潼南区如期实现撤出松材线虫病疫区目标

日前,国家林业和草原局公告(第8号)2023年撤除的松材线虫病疫区,重庆5个区县,潼南区榜上有名,这标志着潼南达到国家“无疫区”标准要求,如期打赢松材线虫病防治“攻坚战”,实现防控目标。

**建防控机制 打好疫情除治战**

“松材线虫病是一种顽疾,松树的‘癌症’,主要通过松墨天牛传播,致病力强,危害大,易造成松林成片死亡,控制难度极大。”潼南区林业专家介绍,近年来,国家非常重视,将其作为了重大林业有害生物予以防控,并制定了防控总体方案。潼南区于2018年检测发现松材线虫病疫情,全区5200余亩松林,划定防控小班410余个,疫情松林镇(街)8个,其中涉及疫点镇(街)有新胜、桂林、别口3个,疫点小班26个。

为尽快清除疫情,潼南区林业局及时予以了高度重视,切实加强领导,强化措施,加大投入,建立松材线虫病防控机制,成立“重大林业有害生物防控指挥部”和“防控专班”,每年召开会议进行专题部署推进,着力实施疫情精准监测、疫源封锁管控、除治提升质量、健康森林保护“四大行

动”,做到防堵结合、精准施治。

发现疫情以来,潼南区每年都对松林山场进行线虫病疫情取样检测普查,对伐桩进行专业化药物处置。统一开展大面积无人机施药、农户存留松木集中清理、对伐除松木及农户存留松木在安全条件下进行集中焚烧。据统计,全区累计除治山场病死、干死、风折、倒伏、濒死等松树达5万余株、清理农户存留松木180余吨。

**举多方之力 护好青山“一片绿”**

松树大部分呈零星分布在大山上,地势复杂,交通不便,需要投入大量的时间精力。因此,潼南区以林长履职为引领,以督促考核为抓手,及时把松材线虫病防控纳入了内容,各级林长协同发力,共同打造坚固的生物屏障。

“这种虫肉眼看不见,只能通过树叶和树干横断面颜色判断,只要感染了,松树最快40天左右就会死亡,所以我们在巡林的时候一点也不敢掉以轻心。”护林员一边巡林一边说。

据了解,松材线虫病防控作为林长“治”首要任务,被纳入林长制“年度目标考

核”,全面落实“责任网格化、治理标准化、考核目标化、追问责常态化、督查指导制度化”五大举措,区、镇(街)、村(社区)层层签了《松材线虫病防控责任书》,责任到村、到社、到人,并把松材线虫病防控纳入了“村规民约”范畴,制定了具体的约束措施,实行“十户联防”,形成了“上级督查”、村民“相互监督、共同遵守”,区、镇(街)“上下联动”和村民“自治防控”的良好局面。

同时,潼南区还加强了松林镇(街)辖区内加工、运输及工地和货物包装等的监督检查,对企业、单位和个人、工地、绿化等使用、加工、运输易感染线虫病马尾松、湿地松等松木和栽植松木苗,做到按相关法律法规严格处罚、及时销毁,有效封锁了松材线虫病疫情传播,近年共处罚加工、运输松木和违规使用松木23起,处罚率达100%。

**强成果巩固 防患未然筑屏障**

经过不懈努力,3个疫点镇(街)分别于2020年起,均连续2年以上时间呈“阴性”,显示各疫点“无疫情”出现,达到国家撤除“疫区”标准,并于2022年10月正式向国家林草局申请撤除“疫区”并获批。

“潼南区在松材线虫病防控上还有3年成效巩固期,加之周边部分区县疫情存在,防控工作仍不能松懈。”区林业局相关负责人介绍,区林长办通过适时发布林长“问题单”“提醒函”,“倒逼”防控抓落实。目前,村级林长、护林员着重在做好相邻边界处的共同巡林,以及松材线虫病的交叉检查、预警监测上下功夫,确保松材线虫病疫情不“回潮”反弹。

另外,以成渝地区双城经济圈建设为引领,潼南区加强川渝地区跨区域林长制合作建设,已与四川相邻的安居区、安岳县、蓬溪县等地在森林防火、林业有害生物防治、打击破坏森林资源、保护野生动物、生态修复保护等方面,开展联防联控、共建共享等合作共建,有效封堵疫源,保护好森林健康。

“目标不变、标准不降、力度不减、宣传继续,我们将持续在松材线虫病防控上下功夫,确保‘撤除疫区’成果有效全面巩固,保护好绿水青山。”区林业局相关负责人说。

潼南报全媒体记者 刘文静 通讯员 潘文良 据《潼南报》