

类别：A 类

签发人：范来福

汉林函〔2025〕141 号

对市政协六届四次会议第 131 号提案的 答复函

何宏宾委员：

您提出的《关于发展以竹代塑产业链、打造本土经济新的增长极的建议》（第 131 号）收悉。现答复如下：

一、基本情况

汉中地处北亚热带气候区，属于全国竹类自然分布的北部边缘地区，现有竹资源面积 78.3 万亩，主要分布在南郑、城固、西乡、镇巴、佛坪等县区，主要品种有桂竹、金竹、巴山木竹、雷竹、斑竹、箭竹等。从全市目前竹产业发展的趋势来看，仍在发展初期，以零星手工竹产品编制为主，“以竹代塑”产品较少，未形成大规模产业。

二、做法成效

一是领导高度重视。2024年7月5日，经市政府同意，市林业局印发了《关于发展壮大藤编特色产业带动群众增收致富的实施意见》，以藤编带动发展竹编等林草编制产业，促进群众增收致富。2023年以来，市林业局局长带队多次赴国际竹藤中心就立足我市的竹、藤资源状况，支持汉中竹藤编产业做精做强和“以竹代塑”倡议落实进行深入对接。同时邀请国际竹藤中心专家来汉调研指导竹编、藤编产业发展，先后查看竹藤企业、竹藤种质资源基地，为我市竹藤产业发展提出了很好的建议。配合国际竹藤中心来汉开展毛竹生长调查，选点测量毛竹杆、叶、土壤等各项指标，为后期基地建设奠定基础。

二是探索种植模式。西乡县不断探索种植模式，在灌丛地、撂荒地、河滩地、次生林地种植雷竹，目前长势良好，并初见成效。在生长过程中总结出雷竹密度、新竹胸径呈现出海拔低处优于海拔高处、坡度平缓处优于坡度较陡处、农地优于灌丛地等特点。

三是项目示范带动。2021年以来，实施省级林业改革发展资金雷竹早出丰产栽培林业技术项目2个，建立基地600亩，推广雷竹品种改良、水肥管理、合理留养等技术，为周边雷竹发展起到示范带动作用。

四是开展技术培训。2024年10月15—24日，组织我市本土10名传承人、手艺人赴国际竹藤中心四川青神培训基地对竹编材料加工、竹编产品设计及编织方法、竹编文化及产品设计创新、竹编产品营销等进了培训，提升了竹产品编织技艺水平。

五是积极推广科技成果。对国家林草

局印发的《“以竹代塑”重点推广科技成果》、《“以竹代塑”主要产品名录（2025年版）》进行学习研究，积极推广宣传，部署相关工作。

三、存在困难

一是资源利用率低。本地原产的大径竹子，主要分布在地势平缓、土层深厚、水分较好的地类，多数在农户房前屋后生长，面积较小、零星分布；山区自然分布的竹子，基本都是小径竹，以生态效益为主，难以大规模用于产业发展。**二是引领作用不明显。**竹类林业产业龙头企业较少、盘活竹类资源能力弱，产业链不完整，“以竹代塑”产品种类少，难以示范引领。**三是抚育管护不到位。**受劳动力短缺影响，补植补栽、清灌除草、浇水施肥等抚育管护措施不到位，导致竹子生长受限。

四、下一步计划

下一步，我市将进一步夯实产业发展基础，发展壮大竹产业。**一是优化竹子品种结构。**对现存竹林予以巩固和保育。在新建竹子基地中，突出栽植笋用竹、材用竹、笋材两用竹和观赏竹，丰富竹种资源。根据用途选择需要大力发展的竹种，对易栽植、好管理、经济价值高的竹种进行重点培育。**二是积极培育经营主体。**坚持开拓市场、培育龙头、带动发展，扶持一批具有市场竞争优势、带动能力强、辐射面广、产业关联度大、科技水平高的竹产业企业，形成以龙头企业、专业合作组织、家庭农场、专业大户共同参与的竹产业开发格局。继续组织本土传承人、手工艺

人赴国际竹藤中心四川青神培训基地参加竹编培训，助力竹产业经营水平的提升。三是**培育高产优质竹资源**。向上争取发展竹产业相关的政府投资项目，积极支持社会资本投入，加快对宜竹林地的开发建设。充分依托竹子再生能力强、成林成材快、利用率高、生态效益显著和与其他树木共生的特点，按照保证用量、提高质量、扩大总量的思路，规范化、规模化建设竹产业基地。

汉中市林业局

2025年9月15日

（联系人：张悦

电话：0916-2623168）

抄送：市政协提案委，市政府督查室。

汉中市林业局办公室

2025年9月15日印发
