

四川省绵阳市梓潼县： 发展丹参特色产业 助力乡村全面振兴

□林忠伟 本报记者 吕婕

连日来，四川省绵阳市梓潼县积极组织村民采收和播种丹参，在收获丰收的同时，播下新的希望，为乡村全面振兴增添活力。

这几天，在该县自强镇建国村，村“两委”正在组织村民种植丹参。据介绍，丹参在每年春季种植，当年11月底到次年3月份采收。“2023年春季引进丹参，种植面积有80多亩，每亩产值有1.5万余元，2024年计划种植

丹参150亩。”自强镇建国村党总支书记杨鑫说。

丹参是一种中药材，根入药，在梓潼又被称作“红根子”，具有祛瘀、生新、活血、调经等效用。自强镇依据本地气候和土壤实际情况，将中药材产业列为全镇重点发展的特色产业之一，主要以公司与合作社带动，实行订单种植。并积极推广“生猪+丹参”种养循环农业和“果树+丹参”套种发

展模式，提高丹参品质和土地产出率。目前，自强镇发展丹参2500多亩。

“果树与丹参套种，相互没有影响。从这几年的种植情况来看，每亩地能够多收入3000元钱。”自强镇马迎村村民黄英江说。

梓潼县素有“中医之乡”“中药材之库”之盛誉，该县充分借助“全国农村基层中医药工作先进单位”“四川省中医药产业发展示范县”和

“绵阳市生物医药产业园”三块牌子，坚持“工农互动”，走“公司+农户”和“合作社+基地+农户”发展道路，通过采取药农自由散种，中药材专业合作社组织药农规模化、标准化、专业化种植，制药公司、流通企业采取“公司+基地+农户”三种模式，建立中药材基地5万多亩，年产量达3万余吨，其中丹参种植面积超过1.5万亩。

贵州省岑巩县： 中药材产值突破两亿元大关

近日，笔者从贵州省岑巩县农业农村局获悉，截至2023年12月底，全县特色中药材种植面积累计达4.5万余亩，产值累计达2.66亿元。醒目的数据，无疑是当地大力发展中药材产业、吸纳村民就业增收的一个缩影。

岑巩县山地资源丰富，气候条件优越，是特色中药材传统种植区。黄精、太子参、百合等20余个品种年累计产量可达1.9975万吨，品牌资源优势明显。

“从2023年整体采收情况来看，产量可观，亩单产达到了879.96公斤，同比增长11.47%。”岑巩县农业农村局副局长田家先介绍，按照县委、县政府关于中药材发展规划要求，全县建有规模化种植基地3个、约400亩，每年大概可供应中药材种苗1500万株。

在产业发展的同时，中药材产业也面临着种苗繁育不规范、规模化、标准化生产水平较低等问题，针对这些问题，岑巩县通过提升中药材优质种子种苗繁育水平，不断提升中药材质量安全水平。

“标准化、规模化种植，是发展现代农业的必经之路。”岑巩县种植业技术服务中心主任郑军说，该县在各乡镇都培育了药材种苗繁育基地，切实从源头把控中药材种植水平，不断提高产出质量，确保产业增效农民增收。

按照“基地+合作社+企业+农户”的联农带农发展模式，大力培育壮大龙头企业，以示范带动，吸纳散户集中连片种植，促进产业标准化、规模化种植。同时，对达到一定规模的中药材加工企业扶持，提高中药材产地加工的集中度和管理水平，实现产业提质增效。

“2023年12月底，我县共计培育中药材生产经营主体1776户，其中合作社有14家，微企10家。”田家先介绍，全县既有种植又有加工的主体3家、纯加工的企业2家、家庭农场1家、种植大户33家，稳定利益联结农户128户，累计全年带动就业6840人。

近年来，岑巩县以倾力打造“万亩特色中药材基地”为目标，以“规模发展、标准种植、加工增值、产销铺路”为思路，全县中药材产业发展迅速，形成了以黄精、太子参、百合、茯苓药材为主的生产、加工、销售一体化产业体系。

截至目前，全县有100亩以上的规模化种植基地57个，中药材种植已经成为岑巩县不少群众收入的重要来源。截至2023年12月底，产值完成上级下达的目标任务105.9%，同比增长5.9%。

吴国明

四川省广元市苍溪县： 雨水节气农事忙 小麦春管正当时

□张俊 王翰 本报记者 魏彪

“雨水到，农事忙”。2月19日是二十四节气中的“雨水”，随着天气放晴，四川省广元市苍溪县30余万亩冬小麦迎来快速生长期，在元坝镇，当地群众抢抓农时和晴好天气开展春耕春管，田间地头一派繁忙。

一大早，在苍溪县元坝镇金飞阳专业合作社，种粮大户赵小波正操作植保无人机为小麦喷施农药。2021年，赵小波创办的金飞阳专业合作社流转土地600余亩，随着种粮政策补贴的提标和经营效益良好，2022年合作社又流转荒地300余亩，现种植小麦900余亩，油菜近200亩。

“这几天天气晴好，我们用无人机喷洒农药，每天可以喷洒200亩左右，大概四五天就完成，今年预计可以收获小麦200余吨。”赵小波说。

为确保小麦春管工作顺利进行，元坝镇还积极组织农技人员深入田间地头，开展跟踪式技术指导服务，强化小麦生长期期间的田间管理，确保小麦管护工作顺利进行。

“今年元坝镇共种植小麦3万余亩。当前已进入小麦病虫害综合防治的关键时期，我们组成四个技术服务小组，深入全镇各种植区，及时进行了小麦条锈病、红蜘蛛等病虫害的调查，指导村民合理用药，绿色防控，并加强肥水管理，确保小麦能有好收成。”元坝镇党委委员、副镇长孙粒伟介绍道。

近年来，苍溪县全面采用优质种源，采取科学管理措施，大力推动农业机械化，提升种植水平，小麦品质和产量得到了大幅提升。据悉，2023年该县共种植冬小麦32.78万亩，其中机械化管护比例达到60%。



人勤春早劳作忙

2月19日，在四川省华蓥市禄市镇凉水井村，村民在花卉培育大棚里整理花盆。

春节过后，正是春耕备耕关键时节，村民们纷纷抢抓农时，开始了新年的生产劳作，田间地头呈现出一派人勤春早的农忙景象。 周松林 摄

