

# 重庆“巴掌田”里的“稳粮经”

新华社记者 李松



去年重庆粮食迎来丰收,产量达到1092.8万吨,创近13年来的新高。面对土地细碎、劳力短缺等种粮不利条件,重庆在压实地方种粮责任、推动撂荒地复耕之外,还选择持续改善地力,让“粮田变良田”;向“品牌主粮”要效益,让好粮卖出好价钱,农民种粮更有积极性……山城重庆有着一套因地制宜的“稳粮经”。

## 土地整改 改善“巴掌田”

山地丘陵占比九成多,不少农地是“鸡窝地”“巴掌田”,这是地处西部的重庆在粮食生产上遇到的一大瓶颈。“让粮田变良田,稳粮才有底气。”市农业农村委农田建设处处长莫建兵介绍,不仅实施地块周边的沟渠路配套,重庆还对部分粮田地块实施“小并大”“弯变直”“坡改缓”,土地不再高低不平、零碎分散,大幅改善了耕作条件。

从2018年以来,重庆累计新建设高标准农田超过510万亩,不少粮田实现了“宜机宜耕、能排能灌、稳产高产”。

“巴掌田”变成“整片田”,让种粮成了效益更高的产业。在梁平区星桥镇两路村,2700多亩粮田去年完成高标准农田建设后,变成了适宜农机下地、高效

作业的高产田,吸引了不少大户竞标种植。

“现在种粮可不是靠人力去堆,肩挑背磨下苦力气的日子成了过去时。”种粮大户邓中在两路村流转了上千亩稻田。“我敢流转这么大面积,就是因为农田经过整治,不像过去三五分一块田,而成了平均5亩以上的大田,可以全程机械化,降本效果明显。”邓中算清收入成本账,种田“钱”景可期。

## 科学种植 让好粮卖出好价钱

重庆还在努力让好粮卖出好价钱。“普通稻谷1斤卖1.4元左右,而我们的优质稻1斤售价起码7元以上,还供不应求。”武陵山深处的酉阳县花田乡何家岩村支部书记陶涛告诉记者,因为种粮效益好,何家岩村去年又新增近2000亩水稻田种植面积。

“过去种粮被山里人看成是‘赔本生意’,一家一户小打小闹不成规模,种一亩水稻还要倒亏100多元。”陶涛说,为了提高粮食种植效益,乡里帮着农户“抱团取暖”,组建了花田稻米合作社,统一稻种供应,规范种植流程,开拓销售渠道,力争用高品质稻米抢占市场。

“如今村里的水稻田,‘喝’的是山泉水,‘吃’的是有机肥。”陶涛说,靠着有机种植和品牌推广,花田稻米已是酉阳县出名的“品牌主粮”,并成为国家地理标志农产品。

## 深化改革 重点发展“品牌主粮”

“好山好水种出好粮,花田稻米、金佛山贡米、江津富硒大米、渝东南糯玉米等一批优质主粮顺势成长。”市农业农村委副主任袁德胜介绍,近年来,重庆实施农业供给侧结构性改革,以稻米、玉米为重点发展“品牌主粮”,通过绿色、科学种植,推广良种、良技、良法,走品质化新路,让种粮成为更有奔头的产业。

为了提高农民种粮吸引力,重庆还积极推广复合种养,通过稻油轮作、稻经轮作、稻禽协同、稻鱼共生等“水稻+”“玉米+”高效产业,间种、套种、轮作农业发展得风生水起,提高了土地利用效率和单位产值。

早春时节,涪陵区70多万亩青菜头又到收获季。今年涪陵区江北街道邓家村农民陈冬种的青菜头有10多亩,每亩利润有1000多元。正在地里忙活的陈冬笑着说:“我是‘一地两吃’,去年8月份地里收了玉米后,10月份就开始种青菜头,种粮种菜两不误,种地效益能倍增。”



綦江区赶水镇石房村4组,村民殷德华正在晾晒萝卜干。

近年来,该镇积极引导村民逐步致富之路,使其在家门口和包产地上有计划地生产广受市场欢迎的特色农业产品,让不少村民过上了小康生活。

通讯员 胡光银 摄

## 渝北区科协联合区农业农村委推进农村科普示范基地建设

本报讯(通讯员 李小华)近日,渝北区科协和渝北区农业农村委召开工作座谈会,共商推进全区农村科普示范基地建设。会议由区科协副主席董昭权主持,区科协室负责人和区农业农村委各站负责人及专家参会。

会上,董昭权首先介绍了2021年区科协在农村科普示范基地上取得的成效,提出了组建农业技术服务队、新建农村科普基地等方面的工作打算。

区经作站、农技站、畜牧站和农机站等单位负责人介绍了全区粮油经济作物种植情况、种植资源、畜牧养殖、农技服务和农机培训等方面的情况,专家提

出了工作建议。

经讨论协商,双方一致同意,要加强农村科普示范基地建设。一是加强农村科普示范基地技术力量建设,做好科技志愿服务、农技服务和科技特派员的结合工作,形成服务农村经济发展的合力;二是加强新建农村示范基地工作,选择融合多项技术的龙头企业、合作社,以科普项目的方式,引进新品种,示范带动周边农户;三是加强农村示范基地与农旅的融合发展,把农村科普基地建设与渝北旅游路线和学校研学路线结合起来,既展示农业新技术,又为市民旅游、学生研学增加打卡点。



## 早春种植大白菜应注意什么

白菜是人们生活中食用得比较多的蔬菜之一,它的市场价格比较低,但营养价值很丰富,并且比较容易种植和管理。那么早春种植大白菜需要注意什么呢?

**种植模式。**从生产上来说,早春种植大白菜的模式多样,有大棚种植、中小拱棚种植、地膜覆盖种植和露地栽培等多种方式,上市期不同导致其价格差异比较大。在具体选择哪种栽培模式时,要综合考虑当地的气候条件、土壤肥力、水利灌溉、市场销路、区位交通等综合因素,确保生产实现优质高效,增产增收。

**品种。**在早春种植大白菜,一定要注意选择适宜的优良品种。目前所选用的种子多为韩国和日本进口的春白菜品种,耐低温、冬性强、抗病力强、丰产性突出、品质好,多数为黄心类品种,非常适合出口和我国南方城市居民的消费需求,如金峰、金碧等。

**管理方式。**早春种植大白菜,从定植到莲座期,对温度要求严格,适宜温度17~22℃,温度过低则生长缓慢易延迟结球,温度过高则会徒长。莲座期到结球期需肥量增加,应加强水肥管理,增加氮肥的施入量,以促进叶片增长,使叶球坚实,同时注意磷钾肥比例,保证养分充分供应。与此同时,在底肥中增加磷肥,进入莲座期后喷施液态钙肥,能预防大白菜干烧心,提高大白菜品质。

**防控病虫害。**早春种植大白菜,相对来说病虫害较少,重点预防好霜霉病和软腐病,栽植大白菜的地块不要选择上茬种植过十字花科类蔬菜的地块。选用氯氰菊酯、吡虫啉等高效低毒农药重点预防好菜青虫、小菜蛾、蚜虫等主要害虫。春白菜价格变化较大,根据经验,一般收获越早,其市场行情越好,效益自然越佳。对于达到采收标准的白菜,要做到尽量早收,以抢占市场先机,提高经济效益。

(本报综合)