



## 多方共促乡村特色优势产业发展



新疆的核桃红枣、江西的山茶油、青藏高原的青稞牦牛……6月21日在北京开幕的第三届乡村特色优势产业发展大会暨消费帮扶产品展销会上,超过2500种特色农产品同台亮相,展现各地乡村产业振兴新发展。

由农业农村部等部委指导,中国乡村发展志愿服务促进会主办的第三届乡村特色优势产业发展大会暨

消费帮扶产品展销会6月21日至23日在北京举办。

农业农村部副部长麦尔丹·木盖提在开幕式上说,发展产业是实现脱贫的重要举措,也是巩固拓展脱贫攻坚成果、实现乡村全面振兴的根本之策。当前我国帮扶产业质量效益不断提升,但大多数还处于起步成长阶段,发展水平总体不高。

“举办乡村特色优势产业发展大会,搭建交流研讨、展示展销平台,有助于促进乡村特色产业发展,助力农民群众持续增收。”麦尔丹·木盖提表示,支持乡村特色产业发展需要各方面协同努力,帮助脱贫地区加快补上技术、设施、营销等产业短板,坚持市场导向,推进全产业链开发,提升产品品质效益,更好带动农民增收致富。

中国乡村发展志愿服务促进会会长刘永富说,在农业农村部等部委指导下,促进会启动实施乡村振兴特

色优势产业培育工程,支持培育油茶、核桃、油橄榄等9个产业发展。工程实施三年来,已初步建立了企业库、专家库和产品库,基本摸清了产业底数,通过持续开展产业发展促进活动,推动产业发展取得阶段性成果。

刘永富表示,下一步继续推动产业提质增效的同时,将建立完善联农带农机制和产业服务体系,实现一二三产融合发展,并全面开展消费帮扶产品认定,丰富人民群众的米袋子、菜篮子、果盘子、油瓶子。

此次大会期间,由乡村发展志愿服务促进会组织专家编写的年度系列丛书《乡村振兴特色优势产业培育工程丛书(2024)》正式发布,并举办金融帮扶、科技帮扶、消费帮扶等综合论坛和油茶、核桃、油橄榄、杂交构树、葡萄酒、南疆红枣、青藏高原青稞牦牛等7个产业发展论坛。

(新华网)

## 实现共赢的可持续合作之道

——上海市农业科学院助力三明市特色农业发展探析

上海市与福建省三明市对口合作正式启动后,上海市农业农村委和上海市农业科学院承担了以农业科技成果转化任务,技术成果全方位共享和多领域合作代替以往小范围个别领域的合作势成必然,上海市农科院和三明市农科院的双向奔赴更是合作成功的根基。合作方式的升级如何助力革命老区三明市的特色农业?合作为从事三明特色农业的经营主体们带去了怎样的福音?

近日,记者走进三明市,和当地农科院科研人员、三明市各区县的决策者以及特色农业经营主体展开交流,发现两年多时间里,随着双向奔赴的层层递进,上海农业科技理念和成果快速落地,政企研用相关人士都感受到,三明特色农业正涌动着三产融合的自觉,特色农业新格局正在三明山水间有序展现,农业科技双向奔赴探索出了实现共赢的可持续合作之道。

人才合作与培育,助推特色农业可持续发展

三明市农科院食用菌所负责人王圣销对此颇为感慨。他说,作为食用菌科研人员,补短板首先是补上科研人员和经营主体的理念、眼界、创新等短板,然后才有可能补上三明食用菌全产业链和价值链短板,这两年的收获比过去五年都多。

确如王圣销所说,引进王瑞娟后,双方科研人员开展了“同一个团队”的合作和培训学习,进而有效推动草菇工厂化、“申香系列”香菇新品种引进等工作,服务三明市菌菇产业链、价值链的效果持续呈现。

记者了解到,农业科技人才引进三明、走出三明成了常态化机制,三明市农科院的科研人员因此“登上”国家级、省部级科研平台,各县的农业科技工作者也获得了梦寐以求的开阔眼界、见识前沿的机会,而为了服务特色产业链、价值链建设,两地农科院更是形成了全面设立科技兴农专家工作站的机制。

建宁县特色农业产业有着“五子”美名,种子、梨子和桃子是其中“三子”。在“三子”的成长过程中,留下了沪明农业科技局部合作如节水抗旱稻种植等美好往事,特别是上海市农科院林果所的“锦绣系列”品种,建宁黄桃产业稳步发展打下了坚实的基础。基于上述渊源,沪明合作正式启动后,双方第一时间成立了建宁县科技专家工作站,桃、梨新品种引种示范基地和优质高效蔬菜种植示范基地建设便水到渠成。

记者看到,整个项目已经形成了“西红柿—水稻”轮作模式,从种球田间生产、室内开花培育、半成品加工、烘干、包装、成品展示的产业链,每个环节都拥有了规模化标准化的能力,从而成就了福建省第一个“西红柿”种球繁育基地和规模经营基地。

记者了解到,他经营草菇18年,深知最大的问题是难种、不稳定,绝收是常态。上海市农科院为各个环节提供了技术支持,才有了筹建上海草菇基地和服务上海市场的自信。

而在尤溪县洋中镇食用菌栽培基地,一种名为龙爪菇的蘑菇成为市场“新宠”。据尤溪县农科所高级农艺师杨彬介绍,香菇是尤溪县传统菌菇产业的主栽品种,2013年以来,在上海市农科院食用菌所副所长宋春艳的帮助下转型升级,陆续实现了香菇、龙爪菇等工厂化栽培,最终形成了多品种经营的良好格局。

记者了解到,龙爪菇效益是同品种长成菇的10倍,这在食用菌领域是个传奇,如果没有宋春艳团队的技术支持,我们不敢轻易尝试工厂化,龙爪菇也不可能成为基地唯一工厂化的主要品种。”尤溪县食用菌推广站站长彭传尧说。

记者了解到,龙爪菇的效益之所以可以10倍增长,背后是一个个细微环节的技术保障,包括品种的筛选,种植工艺的调整,以及两地农业科技工作者理念创新的叠加。因为有这些背景,尤溪县在有限的条件下形成了食用菌高产量、高品质的经营现状。

(农民日报)

围绕价值链引入新成果,构建农  
业新特色

在上海市农科院(三明)科技成果展示基地内,上海市农科院的新品种新技术和三明市传统特色农业成果相互辉映,展示出和而不同奔向共同的现代农业理念和实践。新成果、特色新产业的价值到底有多大,又是以什么样的方式体现,最有话语权的,是处于产业链上游,同时又和消费市场面对面的经营主体们。

走进三明市国家农业科技园福建省圣洁农业科技有限公司的基地,上海市农科院正高级农艺师马坤和公司负责人蔡荣添,邀请记者看了一个个大棚。眼前这些可爱又营养可口的贝贝南瓜,着实令记者欢喜,而蔡荣添全程发自内心的的笑容和挣钱的自信,更是让记者体会到,泥土里绽放出农业科技第一生产力之花,对



夏日午后,雨水沥沥,将缀满枝头的蜂糖李洗得发亮。梁福兴穿了紧身上的塑料雨衣,又准备往果园深处钻。刚刚卖出200斤李子的喜悦还挂在嘴角,他却不由得加快了脚步。

“采摘期满打满算也就20来天。雨水一多,熟透的果子说掉就掉,等不起啊!”梁福兴是贵州省关岭县田坝村村民,今年65岁的他与老伴精心照料着24亩果园,每年能有2万多元的纯收入。

“乡亲们在‘家门口’增收,离不开省人社厅的帮扶。”田坝村党支部书记王世禄告诉记者,省人社厅帮扶团队不仅为村里量身谋划产业,还通过技术指导、资金支持和产销对接,把荒山蓝图变成了致富实景。

田坝村位于北盘江沿岸,属低热河谷地带,全年光照充足。2017年,借着退耕还林的政策东风,属地党委政府、村支“两委”和省人社厅帮扶干部在广泛征求群众意见的基础上,结合当地天然气候优势,锚定蜂糖李作为主导产业。

“刚开始试种了几百亩。因为3年才能挂果,我们鼓励村民在果树间套种玉米、黄豆等传统农作物。”王世禄坦言,村里耕地本就稀缺,套种既能保证短期内有收成,又通过“以短养长”的模式让土地效益最大化。

在此期间,省人社厅驻村工作队积极为产业发展保驾护航:一方面,协调农业技术部门开设“田间课堂”,手把手教学科学管护和病虫害综合防治;另一方面,帮助种植户购买蜂糖李专项保险,打消他们“靠天吃饭”的后顾之忧。

得益于“技术赋能+风险托底”的双重保障,田坝村蜂糖李种植从最初的试种摸索逐步迈向规模化发展。如今,该村种植规模已突破2000亩,其中1500余亩全面进入盛果期,年产量60万斤以上、产值超600万元。

“那时候,村里和省人社厅的干部三天两头往地里跑。也多亏了他们,大家才从‘门外汉’慢慢变成了懂技术、会管理的‘土专家’。”作为田坝村最早种植蜂糖李的村民之一,梁福辉拥有近50亩果园,年收入10多万元。

在田坝村,几乎家家户户都在种植蜂糖李。依托这份“甜蜜事业”,村民人均年收入达到了1.4万元。而省人社厅驻村工作队并未止步于此,他们联合种植大户和致富带头人,千方百计让劳动力在“家门口”端稳“饭碗”。

“眼下的采摘和选果,我请了12个乡亲帮忙,每人每天给150元。”杨秀林是田坝村种植大户,共种植蜂糖李100余亩。日常管护和果子应季上市时,他都会组织在村劳动力帮忙。

“劳动力在家门口有收入,蜂糖李也能新鲜上市,形成了双赢的良性局面。”省人社厅派驻田坝村第一书记裴涛介绍,近年来,田坝村通过发挥致富带头人作用,实现约600人就近就地就业。“工作队还帮助脱贫户、监测户等参与果区周边环境整治管护,安置公益性岗位就业50人次。”

投入10万元专项帮扶资金,破解产业发展基础瓶颈;联动机关工会开展农产品消费帮扶,带动村民户均增收约3000元……省人社厅驻村工作队与村支“两委”真抓实干,不仅将荒山染成了绿色海洋,更让“石头缝里刨食”的穷日子,蜕变成了腰包鼓鼓的甜生活。

贵州省人力资源和社会保障厅倾力帮扶关岭县田坝村

## 图片新闻

### 浙江武义:荷花产业助致富



浙江省金华市武义县柳城镇是当地著名的荷花之乡。位于柳城镇的十里荷花共富工坊通过“基地+合作社+农户”模式,提供荷花种苗给村民种植,打通荷花种植、产品加工、产品包装、直播带货等全产业链,打造“宣平贡莲”地方特色品牌,带动周边各村数百户村民在家门口增收致富。

图为6月18日,武义县柳城镇十里荷花共富工坊的农户在采摘荷花(无人机照片)。

(人民网)

(新华网)