



2018年6月8日  
星期五  
戊戌年四月廿五  
总第2924期

## 让藏区农业强大起来

### ——专访黑水冰川圣果农业科技有限公司董事长冯国君

#### 科技助力 扶贫先锋

“农户、销售商、公司共赢，才是产业得以长期发展的基石。”5月30日，黑水冰川圣果农业科技有限公司董事长冯国君在接受记者采访时如是说。

冯国君也是黑水县果蔬协会副理事长，他通过“公司+基地+农户(合作社)”模式让农户进入产业链，同时整合物流，提供从产地到市场的全程服务，让企业与销售商、农户实现共赢。如今，他的李子基地达6000亩，遍布黑水、金川以及仁寿等地。在今年初举行的四川省第二届农村乡土人才创新创业大赛上，冯国君获得了脱贫攻坚特别奖。

#### 发现商机 投身农业

2012年，地震后调整结构产业的汶川李子进入丰产期，为抢占上市时间，销售商想方设法争抢空运舱，作为四川航空和海南航空西南地区生鲜类产品核心代理人的冯国君，每天都会接到很多销售商要舱位的电话。甚至还发生过销售商为抢占舱位打架的事。这让冯国君很好奇，“到底是什么东西让销售商这样争抢舱位？”经打听，他才知道运输的是李子。以前从来没有接触过李子的冯国君，开始对这个水果品种产生了兴趣。2013年，他开始做市场调研。

调研中，冯国君找销售商了解市场，从运输链考察，到产地了解生产状况。他发现，农产品在运输过程中，因为中间商利润低，代理商为增加利润，忽视了运输服务，导致果品破损率高，果品成本相应增加。于是，冯国君开始整合物流，在价格不变的情况下，提供从产地到市场的一站式运输全程服务。

在调研中，冯国君还发现，因为农户大多是单家独户的小规模种植，对市场行情无法把控，对价格波动也不了解，更对价格无法掌握。作为农产品源头的农户，承担了由市场、天气等不确定因素带来的巨大风险，却不能从农业产业化中得到相对稳定的收益。特别对于交通不便的阿坝州地区藏羌同胞来说，更不易、更艰辛。

冯国君萌生了一个想法：做从种植到运输、到市场的一条龙产业，通过协调农业产业链、提高种植技术、完善物流和销售体系，从源头统筹农业产业链。于是，对农业一窍不通的冯国君来到四川省农科院，找园艺所李子课题组负责人刘佳博士给予帮助。通过对西南区域特别是四川区域的李子进行细分和研究，经过一年的市场调研，冯国君发现，阿坝州地区独一无二的地理气候条件造就水果口感独特，而且果期滞后能填补市场，于是他决定在阿坝州开辟种植基地，将自己做一条龙李子产业的想法付诸实施。

2014年，冯国君和合伙人用了一整年的时间寻找种植李子的基地，他



冯国君查看李子树长势

们走遍了阿坝州所有的县(市)、每一个乡镇。他们到理县马灯村考察，当时的道路因“5·12”大地震被损毁，加上整村搬迁，道路基本没有修复，从桃坪羌寨旁边的半坡村走路到马灯村整整走了8个小时，“当时走得想哭。”冯国君说，那天他们从中午走到晚上，半夜又从村里走回来。

2014年，有朋友向冯国君推荐了金川县克尔玛村，一个星期后，冯国君决定把这里作为第一个种植基地，在此流转了土地1200亩。2015年3月，克尔玛村李子基地正式下种，冯国君开启了他的农业创业之路。

#### 创新模式 农户变股东

有了基地，冯国君开始了他的水果产业发展。他采用“公司+基地+农户”和“公司+基地+合作社”的模式，农户出土地、负责日常管理，公司统一购买树苗、统一购买物资、统一科学规划、统一提供技术和统一管理。公司还编制了基地李树内部培训资料，定期组织农户、合作伙伴进行培训，同时公司还负责果子的运输和销售，销售利润公司和农户以4:6的比例分成。“我希望农户成为基地的股东，和公司一起发

展，把发展果业作为我们共同的事业，一起把这个事业做大，实现共赢。”冯国君说。

但是事情却没有想象的那么顺利。当地农户多年来大多靠种植玉米喂猪生活，一亩地每年的收益不足1500元。要想让他们改掉传统的种植习惯，改种李子并没有那么简单。在种下李子树苗后，农户又在田里套种上了玉米，导致树苗无法吸收光照死了。甚至还有农户把种下的李子树苗拔了，克尔玛村1200亩的树苗只剩下266亩。看着投下去的钱打了水漂，不少人劝冯国君放弃，他却觉得不甘心。

就算只有266亩，冯国君还是想坚持做下去。于是，他一边继续在这片土地上精耕细作，做给农户看；另一边积极发展其它基地。也正是这样的坚持让冯国君得到了金川县委、县政府的认可和肯定，他又在新开、八角、马场、马木等四个村流转了土地900余亩，合作农户300余户。2015年，冯国君注册成立了专门从事李子开发与销售的公司。2017年，266亩的果树开始挂果，农户拿到分成后，当地农户种植李子的积极性提高了，开始自愿种李子。

在金川县的种植初具规模，也让冯国君在阿坝州有了一定的影响力。2015年，黑水县向冯国君抛出了橄榄枝，邀请他到当地建李子基地。初到黑水县，就被秀丽的风景所吸引。“这是一个到过就会爱上的地方。”冯国君说。但是却因为海拔高、气候条件不好，不太适合建李子基地而放弃。“但是回来的路上我又觉得不甘心，还想再去看看。”于是，2015年11月，冯国君又和刘佳博士一起返回黑水县，时任黑水县委副书记廖军和副县长康玉波向他们推荐了麻窝乡、扎窝乡、晴湖乡三个乡镇，在详细考察并得到了专家的认可后，冯国君便又在黑水县建立了3个成片的李子基地，共计1129亩，并注册成立了黑水冰川圣果农业科技有限公司。随后，冯国君又在眉山市仁寿县，建立了2700亩连片的李子基地。如今，冯国君的李子基地已达6000亩。

(下转02版)



## 梨园有了“全职保姆”

近日，广安华蓥市禄市镇月亮坡村的果农在为“广安蜜梨”套袋、施肥。连日来，禄市镇广大果农抓住天气晴好有利时机，在自己“承租返包”的梨园里忙着为蜜梨进行人工套袋、除草、施肥，果农成为蜜梨的“全职保姆”，为提高果品质量打下良好基础。

(杨天军 摄影报道)

## 四川将打造花椒产业第一大省

### 到2022年综合产值达300亿元

省政府办公厅近日印发《关于推进花椒产业持续健康发展的意见》(以下简称《意见》)，提出到2022年，四川要成为全国花椒产业第一大省，花椒种植面积达600万亩，花椒综合产值达300亿元，果品加工转化率达70%。

根据《意见》，我省将在基地建设、配套加工、强化品牌、产业融合、开拓市场和风险防范六个方面发力。基地建设方面，将根据花椒适生区域分区、分品种编制花椒基地建设规划；把区域性花椒种子园、良种壮苗繁育基地建设纳入省重大林业项目范畴。配套加工方面，将优先保障加工项目和园区建设用地，把花椒加工设备采购纳入农机购置补贴范围，把花椒列入省重点科研课题，摸清花椒食用、药用价值，以指导新产品研发。强化品牌方面，将逐步建立产地认证制度和产品追溯查询管理机制，打造“四川花椒”省级公共品牌。产业融合方

面，将鼓励企业利用花椒种植地发展林下经济，培育特色文化产业。开拓市场方面，将建设区域花椒批发市场和电子商务平台，建立集花椒物流信息和价格指数发布于一体的贸易服务体系。风险防范方面，将成立花椒自然灾害风险评估机构，开发花椒保险产品，探索建立合作保险组织。

《意见》提出，我省将在花椒主产区探索花椒种植、管护、采摘、加工和技术的社会化服务体系。特别是逐级落实科技特派员制度，以提升种植到加工各环节的技术含量。

四川花椒种植历史已有2000多年。截至去年，全省花椒种植面积达439万亩，居全国第一；年产量6万余吨，产值达45亿元。目前，花椒种植遍布全省120多个县，88个贫困县中有79个县为花椒适生区。

(王成栋)

本版责编：廖梅 美编：乌梅

## 欢迎订阅2018年 四川科技报

国内统一刊号：CN51-0046 全国公开发行 邮发代号：61-71

每周三、五出版 彩色印刷 每期八版  
全国各地邮局均可订阅 全年订价：198元

《四川科技报》创刊于1957年，是四川省科学技术协会主管、主办的全省唯一的省级科技类报刊，报名由郭沫若先生题写。

该报秉持宣传全省科学技术成就、普及科学知识的办报宗旨，围绕四川科技、经济发展战略，解读最新政策，报道新闻热点，竭力为全省科技工作者和广大群众服务，积极为我省实施“三大发展战略”、推进“两个跨越”发挥助推作用。

《四川科技报》已列入四川省委、省政府文化惠民扶贫项目，藏区六项民生工程计划，为我省贫困地区群众全面提供科技信息、致富门路等脱贫成功经验。

四川科技网：<http://www.sckjw.com.cn>

订阅热线：(028)65059825 新闻热线：(028)65059830

地址：成都市人民南路四段11号 省科协七楼 邮编：610041

