

# 宋晓斌:一名农技人的“三农”情怀

本报通讯员 吴红亮

宋晓斌是万盛经开区丛林镇政府农业服务中心的一名年轻农技人员,2016年从西南大学研究生毕业,2018年作为万盛经开区引进的高学历专业人才分配到丛林镇工作,从此与农技结下了不解之缘。

宋晓斌作为一名入党积极分子,时刻谨记“伟大时代赋予当代青年更多的机遇与梦想”的教导,把广袤的农村作为施展抱负的大舞台,围绕精准扶贫、乡村振兴、人居环境整治等中心工作,用好用活自己所学的知识。他说,只要心中充满对“三农”工作的激情,什么时候服务群众都不晚,那年他正好28岁。

## 不断更新农技知识储备

学习是每个人进步的永恒课题,研究生毕业的宋晓斌更是深谙其理。到丛林镇工作后,宋晓斌没有因为自己学历高而骄傲自满,而是积极主动与领导、同事沟通交流,向同事学、向前辈学,尽快找准工作切入点。

他常说,时间不等人,工作日变日新,时时需要学习,处处存在挑战,把学到的农技知识转化为基层农技实践并非易事。因此,宋晓斌把更新知识储备作为工作生活的重要部分。镇领导和同事对宋晓斌勤奋好学的精神感动,在工作生活中只要宋晓斌遇到问题和有需求,大家都积极给予帮助,及时为他解疑答惑。

到丛林镇工作后,宋晓斌十分珍惜岗位培训。他先后参加了市农产品质量安全培训、区农技推广培训等,不断提高业务技能。他说,千万别小看这些业务知识培训,要把农业知识理论与实践完美结合,还真需要这些培训来“牵线搭桥”和“穿

针引线”。

## 助推食用菌特色农业发展

丛林镇曾是“三线”建设重镇,随着国企搬迁、煤矿关闭,丛林镇的发展也在不断的转型探索中。近年来,丛林镇实施“农业+旅游”融合发展战略,大力发展食用菌特色产业,引进了华绿生物等大型企业来镇办厂,让这个曾经的工矿重镇又逐渐恢复了生机活力。

宋晓斌深知组织分配他到镇里工作就是要发挥所学专长,用自己的农学知识助推全镇食用菌特色产业发展。他主动加强与部门、企业之间的沟通协调,先后与区农林局、规划公司实地调研全镇食用菌产业发展情况,编制《万盛经开区食用菌产业发展规划(2019—2023年)》。依托镇域内两大食用菌龙头企业的科技技术支撑,多次组织镇内农户参加食用菌生产技术培训。对于一些只想依靠老方法种植食用菌的农户,宋晓斌更是鼓励农户相信科学、依靠农业科技增收。这些措施提高了农户菌包制作技术,引导农户逐步转向现代化农业生产。

为及时了解农户食用菌种植情况,宋晓斌和同事们分组逐户摸排调查,了解专业种植合作社、种植大户发展现状、发展需求及遇到的困难,有针对性地解决问题。他牵头加强与农林局、科技局、科协的沟通交流,先后3次邀请西南大学食用菌专家到农户基地现场指导,推广2项新技术、1个新品种。

丛林镇有2家食用菌工厂每年产出8万吨菌渣,如何处理成了棘手的问题。为此,宋晓斌先后到山东、江苏等食用菌产业发展先进地区学习考察,邀请

市农科院和西南大学专家教授实地论证,最后拿出了菌渣变废为宝的可行性方案,推动丛林镇发展金针菇废菌渣种植双孢菇项目。这个项目在有关部门支持下,丛林镇成功建成10000平方米双孢菇种植示范基地,并于2019年12月正式播种。

今年2月13日,丛林镇生产出的双孢菇成功出菇采收并上市销售,每平方米产量达到预期。该项目带动了9户贫困户增收致富,同时为全镇废菌渣处理找到了一条解决途径,为后期双孢菇工厂化发展积累了种植经验。

## 积极投身脱贫攻坚战

脱贫攻坚是消除贫困、改善民生、逐步实现共同富裕的一项重要政治任务,为农技人实现人生价值、施展才华提供了广阔的舞台。

宋晓斌积极投身全镇的产业扶贫工作,每月定期入户对群众进行农技指导。近两年来,他先后深入100余户群众家中开展谈心走访,了解群众需求,进行农技指导,不仅提升了群众种植技术,还增强了群众通过发展产业实现致富的信心。

宋晓斌说:“农技人不仅要懂技术,还要熟悉农业产业链的全过程。”为此,宋晓斌在做好农技服务的同时,还主动帮助群众推广农产品和网络带货活动。针对扶贫效益明显的企业、农民专业合作社以及贫困户生产的农产品进行全国扶贫产品认定,推动进入中国社会扶贫网电商平台进行销售,增加了农产品附加值。截至目前,共帮助全镇13家业主成功申请扶贫产品,各类产品总产值超过3亿元。



王智是中国科学院长春光学精密机械与物理研究所研究员,主攻引力参考传感器、超稳空间激光望远镜、激光干涉测量系统等研究。图为王智在调试设备。  
新华社记者 张楠 摄

# 张圣斌:身在基层 心系群众

本报通讯员 冉德军

“忠于职守,淡泊名利,身在基层,心系群众。”这十六个字出自安澜镇广大群众之口,是对张圣斌工作的评价和真实写照。

张圣斌是巴南区安澜镇农业服务中心主任。自参加工作起,他就立志不追名逐利,恪尽职守,对工作负责,对上级负责,对群众负责,对自己负责。二十多年来,他是这样说的,也是这样做的。

“农业强镇、科技兴镇”是镇工作的首要任务,自然也是农服中心的主要工作。张圣斌深感使命和责任重大。十多年来,他总是时时、事事、处处身先士卒,以身作则,带领服务中心全体人员一心扑在工作上,保质保量完成了上级下达的各项任务和指标。

在农技服务上,张圣斌总是身体力行,每年都顺利完成农作物示范面积、机播机收面积;亲自组织、推广无人机防病、治病;亲自下村社宣传,大力推广农机使用,强化安全措施;亲自指导操作,利用周日举办农机操作培训班。多年来,镇上未出现一例因

农机操作造成的安全事故。积极引导建设新型农业经营主体,狠抓企业“三品一标”申报工作。在他的努力下,2019年镇16个“无公害农产品”和三个蓝莓“绿色食品”成功申报及认证,180例蔬果抽检全部合格。

张圣斌总是深入第一线掌握第一手资料。经常组织人员深入村社宣传“三清一改”活动。2019年,张圣斌在平滩村建成农环综合整治示范点1个,组织机关干部清运垃圾3次400余人次。

哪里有贫困,哪里就有张圣斌的身影。他经常深入基层走访贫困户,了解致贫原因,做好结对帮扶,制定扶贫措施,多举措实施脱贫攻坚,2019年,张圣斌落实18户未脱贫贫困户生产帮扶措施,组织开展贫困人口大排查活动及“访深贫、促整改、督攻坚”活动,建立了扶贫产业指导员制度,抓好建档贫困户C、D级危房改造验收工作及饮水难问题,使用扶贫资金4万元,解决11户建档贫困户饮水难问题。



数据的自由流通对大数据发展很重要。对于商业来说,跨境数据流很重要。通过善用数据,能够获得商业洞察力,并抓住新的机遇。  
——柳俊泓  
(柳俊泓,新加坡资讯通信媒体发展局局长)

数据显示,中国拥有7.5亿网民、7.2亿手机用户,数量均位居全球第一,网民使用网络购物的比例超过55%,手机支付用户规模达到5.27亿人。正是这些海量的数据资源,连同强大的深度学习算法、高性能计算能力等,中国目前在全球人工智能领域占有重要地位,特别是人工智能应用走在世界前列,应用领域广、产业渗透深,是世界少见的。

——王国胤  
(王国胤,重庆邮电大学副校长)

重庆在今后的工业转型升级过程中,要着重考虑推动数字化技术在产业链上下游企业的广泛、深入应用,尤其要加快推进中小企业通过数字化智能化技术赋能生产力,实现全产业链互联互通、协同合作,增强产业链韧性和抗风险能力。  
——尹正  
(尹正,施耐德电气公司全球执行副总裁、中国区总裁)

在“5G+工业互联网”领域,重庆可继续推进工业互联网试点示范,通过培养和聚集产业人才、培育“5G+工业互联网”解决方案供应商,促进“5G+工业互联网”发展。

——孟樸  
(孟樸,高通公司中国区董事长)