



平顶山市新型职业农民培育研究

吕淑敏,李亚明

(平顶山市农业干校,河南 平顶山 467000)

摘要:我国正处在加快现代化进程和全面建成小康社会的关键时期,要发展现代农业,保障国家粮食安全,持续增加农民收入,急需培育大量的新型职业农民。教育培训是提升农民生产经营水平、提高农民素质的最直接且最有效的途径,也是新型职业农民培育的关键环节和基础工作。为推广新型职业农民培育,促进乡村经济振兴。本研究在平顶山市的一市(县级市)三县进行,以问卷调查和实地调研得到的数据为基础,分析了我国新型职业农民培育的基本情况、存在的问题,并提出了相应的对策和建议。

关键词:平顶山;新型职业农民;小康

随着人口的不断增长、居民收入水平的大幅提高和城市化进程的持续推进,我国对农产品的需求快速增长^[1]。粮食安全是一切的基础,如不解决基本温饱问题,其它的发展就只能是空想。“让十几亿中国人吃饱吃好、吃得安全放心”要依靠农民,特别是要依靠高素质的新型职业农民来实现^[2-3]。2012年中央一号文件首次提出,我国想要造就农村人才队伍,着力解决未来“谁来种地”的问题就要大力培育新型职业农民^[4]。此后,连续3年中央一号文件都对培育新型职业农民做出明确部署。新型职业农民培育是各级政府当前的重点工作,为提高农民的科学文化素质,培育一批“懂技术、会种地、能经营”的真正的新型职业农民,本文以平顶山地区为例,通过问卷调查和实地调研,分析了我国新型职业农民培育的基本情况、存在的问题,并提出了相应的对策和建议。

1 河南省平顶山市新型职业农民培育现状

平顶山市位于河南省中南部,交通比较便利。全市耕地面积 31.68 万 hm^2 ,其中基本农田面积 27.03 万 hm^2 ;全市总人口 433.43 万,其中城镇人口 200.46 万,乡村人口 202.24 万,城镇化率达到 49.78%,截至 2014 年,乡村从业人员 188.40 万人,占乡村人口总数的 93.15%。

1.1 培育人员的人数构成

新型职业农民培育的人数在不同地区有很大差距,国家级贫困县培育的人数所占比例最大,这

体现了国家培育新型职业农民政策向贫困地区倾斜。另外每个县(市)培育人数连年都略有下降,说明国家是对培育对象有了更严格的条件限制。

1.2 培育人员的性别比例变化

目前农村大多数青壮年劳动力外出。农村妇女已经成为推动我国农村经济社会发展的一支重要力量。不同类型的培训男女比例不一样,生产经营型男性所占比例较大,而社会服务型女性所占比例很大,这与男性在种植、养殖方面占主要地位的传统密切相关。另外这两种类型的培训女性人数有增大的趋势。经济比较发达的地区,男性从事其它行业的较多,导致女性成为生产的主力军。

1.3 培育人员的文化程度构成

有研究显示,劳动者文化素质的高低决定了劳动生产率的大小,文化程度越高,其劳动生产率越高^[5]。新型职业农民培育人员的文化程度在不同地区有很大区别。首先,经济发达的舞钢市学员文化程度普遍较高,高中文化程度占到总人数的 90%以上,专科和本科文化程度占到 5%以上;其它经济不发达的地区,则是以初中文化占大多数,特别是国家级贫困县叶县和鲁山县,更是以初中文化程度为主体。其次,随着时间的推移,学员文化程度越来越高,提高农民文化素质是今后工作的重点之一。

1.4 培育人员参加技术培训的意愿不强烈

通过调查可知,有 62.80%的新型职业农民培育人员表示不愿意参加职业技能培训。原因有时间过长、知识与实际应用脱节、与从事专业不对口等等。要想提高新型职业农民培育的效果,必须切实了解农民的实际需求,并且根据需求制定

收稿日期:2018-08-27

第一作者简介:吕淑敏(1972-),女,硕士,高级农艺师,从事农技推广和新型职业农民培育工作。E-mail:shuminlv@sohu.com。

培育内容。

1.5 培育人员期待获得更多公共服务

大部分培育人员能够得到农业技术方面的培训。农民获得市场信息、气象预报和农业政策解读的渠道较为有限。较少的培育人员能够通过公共服务体系获得信用贷款、农机服务。培育人员获得的病虫害防治技术、农产品推广服务还比较少。农民们最希望获得的服务是产品的市场信息、信用贷款和农产品的推广这3项,分别占98%、99%和50.2%。因此,政府应想农民之所想,加强这几方面的服务。

1.6 培育人员提出诸多希望和要求

培育人员在现实发展中会遇到各种各样的问题,并期望政府能在相关问题上予以帮助。如在培育内容上,更希望结合当地种植养殖的实际,而不是你讲什么我听什么;在培训地点上,现在各级政府对于财务发票制度的规定不够灵活,要求必须在宾馆等培训,农民最近也需到县城里,而家里没人照看,尽管包吃住,但农民更希望在自己村子里或田间地头培训;在培训时间上,农民希望在农闲时办培训班,有人认为一次培育的时间太长,可以适当的分成2或3次进行;在培育方式上,希望能和实践相结合,多去现场实地参观、学习;培训后希望政府对参加培育的农民在贷款方面有政策倾斜;希望政府能够设立一些示范基地并予以补贴;希望在农业生产的基础设施建设方面给予帮助;在资金和土地流转中遇到的问题同样需要政府部门的优惠政策支持;提高培训老师的素质;希望政府帮助培育农民引进项目后再培训。

2 新型职业农民培育存在的问题

2.1 培训机构多,统筹性不高

目前我国对农民培训工作没有统一管理,有很多部门都在进行农民培训,比如社会团体的妇联、共青团、科协以及社保、教育、农业、扶贫、服务等部门,这些部门自成体系,各成一派^[6]。进行农民培训的机构数量众多,相互之间工作重叠,严重浪费了国家教育资源。在实际工作中,政府对进行农民培训的各部门之间缺乏统一的管理,没有把教育资源进行有效整合。

2.2 重要性认识不足,培育不规范

各级政府往往对工业经济建设高度重视,而对乡村经济的振兴与农业科技培训的关系认识不到位,对新型职业农民培育的重要性认识不足。不能将新型职业农民培训工作纳入发展现代农业

和乡村经济振兴的统筹安排中,经费不足,制约了培训工作的有效开展^[7]。目前新型职业农民培育只有指导性规范,没有对教育方法、教学内容、资金使用等等进行严格规定。有些培训单位只是为了完成数量,不注重培育的质量,缺乏有效的评价和跟踪机制。

2.3 农民文化程度低,接受新事物能力有限

目前留在农村的农民年纪偏大、文化水平低,这是事实,但这些人恰恰正是从事农业生产的主要力量。农民的受教育年限普遍偏低,整体素质也不高,这样导致农民理解能力偏低。这使得他们接受新事物能力有限,影响了农民对新知识、新技术的掌握。

2.4 教师自身素质参差不齐,培育效果不好

有些教师缺乏适合农村特点的教学手段,教学内容不能够适应当地农业发展的实际需求,没有把握当地农业经济振兴的实际情况。有些教师的授课内容只是纯粹的理论知识,完全不结合实际。在培育过程中灌输文化知识较多,讲授实用技术较少,缺乏适合农民教育的授课方法,教学效果差。有些教师应付了事,讲的内容不能紧紧贴合农村实际情况,不能给予农民最迫切需要掌握的知识,不能调动农民学习的积极性。

3 新型职业农民培育工作的建议

3.1 各级政府高度重视,为新型职业农民培训营造良好氛围

各级政府应高度重视新型职业农民培育工作,把新型职业农民培养纳入新农村建设总体规划,对各项工作进行统一管理,为新型职业农民培育工作提供良好的发展环境以及政策支持^[8]。扎实开展新型职业农民培育工作需求调研,合理确定年度新型职业农民培育的产业、类型和数量,制定工作方案。加强组织领导,制定出台新型职业农民培育方面的相关制度。

3.2 有效整合教育培训资源

在进行全面细致的调查基础上,对已有的教育培训机构进行改革,将培训工作进行合并,大力整合农民培训的教育资源。在平顶山市相关机构领导下,进行调查研究,随时掌握和解决新型职业农民培训工作中出现的问题,统一制定标准,使培训工作科学化、制度化、规范化。在新型职业农民培育的过程中,河南省应充分进行资源共享,充分发挥科技、农业、教育等各部门的优势,整合各类资源,形成资源共享,努力提高新型职业农民的培

育效果^[9]。

3.3 完善新型职业农民培育工作管理办法

健全完善新型职业农民培育工作管理办法,搞好监督管理。按照“制度化、科学化、规范化”的要求,从新型职业农民培育的工作流程、档案建设、资金使用、监督考核、绩效考评等方面,健全完善管理办法,加强项目监管。

3.4 重视农村妇女和女大学生村官培训

随着妇女在农村劳动力所占比重越来越大,在新型职业农民培育过程中要充分发挥其重要作用。在大力发展现代农业和保障农产品有效供给方面有非常重要的意义^[8]。各级组织应大力开展新型职业女性农民培训,在培训对象的选择上适当向包括村妇代会主任、女大学生村官等女性同志倾斜,起到模范带头作用。不断提高广大农村妇女的素质,让农村妇女积极投身实现农业现代化的伟大事业,为国家全面小康发挥积极作用。

3.5 加强师资力量,提高教师业务水平

职业农民师资力量是新型职业农民培育的重要保障。政府应重视对基层农业教育工作者的培育,为其提供培训机会,基层农业教育工作者和农业推广人员,专业知识老化,急需更新。各级主管部门应该选一批责任心强的教师到大专院校、科研机构深造。使教师既懂技术理论,更能实践操作^[3]。积极探索、学习和引进具有农业职业教育特点的教学理论和教学模式,有计划地开展教学改革和实践,并积极推广成功经验。同时,选聘农业科技企业家、种养加专业大户承担教学工作,支持和鼓励有丰富实践经验的技术人员、高等院校和科研机构的专家、教授担任兼职教师或技术顾问。

3.6 强化基地建设,充分发挥示范作用。

首先强化培训基地建设。加强高等农业院校和科研院所的合作,把最前沿的知识和技能引入新型职业农民培育中去,利用已有的农业广播电视学校系统,做好新型职业农民培训基地的建设。其次强化示范基地建设。要结合当地实际情况,根据农民心理特点,选育建成一批种养特色结合的新型专业合作社和现代农业生产示范基地^[10]。

3.7 完善信息技术手段,提高培训效果

要充分利用互联网和移动设备,开发农村网络教育平台,使传统课堂授课培训方式与新型网络远程教育培训方式互相结合、互为补充,实现教育培训空间的拓展和时间的延伸,提高培训效率。

通过完善信息技术手段,可以有效地发挥农业广播电视学校的教育资源优势,也能够推进涉农信息资源整合共享,进一步完善基层农村信息服务体系,发挥现代信息技术的优势,从而做到在获取信息服务知识的同时,提高农民自身的综合素质^[11]。

4 结语

新型职业农民培育是我国近几年来开展的一项伟大事业,能够确保国家粮食安全和重要农产品的有效供给,是发展现代农业的客观要求、是建设社会主义新农村的重要举措,在构建与农业现代化相适应的新型生产关系方面起到重要作用。此外还大大提高了农民的社会地位、促进农民收入的增加,培养有新知识、新技能的新型职业农民,解决“谁来种地”的难题,为农业可持续发展和乡村经济的竞争提供保障^[3]。新型职业农民培育不是某个部门的事情,既需要政府相关部门的紧密合作,也需要社会力量的大力支持。新型职业农民培育工作需要有关机构的大胆创新,动员全社会的力量关心我国农业发展,形成全社会支持农业和尊重农民的氛围,大幅度提升农民的社会地位。通过全面推广新型职业农民培育,可以大大提升农村劳动力的科学和文化素养,使新型职业农民成为促进乡村经济振兴的主力军。

参考文献:

- [1] 韩俊,秦中春.我国农产品供求形势与政策取向[J].发展研究,2008(7):16-21.
- [2] 韩长斌.实现中国梦基础在“三农”[J].农村工作通讯,2013(18):17-19.
- [3] 李亚明.我国新型职业农民培育存在的问题及对策[J].种子科技,2016,34(11):41-42.
- [4] 赖立.农村成人教育的着力点:培育新型职业农民[J].职教论坛,2013(6):48-52.
- [5] 李正风,刘小玲,王凌晶.关于提高我国全民科学素质的战略思考[J].中国软科学,2005(4):52-57.
- [6] 蒋寿建.村文书视角的新型农民培训需求分析[J].农业经济问题,2008(1):71-74.
- [7] 罗万纯.中国农民职业技能培训状况分析[J].中国农村观察,2013(2):21-28.
- [8] 赵亚利.浅谈孟津县新型职业农民培训工作中存在的问题及对策[J].农民致富之友,2014(18):298-298.
- [9] 袁春燕.对农广校做好新型职业农民培训工作的思考[J].科技资讯,2015(10):117,120.
- [10] 刘绍斌.应重视农民教育统筹协调发展的研究[J].职教论坛,2006(13):50-53.
- [11] 蒋浩,李敬岩,周信群,等.新型职业农民培育工作的几点思考和建议[J].农业开发与装备,2015(4):20.



安康市汉滨区核桃产业发展现状及主要病虫害防治技术

吴应平¹, 保长虎²

(1. 汉滨区林业局, 陕西 安康 725000; 2. 安康市林业技术推广中心, 陕西 安康 725000)

摘要:为推动核桃产业健康可持续发展, 本文对安康市汉滨区核桃产业发展现状和主要病虫害发生情况进行了全面调查, 掌握了全区核桃产业分布状况、发展面积和核桃病虫害发生种类及危害程度, 并有针对性地提出了主要核桃病虫害防治方法。结果表明: 汉滨区核桃产业主要分布在西北部的中原镇、紫荆镇、大河镇、茨沟镇、谭坝镇、恒口镇和五里镇, 全区核桃种植面积 3.088 万 hm^2 , 平均产量为 159.0~306.0 $\text{kg}\cdot\text{hm}^{-2}$, 该区核桃病虫害有 14 种, 其中虫害 8 种、病害 6 种, 核桃黑斑病、黑水病、炭疽病、银杏大蚕蛾、核桃举肢蛾、云斑天牛和核桃横沟象的发生程度和危害程度大, 应在今后管理中加强防治。

关键词: 汉滨区、核桃、病虫害防治

核桃(*Juglans regia* L.)属胡桃科核桃属, 其经济价值极高, 与油橄榄、油茶、油棕并称为世界四大木本油料植物, 是我国主要栽培的经济树种和木本油料树种^[1]。核桃仁富含多种营养元素和功能成分, 对人体有益、可强健大脑、具有多种功能保健作用, 是深受消费者青睐的坚果类食品^[2]。安康市汉滨区位于陕西省东南部, 地处秦巴山区, 是陕西省核桃主产区之一, 同时也是安康市核桃产业发展主产区。近年来, 汉滨区认真贯彻陕西省人民政府关于加快推进核桃等干杂果经济林产

业发展的意见, 充分利用国家林业重点工程建设和大力发展山林经济政策机遇, 开展良种引进、低产林改造、丰产栽培管理技术培训等一系列技术措施, 有力推动了核桃产业快速发展。然而, 受传统的粗放式管理模式影响, 单位面积核桃产量不高, 经济效益不容乐观, 甚至部分乡镇出现核桃病虫害危害现象, 并呈现出蔓延趋势, 目前已经对全区核桃产业发展造成了一定的影响。本文对安康市汉滨区核桃产业发展现状和主要病虫害发生情况进行了全面调查, 分析了当前影响全区核桃产业快速发展的制约因素和核桃主要病虫害发生规律及形成的原因, 总结提出核桃病虫害综合防治技术和加快全区核桃产业发展的对策, 旨在为推动核桃产业健康可持续发展提供指导。

收稿日期: 2018-08-26

第一作者简介: 吴应平(1974-), 男, 工程师, 从事林业技术、经济林丰产栽培及森林病虫害防治的研究推广工作。E-mail: 174471833@qq.com。

Research on the Cultivation of New Professional Farmers in Pingdingshan City

LYU Shu-min, LI Ya-ming

(Pingdingshan Agricultural Cadre School, Pingdingshan 467000, China)

Abstract: Our country is in the critical period of accelerating the process of modernization and building a well-off society in an all-round way. In order to develop modern agriculture, ensure national food security and continuously increase farmers' income, it is urgent to cultivate a large number of new professional farmers. Education and training is the most direct and effective way to improve farmers' production and management level and their quality. It is also the key link and basic work of cultivating new professional farmers. In order to promote the cultivation of new-type professional farmers and promote the revitalization of rural economy, this study was conducted in three counties of Pingdingshan city. Based on the data obtained from questionnaire survey and field survey, the basic situation and existing problems of cultivation of new-type professional farmers in China were analyzed, and the corresponding countermeasures and suggestions were put forward.

Keywords: Pingdingshan; new professional farmers; well-off society