

[耳听八方]

湖南

富硒农产品
将进湘粤港澳百万家庭

日前在湖南省富硒生物产业协会第二届第一次会员大会暨湖南省(第二届)乡村振兴与富硒产业发展高峰论坛上获悉,湖南富硒农产品将进入湘粤港澳百万家庭餐桌。现场启动百万家庭健康生活科学补硒活动,旨在提升全民对硒的认识,真正让老百姓吃到放心的富硒产品。硒作为人体必需的一种微量元素,具有极强的抗氧化性,被誉为“长寿元素”。但是硒在土壤中的分布不均匀,大多数地方都处于“少硒”“缺硒”状态。从2006年开始,湖南省以给农作物补充富硒肥等方式,启动补硒工程。

江西

南昌生态农产品
俏销广州

日前在广东省广州市保利世贸博览馆举办的2019江西“生态鄱阳湖·绿色农产品”(广东)展销会上,江西南昌市展馆独树一帜,成为全场的热点。在前不久揭晓的2019江西农产品“50强企业品牌”名单中,南昌市有8个企业品牌榜上有名,其中1、2、3名均被南昌市囊括。这次展会,南昌市带着这八个品牌首次亮相广州市场,设有特装展馆和商品展区。在特装展馆和商品展区,南昌共组织了26家知名企业的310余件产品参加展示展销会,其中煌上煌烤卤、林思茶叶、军山湖清水大闸蟹等系列名优特产品在展馆展示展销,成为本次大会的一抹亮色。

吉林

查干湖又迎捕鱼季

2019年,吉林省松原市粮食总产达到800万吨,是近年来收成最好的一年。究其原因,一是人勤奋、政策优、科技强;二是虽然今年年初遭受了春寒和低温,但后期雨水充足确保了今年全市粮食大丰收。目前,在全市人民庆祝今年粮食喜获丰收的时刻,又迎来了“查干湖第十八届冰雪渔猎文化旅游节”,“旅游节”历时两个月,这个捕鱼季又将迎来大丰收。2018年“旅游节”期间,查干湖冬捕旅游综合收入达1240万元,游客达到140万人,今年预计冬捕旅游综合收入将比去年有所提高,游客能达到150万人左右。

完善“菜篮子工程”保障蔬菜生产和供应

[封面人物观点]

作者简介

陈德明

上海市农村专业技术协会理事长
农业技术推广研究员

[核心提示]

由于市郊蔬菜生产成本高,竞争压力大,蔬菜产业面临着诸多困难和问题,所以更需要在回顾总结以往经验教训的基础上,加强政策支持、科技服务,加速蔬菜产业发展方式转变,加快各类新型经营主体培育成长,把市郊蔬菜生产保护区打造成都市现代农业发展示范区,把市郊蔬菜生产重点镇、绿叶菜生产核心区建设成为品种优良、产品绿色、供应均衡、质量安全的“菜园子”,让菜农增收有稳定的预期性。通过“菜篮子工程”的进一步完善,让广大市民更满意,并有更多的获得感。

改革开放40年来,蔬菜生产和供应取得显著成效

改革开放40多年来,在上海市委、市政府领导下,在农业和商业部门共同努力下,上海的“菜园子”生产和“菜篮子”供应取得了显著的成就,出现了种植面积稳定,供应品种丰富、生产能力提高、市场波动趋缓、质量安全放心,风险保障增强的可喜局面。其主要成就为表现在以下几个方面:

增加设施建设投入

提高抗灾“保淡”能力

1980年代初,市郊常年菜田面积18万亩左右,季节性菜田10万亩左右,承担了上海市中心区和郊区城镇730余万居民85%左右蔬菜市场供应任务。由于生产能力有限,抗灾条件较差,所以供应数量偏紧,经常出现供应数量和市场价格剧烈波动。1988年,时任上海市市长江泽民同志提出了建设“菜篮子工程”要求,并出台了一系列的政策措施,有力地推进了蔬菜产销设施建设。到1996年,市郊新增菜田10万余亩。到1998年,市郊建成设施较为完善的蔬菜园艺场200多个,建成设施菜田近10万亩。大大增强了蔬菜抗灾保淡能力。2005年开始,上海郊区开展了新一轮大规模的设施菜田建设,到2018年,市和区两级财政投入资金超过40亿元,建成设施菜田30余万亩,其中保护地超过了10万亩。

上海蔬菜市场流通体系建设也加大了力度。建成了一批产地和销地相配套的批发市场,各种形态的零售市场遍布市民居住区,市场网络日趋完善,形成了大市场大流通格局,外地输入的上海的客菜比例逐渐提高。目前上海常年蔬菜的供应量在620万吨左右,其中55%左右来自兄弟省市。地产蔬菜和“客菜”发挥各自优势,互为补充,基本保证了市场供应。

强化蔬菜质量监管

保证食用安全放心

随着蔬菜供应数量矛盾的解决,蔬菜质量安全的问题被提到了突出的位置。农业生产部门从加强农药经营使用管理着手,强化蔬菜质量监管。

一是禁用高毒农药。1997年,上海在全国率先禁用甲胺磷等高毒农药后,开始实行农药补贴政策,推广高效低毒低残留农药。二是建立网格化管理制度。2009年,在市郊菜区建立安全监管网格化管理制度,明确蔬菜安全监管工作的目标任务,并通过层层签订安全监管责任书,把各项任务逐级落实到位。三是开展宣传教育活动。每年发放宣传资料数十万份,安全使用农药告知书发放率和种植专业户蔬菜质量安全承诺书签订率达到100%。四是加强技术指导。提高蔬菜病虫害测报的准确性和防治策略的正确性,指导科学防治;大力推广以杀虫灯、防虫网、性诱剂、色板为主的绿色防控技术,降低农药的使用量;每年市区两级培训菜农10万余人次,镇级培训菜农30余万人次,基本达到菜农全覆盖;各级技术部门还通过科技入户等方式广泛开展使用安全农药和农药安全使用的技术指导。五是完善

监测制度。形成了政府监测和企业自律性检测相结合的蔬菜质量安全检测制度。实现了快速检测范围全覆盖,有效阻截农药残留超标蔬菜进入市场。六是推进档案农业建设,建立质量可追溯制度。蔬菜园艺场、专业合作社、种植大户对蔬菜生产过程中各项农事操作进行档案记载,做到生产过程可追踪。在建立档案农业制度的基础上,对规模化生产基地、龙头企业等200多家单位建立了质量可追溯制度。七是强化执法管理。农业执法部门加强对农药经营市场的执法力度,从源头上控制不合格农药进入蔬菜生产环节。

落实区长责任制

完善蔬菜扶持政策

2010年开始,涉农郊区的区县长负责“菜园子”的生产,市中心区域区长负责“菜篮子”供应。时任上海市市长的韩正同志与郊区九个区县长签订了蔬菜种植面积、绿叶蔬菜的稳定供应和质量安全的责任书。对各区县工作责任的落实、管理队伍的建立、生产面积及上市量的统计及安全监管等工作进行考核和评定。市财政每年安排一亿元专项资金用于绿叶菜上市量的挂钩奖励,鼓励市郊菜区稳定绿叶菜的生产。随着区县长责任制的落实,各区聚焦支持政策,完善蔬菜生产扶持措施。一是不断推进设施菜田建设和管护。对形成的各类设施区县和乡镇都出台政策,加强投入,做好管护。2016—2017年,设施菜田项目建设和管理方式,由原市农委组织项目评审、批复、项目实施过程监管、项目竣工验收,改为各区组织项目评审、批复,及项目竣工验收,市农委主要负责项目实施过程监管及抽査验收。二是完善蔬菜农资综合补贴和专项补贴。有关区县财政积极与市级财政支持政策相配套,对农资综合补贴和绿叶菜专项补贴有相应增量补充,三是支持专业合作社的发展。在贴息贷款、品牌建设等方面予以重点倾斜。四是支持标准园创建。各区都确立蔬菜标准园创建专项,对创建标准园的基地予以支持。到2019年,市、区两级建成蔬菜标准园近300家,通过标准园创建,提升组织化水平,稳定生产面积,促进产销衔接。

创新蔬菜保险机制

保护菜农生产积极性

为防止蔬菜市场价格波动,造成“菜贱伤农”现象的出现,保护菜农种植绿叶菜的积极性,原市农委和安信农业保险公司经过积极探索,创新蔬菜价格保险机制,通过农业保险保障菜农的基本利益。

从2011年起,上海推出了“夏淡”和“冬淡”青菜成本价格保险产品。市级财政给予50%保费的专项补贴,各区县和乡镇结合各自情况,给予相应配套补贴。投保菜农的投入不低于保费的10%。对园艺场、合作社等投保的给予一定的保费费率优惠。针对夏季的连续高温天气,又研究建立了“夏淡”期间菜农高温人身伤害保险,为菜农提供夏季高温生产提

供人生安全保障。并不断完善蔬菜生产保险,把高温天气作为一种灾害性天气列入生产保险范围。一系列蔬菜保险机制的建立,有力地保护了菜农利益,支持了市郊蔬菜生产基地稳定。

建立信息监测机制 促进蔬菜产销对接

在传统的蔬菜信息监测工作基础上,对上海市郊蔬菜生产信息采集、预警分析和信息发布等工作进一步完善,建立了较为全面的蔬菜信息监测机制。每季度调查情况形成分析报告,对物质与服务费用、人工成本和菜农收益等数据的变动进行原因分析,为领导决策和指导蔬菜生产提供科学依据。

根据绿叶菜生产实际和销售流通现状,促进绿叶菜生产和流通市场体系完善。在市场引导下,调整郊区绿叶菜生产布局,培育和发展统一、开放、竞争、有序的市场体系。通过现场观摩、经验交流和各种形式的宣传,加强产销对接。在“农超”对接基础上,引导专业合作社和标准化菜场的“农标”对接,以及合作社与居民社区的“农社”对接。为方便市郊运菜车辆进城,为市郊菜区配有673辆“菜篮子”工程车和120张“市区货运汽车通行证”。

蔬菜保护区有序划定

绿色生产加快推进

2017年10月19日,市农委、市规划国土资源局联合印发《上海市农业“三区”划定工作方案》,重点完成50万亩蔬菜生产保护区,切实保障蔬菜生产能力。形成了全市蔬菜生产保护区的“一镇一图一表”成果,逐区对蔬菜生产保护区的“一镇一图一表”进行对接核实、优化与确认。目前,全市已初步划定蔬菜生产保护区313个保护片,合计50.18万亩。其中蔬菜保护镇15个,保护地块面积17.06万亩。在此基础上加快蔬菜生产规模化、机械化进程,形成了一批在规模化种植、标准化生产、品牌化销售、商品化处理和产业化经营等方面具有示范引领作用的蔬菜基地。还建立了34家市级蔬菜机械化示范点,提高机械使用率,加强农机农艺融合。

同时,加快蔬菜绿色发展取得新成效。截至2019年,实施设施菜田土壤保育和改良4.02万亩,2019年共有396个基地综合应用杀虫灯、性诱剂、色板、食诱剂、防虫网等“四诱一网”技术,完成蔬菜绿色防控面积6.9万亩。在金山区开展农业农村部“设施蔬菜有机肥替代化肥示范县”创建工作,将优化后的三项主推技术模式在全区推广应用。全市建成和完善10个园艺场蔬菜废弃物综合利用示范点,在示范点区域范围内实现蔬菜废弃物综合利用率达到100%。

(下转B2版)

三农专家观点系列
视角 / 视野 / 见解 / 见闻