

田野風

编辑:蒋须俊 组版:殷霞 校对:孙安琪

第240期

扮靓农业示范园 助力乡村振兴

省级专家为推进现代农业产业示范园发展支招



图为省专家调研我市现代农业产业示范园。记者 须俊 摄

本报讯(记者 须俊 通讯员 丁汉平)农业园区是推动传统农业向现代农业转型升级、提质增效和促进三产融合发展的重要载体,如何立足高标准、高起点

建设,努力打造农业园区的亮点、特色,使之成为我市现代农业的一道窗口和靓丽的名片?近日,来自南京农业大学、扬州大学的专家一行,在省农委农业局领导

陪同下,专题调研我市现代农业产业示范园创建工作。副市长魏国荣和镇江及我市农委负责人陪同调研。

丹阳市现代农业产业示范园位于我市西部,创建总面积17.2万亩,其中耕地面积9.4万亩,涉及丹阳市司徒、延陵、珥陵等三个乡镇。目前示范园已形成核心区——示范区——辐射区三级功能层次结构。核心区重点围绕优质粮油和生态园艺两大产业,搭建面向核心区与示范区的综合服务平台,完善创新发展机制和组织管理制度,集聚土地、资金、科技、人才等资源要素,开展成果孵化与实用性示范,加强新型经营主体培育。依托珥陵农产品加工集中区建设基础,引进和培育农产品加工龙头企业,培育农产品加工大集群大品牌,拓展园区价值链产业;依托丘陵岗地区生态资源环境优势,挖掘农业生态价值、休闲观光价值与文化价值。加快一二三产业融合,不断增强核心

区引领带动作用。

示范区重点在核心区引领下,围绕主导产业,建设万亩以上优质粮食连片示范基地,开展科技与模式熟化和连片应用示范,打造园区公共品牌,提升产业经济与生态效益。

辐射带动区域为丹阳市市域范围。以核心区创新成果和示范区产业体系为依托,有序优化产业结构布局,推广应用成熟技术与模式,种养有机结合、产加销、贸工农一体化发展。同时依托现有的江苏丹阳粮油加工贸易集中区,提升粮油产品仓储、加工、物流能力,形成区域性加工物流商贸园,构建符合丹阳市特色的农业产业体系。

座谈会上,副市长魏国荣和示范园管委会负责人汇报了我市创建思路和推进措施,力争通过3年努力,立足园区农业产业基础与资源禀赋,秉承“绿色、高效、创新”发展理念,以提高农业质量效益和竞争力为中心任务,构建以

农产品加工为引领、以优质粮油产业为主导、以生态园艺产业为特色、以健康畜禽养殖为配套的农业产业体系。推进农业一二三产业深度融合发展,培育壮大农业新型经营主体,突出优势主导产业地位,创新体制机制,构建现代农业产业体系、生产体系和经营体系,建成先进要素高效集聚、功能健全、产业链完整、设施装备先进、生产方式绿色、经济效益显著、与农民利益紧密连接、辐射带动力强劲的省级现代农业产业示范园区。

专家们通过现场查看和座谈,对我市现代农业产业示范园创建给予了充分肯定,并就进一步完善相关规划方案、加快推进现代农业产业示范园高质量发展、助力乡村振兴等提出了建议。



育秧插秧,他为何“抢先一步”?

本报记者 佩玉

“再过十来天,我种植的小麦就可以收割了,今年的收成预计不错,水稻秧苗也培育好了,5月25日我就要开始插秧了。”日前,记者走进开发区前马陵村,成方连片的田里麦浪滚滚,散发出成熟粮果的芳香,正在田头查看小麦生长情况的前马陵村小丫家庭农场负责人魏国良高兴地说,由于种植较早,预计5月26日起,他种植的50亩小麦就可以收割了,并且他已经做好了水稻育秧工作,届时可以直接开展今夏水稻插秧作业。

魏国良是开发区前马陵村土生土长的村民,一直从事鞋底制作生产。2014年,他流转承包了当地高低不平的80多亩岗坡田,并进行了农田综合整治,使得这方丘陵岗地变成了标准农田,专种无公害粮食。今年,他一共承包了100多亩土地,其中50亩种植小麦,剩余土地进行轮作休耕。“我去年11月10日小麦便已经种植结束了,由于种植时天气、时间节点都比较适宜,加上生长期间管理得当,预计今年小麦的收成比较好,较去年亩产预计会高一两百斤。”魏国良告诉记者,他的小麦种植较早,因此收割也较早,若是到时小麦市场价格每斤能有1.12~1.15元,那他便会把小麦卖出去,若是价格较低,那他便会将小麦当做饲料,喂养他养殖的鱼和鸡。

谈及今夏水稻种植啥品种时,魏国良告诉记者,他已经种植了3年南粳46,去年产量颇丰,亩产量达1300斤,今年他将继续种植南粳46这一品种。“今年4月28日我就开始育秧了,每亩地用种子9斤左右,现在秧



图为魏国良的水稻秧苗。记者 佩玉 摄

苗都有5~7厘米高了,5月25日开始,我将先在休耕的地块进行插秧,等到小麦收割结束了,再在种植小麦的地里进行插秧。今年,我应该算是丹阳最早开始插秧的种粮大户了吧。”魏国良笑着告诉记者,南粳46是优质水稻品种,口感较好,生产周期长达170天以上,属于晚熟品种,所以要早种植。

“今年上半年,市农委也组织我们这些种粮大户去镇江申请‘无公害粮食’标志,等这个标志申请下来,我的大米就能够卖到上海、珠海等地的超市啦!”说起小麦、水稻的销售情况,魏国良高兴地说,原先对于种出来的粮食,他都是直接卖给粮管所,亦或是卖给上门来收购的粮贩,这几年他拜托远在珠海可口可乐公司工作的弟弟,将优质新米特地做成小礼盒发到弟弟的单位,让其同事和一些客商尝尝丹阳的新米,结果反响很好。一些珠海、澳门的客商品尝后也赞赏有加,找到魏国良要求采购他的优质稻米,“现在经常有客商慕名前

来买米,下一步,除了想将大米卖进超市以外,我还计划做电商,这一块要是弄好的话,对我们销售粮食,还是大有帮助的。”

在采访过程中,魏国良也坦言,目前,他在粮食生产销售方面还存在一些问题,其中较为突出的就是缺少粮食深加工和储存的场地,这些问题若是能够得到较好解决,将进一步推动大家的种粮积极性,更好做好粮食生产、加工、销售产业链,对增加种粮大户的收入也是大有裨益的。

种养能人



扫一扫,关注丹阳日报有机农场

桑葚满枝头

本报讯(记者 须俊 通讯员 晓洁)眼下,又到了桑葚大量成熟上市的季节。记者在位于胡桥宝山的桑园圣树种植专业合作社的“果桑采摘园”内看到,不少来自本地及周边县市的游客正在园中尽情享受采摘的乐趣。合作社负责人颜梅芳告诉记者:“今年是我们桑园圣树合作社连续四年举办‘桑果节’,整个果桑采摘期从5月10日开始,一直持续到6月10日左右结束。”

桑园圣树种植专业合作社是中国农科院蚕桑研究所的桑树新品种示范基地,也是我市的科普基地之一。通过提供品种和技术支持,该基地种植可供采摘的果桑有一百多亩,共有28个品种,分为早、中、晚三个类型,由于生产全过程采用无

游客采摘乐



图为游客正在采摘桑葚。记者 也平 摄

公害栽培技术,其结出的桑葚果实大、果汁多,一棵果桑平均可采摘30斤,桑葚的含糖量高达20%以上。除了一簇簇红得发紫的桑葚外,还有一种白色的桑葚也甜味十足,成为游客采摘的“新宠”。

休闲农业

全省“稻+N”综合种养技术培训班在丹召开

本报讯(记者 旦平 通讯员 玉兰)近日,由扬州大学和丹阳市农技推广中心联合主办的“稻+N”综合种养技术培训班暨现场观摩会在丹召开。江苏省畜牧总站站长朱满兴研究员、扬州大学副校长陈国宏教授出席会议。来自苏州、常州、泰州、扬州以及镇江等地种养结合的企业负责人和种养大户等共60多人参会。

在开班仪式上,市农推中心负责人详细介绍我市稻鸭共作历史、发展现状以及实施效果。朱满兴站长充分肯定了稻鸭共作技术示范应用取得的实绩,指出发展稻田综合种养不仅符合实现可持续发展的目标,还有利于转变农业发展方式,促进农业绿色增效。他希望全省水稻、水禽和水产专家利用江苏省现代农业产业

技术体系平台,加强联合技术攻关,研发出不同稻田综合种养模式。

会上,江苏省淡水水产研究所唐建清教授作了以“稻虾综合种养技术”为题的培训报告,唐教授着重讲述了小龙虾主要生活习性、稻虾共作的技术要点以及稻虾共作主要模式,并分析了该技术的发展前景。接着,扬州大学霍中洋教授作了以“水稻绿色高质生产技术”为题的培训报告。

与会代表还观摩了市嘉贤稻鸭共作专业合作社稻鸭共作的君子翻耕技术和被授予“示范推广基地”称号的延陵镇赵巷稻鸭共作专业合作社稻鸭共作的稻田鹅肥育技术和稻鸭共作的克氏原螯虾起捕技术。