

牢记嘱托 感恩奋进
沿着习近平总书记指引的方向勇毅前行

产业链条长了 农民收入多了 早碱麦产品销往全国各地

本报记者 张倩 摄影报道

“咱这早碱麦富含微量元素,蛋白质含量高,面粉出粉率高、面筋含量高,蒸出的馒头、面花等麦香浓郁、软绵筋道、口感舒适。”昨天,在渤海新区黄骅市齐家务镇产教融合直播基地,工作人员在直播间卖力地推介着早碱麦产品。

去年以来,我市立足优质早碱麦原料优势,形成面粉、面花、面条等早碱麦产品加工、销售“一条龙”产业化发展链条。如今,早碱麦产业链条不断延长,早碱麦种植户收益越来越高。这些产品销往全国各地,越来越多的人品尝到了“舌尖上的早碱麦”。

现场: 面花制作企业 一派繁忙景象

近日,在位于渤海新区黄骅市滕庄子镇的河北帝鉴食品有限公司,师傅们忙着和面、揉面、磕花、蒸制,娴熟地制作面花。

他们先按照模子的形状搓出面团的大致轮廓,随后把面团放进模子。“面团放进模子后,用手指去揉,不能单纯地去压,面花背面要形成一个完整的平面。”面花师傅一边制作,一边讲解着。不一会儿,龙、鸡、鱼、元宝造型的面花就制作出来了。放入蒸屉蒸制一会儿,香味逐渐飘了出来。揭开锅,一个个面花造型别致、栩栩如生。尝一口面花,感觉软绵筋道、味道极佳。

“传统面花蒸制需经过18道工序,面粉质量是第一关。我们选用的是本地早碱麦磨制的



工作人员加工面花。

‘麦芯粉’,做出的面花有嚼劲儿,入口微甜,蒸出来的面花也更生动。”河北帝鉴食品有限公司相关负责人说,他们从面花形制等方面进行创新,相继推出婚宴、寿诞、节气等10余个系列100多种面花。

记者了解到,随着早碱麦产品知名度提高,面花销量也逐渐增加。帝鉴等食品公司还开辟了网上销售渠道,把面花卖到全国各地,甚至销往国外。

举措: 推动早碱麦产品 提档升级

为了进一步擦亮早碱麦产品招牌,我市全力推动早碱麦产品提档升级。

去年,中国农业科学院农产品加工与营养健康研究院(沧州)正式挂牌运行。研究院下设

早碱麦加工与制品创新研发中心。该中心围绕早碱麦全产业链布局创新链,聚焦早碱麦加工全过程,构建早碱麦加工标准化体系。同时,进行融合技术应用和示范,推动早碱麦加工制品产品特征化、品质数字化、商品品牌化,促进早碱麦产业融合发展。

沧州市农业农村局以绿色食品申报为抓手,全力推进早碱麦产业绿色高质量发展。我市全面落实相关减免政策,为海兴粮心、麦谷减免认证审核和标志使用费;利用省级资金为黄骅大仓进行免费环评,并对绿色食品认证企业进行补贴;帮助获证企业扩大认证面积,指导帮助符合条件的企业新认证绿色早碱麦生产基地;积极组织早碱麦企业参加全国绿色食品博览会,提高产品知名度、品牌影响力和市场占有率,打造沧州早碱麦“金字招牌”。全市3个早碱麦产品先后荣获“绿博会”金奖。

今年,国家盐碱地综合利用技术创新中心早碱麦特色产业创新基地落地沧州,将助力我市打造区域盐碱地综合利用创新高地,促进盐碱地特色产业综合效益大幅提升。

发展: 早碱麦产业链 不断延伸

早碱麦产品深加工是早碱麦产业链中的重要一环。不少经营主体立足改良早碱麦产品制作技艺,实现产品提档升级,助力早碱麦“生金”,带动农业增效、农民增收。

“咱们的早碱麦产品口感软弹、麦香浓郁……”渤海新区黄骅市齐家务镇产教融合直播基地工作人员说,去年以来,他们的订单总量达6000余单,实现收入10万余元。

齐家务镇的产教融合直播基地是我市不断延伸早碱麦全产业链条的缩影。记者从市农业农村局了解到,如今我市的早碱麦全产业链条不断延长,“黄骅早碱麦”被列入全国“土特产”推介名单,5个早碱麦产品获得绿色食品证书,“黄骅早碱麦”区域公用品牌也已获批。目前,市级以上早碱麦加工龙头企业发展到13家,年加工能力达到90万吨。同时,培育了多个特色农业品牌,盐碱地农产品全产业链产值达到135亿元。

展望: 开办面花加工坊 生活越来越好

渤海新区黄骅市居民蒋秀云今年64岁,她爱做面花、爱吃面花。每年临近春节,她都会给亲戚朋友蒸制面花。为了提高自己的面花制作技艺,她已经参加了几次公益性技能培训。

“我虽然会蒸制面花,但还是传统的做法。今年,我去面花工坊学习了专业的面花制作技艺,也了解了面花的最新市场需求。”她说,现在面花知名度越来越高,越来越受大家的欢迎,她也萌生了一个想法,建个面花加工坊。

“我很喜欢做面花,看着面粉从自己手里变成漂亮的面花,特别有成就感。如果我开办了面花加工坊,不仅可以做自己喜欢的事情,还能带来更多收入,让生活越来越好。”蒋秀云满脸笑意畅想未来,期待自己的愿望能够早日实现。

国家牧草产业技术体系专家

在沧共话盐碱地苜蓿种植利用

本报讯(记者 苏少静)初夏时节,在渤海新区黄骅市中重度盐碱地苜蓿保苗播种技术示范田里,成片的紫花苜蓿生机勃勃、长势喜人。昨天,国家牧草产业技术体系沧州综合试验站盐碱地苜蓿种植利用现场观摩会在渤海新区黄骅市举行。

当天,来自全国各地的专家学者齐聚一堂,实地参观了国家牧草产业技术体系沧州综合试验站

高产优质苜蓿示范基地、盐碱地苜蓿早碱麦轮作改土增效技术示范基地,详细了解苜蓿种植、管理和收获等情况。

在观摩过程中,牧草专家就盐碱地苜蓿种植利用的关键技术进行了详细讲解。与会人员共同探讨盐碱地的有效利用和苜蓿种植的创新。大家纷纷表示,通过此次观摩会,对盐碱地苜蓿种植利用有了更深入的了

解和认识,将积极借鉴先进经验,推动盐碱地综合利用。

近年来,渤海新区黄骅市大力发展苜蓿产业,推动国家牧草产业技术体系沧州综合试验站、中国农科院“中苜系列”耐碱高产苜蓿培育试验基地等一系列科研教学基地接连落户,成为当地苜蓿产业快速发展的“促进剂”。目前,苜蓿种植面积已达20余万亩;2023年全年产量17余

万吨,苜蓿产业实现产值近4亿元,草农户均增收3万余元。

据悉,此次观摩会的举办,不仅为盐碱地苜蓿种植提供了宝贵的交流平台,还为我国盐碱地有效利用和农业可持续发展注入了新活力。

会议期间,还举行了农业农村部部长资源与育种重点实验室黄骅盐碱试验基地揭牌仪式。

今年一季度 我市寄出快递 1.46亿件

本报讯(记者 李圣哲)昨天,记者从沧州市邮政管理局获悉,今年一季度,我市寄出快递1.46亿件,快递业务收入完成10.53亿元。

统计显示,一季度我市邮政行业寄递业务量完成1.63亿件,同比增长22.37%。其中,快递业务量完成1.46亿件,同比增长24.27%。邮政行业业务收入(不包括邮政储蓄银行直接营业收入)完成13.79亿元,同比增长9%。其中,快递业务收入完成10.53亿元,同比增长17.23%。

快递业务量一定程度上反映了一个地区电商发展和相关产业的规模。我市一季度电商快递业务量占比超过80%。

沧州中心城区

污水管网清淤及普查修复全面开工

本报讯(记者 张倩)昨天,记者从市城管局获悉,沧州中心城区排水(污、雨)治理项目污水管网清淤及普查修复部分全面开工。

昨天下午,在运河区万家街施工现场,工作人员使用排水管网清淤机器人对管道内部进行

检测,排查实际破损、淤堵、液位等情况。接下来,他们将根据排查情况制订清淤和修复方案。而在朝阳街施工现场,施工人员忙着清理管道清淤产生的垃圾。

记者了解到,施工单位正在对主城区污水管网进行全面排查,管网总长度为201.9千米。截

至目前,瀛海路、朝阳街、光荣路、黄河路等路段已经排查完成的管网,进入清淤阶段。

据悉,污水管网清淤及普查修复部分,主要是对主城区污水管网进行全面清淤,对错接混接的管道进行疏改,对破损的管道进行修复,对雨污水

管道进行全面普查并建立数字化档案。

中心城区排水(污、雨)治理项目,是沧州市2024年十大民生实事项目之一,由市城管局牵头主抓。项目完成后,将提升城区污水管道的排水能力,防止污水外溢,实现雨污水各行其道。