

北京两家农场入选 生态农场创新创业典型案例

本报讯 芦晓春 王琼 在全国第五届生态低碳农业研讨会上,全国共计46家主体入选“生态农场创新创业典型案例”,北京市推荐的分享收获(北京)农业发展有限公司与北京老宋瓜果专业合作社两家国家级生态农场成功入选。本次研讨会在农业农村部科技教育司、农业农村部农业生态与资源保护总站的指导下,由中国农业生态环境保护协会主办。其中分享收获公司在研讨会上还进行了主题演讲,分享交流农场发展历程以及发展生态低碳农业的经验做法,展示了北京生态农场建设的成果。

分享收获农场全程采用绿肥培土、

物理防虫控草、功能植物群落改善生境、农作物废弃物循环利用等生态技术生产,产品获得了有机食品认证。在提供优质产品的同时,引入社区支持农业CSA模式,通过“农场+”多种方式,传播自然和谐、健康饮食、产销互信的生态理念,建立消费者与生产者共同环保链条。

老宋瓜果生态农场坚持“投入品减量化、废弃物资源化、生产生态化”发展理念,通过优质有机肥土壤改良、绿肥作物倒茬轮作、全生物可降解地膜、瓜秧原位还田等多项生态技术的综合应用,形成了“资源—产品—废弃物—再利用”的低碳发展模式,园区西瓜取得有机产品认证,并蝉联13届

“中国西瓜擂台赛”瓜王冠军,成为京郊大地瓜果生态农场的亮丽名片。

为切实推进生态农场建设,加快农业绿色低碳转型,北京市出台了《北京市推进生态农场建设的实施方案》,全面开展生态农场建设与评价工作,努力使生态低碳农业成为推进农业绿色转型的重要抓手;北京市农业技术推广站加强生态农场的技术指导服务,初步构建了在生态模式探索上做“加法”、农业投入品使用上做“减法”、综合效益上做“乘法”、安全隐患上做“除法”的高质量发展模式。截至目前,全市已成功培育出7家国家级生态农场、39家市级生态农场。

通州区秋收 冬种有序展开

本报讯 田兆玉 近日,通州区玉米进入采收高峰期,种植户们抢抓晴好天气,积极调配收割机械和运输车辆,全力做好玉米秋收,同时有序开展冬小麦播种。

在通州区梨园镇大稿村,网红农田玉米喜获丰收。这是目前城区内保留的唯一一块农田,今年玉米种植有651亩,长势良好,预计亩产量可达1000斤,完成后将迅速播种冬小麦。

在收割区域,金黄的玉米棒上果实十分饱满,大型玉米收割机和农用运输车开足马力,忙碌穿梭,伴随着阵阵机器的轰鸣声,一排排挺立着的玉米植株连秆带穗被卷入机械中,摘棒、剥皮一气呵成,随着收割机集粮箱的翻转,金灿灿的玉米棒落入等待运输的车辆中,转运至晒场。不一会儿工夫,一车金灿灿的玉米就被装得满满当当。“今年大丰收!”大稿村农场经理邢仲臣特别骄傲。

邢仲臣说:“今年下半年种植了651亩玉米,全部实现机械化播种和采收。”记者看到,经过粉碎后的秸秆碎末并没有被带走,而是均匀地抛洒到了田地当中,“这些秸秆碎末可以当做肥料,保证下茬作物的优质生长。”一旁,收割后的地块正在抓紧播种冬小麦。

秋种一粒籽,夏收万担粮。在通州区西集镇东方紫园农业专业合作社的大田里,旋耕机、撒肥机、播种机等大型农业机械来往穿梭。在紧张作业和机械轰鸣声中,冬小麦的播种拉开了序幕。

“这次我们种植的是紫优小麦,是一款营养功能性彩色冬小麦,这种冬小麦蛋白质含量高,氨基酸全面,并且富含花青素等微量元素,市场前景广阔。”农场负责人杨帆表示,她去年播种了460亩冬小麦,产量很不错,今年打算继续扩大种植面积。

平谷区1300亩 冬小麦播种进行时

本报讯 眼下正值秋收、秋播的关键时期,在农业中关村核心区的北大荒集团现代化农业创新示范区,机器的轰鸣声和吆喝声从园区内传来,大马力机车在农技人员的指导下,正在进行翻地、播种作业,为2024年夏粮丰收打好基础。

据了解,丰台区北大荒集团现代化农业创新示范区共计1300余亩,结合智慧农业、节水灌溉、耕作栽培等技术,使其成为区域内农业机械更为先进、科技示范引领更为标准、耕种模式更为科学的创新示范基地。

在智慧农业方面,引进国产大马力智能CVT拖拉机、复合式播种机、无人驾驶收割机、精准气象网、自动巡田无人机等智能装备,结合农业生产、田间数据采集,为下一步生产工作做好数据采集及农业标准化种植。

“考虑到冷冬和降温等天气因素,播种冬小麦品种为‘京冬26’,现在已完成播种前期地块整理及种子储备工作,确保今年的冬小麦播种顺利完成。预计在10月初冬小麦将全面种植结束。”项目负责人介绍说。

据悉,现代化农业创新示范区是北大荒集团与平谷区政府联合创建项目场景之一,双方立足新发展阶段,贯彻新发展理念,以农业科技为引领,助推农业农村高质量发展,助力乡村振兴。

(平谷区人民政府)

怀柔板栗栽培系统上榜农业文化遗产名单

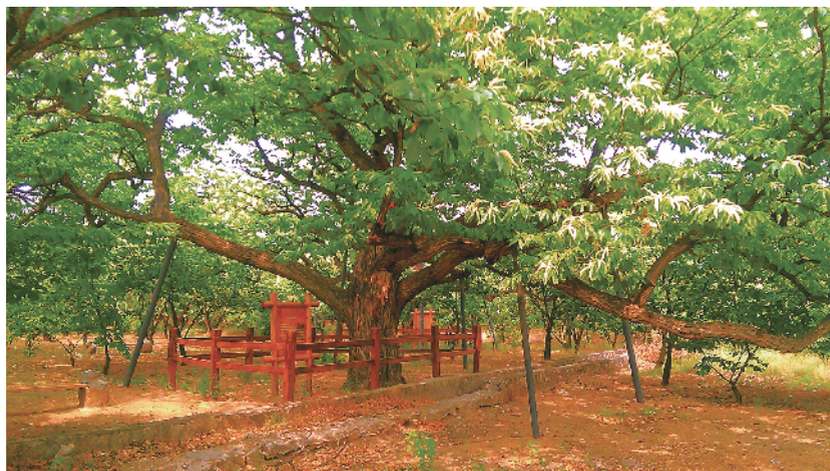
本报讯 魏明俊 在农业农村部近日公布的全国第七批中国重要农业文化遗产名单中,北京怀柔板栗栽培等50项传统农业系统榜上有名,由此让怀柔板栗又多了一项部级标识认证。

据悉,该名单是依据《重要农业文化遗产管理办法》,在市县申报、省级推荐的基础上,经过评议公示、制定规划、综合评估等程序,最后确定入选名单的。

2001年,怀柔被认定为“中国板栗之乡”。目前,怀柔区拥有树龄在500年以上的“大明栗”近千株,仅九渡河镇西水峪村明代板栗园就有80余株,而在渤海镇政府东北侧的明清古栗园也有500以上的大明栗30多株。这两处大明古栗园是目前华北地区面积最大的古栗树森林公园,成为京郊为数不多的人文奇观。

2007年,拥有500多年历史的怀柔板栗栽培技术被列入第二批北京市级非物质文化遗产名录,这对于收集和传承板栗栽培技术,研究地域文化、提高怀柔板栗产量促进农民增收有着重要意义。

怀柔板栗的栽培与管理技术分为选种、幼苗移栽、嫁接、修剪、防治病虫害、施肥六个步骤。其中嫁接与修剪最体现栽培者的经验与技术。怀柔板栗的主要



品种有:燕昌、燕红、怀黄、怀九、尖顶油栗等多个品种。

怀柔独特的自然条件,造就了“怀柔板栗”果形玲珑、色泽美观、肉质细腻、果味甘甜、易剥内皮、糯性强等特点,因此拥有了东方“珍珠”和“紫玉”等诸多美誉。而怀柔恰恰地处燕山山脉南麓,板栗种植区均在海拔600米以下,全年日照时数为2700~2800小时,平均温度为9~12

摄氏度,属温带大陆性气候。非常适宜板栗的栽培与生长。

目前,怀柔全区板栗种植面积在21.7万亩,约900万株,其中百年以上实生板栗树4.7万株。2022年实现板栗总产8210.4吨,占全市总产的60%以上。近年来,怀柔板栗主要销往全国20多个省市、出口日本以及东南亚以及欧美的部分国家和地区。

延庆区大庄科乡村民做主播带货农产品

本报讯 韩洁 “直播间的宝宝们大家好!今天给大家分享的是我们村优质民宿,你们一般出来玩儿是喜欢住民宿还是酒店,大家一起来聊聊呀……”这段时间,北京市延庆区大庄科乡暖水面村清庐民宿老板张晓青在网络平台上忙得不亦乐乎,他以自家民宿为直播背景,用通俗有趣的语言向网友介绍着家乡的特色农产品和民宿,吸引了许多网友的关注和点赞,大家一边闲聊一边询问如何购买商品,直播间里十分热闹。

据了解,大庄科乡地处延庆偏远山区,一部分农副产品需要村民自行运到街上售卖,或者是等商贩前来收购,销售渠道比较单一,优质农产品很难卖出好价钱。

如何拓宽销售渠道、打开新的销售局面?怎样培育“新农人”激活乡村振兴新动能?成了大庄科乡党委政府反复研究的“课题”。

网络信息化时代,“为什么不把我们的优质农产品放到网络平台售卖呢?”看到网络平台上形形色色的直播间,大庄科乡也萌生了让村民做“主播”的想法。

说干就干!2023年7月,大庄科乡在全乡范围内针对民俗民宿、个体经营户、经济合作社、农户开展培育“新农人电商”助力乡村振兴培训课。随后,大庄科乡在网络视频平台注册了账号,在专家老师的指导下,乡亲们利用休息时间认真学习拍摄、策划、剪辑方法,通过拍摄分享家乡的美景、农产品等方式,吸引了不少网友的关注。在拥有了一定的粉丝量和影响力后,大庄科乡将网络分享转化为直播带货,让本村的蜂糖李、核桃等农产品进入了更多人的视线中。

“借助线上销售平台,通过直播形式,快速让网民了解并购买我们家乡的优质农产品,带动村民增收增效。”张晓青说,“我要努力为家乡农产品代言,多

为家乡的村民办实事、办好事,助力家乡未来的发展建设。”

据悉,大庄科乡的抖音账号从2023年7月运营至今,视频播放量达到100万,粉丝量达1万余人,为村内引流游客增加20%~30%,积极开通团购商家20户,已开通5户,下一步还将开通商户团购直播。

在乡村振兴战略全面推进背景下,大庄科乡将依靠互联网运营机制,开展对内对外招生,储备人才、培育团购直播间,实现全民直播化。打造形成产业多样化,销售多样化的发展模式。最终通过互联网运营,达到统筹协调、各方联动,建立带动农村产业融合和经济社会发展的新型发展模式,为延庆区的乡村振兴注入新动力。“新农人”也将迎来更多发展新机遇,为回答好全链条培育具有创新创业意识和国际视野的高素质应用型“新农人”的时代课题,提供更多的现实参考。