

# 小红果映红增收路 聚合合力解锁乡村振兴共富密码

本报讯 今年11月份,农业农村部分公布了第十二批全国“一村一品”示范村镇,平谷区镇罗营镇五里庙村(红果)获批。

五里庙村共有246户802口人。总占地面积2.6平方千米,其中耕地面积170亩、林地面积530亩、果园面积3218亩。村内林木繁盛,水源充沛,是北京重要生态屏障和水源保护地,也是林果发展基地。村里盛产红果、大桃、核桃、板栗、柿子、蜜梨、枣等优质果品。村民以种植红果等为主,走出了一条独具特色的乡村振兴之路。

**紧随趋势,打造乡村特色品牌。**五里庙村着力发展无公害、绿色、有机农产品,大力推进特色农产品品牌化开发,聚焦“特”“优”农业产业发展,创新设计“花果山”品牌,品牌化销售红果,并结合标准化种植基地建设,积极申请“两品一标”认证。

**高效务农,打造绿色生产基地。**围绕“绿色有机”方向,立足现有种植基地,对合作社成员采取统一种苗供应、统一农资供应、统一技术指导、统一检验检测、统一产品销售的“五统一”管理模式,集中推广水肥

一体化、病虫害预警等先进技术,降低农药、化肥使用量,打造1500亩红果标准种植基地,拥有优质红果2.5万株,形成“多花绽放、多果飘香”的生态果园风光。

**完善设施,强化服务助农增收。**通过大力发展冷链仓储,为山楂等农产品提供冷链保障,冷链仓储量达160吨。打造线上线下协力促进农产品进城的营销模式,年销售量达70万公斤,红果价格由原来每斤4元到每斤10元,村民年人均可支配收入21834元,增收30%以上。

## 京西南冷链保供基地竣工投用

本报讯 曹政 陈强 北京西南再添冷链保供基地。近日,房山区良乡镇小营农民再就业基地新建标准厂房及配套附属用房建设项目顺利竣工投用。北京市发改委介绍,这里也是房山区肉类冷链物流配送中心,将承担鲜肉类产品的冷冻、冷藏、储存、运输、粗加工以及生产肉类深加工产品的功能。

该项目位于房山区良乡镇小营村,建筑面积约5.6万平方米,总库容2.19万立方米。“冷链物流配送中心除了鲜肉类产品的冷冻、冷藏、储存、运输、粗加工功能以外,还将承担生产肉类深加工产品的功能。”北京市发改委相关负责人介绍,鲜肉类产品预计日吞吐量为40吨,其中猪肉及附属品15吨、牛

羊肉5吨,加工产品涉及到鲜肉、肉丝、肉片、五花肉、肘子、内脏等,主要满足周边地区线上线下超市的鲜肉供应;肉类深加工产品预计日均20吨,主要产品为熟食、餐包、肉类腌制产品等,主要供应中央厨房、超市便利店及餐饮企业、企事业单位食堂等。

“项目建成投用后,将在保供、助就业、补齐冷链物流设施短板方面起到重要作用。”相关负责人表示,疫情期间,北京市依托冷链物流配送中心存储生活必需品。为保证配送及时性及安全性,冷链物流配送中心实行闭环管理,根据门店销售情况及时补充商品,24小时不分昼夜分拣运输,门店随到随补,随缺随补,确保商品供应不断

档、不脱销,有力服务房山区生活必需品供应。

同时,属地镇政府充分利用处于闲置状态的砖厂旧址建设冷链物流配送设施,预计可带来上下游链条近千个岗位,帮助解决城市化进程中的农民再就业问题,并依托流通渠道优势,促进当地农副产品生产销售,带动乡村经济发展。

据介绍,该中心肉类产品预计年吞吐量2万吨,采用先进技术实现净肉进京、进超市,避免环境污染,每个批次的商品可追溯,促进食品安全信息化、冷链流通标准化,有效补齐京西南肉类冷链物流设施短板,保障首都肉类产品安全高品质供应。

## 北京启用三大中转站供保果蔬快速进京

曹政

凌晨,延庆区下营气温骤降至零下。夜色中,一辆辆载满果蔬的大卡车闪着灯,从京新高速公路驶出,拐弯进入下营重要物资中转站。

一个多月以前,北京在下营、马坊、万庄启用三大中转站,保障来自疫情较为严重地区的生活生产物资顺利安全进京。从北京市发改委了解到,截至目前,三大中转站共中转2621辆货车,保障5.2万吨货物顺利抵京。

三个中转站中,下营中转站是这次全新设立的,一个多月前这里还是交管部门治理超载车的检查站。而这个位置也格外重要:毗邻京新高速、京藏高速,大量来自内蒙古、新疆等地的重要生产生活物资进京均经此处。

北京仍有大量生产生活物资来自当前疫情较为严重的地区,按当前防控政策,来自这些地区的司机无法顺利通过进京检查。正因如此,中转站派上了用场。此前,由于马坊和万庄中转站分别位于北京的东部和南部,尚缺乏西北部的物资中转。

10月10日晚上11点多,首农集

团下营中转站负责人韩贵成接到电话,第三个中转站选址敲定延庆区下营镇。第二天一早,他赶到下营检查站才发现,这里的条件非常简陋,20000多平方米的场地基本上就是一片平地。

好在,北京市发改委、市交通委,延庆区等市区各部门一起发力。韩贵成规划设计中转站布局的同时,42个集装箱已经运来,这些集装箱将在此临时充当房屋;卫生疾控部门也赶往这里,指导中转站满足相关防疫规定……10月12日,选址后不到48小时的时间,公安部门核录的前置设备、核酸检测点、中转站办公室等集装房屋以及围挡、照明、供电、网络、标志标识等配套设施全部建成,人员也已到位,下营中转站实现建成启用。

“要保障物资顺利进京,还得把疫情拦下来,是个难题。”韩贵成把中转站划分为红、黄、绿三个功能区,红区主要服务外地大货车司机,可以临时住宿;黄区为中转消杀区,也可以办理相关证件;绿区为办公区和库房。

按照操作规程,货车进入中转站司机先做抗原检测,抗原检测结

果正常后,再给车辆做消杀,司机再做核酸检测;车门上张贴门磁,司机便可进京配送,配送中如果打开车门也可以随时掌握和排查风险;司机核酸检测“即采即走”,如结果异常也能追查到位;司机也可以在此休息,由代驾开往城区……正常情况下,货车司机在中转站仅需停留20~30分钟。

生活物资顺利进京,对保供稳价起到关键作用。一两个月前,鸡蛋价格曾出现一波上涨。北京市场大量的鸡蛋都来自内蒙古等产区,其中部分地方正遭遇较为严重的疫情。来自这些地方的大货车正是在下营完成中转,保障了4000多吨鸡蛋进入北京市场,平抑市场价格,保障了市民生活。

运营1个多月来,三大中转站共中转2621辆货车,保障5.2万吨货物顺利抵京,主要包括鸡蛋、猪肉、牛羊肉、蔬菜、副食品、生产资料等物资。“80%的物资都经过下营中转,这里也成为北京保供的重要枢纽。”市发改委相关负责人说,近期,北京市也已进一步扩大中转站保障范围,重点制造业企业的重点物资车辆也可进站中转。

## 昌平区区级家庭示范农场稳住市民“菜篮子”

本报讯 尚颖 当前北京市疫情仍处高位运行态势,防控形势依然严峻复杂。线上可预订,线下忙分拣。昌平区区级示范家庭农场正多方调配蔬菜,全员加速打包配送,让新鲜蔬菜尽快走上市民餐桌。

在位于南口镇的红泥乐农场,工作人员正忙着处理、分类和打包各种蔬菜。每一个打包箱里,都装有11斤新鲜蔬菜,包括西红柿、萝卜、白菜等,而这种“蔬菜包”正是农场现在主要提供的产品类型。

“这些都是今早刚刚采摘下来的,非常新鲜。”北京红泥沟现代农业有限公司负责人陈静说,农场与区农业农村局和邮政公司共同搭建了电商平台。市民可通过平台下单,当天下单,当天采摘,当天配送,让市民足不出户吃到安全放心绿色果蔬。

打开“北京邮政菜单”微信小程序,农场上线的“蔬菜包”主要根据时令、饮食习惯进行搭

配,可为3~5人家庭提供3~6天蔬菜组合。一般配有茄子、辣椒、豆角、西红柿等蔬菜,营养均衡、易储存,价格亲民。

红泥乐农场自2013年成立以来,实行“公司+农户+合作社”经营模式,利用电商平台等带动周边农户共同发展。“我们每年都买新产品、学新技术,蔬果产量逐年增长,效益越来越好。”陈静说,目前农场占地面积360余亩,有温室大棚32个,主要种植草莓、可食用菊花、芹菜等30余种绿色有机蔬菜。

走进农场温室大棚,暖意融融,泥土的芬芳迎面扑来,西红柿已挂满枝头,油菜、生菜青翠碧绿,一派丰收景象。自疫情防控以来,种植户坚守蔬菜大棚,加强越冬生产管理,实现蔬菜基地四季不同品种循环种植,确保蔬菜供应不间断。

规模适度、生产集约、管理先进、效益明显……昌平区共有类似农场30家,疫情期间,它们在农产品稳产保供中发挥着重要作用。

## 顺义区食用菌每日采收量达5000公斤

本报讯 连日来,顺义区的食用菌进入采收期,对菌农们来说,“每天都是丰收季”。全区食用菌每天采收量达5000公斤,持续销往北京各大商超、农贸批发市场。

顺义区持续优化农业种植结构,区农业农村局、区农服中心引导农户种植风险低、效益高的农作物,这使得食用菌成为了备受农户青睐的农作物之一。在张镇聂庄村西侧一处食用菌基地,5栋温室大棚全部种植了平菇。大棚内,一排排菌棒码放得整整齐齐,平菇从菌棒两端冒出头来,簇拥在一起,鲜嫩肥厚,长势喜人。菌农们认真地采收着平菇,不一会儿便装满了一箱,满箱的平菇被错位叠放在冷库内。据悉,该基地种植食用菌20万棒,从11月初至春节前,每天产菇量达1500公斤。

在龙湾屯集体林场,槐树林下一垄垄的赤松茸迫不及待地从地钻出地面。赤松茸又名大球盖菇、皱环盖菇,是国际菇类交易市场上的十大品

种之一。其伞盖大,色泽艳丽,肉质细嫩鲜美,颇受市民追捧。连日来,龙湾屯集体林场的工人们忙着采收、装盒、外运,一派繁忙景象。

龙湾屯集体林场场长尤建华说:“我们林场种植赤松茸约100亩,9月初种植,现在陆续采收,每天采收量在150~250公斤。截至11月下旬,这里将生产出累计5000公斤的优质赤松茸。赤松茸的种植不仅带动了村民就业增收,还丰富了百姓‘菜篮子’。”

顺义区农业科学研究所工作人员深入食用菌基地提供技术指导和培训,促进全区食用菌产业健康发展。“顺义区共有200万棒平菇,分布在张镇、杨镇等地,每天采收约5000公斤。赤松茸种植面积约10万平方米,分布在龙湾屯、李桥、北石槽等镇,从10月下旬陆续上市,每天能供应500公斤以上。”顺义区农业科学研究所副所长孔繁建介绍。

(北京日报客户端)