

延庆区有序恢复餐饮堂食

本报讯 张思琦 自6月6日起,延庆区各餐饮经营单位压紧压实防疫主体责任,坚持疫情防控不放松,严格落实限流、验码、消杀等防疫措施,有序恢复堂食服务,顾客自觉隔位就座享受美食,防疫措施落实落细。

笔者跟随延庆区商务局工作人员,在延庆万达广场恢复堂食服务和餐饮企业看到,顾客在进入餐厅前,自觉保持安全距离,主动扫码并出示健康码、核酸检测阴性证明,接受体温检测,各环节有条不紊。餐厅内,香气扑鼻,顾客们隔位落座,品尝美味佳肴。餐桌上还摆放了标志标识,提醒客人就餐期间保持安全距离,共同营造安全的就餐环境。

“昨天看到恢复堂食的通知,今天我就来海底捞吃火锅了,这里的菜品很新鲜,工作人员会及时提醒我们取小料时要戴好口罩,做好个人防护。餐厅各项防疫措施也到位,让我们感到很放心。”正在用餐的赵女士说。

与此同时,延庆万达广场专门成立巡查小组,对商家进行动态巡查检查,要求商家落实好最新防疫措施,做好自我管理和顾客引导工作。

为持续巩固来之不易的防控成果,各餐饮企业都非常注重食品安全和相关防疫工作。“复工前,我们对所有餐具进行了清洗消毒,排查食材保质期,还对人员健康情况等进行了排查。同时,

我们会严格执行各项防疫措施,控制人流、隔位就座,推荐使用公勺公筷,倡导餐桌文明。目前,一切运行平稳有序。”海底捞延庆万达店长韩有华说。

据了解,在充分做好堂食恢复的同时,全区各大餐饮门店“严”字当头,打起十二分精神确保就餐环境安全,严格落实人员限流、测温验码、消杀通风等疫情防控政策。

“下一步,我们将联合有关部门加大巡查力度,督促企业落实主体责任,加强常态化疫情防控工作。同时,也将宣传落实好配套促消费措施,帮助企业纾困解难,助力餐饮企业健康发展。”区商务局副局长田淑芳说。

怀柔区春播生产进入收尾阶段

本报讯 在怀柔区桥梓镇前辛庄村,土地深松机、播种机正在热火朝天的开展春播工作。连日来,区农业农村局积极以优化农业产能和增加农民收入为目标,坚持质量兴农、绿色兴农,全力抓好春播工作。目前,已完成播种3.09万亩,完成全部任务的80%以上,春播生产已进入收尾阶段,预计6月上旬全部完成。

今年,该区农业生产任务为粮食播种面积6.79万亩,产量2.78万吨,其中大豆播种面积0.14万亩;蔬菜播种面积1.4万亩,产量3.27万吨。截至到目前,粮食播种面积4.29万亩,完成年度任务63.2%。其中小麦播种面积1.2万亩,玉米2.69万亩,大豆0.12万亩,谷子0.02万亩,薯类0.05万亩,其他作物0.2万亩。农情数据显示蔬菜播种面积5360.31亩,产量7110.5吨。统计数据显示1—5月蔬菜播种面积1354.8亩,同比增长2.9%;产量6553吨,同比增长39%,分别完成年度任务的9.7%、20%。

(怀柔区农业农村局)

聚焦百姓“菜篮子”

电商助力延庆区圆生菜销往京津冀

本报讯 郭缤璐 6月7日,50吨新鲜圆生菜从北京延庆孔化营村圆生菜基地分批装车,发往京津冀美团零售业务仓库。据悉,最快24小时内,这些圆生菜将通过全程冷链运输,登上京津冀各区县消费者餐桌,成为夏季时令蔬菜沙拉、汉堡包必备食材。

“昨天在政府帮助下联系到美团,今天早上就来地里收菜了,咱也感受一下‘互联网卖菜’。”65岁的菜农孔大娘说道。据悉,5月中下旬至6月中旬,延庆圆生菜进入最佳采摘期。为使得圆生菜保持刚采摘时的新鲜口感,美团零售业务提供冷链物流体系、运输时

效性,快速运达京津冀城乡消费者餐桌。

据了解,往年延庆的蔬菜商品多走大宗批发渠道,今年美团与绿富隆公司合作,搭建互联网平台,架起菜农与市场对接的桥梁,助力富民增收同时,拓宽销售渠道,让延庆好蔬菜直面广大消费者。

房山区确保疫情期间蔬菜产销畅通

本报讯 为确保疫情期间蔬菜的产销畅通,房山区农业农村局多措并举,多管齐下,做到了正常生产、畅通销售。截至目前,房山区蔬菜在田面积1.5万亩,其中设施棚室1.4万栋占地1.1万亩,露地蔬菜4000亩,规模蔬菜生产基地77家,蔬菜总产量1.4万吨,日均上市460吨。在疫情严重时期做到了蔬菜产销稳定,随着疫情缓解,产销更加趋于平衡。

疫情期间,房山区农业农村局制发了《房山区春季农业生产期间做好疫情防控工作方案》,采取“4+1”模式抓好农业生产,即:全力推进春季田间管理、春播生产、设施蔬菜管理、规模化养殖管理四方面管理措施落实;全面加强农业技术服务与指导。

本着明确原则、实操为上的考虑,及时制发了《房山区新冠疫情防控期间农业生产工作要点》,确定24条要点,指导各乡镇本着“防疫优先、重点优先、必要优先、计划先行、责任在先”以及“封控区足不出户、管控区严禁聚集”的原则,在风险排查、错峰出行、个人防护、信用承诺、互助帮扶、质量控制等环节,细化要求及路径。5月份,采取电话咨询、微信群、QQ视频、短信提醒等方式,开展技术服务指导80余次,推送农技小知识“明白纸”信息1500余条。

同时,对50亩以上规模蔬菜生产基地产品种、5—6月份在田面积、可上市数量进行调查,建立55家规模蔬菜生产基地产销台账,及时跟进指导服务。

更重要的是,为做好全域封管控管理乡镇的农鲜产品产销工作,以窦店镇为突破口,结合疫情防控相关要求和农业生产需要,会同卫健、交通、商务等部门,研定“点对点”闭环管理、一对一监督作业的农事模式,制发《窦店镇疫情管控期间春季农业生产工作方案》《疫情管控期间大棚蔬菜供需对接及管理措施说明》,并参照此种模式,对其他封管控区域开展“一对一”指导,全力推进农业生产和农鲜产品稳产保供。

采取“由村委会组织村内自循环;由乡镇街道统筹基地、场户对区域内保供商超平台;基地、场户对接社区村直供”等三种方式,全面保障了产销直供渠道的顺畅运营。

(房山区农业农村局)

平谷区创新食用菌种植保供市场

本报讯 龙翔 杨广京 走进平谷区大华山镇瓦官头村,山脚下红黄相间的郁金香随风摇曳,桃树下的食用菌长势喜人,村民的满面笑容连缀出一幅产业振兴的锦绣画卷。

瓦官头村,地处大华山镇域北部深山之中,西南、东北两面均为山谷平川,产业单一,集体资产资源较为匮乏,集体经营性收入少,是平谷区集体经济薄弱村之一。2022年,该村以党建为引领,主动作为,借助“一村一策”消薄行动,在平谷区农业农村局的支持指导下,创新建设林下经济综合示范园,重点发展球根花卉种球繁育和林下食用菌产业,村集体经济发展有了质的提升。

“三位一体”谋发展。在区农业农村局的组织协调下,瓦官头村党支部与北京农林科学院开展了结对帮扶,建立起“党支部+科研院所+企业”的“三位一体”发展模式,研究谋划出“桃园+花卉+食用菌”的林下经济发展思路。

“套餐”惠农促增收。据了解,“桃园+花卉+食用菌”的套餐组合成效已初显。“三位一体”发展思路清晰、分工明确,村集体负责示范园运营和园区作物的种植管理,产出的食用菌直接进入市场终端销售;“套餐组合初见成效,预计今年我们村的集体经营性收入能达到20余万元。”村党支部书记张清华笑着说道。

同时,瓦官头村将球根花卉产业发展成当地特色产业,利用花卉观赏性带动村级知名度,结合农村旅游、民宿等,为后续开发农文旅产业融创项目、打造农业品牌奠定基础。通过专家的帮扶,将实现新优花卉品种引种,做到三季有花,延长休闲旅游时间,创造新的经济增长点和旅游热点,实现村集体经济的良性发展。

据了解,平谷区将以项目运行为主要载体,继续推动科研院所和企业与我区集体经济薄弱村精准对接,探索可推广、可复制的发展模式,持续壮大村集体经济,提升村级组织发展力,引领农民增收致富。

顺义区无人机提升小麦产量

本报讯 芦晓春 点开手机App,规划路线,轻轻一按,无人机盘旋起飞,近200亩地90分钟即可完成杀虫剂、杀菌剂、植物生长调节剂、微肥等的混合喷打。近日,在顺义区赵全营镇西水泉村,麦田上空无人机正在进行“飞防”工作。

“过去‘一喷三防’全靠拖拉机,现在用上了无人机,不但省时省力,还不会碾压麦苗。”赵全营镇种粮大户佘兰芳说。在此执行作业任务的是北京顺海丰农业科技开发有限公司,该公司承担了顺义区6000余亩麦田的“一喷三防”工作。“与传统方式相比,无人机效率高,每台每天可喷洒300~800亩,同时,使用无人机喷洒均匀雾化效果好,可节约20%的药剂,减少对土地和水源的污染。”北京顺海丰农业科技开发有限公司总经理原涛介绍。

当前,顺义区正值小麦灌浆和病虫害防治的关键时期,全区10.3万亩冬小麦已进入灌浆期,长势良好,穗数和穗粒数较去年有所提升。该区已利用无人机对2.3万亩小麦开展“一喷三防”,小麦吃上了“营养快餐”。“‘一喷三防’可以有效防治小麦病虫害,为小麦补给营养,提升小麦产量和品质。”区农业农村局相关负责人表示,无人机喷防可以节省劳动成本、人工成本,控制药剂用量,减少污染,实现规模化、精准化防控病虫害,随着科技发展,使用率将逐年提升。

“以前采用较多的是自走式植保机,打药是水滴状的,现在无人机打药,可以精准控制喷药量和速度,避免了药剂的漏喷和浪费,工作效率也呈几何级上升,平均每30亩仅需10分钟。”杨良表示,完成这些工作只需要2人即可完成,合作社今年肩负着张镇、杨镇、李遂、北务、大孙各庄等镇约3万亩小麦的病虫害防治工作,目前约17000亩麦田通过无人机实现。