

# 北京今年小麦收获面积明显增加达20万亩

本报讯 杨亦静 伴随着隆隆的轰鸣声，在素有“京郊小麦第一村”之称的北京市窦店村，收割机于麦田间快速收割着麦子，打捆机将麦秸扎成捆。今天上午，全市小麦开镰活动在房山区窦店村举办，标志着北京市的夏收工作全面展开。

今年，窦店村的小麦种植面积约1200亩，与去年基本持平，经过测产，小麦的最高亩产为610.8公斤。麦收后的大量麦秸将被送往

村里的养殖场，成为肉牛的饲料。

从北京市农业农村局获悉，今年全市小麦收获面积近20万亩，较去年明显增加，主要集中在顺义、房山、大兴、通州、密云、平谷和怀柔等区。当前，小麦穗数较足，有望再获丰收。预计收获高峰期在6月18日左右，6月底前，大规模的小麦机收、玉米机播生产作业将基本结束。全市已准备各类农机万余台套，其中拖拉机2749台，联合收割机

2300台，玉米播种机2476台，以确保夏收、夏种任务顺利完成。

当前，各区农业农村部门正在全力抓好夏收、夏种、夏管“三夏”各项工作。在夏收方面做好小麦收割晾晒，做到成熟一亩、收获一亩，确保夏粮颗粒归仓；选择适宜品种，应用旱作轻简技术，抢种、抢播搞好“夏种”；同时，加强苗期管理，防汛排涝，抓好“夏管”，为实现全年粮食生产目标打下基础。



## 昌平区西瓜今年总产量可达800万公斤

本报讯 王娜 王星宇 于静湜 北京市昌平区自产西瓜已于近日开始大量上市，可陆续供应到10月上旬。今年，全区种植麒麟瓜2000亩、小型吊瓜100亩，预计总产量达到800万公斤，总产值3000万元。

近日，崔村镇本味开心农场，看到西瓜种植大棚内，西瓜掩映在郁郁葱葱的绿叶中，成片的迷你小西瓜长势喜人。昌平区农业环境监测站的工作人员对土壤和西瓜进行检测，并帮助瓜农一起采收。

“生产过程中，我们会给农场

主提供一些合理化的管理建议，通过调控温度、湿度、水分以及科学施肥，提高西瓜品质，使其达到最好的状态，满足消费者对西瓜口感、甜度的要求。”昌平区农业环境监测站高级农业师张雷介绍道，瓜园前期已通过取土、取水等方式，完成了农产品安全质量监测，检测结果合格，大家可以放心购买。

通过一系列的专业管理措施，今年，本味开心农场在节水施肥方面比往年节省了三分之一，亩产反而提高了1000余斤。



## 平谷区马坊30万斤精品葡萄丰收上市

本报讯 6月11日，马坊镇第二届葡萄采摘季暨好物农旅市集开幕，有着20余年葡萄种植历史的马坊镇，近200亩的葡萄采摘园，开园迎客。即日起一直到10月底，“乍娜”“香妃”“玫瑰香”“巨峰”“京农一号”“夏黑”等30万斤十余种精品葡萄陆续成熟上市，供游客采摘。

据介绍，葡萄营养价值很高，含糖、蛋白质、有机酸、矿物质、多种维生素以及多种人体所需的氨基酸，常食葡萄对神经衰弱、疲劳过度大有裨益。“马坊镇土壤肥沃，日照充足，昼夜温差大，培育出的

葡萄甜度高、味道好。”河北村党支部书记刘福利说。在葡萄采摘期内，马坊镇采用线上线下联动方式销售，游客既可到农户果园休闲采摘，也可通过线上平台购买。

马坊镇是农业大镇，镇党委政府高度重视“三农”工作，大力发展战略性新兴产业，严把农产品质量关，不断壮大村集体经济，持续助农增收。全镇共有温室大棚1694栋，主产葡萄、草莓、樱桃、鲜桃、生菜、茴香等蔬菜果品。今年，以此次葡萄采摘季为契机，不仅举办第二届“葡萄王”擂台赛，评选出9家

优秀种植农户，树立榜样，培养广大种植户追求精品种植意识，促进全镇农业产业发展。还在镇中心公园内举办为期三天的“马坊好物”市集，对金钗石斛、鲜切蔬菜、水培奶油生菜、西红柿等当季特色农副产品进行了集中展卖，推介镇内优质农产品，深入推动镇域休闲农业发展。

眼下，多个品种的葡萄在河北村、英庄村的葡萄种植基地陆续成熟上市，深受游客喜爱。届时，游客可以在葡萄种植基地品尝到质优的网红葡萄。

(北京平谷)

## 海淀区永定路街道新增一家便民超市

本报讯 王艳洁 近日，永定路街道辖区内新增一家便民超市，名为鲜乐安民生活广场，位于永定路24号院北侧地下一层，方便了附近居民的就近采购需求。

据了解，新开业的这家生活超市面积1000多平方米，为迎合周边居民的需求，生活超市主营菜篮子、便利店等服务，包含蔬果、生鲜、主食、日用品等日常所需产品上千种，更是增加了理发等基本便民服务设施。超市营业时间为每天早七点至晚九点。

“我年纪大了，不爱出远门买菜，这个超市的开业解决了我的大麻烦。”居民张女士告诉记者。据永定路街道市民活动中心负责人介绍，超市建设前，工作人员通过实地摸排了解到，永定路24号院附近的居民以老年居民为主，但周边没有大型的生活超市，在这个超市开设前，附近居民主要前往玉泉东市场、永辉、超市发等地进行采

购，路程偏远，也增加了其他市场的购物压力，这给居民的生活带来了极大的不便。

了解到居民需求后，街道市民活动中心积极在该地推进生活街道超市的建设，在与鲜乐安民生活广场对接后，开设了这处便民超市。便民超市的建设既满足了附近居民的就近购买需求，也为周边市场的人流进行分流，增加了辖区的服务事项，补齐便民短板。“原来家里需要买东西，我都是骑车到周边的超市买，要是买的多了，还得开车来拉。现在，出门5分钟就能买到新鲜的蔬菜。”李女士兴奋地说。

今年永定路街道深入开展党史学习教育，在讲好红色永定路故事和为民办实事上用心用情用力，擦亮红色底色、打造学习特色、提纯为民成色，依托38个为民办实事项目，扎实开展“我为群众办实事”实践活动，建立六个实事清单，共征集实事好事330余件。

## 通州区科技小院果蔬陆续成熟土壤改良先行

本报讯 樱桃番茄进入转色期、西瓜即将瓜熟蒂落、黄瓜早就运往超市和菜市场，走上了百姓餐桌。6月的科技小院，渐渐忙了起来，采摘旺季如约而至。

一大早，中国农业大学的研究生吴林静就来到大棚查看果蔬的长势。在樱桃番茄大棚里，吊起的藤蔓已经超过了2米高，一串串青色的小番茄挂在枝蔓上，“现在五个实验大棚里的樱桃番茄进入转色期，再有一周左右就能迎来成熟期。”看着即将成熟的番茄，吴林静感受颇深，“马上就能采摘了。”在科技小院的扶持下，永乐店镇西槐庄村迎来了采摘旺季，几个大棚里的果蔬陆续成熟。

西瓜大棚里，大小不一的西瓜挂在枝头，有的已经摇摇欲坠，“底下的西瓜长得快，因为吸收营养更近，前段时间村里已经订购了纸箱，到时候除了采摘，还可以为市民快递发货。”另外几个大棚，黄瓜已经顶花带刺，早就迎

来了丰收期，“黄瓜半个月前开始出货，每天都能有几百斤的销量。”

北京财贸职业学院设立在科技小院内的直播间，背景台已经搭建完毕，“农产品成熟后，我们的同学就会带着设备，为村里直播带货。”该学院老师贾宁介绍。

采摘期过后，闲下来的大棚怎么办？驻扎在科技小院的两位研究生，自然不会让农业设施闲置起来，不过，他们会先对村内的土壤性质进行改良。吴林静经过一段时间的观察，她发现，西槐庄村的土壤容易板结。“通常来说就是土壤表层因缺乏有机质，结构不良，在灌水或降雨等外因作用下结构破坏、土料分散，而干燥后受内聚力作用使土面变硬的现象。”在试种樱桃番茄之前，吴林静就对大棚内的土壤进行了半个月的营养调控，从樱桃番茄目前的长势来看，前期的营养调控是非常有必要的。

(北京通州)