

# 田野欢歌，夏粮丰收成定局

经济日报·中国经济网记者 乔金亮

## 聚焦

经历秋种、春管、夏收，亿万农民迎来夏粮丰收。农业农村部6月15日宣布，今年夏粮丰收已成定局。记者采访发现，通过落实各项扶持政策，优化技术服务措施，着力调新品种结构，今年夏粮不仅产量实现丰收，而且效益也很好。

6月15日，农业农村部宣布，今年夏粮丰收已成定局。我国粮食已连续多年丰收，在产量基数较高的情况下遭遇新冠肺炎疫情，今年夏粮还能保持稳产高产，“中国粮仓”可以说经受住了考验。这颗粒归仓的收获，是对亿万农民辛勤耕耘的回报，也是我国应对挑战开启新局的底气。

### 政策给力 播种面积稳定

不可否认，今年夏粮生产曾面临一些突出困难。受疫情影响，春耕时节，部分农资企业尚未复工复产，肥料农药等农资到村到店难，粮食生产也受到影响。一些新型经营主体，特别是家庭农场、农民合作社，普遍面临用工难、用工贵问题，生产经营遇到很大困难。“疫情给今年小麦生产带来巨大挑战，除草、施肥、节肥、防治赤霉病等全都不能耽误。”安徽农业大学农学院教授董召荣说，重重考验之下，丰收着实来之不易。

今年，中央采取了一系列超常规措施来稳住粮食生产，政策力度和工作力度都是多年少有的。各地统筹推进疫情防控和春耕生产，抢抓农时开展春管春耕。“农业农村部种植业管理司副司长刘莉华说，3月2日，中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组印发《当前春耕生产工作指南》，要求从农村实际出发，制定差异化防控措施，不搞“一刀切”，打通农资供应、农机作业、农民下田等“堵点”。农业农村部随即开展“奋战100天夺取夏粮丰收”行动。

作为小麦生产第一大省的河南，产量占全国的四分之一，从2002年总产量300多亿斤，增加到2019年的740多亿斤，小麦连年实现丰收增产。河南省农业农村厅厅长申延平介绍，受益于国家政策扶持，今年全省小麦面积稳定在8550万亩左右，各地扎实推进田管措施落实，突出抓好小麦条锈病、赤霉病防控，小麦长势是近3年最好的一年，经过连日来的大规模机收，夏粮已丰收到手。

沉甸甸的粮食，凝结的不仅是阳光、雨露和土壤的精华，也凝聚着党中央强农惠农政策的“红利”。近年来，小麦生产的经济效益问题凸显，农资价格、人工费用、土地租金都处于高位。国家发展改革委及早明确了今年小麦最低收购价，为农民吃下了“定心丸”。中央财政及时预拨农业生产和水利救灾资金，各小麦主产省拨付小麦病虫害防控专项



近年来，新疆库车市加快农业产业化调整，推进农业供给侧改革，通过推广优质小麦高标准示范田建设，促进传统农业向产业化、现代化发展，实现增产增效，今年34万亩小麦喜获丰收，亩均单产480公斤左右，比去年增产20到30公斤，亩均增效50多元。图为6月10日库车市牙哈镇恰其库木村村民在收割小麦。

经费，真金白银地扶持夏粮生产。各地不断夯实农田基础设施，发力建设高标准农田，利用好良田沃土。

### 科技助力 田间管理更优

在我国农业科技战线上，活跃着两支队伍，一支是农业科技专家队伍，另一支是基层农技推广队伍。两路人马在夏粮生产中各施所长，专家们根据小麦生长各时期的特点制定技术方案，而基层农技推广人员则结合本地苗情，具体指导农民田间管理，开展技术服务，为夏粮丰收助力。

国家小麦产业技术体系首席科学家肖世和介绍，小麦技术体系及时掌握条锈病发生动态，从病害预测预报、防控策略制定等方面及时给农业部门和各级政府提供防治建议。体系在黄淮海主产区布局，以华北地区为重点，着重解决小麦生产水、肥、药等资源过度消耗的突出问题。建立了秸秆综合利用试验示范基地，研发秸秆肥料化、饲料化、基料化等循环农业技术发展模式。

“从种到收遇到不少困难，没想到收成还挺好，主要是农技推广服务帮我战胜了小麦条锈病。”山东省高唐县杨屯镇小屯村村民云全财说，今年4月，他发现自家的小麦叶片上黄锈斑斑，忙拍照发到杜立芝工作室团队微信群里咨询。团队成员、县植保站站长白兴勇看到照片后，第一时间赶到麦田查看情况，判断是小麦条锈病，是国家重点监控的小麦病害之一。县镇村三级科技服务网络随即开展“地毯式”排查，分成12个小组，指导农民开展条锈病防治。

“今年小麦条锈病流行速度特别快，成灾威胁大，是全县有记录以来发病最

早的一年，而且气象条件适宜传播。小屯村的条锈病地块如果防治不及时，形势将很严峻。”高唐县农业农村局副局长、高级农艺师杜立芝说，今年麦田病虫害较往年偏重发生，但通过农技人员的及时指导，农户防治效果较好，对产量影响较小。今年全县小麦种植面积76.3万亩，比上年增加0.8万亩，预计平均单产与去年基本持平。夏粮又是一个丰收年。

在两支队伍的合力助力下，夏粮从种到收，每一步都凝结了科技的力量。植保无人机、农业物联网、专家在线会诊等“云端”种地新模式，给传统农业装上了科技的翅膀。今年春耕，全国投入植保无人机超过3万台，同比增长25%以上，投入北斗导航、自动驾驶拖拉机和配套装备超过2万台(套)，同比增长15%。这些智能化的装备应用，为科技兴农发挥了重要作用。

### 市场活力 品种结构调新

充足的粮食储备可以保障粮食市场供应，而市场机制能够解决品种结构矛盾。与普通小麦相比，今年优质小麦价格上涨幅度较大，实现了优质优价。现阶段，优质强筋小麦收购价能达1.46元/斤，而普通小麦收购价在1.21元/斤至1.22元/斤。今年，多个小麦主产省通过在适宜区内以大县、大片与大户建设带动，把小农户引入现代化大农业轨道，提升了优质专用小麦生产的规模化水平。

由于此前新冠肺炎疫情防控需要，“宅”在家中的消费者变着花样做美食，弱筋、高筋等专用面粉受到热捧。“强筋小麦适合做面包，弱筋小麦适合做饼

干。”河北金沙河面业集团采购经理魏彦红介绍，疫情改变了居民的面食消费结构，消费者对小麦的需求更精细化，而且向着高品质化方向发展。为了应对市场出现的新需求，公司开始大量流转土地种植优质强筋小麦。

一方面粮农增收难，另一方面粮食加工企业找优质原粮难，确保优质专用粮食供给迫在眉睫。去年秋种时，安徽省农业农村厅提出以“提质量、促专用、增效益”为抓手，聚焦优质专用小麦生产开发，重点解决好小麦生产“品种混种、混收混储、效益不高”等问题。在皖北小麦主产区砂姜黑土带，主要推广优质专用强筋小麦种植；黄河古道沙土地等主要推广优质专用中筋小麦种植；江淮之间小麦主产区主要推广优质专用弱筋小麦种植。

“今年强筋、中筋、弱筋小麦结构更合理，更能适应市场需求。”河南省农业农村厅总农艺师王俊忠介绍，麦播以来，河南省按照专种、专收、专储、专用的工作路径，突出抓优质专用小麦发展。在全省积极推行专用小麦适区种植、单品种连片种植，优质专用小麦发展到1350万亩，占全省小麦面积的15.8%。通过推广优质品种、推行集约化生产、实施化肥农药减量使用，小麦营养品质、加工品质、口感风味明显提升，受到用粮企业的认可。

目前，全国家庭农场近60万家，农民合作社达到217.3万家，农业社会化服务组织达到37万个，大幅提高了农业生产效率。同时，各地鼓励引导大中专院校毕业生、返乡农民工投身农业产业，采取股份合作、土地托管、代耕代种等多种方式带动农民发展，粮食生产规模效益也得以同步提高。

## 专访

目前，夏粮收购陆续启动。在新冠肺炎疫情防控常态化背景下，抓好夏粮收购工作，对于保护农民种粮积极性、保持粮食市场平稳运行、促进经济社会稳定发展具有重要意义。国家粮食和物资储备局副局长卢景波近日就夏粮收购形势、准备情况以及下一步工作等方面问题接受了经济日报记者采访。

“今年夏粮生产形势总体较好，国家继续在主产区实行小麦和稻谷最低收购价政策。”卢景波说。小麦最低收购价政策执行范围为河北、江苏、安徽、山东、河南、湖北6省，最低收购价格水平为每斤1.12元（国标三等），与上年持平，执行时间为6月1日至9月30日。早籼稻执行范围为安徽、江西、湖北、湖南、广西5省（区），价格水平为每斤1.21元（国标三等），比上年提高0.01元，执行时间为8月1日至9月30日。与此同时，地方政府按照粮食安全省长责任制要求，多措并举抓好粮食市场化收购。组织引导辖区内各类粮食经营主体按照自主经营、自负盈亏的原则，积极入市开展小麦、早籼稻、油菜籽市场化收购。

当前，一些主产区夏粮收购面临仓容紧张的问题。卢景波认为，近些年，我国粮食生产持续丰收，收购数量一直保持在较高水平，国家政策性粮食库存较高，主产区仓房基本满储，加上仓房分布不平衡，有些市县仓容偏紧、个别市县仓容不足问题突出。粮食和物资储备系统前期已经采取了一些措施解决仓容不足问题。例如，加大重点地区政策性粮食库存消化力度，有的省还采取措施加快销售成交粮食出库。今年以来，小麦和稻谷已累计成交180亿斤，是上年同期的3.4倍。各地加大仓房维修改造力度，统筹粮食储备轮换吞吐等，加快腾仓备仓进度。进一步摸排社会仓容状况，充分挖掘潜力，千方百计扩大收储能力。此外，有关部门正在安排政策性粮食移库、集并等。“前期主产区仓容不足矛盾已有所缓解。”卢景波说。

“今年夏粮收购量将保持在较高水平，市场价格以稳为主，部分地区启动最低收购价执行预案的可能性较大。”卢景波说。目前我国小麦、稻谷产需平衡有余，库存充裕，供给十分宽松，市场运行较为平稳。目前小麦价格每斤1.19元、早籼稻每斤1.21元，均与上年基本持平。随着新粮上市粮源增加，价格可能会略有回落，预计小麦开秤价格在1.1元至1.2元、早籼稻开秤价格在1.12元至1.25元、油菜籽开秤价格在2.45元至2.8元。初步分析，收购期间普通品种小麦和早籼稻价格以稳为主，围绕最低收购价格水平上下波动，部分省份可能启动最低收购价执行预案。与此同时，这几年粮食收储制度改革深入推进，优质粮食工程加快实施，优质品种销路好、价格高，逐步走出独立行情。如优质小麦价格每斤比普通品种高出0.1元以上，优粮优价特征更趋明显。

卢景波表示，新粮很快就要上市，为确保夏粮收购顺利进行，国家粮食和物资储备系统提前谋划、及早动手，前期在仓容、资金、人员、场地等方面做了大量准备工作，重点地区还制定了应对预案，目前准备工作已基本就绪。下一步还将重点抓好以下几方面工作：一是督促各地采取针对性措施引导多元主体积极入市，不断提高市场化收购比重，推动形成主体多元、渠道多样、优粮优价的收购新格局。二是督促中储粮集团公司严格落实政策执行主体责任，切实发挥好政策托底作用。三是督促仓容存在缺口的省份，抓好已有措施的落地，进一步挖潜扩容，确保有钱收粮、有人收粮、有仓收粮、有车运粮。四是着力发挥粮食市场监测预警体系作用，及时发布相关信息，为广大种粮农民和市场经营者提供信息服务。加强收购活动的监督检查，维护收购市场秩序。适时赴重点产区开展调研督导，协调解决收购中的问题和困难。

本版编辑 陈郁 周颖一

# 确保夏粮收购『仓等粮、钱等粮、人等粮』

本报记者 刘慧

访国家粮食和物资储备局副局长卢景波

## 河南省太康县：

# 种地“时间差”带来好收成

本报记者 夏先清 通讯员 郜敏 王可

眼下，正值“三夏”大忙时节，然而，在河南省太康县却有一部分村民格外清闲。原来，他们种地打了“时间差”，麦收前就把一年的种植收入赚到手了。

“头茬红叶香笋平均亩产7000斤，每斤4毛钱，除去人工和其他杂项开支，一亩地净赚2700元。”太康县逊母口镇三里口村村民吴小宝告诉记者：“这红叶香笋11月底种、4月初收，不用搭大棚，全部订单销售，一茬就能抵上一年的收入。”

“8424”西瓜皮薄汁甜，本地成熟时间在7月份以后。但是从5月10日开始，逊母口镇叶南村弘源家庭农场里就开园销售“8424”西瓜了。

“从挂果开始，每个西瓜都贴上标签，详细记录管理人员、成熟时间等，一看标签就知道啥时候能开园销售。”基地负责人夏振飞说：“现在每斤西瓜3元，每个棚能产西瓜5000斤左右。”

“我们不只有西瓜，下个月羊角蜜甜瓜就能采摘了，一年四季都有新鲜水

果。”夏振飞告诉记者。

夏振飞是逊母口镇返乡创业的典型代表，目前，他的农场已投资400余万元，流转土地500亩，建优质西瓜、甜瓜等大棚10个，均比一般瓜类早45天左右上市；种植草莓、苹果、冬桃等水果200亩，绿化苗木150余亩，吸纳90余名群众就业。

逊母口镇程楼村曾是贫困村，依托西瓜、辣椒套种实现了整村脱贫。如何让农民挣得更多，让村集体经济发展得更快？

随着高效果蔬大棚基地项目落户该村，这两个问题有了解。

“基地与郑州自然鲜果电子商务有限公司合作，一年三茬种植优质果蔬，确保每个大棚年收入在2万元以上。”程楼村党支部书记程战胜说，村委会以每亩1200元的价格租赁村民的土地，建好大棚后，再以每个大棚每年3000元的价格出租给农户。“70个大棚还没全部建成，就已被村民‘抢购一空’，村集体经济每

年也能进账7万元左右。”

逊母口镇采取技术培训带动一批、创办农场拉动一批、政府投资链接一批的措施，发展新型、高效、生态农业，错开传统农业耕作、销售时间，向农产品要附加值，让群众的腰包鼓起来。

据了解，太康县引导返乡人员创办种植合作社、家庭农场12家，流转土地1.2万亩，打造绿化苗木、中药材等种植基地8家，发展山药、芹菜、水果玉米等6个多茬种植品种，种植面积在5000亩以上，受益群众2.5万人。

同时，太康县加快农业结构调整，大力发展蔬菜、中药材、食用菌、特色杂粮、水果等高效种植产业，已形成西部西瓜、北部辣椒、中东部日光温室大棚蔬菜和花卉苗木产业带，建设以西瓜、草莓、辣椒等为主要品种的高效农业园区1.2万亩，发展日光温室大棚2000多座、大小拱棚4300多座，种植大豆30万亩、高油酸花生30万亩、瓜果蔬菜50多万亩。

## 约旦阿拉伯银行公众有限公司

# 上海代表处关闭公告

根据《中华人民共和国外资银行管理条例》(国务院令720号)、《中华人民共和国外资银行管理条例实施细则》(中国银行保险监督管理委员会令2019年第6号)和《外资银行行政许可事项实施办法》(中国银行保险监督管理委员会令2019年第10号)的有关规定，中国银行保险监督管理委员会上海监管局批准约旦阿拉伯银行公众有限公司关闭其上海代表处，并经上海市市场监督管理局批准注销登记，特此公告。