

新华全媒头条

特殊之年夏粮丰收背后的特殊之举

乡村振兴

高原之音



▲ 6 月 13 日，壤塘县杂多乡瑟谷村热不卡小组村民领取在蔬菜基地务工的工资。

新华社记者刘坤摄

麦田金黄，麦香阵阵，我国迎来今年第一茬粮食收获季。截至 16 日，全国夏粮收获已过九成。“丰收已成定局！”日前，农业农村部副部长韩长赋在河北省高碑店市大铺村的一块麦地里高兴地说：“夏粮丰收给国家粮食安全、老百姓端饭碗又增添了信心和底气！”

这是我国连续第 17 个夏粮丰收季。在人们习以为常的背后，是特殊之年的特殊举措。

夏粮丰收增强应对风险挑战底气

麦浪翻滚粮归仓。在山西省运城盐湖区窑坊村，农民们正忙着麦田扫尾收割，几台大型联合收割机在麦地里来回作业。

窑坊村村民吕省委在地头看着“铁牛”在麦田里驰骋。今年他种的 3 亩麦子预估亩产在 800 斤左右，亩产比去年增加了 100 来斤。“麦子丰收了，心里踏实了。”他说。

“往年这个时候我都要守在路边拦住经过的收割机才能把自家麦子收了。今年麦子刚熟，区里就为我们村安排了 10 多台收割机。”吕省委回顾说，过去夏收少说得一个月，现在只需要三天。“麦一收，跟着货车拉上，你要去哪儿就给送到哪儿。”

几百公里之外，安徽省滁州市凤阳县种粮大户卞国惠捧起一把温乎的麦粒，闻了又闻：“近三年，今年的小麦生产遇到的坎最多，收成却是最好的，品质也不错。”

夏粮的主体是小麦。小麦丰收的喜悦不仅洋溢在运城所在的汾渭平原，也洋溢在黄淮海平原、西南产区等主产区。

据农业农村部农情调查，今年全国夏粮面积有 4 亿亩，与常年相比基本保持稳定。而决定小麦单产的三要素中，亩穗数增加较多，穗粒数基本持平，千粒重接近去年最好水平。这才有了实实在在的丰收。

一粒粒清香的新麦，展现了农业供给侧结构性改革成效。韩长赋说，今年小麦单产、品质和专用麦比例都提高了。预计亩产平均可以提高 4 公斤，小麦籽粒饱满，一二等表明显增多，强筋、弱筋小麦的占比比上年提高了 2.8 个百分点，达到 35.8%。

粮食丰收、仓廪殷实，不仅关系着 14 亿人的日常生活，在应对各种突发事件的非正常时期更是凸显社会稳定“压舱石”的重要作用。这是一个大国应对一切风险挑战的底气。

“特殊之年的夏粮丰收，充分表明农业的‘压舱石’作用是稳固的。”中国农业大学教授安玉发说，粮食安全是国家安全的重要基础，在“六保”任务中处于基础性地位，必须坚决保障落实。

经历爬坡过坎，丰收来之不易

“我是 1955 年生人。我的名字，存良(粮)，取的谐音，是六七岁上小学时老师给起的。因为那个时候缺粮啊！”山东曹县李楼寨村农民李存良说。

刚打下新麦的他，如今却不打算存粮了。“小麦收了后，要么卖掉，要么放在面粉厂，想吃面了拿上凭证直接去换。”李存良说。

李存良不存粮了，但种粮的积极性不减。他说，小麦已开始收购，价格和去年基本持平，明年还打算继续把粮种好——“虽然经历疫情等影响，国家支持农业的措施很给力！”

今年以来，小麦生产经历了局部干旱、暖冬旺长、倒春寒和病虫害，还遭遇了疫情冲击，不久前一些国家限制粮食出口又引发了一些人对我国粮食安全的关注和担忧。

面对特殊之年的不平凡挑战，夏粮生产如何保障？早在 3 月 2 日，中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组就印发《当前春耕生产工作指南》，要求抓紧制定差异化防控措施，打通农资供应、农机作业、农民下田等堵点。

农业农村部开展奋战 100 天夺取夏粮丰收行动。针对小麦条锈病、赤霉病重发态势，各级农业农村部门及早制定防控预案，加强监测预警，及时开展统防统治和应急防治。各级财政累计安排小麦病虫防控资金超过 16 亿元。

“由于准备工作充分，今年夏粮可算是虫口夺粮。”山东省汶上县农业农村局副局长董维森说，全县统一实施了“一喷三防”，71 万亩小麦基本没有大的病虫害。

回顾疫情最紧张时，也是春季田间管理关键时。不少农资店因疫情关门歇业，很多地区推行“不见面”服务，通过网络群发消息，引导农民手机下单，统一配送，保障了春耕农资“不断链”。

许多地方的农民反映说，疫情期间农资运输难，县里开设绿色通道；病虫害防治难，农技人员用微信“点对点”指导；农民下田难，当地指导在做好防护的同时，分时下地、分散干活……丰收正是共同努力的结果！

丰收也是长期积累的结果。前几天，在河南省焦作市修武县的一块高产示范田的测产结果传出喜讯——中国农科院历时 20 年选育的优质强筋小麦新品种“中麦 578”平均亩产达 841.5 公斤，创下黄淮海区强筋小麦高产纪录。

如今，全国小麦良种覆盖率超过 95%，小麦生产基本实现耕种收全程机械化。农技人员从品种推荐、播种技术、病虫草害防治、水肥管理、收获贮藏及加工等方面提升小麦产能和品质。

继续把饭碗牢牢端在自己手上

随着麦收进入尾声，各地正在抓紧播种秋粮。在运城市夏县胡张乡王学农场，一望无际的麦地里收割机还在忙碌，播种机就已穿梭其中了。

“小麦收获后及时进行硬茬播种，不但不用担心焚烧秸秆引起火灾，这种新的种植方式还能减少化肥施用量。”农场负责人谷王学说，他们通过投资喷灌设备、增施有机肥，改善土壤水肥条件，农场千亩“望天收”的旱田成了旱涝保收的高产田。

在浙江省杭州市建德市大同镇郎家村的稻田，村民正忙着插秧。夏季是农业用电高峰期，国网建德市供电公司大同供电所的员工这些天的重点工作是检查供电线路。他们对电力线路通道修剪树枝、清理障碍物，对农业专用线路及设备进行检修维护，叮嘱老乡抽水灌溉时注意用电安全，拉起了农田用电的“安全网”。

稳定粮食生产，秋粮是大头。农业农村部要求各地全力以赴组织农机抢时抢墒播种，扩大适播面积，提高播种质量，特别是抓好双季晚稻面积落实。同时，立足抗灾夺丰收，重点防范东北夏伏旱和早霜、南方洪涝和台风等灾害，抓好草地贪夜蛾、水稻“两迁”害虫等重大病虫防控，跟踪监测沙漠蝗发生动态，做好防治准备。

“粮食安全是一项系统工程，与粮食产业完整性、链条紧密性、结构合理性密切相关。”国家发展改革委党组成员、国家粮食和物资储备局局长张务锋提出，压实责任和加强考核，充分调动地方政府重农抓粮积极性，推动承储企业认真履行主体责任。

面对未来，一系列举措相继出台——稳定粮食播种面积和产量，提高复种指数，增加产粮大县奖励，大力推广优良品种，压实“米袋子”省长负责制……

从春到夏、从南到北，时钟一刻不停，农人脚步不停。广袤大地上，希望的田野充满勃勃生机。(记者董峻、于文静、王飞航、姜刚、张志龙)

新华社北京 6 月 17 日电

6 月中旬，记者行走川西高原，一些声音总在耳畔回响。

“叮叮当”“叮叮当”“叮叮当叮叮当”……在四川阿坝藏族羌族自治州壤塘县托托石刻公园里，村民墨吉盘膝而坐，左手拿着斧子，右手拿着扁平的铁锤，有节奏地敲打着。整子下，一幅石刻画开始清晰地呈现出来。

“我经常梦见这种‘叮叮当’的声音，好听极了。”墨吉说，他家是壤塘县茸木达乡洞窝村的建档立卡贫困户，家里只有他和三个孩子，以前没有收入来源，仅有的 4 亩土地只能种点青稞，真的是“穷得叮叮当”。“而现在，他不仅脱贫，还通过石刻技艺

走在“致富响叮当”的路上。

2014 年之前，墨吉并不会雕刻石刻作品，也很少听到这种“叮叮当”的声音。2016 年，县里以非物质文化遗产传承与脱贫攻坚相结合的方式，成立了石刻传习所。墨吉与附近村里的一些贫困户一起，成了学员。从选石、勾画、雕刻、上色等工序学起，墨吉很快就熟悉了石刻作品的制作。现在，他已经从学员变成了正式员工，年收入有 2 万多元。

石刻传习所长班玛罗尔吾告诉记者，这些石刻，小的能卖几十元，大的能卖上千元，有的甚至可以卖到一万元以上。以墨吉为代表的建档立卡贫困户，通过石刻

制作正在改变自身的命运。

公棚前，潺潺的河水奔流不息。上游几公里外的一个河谷地带，是壤塘县杂多乡瑟谷村热不卡小组。

“突突突，突突突”……河谷中传来微耕机的声音，那是村民尚垠在蔬菜基地里耕地。他双手扶着微耕机把手，很有节奏地推动着机器前行，脚下是不停翻滚的黑褐色新鲜泥土。

尚垠是瑟谷村里的建档立卡贫困户，家里只有半亩地。多年前他靠挖药材为生，经常去很远的地方采药，日子寂静得可怕。最近，尚垠有了一份新的工作——成为当地一家农牧产业公司的员工。该公司在瑟

克西乡人“下驴”记

新华社拉萨 6 月 17 日电(记者曹鹏远、杨松边)对于大部分城市居民而言，以毛驴和马为交通工具的时代早已进入了博物馆，成为久远的历史。然而，对克西乡的村民来说，那不过是几年前生活中平常的一幕。

克西乡位于西藏山南市贡嘎县，周围山脉起伏，道路崎岖，尤其是克西村和秀吾村，民居分散，有些人家还住在山上。

“我小的时候几乎家家有毛驴，一直到几年前，村里还是泥土路，出门只能徒步走一二公里，再换拖拉机到镇上。”43 岁的克西村村民洛桑顿珠回忆说，尤其遇到雨雪天气，或者需要搬运的东西太重时，很多村民还是不得不依靠毛驴出行。

54 岁的秀吾村村民强巴告诉记者，他家里曾经养着一头毛驴和一匹马，因为家门口有一处陡坡路段，每次要运重的东西到家里，他都必须用毛驴和马驮上来，费时又费力。

“那时候交通闭塞，许多村民都选择去拉萨等地务工，但是因为城里房租、物价较高，一年下来也挣不到多少钱。”克西乡副乡长丹增罗布说。

2017 年，在贡嘎县政府的财政支持下，一条沿着克西村和秀吾村蜿蜒而上的水泥公路开始修建。2018 年，这条总长约 12 公里、耗资 4000 多万元的水泥公路修建完成，村民的生活也迎来了改变。

“能修到多少户村民的家门口，就修多少，这是我们当时修路的原则。”丹增罗布边说边指着远处山上的人家。“交通方便了，很多人就从外面回来，在家从事本地传统的毡毯编织，然后拿到镇上卖。”洛桑顿珠就是其中之一。自从修路以后，他就在家里编织毡毯。因为是纯手工制作，一卷毡毯最高可以卖到 2 万元左右。

“现在我的年收入比通水水泥路前多了两三万元。”洛桑顿珠说，他现在能够骑着电动三轮车方便地往返于克西村和当地商

业中心杰德秀镇，把自己的毡毯卖给更多的人。

水泥公路取代了泥土路，强巴院子里的马和毛驴也终于完成了它们的“使命”。“我们一直盼着这条公路能修起来。通路后不久，我就把家里的马和毛驴送人了。”强巴笑着说。

现在，因为开了家具厂，强巴家先后购置了小货车、皮卡等交通工具，再加上农务和编织毡毯的收入，强巴家的人均年收入达到近 20 万元，成为村里发家致富的佼佼者。

根据克西乡政府的财政数据，随着交通条件的改善，2019 年克西乡人均收入已超过 1.3 万元。

“现在路修好了，几乎每家每户都有农用车。全乡的毛驴仅剩 14 头，有些村民进山时会偶尔用来搬运东西。”丹增罗布说，克西乡村民赶着毛驴运输的日子终于成为历史。

安福药材“升值”记

据新华社南昌电(记者林浩)芒种刚过，罗霄山脉一片郁郁葱葱，江西安福县绿野药材专业合作社理事长叶昌炎正在自家的加工厂内翻看着中药材的晾晒情况。不远处，山脚下的中药材种植基地地一片繁忙，村民们穿梭在长势良好的中药材间清除杂草。

安福县绿野药材专业合作社种植有黄精、天门冬等中药材，56 户贫困户入股其中。年逾不惑的严田镇楠桥村村民胡阳根就是其中之一。2012 年的一场大病几乎花光了家里所有的积蓄，身体羸弱的胡阳根靠种田和养鸡的微薄收入养活自己和一双儿女。

2016 年，胡阳根入股了安福县绿野药材专业合作社，种下 4 亩左右的黄精。“今年差不多能有 5 万元的药材种植收

入，大家都说我种的黄精变成了‘黄金’，靠着这些钱还能再把种植面积扩大一些。”想着今年下半年就能有所收获，胡阳根憧憬着未来。

据叶昌炎介绍，种植中药材对环境的要求特别高，土壤、水质、空气中的轻微污染都会对中药材的产量和品质产生明显影响。

安福县是江西省首批生态文明先行示范区。近年来，当地通过人工造林、森林抚育、实行天然林禁伐、治理水土流失等方式不断巩固提升生态水平。

“因为我们种植的药材品质优良，不少客户自己找上门来。”叶昌炎说。安福县绿野药材专业合作社种植的中药材靠着当地良好生态的优势日益走俏市场，

2019 年，合作社的销售额达到 800 多万元。

随着中药材种植面积不断扩大，叶昌炎惊喜地发现种植基地内的药材产量逐年增加，品质也明显提升。

植保无人机精准实施喷药作业，业界专家提供专业支持、专利技术强化种植生产……在安福县绿野药材专业合作社的种植基地内，良好生态为中药材提供源源不断生长动力的同时，科学技术也正为中药材种植更精准地“赋能”。

叶昌炎表示，农业与科技有效互补，将更大程度提升农业产值，激发农业发展潜力。目前，安福县中药材种植面积已达 2.4 万亩，总产值近亿元。“不少贫困户靠着种植中药材年收入 10 万元以上，日子越过越红火。”安福县严田镇干部汪春保说。

西南大山深处，有趟“卖菜火车”

学的，有去打工的，最多的是去卖菜的。”

家住贵州省遵义市汇川区泗渡镇松杉村的李文容，是这趟列车上的老面孔。松杉村家家户户都种蔬菜，自家吃不完，在村里也卖不上价，多年来，许多菜农选择乘坐 5630 次列车到几十公里外的桐梓县城卖菜。“我们的蔬菜当天采摘当天卖，新鲜，很受欢迎，经常不到 10 分钟就被抢一空。”李文容说，现在每天卖菜能挣 200 多元，卖完菜，还能在桐梓县城买些生活用品带回家，很方便。

桐梓县新站镇九龙村的菜农罗成群也

是这趟列车的常客，与李文容不同的是，她是乘车到遵义市卖菜。罗成群告诉记者：“新站镇也有客运汽车到遵义，但夫妻两人的车费和行李运费加起来要近百元，远不如坐火车划算。这趟列车全程票价 23.5 元，最低票价仅 2 元，乘坐既方便又省钱，就像乘公交车。”

“正因票价便宜、沿线站点多，这趟列车自开行以来一直处于亏本运营状态。”遵义车务段桐梓车间党支部书记张建平说，21 世纪初，关停 5630(5629)次列车的议题曾被提上案桌，但因上级部门不同意，

谷村通过土地流转，建起了一个高原蔬菜基地。经过培训，原本对种植一窍不通的高垠在对播种、耕地相当熟练。

“我喜欢微耕机‘突突突’的声音，感觉前方有数不清的牦牛和马在奔跑。”尚垠说，这对他而言，就是奔小康的幸福之声。从今年 6 月开始，尚垠每个月能有 2700 元的收入。

在瑟谷村热不卡小组，记者还碰巧遇见当地村民领工资。

“仁四姐，990 元！”喇叭里传来公司员工唐德贵那洪亮的声音。一个年轻小伙儿走向台前，台下牧民笑声一片。他在登记簿上签了字，领过 9 张红红的钞票和几张其他颜色的钞票，笑眯眯地走下台去。公司董事长文静说，当天有 80 多位本地牧民领取工资，他们在蔬菜基地务工，一人一天有 90 元的收入。

翻越重重大山，穿行茫茫草原，记者来到了阿坝县。阿坝县民族寄宿制小学内的少年宫里，传来一阵“嗡嗡”“嗡嗡”“嗡嗡”的声音。

这是孩子们在弹奏一种叫曼陀铃的乐器，伴随着琴弦发出的声音，他们合唱着一首当地民谣。小学六年级的学生某久甲在这里学习弹唱有两年了，他说这琴声美妙极了，很像淅淅沥沥的细雨声，落在心里，特别舒服。中午休息时，他常到少年宫弹琴，心情非常愉快。

某久甲是阿坝县一个建档立卡贫困户的孩子。他说，这琴声也是他未来美好的希望，他一定要努力学习。“长大了想通过弹琴把快乐带给别人。”

当天下午，阿坝县城南的阿坝县藏文中学里，传来上课铃声。15 岁的西丹是初中三年級学生，学校里的琅琅书声和上课铃声，对他有着特殊的意义。

获得寄宿制生活补助的西丹告诉我们，他有个弟弟，也在上学。家里没有养牦牛，也没有马，只有一点草场。几年前，西丹在商店看见一双自己很喜欢的鞋子，就告诉了父母。

“父母知道这双鞋要 300 多元后，说家里没有这个条件，暂时不买了。”西丹说，他一定要好好读书，多学知识文化，把家给撑起来。父母也总是叮咛他要好好念书，做一个有出息的人。

记者离开时，琅琅书声又在学校里响起。(记者周相吉、刘坤)

新华社成都 6 月 17 日电

新华社杭州 6 月 17 日电(记者许舜达、方向禹)

依托智慧畜牧业云平台，打通养殖全链条，统筹推进安全、质量安全、生态安全核心指标，动态生成“一场一专码”……16 日，浙江省生猪产业高质量发展工作推进视频会议在浙江省衢州市召开，提出将在全省全面启用养殖场管理码。

据介绍，养殖场将通过每日更新存栏、能繁母猪、当日出栏、当日死亡 4 类基础数据，叠加生物安全合格率、死亡率、抽检合格率、抗体合格率、生态环境达标排放、畜产品质量安全等核心指标，就能动态对生成绿码、黄码或者红码，分别提示养殖场低、中、高风险，实现“一码知安全”。

如果养殖场指标变了，或者信息未按规定填报更新，养殖场管理码就会随之变色，从而及时反映安全风险。

据统计，养殖场管理码目前已在浙江金华、衢州等试点地区 494 个养殖场开展使用。借此，管理部门能实时动态掌握和分析辖区内养殖和安全水平，摸清基本盘；强化生猪死亡、出栏等末端管理，通过常态化运行倒逼检测等工作到到场、到点。同时，“绿码”养殖场可以在检疫申报、流通监管、政策扶持等环节一路通行，通过“亮码”直观展现交易双方安全水平。

此外，会上提出，浙江将推动养殖由传统的养殖场向资本、技术、资源集约的“养殖工厂”转变。目前全省已规划建设 121 家新建万头猪场，新增产能 700 余万头，其中建成 40 余家高标准“楼房猪场”。

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码

浙江全面启用养殖场管理码