

打好粮食生产第一仗①

话说新农村

多措并举抓春管 夏粮丰收有底气

本报记者 郝静娴 毕京津

让农民增收和粮食丰收同步

朱隽

农民是粮食生产的主体。千方百计保护好农民的种粮积极性，让他们种粮不吃亏、有钱挣、多得利，才能不断稳住我国粮食生产的好形势

布谷鸟飞飞劝春耕，春锄扑扑趁春耕。放眼大江南北，旋耕机在沃野里翻起层层新泥，插秧机在田野间栽下绿茵，农民们在阡陌间来回奔忙，春耕备耕一派大忙景象。

农业农村部提出，今年确保粮食播种面积稳定在17.6亿亩，确保粮食产量继续保持在1.3万亿斤以上，确保大豆油料种植面积稳定增加。春耕是全年粮食生产的第一仗，这一仗能否打好打赢，关系到全年粮食生产目标能否顺利实现。

今年的春季农业生产并不容易。受去年罕见秋汛影响，冀鲁豫陕晋5省冬小麦晚播面积1.1亿亩，占冬小麦总面积的1/3。冬前调度显示，这5省一、二类苗占比比往年低20个百分点以上。小麦返青转壮，需要更为精细的麦田管理技术、需要增加杀虫追肥等投入，种粮农民对于政策支持、科技支持需求强烈。

可喜的是，好政策春风化雨，硬科技保障有力；扩大种植收入等保险覆盖范围、实行农资补贴；农技人员深入一线手把手教授增施返青肥、“一喷三防”技术，一系列政策措施接连出台，农民春耕生产信心强了、底气足了，种粮积极性提高了。最新农情调度数据显示，各地苗情明显改善。农民是粮食生产的主体。我国粮食产量多年稳定在1.3万亿斤这个高台阶之上，离不开亿万农民的辛勤耕耘。保障国家粮食安全，必须把由2亿多农户构成的粮食安全坚强基石夯得实之又实，千方百计保护好农民的种粮积极性，让他们种粮不吃亏、有钱挣，而且尽可能多得利，只有这样，才能不断稳住我国粮食生产的好形势，将14亿多人的饭碗牢牢端在自己手上。

实现农民增收和粮食丰收同步，是当前粮食生产面临的一个重要课题。解好这道必答题，要健全农民种粮收益保障机制。从政策供给上，继续完善稻谷、小麦最低收购价政策，稳定玉米、大豆生产者补贴，实现三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险主产区全覆盖等。从经营方式上，聚焦关键薄弱环节，大力发展农业社会化服务，带动小农户提高种粮综合效益，为粮食生产提供坚实的保障。

如今，互联网铺在“田埂上”，无人机变身“新农具”，直播变成“新农活”，粮食等重要农产品生产呈现出不少新特点。实现农民增收和粮食丰收同步，还需要适应粮食生产从“积累量”到“提升质”的新转变，满足人们消费从“吃得饱”到“吃得好”的新需求，通过提高农民素质来提升粮食生产效率。培养更多爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民，多渠道富裕农民、提高农民、扶持农民，让更多肩挑“金扁担”的新农民，用新理念、新技术、新模式种粮，把“米袋子”装得更满，让“米袋子”成色更足。

悠悠万事，吃饭为大。让农民增收和粮食丰收同步，让丰收的农民获得真金白银的回报，稳住他们的生产预期，我们才能更有信心牢牢端稳自己的饭碗。



编者按：习近平总书记指出，“粮食安全是‘国之大者’。”“在粮食安全这个问题上不能有丝毫麻痹大意”“要未雨绸缪，始终绷紧粮食安全这根弦”。当前，春耕生产正自南向北渐次展开。春耕生产是全年粮食生产的第一仗，打好这一仗，对于夺取夏粮及全年粮食丰收，保供给、稳预期、增信心意义重大。目前，各地春耕备耕进展如何？冬小麦返青转壮苗情如何？各地如何规避风险保障种粮农民收益？本报记者采访了多地种粮农户及业内专家，带回一组报道。

田管抓得紧：稳产措施落实落细，夏粮生产基础好于预期

“过了惊蛰节，春耕不能歇。”江淮地区，小麦陆续返青。

走进安徽省淮南市凤台县新集镇常庙村，麦苗青青，碧水绕田。“刚下了场小雨，返青肥抓紧下到地里，小麦才能充分吸收。”瑞耕粮食种植专业合作社理事长刘兴杰，是当地的种粮大户，全程托管1100多亩小麦。

“气温已经回暖，要是3月下旬能下一场雨，再追追拔节肥，亩产量上900斤没问题。”刘兴杰说起“种地经”头头是道。眼下，针对后期防范小麦病虫害，他正抓紧开展第一轮防治，及时清理了冬季上冻的沟渠，确保春季田间排水顺畅。

当前，春耕生产正由南到北陆续展开。各地抢农时、抓田管，落实落细各项稳产措施，全力以赴打赢全年粮食生产第一仗。

华北平原，促进晚播小麦苗情转化升级，是今年春耕春管的重点。去年秋冬种期间，冀鲁豫陕晋5省遭遇秋汛，不少冬小麦晚播，入春以来，农民正紧张有序促进弱苗转壮苗。

“这段时间，技术人员三天两头来地里，指导我们浅锄轻划，给耕地松松土、透透气。”河北省廊坊市市民众家庭农场负责人张宝国说，“估计月底就能浇上返青水，把好收成抢回来。”

在河北省霸州市霸州镇南张庄村，85后种麦大户赵润峰刚从地里回来。“往年‘十一’过后小麦就种下去了，去年晚播了一个多月。”赵润峰坦陈了他的担忧，但经过精心呵护，前些天他发现有的麦粒冒出白芽，激动地拍照发给农技专家，“大伙都说只要出了芽，就有希望。我们已经前后镇压过3遍，给麦芽发育提供适宜条件。”

人努力，天帮忙，苗情加快转化升级。“从各县情况看，今年小麦苗情比较复杂，更要格外重视。”廊坊市农业农村局农业技术推广站站长王瑞华分析，“好在当前麦田墒足，表墒适宜，只要采取针对性的保墒增温、肥水管理等措施，有望促进麦苗返青生长和苗情转化。”

从全国看，最新农情调度数据显示，江淮、黄淮南部冬麦区去冬以来积雪同比增加，小麦带绿过冬，缓慢生长，苗情转化好于预期。5省三类弱苗面积较冬前减少约2500万亩，少了近四成，尤其旱地小麦长势良好，为小麦丰产提供了苗情基础和保障。

“今年冬小麦播种面积稳定在上年3.3亿亩以上的水平，全国冬小麦返青一二类苗比例比冬前提高10.3个百分点，夏粮生产基础好于预期。”农业农村部种植业管理司司长潘文博介绍，今年1月以来，北方冬麦区出现几轮大范围降雪，“冬水春用”有效补充了麦田墒情，利于小麦根系发育和返青生长。

技术跟得上：专家把脉问诊，农机开足马力，科技护航粮食丰收

“三分种，七分管”，一项项农业技术为小麦提供“生产剂”，让农民心里托了底。

“这片小麦苗情较差，个体较弱，得加强管理才行。”在山东省临沂市沂南县青驼镇西冶村，种粮大户柏建中正在为苗情发愁。

“老柏，得赶快镇压保墒提温，返青时每亩可以追尿素10公斤。此外，还要搞好除草、病虫害防治，今年丰收有希望。”县农业农村局农业技术推广中心高级农艺师白廷堂对症“开方”。

“现在正是关键时刻，我们扎在田里，只要大家需要，第一时间‘出诊’。”白廷堂说。开办田间课堂、实施一对一指导、发放技术包……一批批农技专家已经为全县40多万亩小麦提供技术指导。

农技精准到田，农机开足马力。无人机低空掠过，水雾弥漫着麦田。“机器效率高，除草及时，小麦长得快。”山东省共赢农业服务有限公司负责人李会来说，“我们已经服务了好几个村子了。”

“浇返青水不用愁，我们建了200亩水肥一体化自动喷灌设备，省工又省钱。”李会来介绍，“多家合作社‘牵手’，耕种收都有了农机，啥节点都不会掉链子。”

一台台农机驰骋沃野，成了农家好帮手，为春耕备耕保驾护航。农业农村部数据显示，今春，全国将有超过2200万台(套)各型拖拉机、耕整地机具以及播种机、水稻育插秧机具等投入农业生产。

技术谁来教？农民学不学得会？一系列精准举措，让课堂连田间，带动新技术落地。

“线上联专家，线下联麦田”。全国农业科教云平台同步上线冬小麦“科技壮苗”专栏，发布技术指导措施和技术服务月历，播放专家授课视频，全天候在线解答麦农问题。截至目前，平台技术信息点击量超过220万次，解答苗情问题15万多条次，约35万农技人员和专家奔忙在大田一线。

针对晚播冬小麦，农业农村部年初启动实施促弱转壮培训月和冬小麦“科技壮苗”专项行动，发挥农业技术专家指导组和农民现代农业生产技术体系、农技推广体系和农民教育

培训体系合力，组织专家分赴冀鲁豫陕晋5省份开展巡回技术服务。

国家小麦产业技术体系首席科学家、中国农科院作物科学研究所副所长刘录祥介绍，专家组因地因苗制定小麦田间管理方案，制定了“镇压保墒、增磷补氮、防控提前”等关键春管措施，对弱苗集中分布区域的15个地市实地调研考察，就地会诊苗情，确保技术服务落实落细。

保障更有力：政策托底稳预期，筑牢防线，让农民种粮有赚头

稳定粮食生产，要让农民种粮有赚头。

“咱要想办法降成本。”河北省邯郸市成安县种粮大户曹巴特今年种了2500多亩小麦，“翻地有大马力拖拉机，干活有劲，一亩少用20多元；除草用上大型植保机，三四天就搞定，农药洒得匀，还省钱。浇水使用大型自走式喷灌机，水费、电费都能省不少。”

“技术指导到位，小麦长势不错，稳产有底气。”曹巴特欣喜地说，“喷施了两遍叶面肥，小麦已经起身了，接下来只要管得好，亩产1200斤没问题。咱种的优质强筋麦，价格还能比市场价再高些。”

一系列惠农政策，为种粮农民稳住预期。各地健全农民种粮收益保障机制，力争做到政策保本、经营增效。政策上，适当提高稻谷、小麦最低收购价，稳定玉米、大豆生产者补贴和稻

谷补贴政策。经营上，大力发展农业社会化服务，带动小农户提高种粮综合效益。

在河南省周口市西华县艾岗乡，6万亩冬小麦上了政策性保险。“每亩晚播冬小麦只需缴保险费7.6元，可保障亩产800斤的收入。”潘南村党支部书记樊五平说，一旦遭遇中小灾害，保险公司可视情况每亩理赔100—200元的损失。

河南省财政厅有关负责人介绍，今年河南优化农险政策，适当延长春季作物政策性农业保险承保截止日期，引导广大农户积极参保。截至目前，全省已承保小麦完全成本保险4312.4万亩、保费规模16.5亿元，为农户提供风险保障431亿元。此外，河南还安排农业生产发展资金1亿元，通过政府购买服务方式，支持豫南等地开展病害统防统治。

在全国层面，今年稻谷、小麦、玉米三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险将实现主产区产粮大县全覆盖。

稳定粮食生产，需要加强抵御农业自然风险的能力。

“‘望天田’变成了‘稳产田’，奥秘就是这台农机。”刘兴杰指着一大片绿油油的麦田自豪地说。“农机实现了降渍、播种、施肥、开沟一体作业，排水整田不在话下。”

刘录祥建议，一方面，探索建立健全农业应急技术服务机制，建立稳定的农业灾情专家团队，与种植农户开展联防联控。另一方面，要提前出台保障措施，推进高标准农田建设，引导社会化服务组织做好服务。多措并举，织密防范网，为夏粮丰收提供更坚实的保障。

上图：在河北省邢台市平乡县油召乡，农民在为小麦施肥。

柴更利摄(人民视觉)

链接·春耕速递

全力保障守牢国家粮食安全底线。

中央财政预拨16亿元支持小麦防灾稳产

财政部、农业农村部及时摸底小麦苗情，分析预测极端天气情况，研判重大农作物病虫害灾情发生趋势，制定资金分配方案，于日前预拨农业生产和水利救灾资金16亿元。重点支持相关省(区)做好小麦促壮稳产、防灾增产及重大农作物病虫害防治等工作，为促进夏粮稳产增产提供有力支撑，

今年春夏播作物生产用种有保障

据农业农村部调度，今年全国春夏播作物种子供应总体充足，大豆油料种子能够满足扩种需求，品种结构、区域结构各有特点，价格总体水平比上年略有上涨。目前，随着春耕生产由南向北陆续展开，种子市场逐步启动升温，销售进度开始加快。2022年度国家救灾备荒储备种子5000万公斤，可满足全年农业生产救灾和市场调剂用种需求。

电路网等基础设施，提升农村垃圾污水处理能力，提升村容村貌。在源东乡山下施村，综合农贸市场焕然一新，村民买菜方便了；在曹宅镇燕栖村，党群服务中心开工建设，村民家门口办事少跑腿……

“硬条件”优化的同时，“软环境”也不断改善。在岭下镇岭五村党员服务中心的触摸一体机前，村民施德成正在线上办理业务，“几分钟就能办好，真是方便！”

金东区创建了“金东红云·民情通”智慧监管系统。一体机界面上，“村级用工管理”“村级印章使用审批”等功能模块清晰排列，村务、财务等随时可查，手指一点，各项村务轻松办理。

“村里的大事小情，村民代表都可以网上商量、全程监督，群众放心，干部安心。”岭五村监委会主任施晓说。

美丽乡村更宜居，提升了村民获得感、幸福感、安全感。截至目前，金东区已完成创建省级美丽乡村示范镇6个、特色精品村17个，美丽庭院19710户。

优化生产工艺 改进先进设备

促进粮食加工环节减损增效

本报电(记者李晓晴)促进粮食加工减损增效是保障粮食安全的重要途径，是实现粮食加工等高质量发展的有效措施。近日，农业农村部办公厅印发《关于公布全国粮食加工环节减损增效典型案例的通知》(以下简称《通知》)，共推介了小麦适度加工、稻谷适度加工、小麦加工副产物综合利用和稻谷加工副产物综合利用4大类24个减损增效典型案例。

据专家估算，目前我国小麦、稻谷加工环节的损失率为4%—5%。此次公布的典型案例以使用国产装备为主，通过优化生产工艺，

改进技术装备，加工损失率均控制在2%以下，达到国际先进水平，对确保国家粮食安全具有重要意义。

《通知》强调，通过典型案例推介以及强化政策支持，引导粮食加工企业进一步规范管理、稳定经营，升级先进的管理模式，优化先进的技术工艺，改进先进的装备装置，建立先进的标准体系，进一步促进粮食加工环节减损增效，同时与农民专业合作社、家庭农场等新型农业经营主体形成稳定的协作关系，让农民更多分享粮食减损增效增值收益。

浙江省金华市金东区打造美丽乡村

村庄环境美 村民腰包鼓

徐贤良 傅榕

“村里变美了，好风景有了好前景，家门口就能挣钱。”在浙江省金华市金东区傅村镇畷田蒋村，酥饼摊主蒋建华笑盈盈地收摊回家。

蒋建华的摊位在村里的艾青大道上。“我们这里街道两旁白墙青瓦、绿树成荫，是名副其实的‘美丽街’。”畷田蒋村第一书记沈青梅自豪地介绍，村里邀请专业团队规范化管理，餐饮卫生能及时处理。干净优美的环境吸引不少人前来游玩，现在67位村民做起了自家的小营生。

乡村振兴为农民而兴，乡村建设为农民而建。如何保障农民收益？金东区进行了探索。“村里自然风光秀美，旅游资源丰厚，关键是要把绿水青山转化成金山银山。”沈青梅说。

政策给力，补上基础设施短板，改善人居环境，打造美丽乡村。硬化路面、美化墙面，净化水面，垃圾不落地，艾青大道焕然一新，“村子美了，人气旺了，生意红火，日子有奔头。”蒋建华感慨。金东区瞄准农民急难愁盼的问题，完善水