## 4

# 端牢"中国饭碗"激发振兴活力

### 一中部地区推进农业农村改革发展

新华社记者 赵东辉 晏国政 王飞航

芒种时节农事忙。河南、山西等地麦收陆 续进人尾声,湖南、江西一些地方正忙着种稻 插秧。北方收麦、南方种稻,收与种紧密相连, 南与北交相辉映,中部这片土地上充盈着丰收 与希望的气息。

中部地区是我国重要的粮食生产基地。 "确保粮食等重要农产品稳定安全供给""要坚持城乡融合发展,扎实推进乡村全面振兴"……习近平总书记在新时代推动中部地区崛起座谈会上发表重要讲话,为中部地区农业农村发展指明方向、提供遵循。

沿着总书记指引的方向,中部省份不断提高粮食生产保障能力,加快促进一二三产业融合发展,持续推进农业农村改革,在农业农村现代化的道路上迈出铿锵步伐。

#### 想方设法让"中国饭碗"端得更牢

夏粮抢收忙。在河南省漯河市召陵区的一块麦田里,小麦收割机手谢国兵打开手机里的"河南农机云"软件,点击"开始作业"。2个多小时后,他点击"结束作业",弹出的收割面积是"23.6亩"。

像这样的忙碌场景,谢国兵今年夏收时节不知经历了多少次。"如果农户着急收麦却没有收割机,就可以在这个软件上搜索离自己最近的收割机,点击'联系机手',就能拨通电话。"谢国兵一边演示一边说。

从开镰到现在,经过近一个月的奋战,河南全省超过8500万亩小麦已接近收获完毕。

河南小麦产量全国第一,安徽被誉为"江淮粮仓",山西是"小杂粮王国"……作为重要粮食生产基地,中部地区是端牢"中国饭碗"的骨干力量。眼下,中部地区夏粮收获已接近尾声,从一些地方田间测产和实打实收情况来看,夏粮生产形势较好,有望迎来又一个丰收年。

粮食丰产的背后,离不开耕地质量这个 "关键变量",也离不开科技创新与良种、良技、 良法的推广。

藏粮于地,筑牢丰收之基。中部各省近年来深入实施藏粮于地、藏粮于技,高标准农田建设面积稳步增加,田、土、水、路、林、电、技、管综合配套,农田可持续利用水平和农业综合生产能力明显提升,为夯实粮食安全根基创造了有利条件。

良种是农业"芯片"。湖南省农科院已自主建立了第三代杂交水稻技术体系,成果应用实现了双季稻大面积示范亩产突破1500公斤的攻关目标;河南建设了种业创新高地,一座立足河南服务全国的"中原农公"在新乡怡然

矗立;山西持续推动种业振兴"五大行动",在全省布局5大领域27项关键核心技术攻关……强"芯",已成为中部各省抓粮强粮的共识。

智慧农业,赋能粮食生产。手机 App 一点,就能知道田里空气和土壤温度、湿度、养分情况,以及如何改善农作物生长条件。在中部省份不少"智慧农业"示范田中,物联网技术已成为提质增效利器。

#### 三产融合释放农业发展潜力

随着端午节到来,山西省吕梁市临县前青塘村又到了一年中最忙碌的时候。走进这个黄土高原上的村庄,空气中散发着粽子的清香,村里的粽子加工厂传来煮粽子的"咕嘟咕嘟"声。

在前青塘村的粽子加工厂,56岁村民王金莲包好一个粽子仅仅需要15秒。"现在每月能挣上五六千元。"她说,在家门口打工挣钱不少,还方便照顾家里。

作为吕梁市非物质文化遗产代表性项目,临县青塘蜜浸大枣粽知名度越来越高。如今,青塘粽子已成长为大产业。今年青塘粽子产量预计超过3000万个,销售额有望突破7000万元,带动村民人均增收近万元。

农业是古老的传统产业,也是承载希望的朝阳产业。古新之变,关键在于一个"融"字。中部省份立足"农"、发展"农"、超越"农",不断延伸农业产业链,促进一二三产业融合发展,让传统农业释放出更大的潜力。

走进湖北省孝感市孝昌县鑫波农业发展 股份有限公司的生产车间,流水线上正在灌装 晶莹饱满的"孝昌太子米"。近年来,当地通过 统一品牌、统一种植、统一收购、统一加工、统 一包装、统一销售,提质量、增效益、创品牌, "孝昌太子米"区域公用品牌不断彰显。

根据规划,到2025年,孝昌县将实现中高档 太子稻种植面积10万亩以上,全县稻米生产、加 工和销售产值过亿元企业4家以上,发展"孝昌太 子米"绿色食品、有机食品生产企业8到10家。

农业提质增效,不仅要赋予其更多市场价值,也要不断拓展其多种功能。"农业+休闲" "农业+旅游""农业+生态"等一系列"农业+" 项目也在中部农业异彩纷呈。

在花海中拍照留念,在大自然中呼吸新鲜空气……依托土豆花开满山坡的花海景致,山西省岚县已经举办了9届"土豆花开了"旅游文化月活动。

在岚县河口乡王家村,村里的310户村民

家乐的村民王爱珍在旅游高峰期每天能接待四五十人左右,年均增收超过1万元。如今,土豆带动当地种植、加工、文旅、餐饮等产业,涵盖了岚县大约80%的劳动人口,形成了近15亿元的产业规模。

#### 全面深化改革 乡村振兴活力迸发

1978年冬,在安徽省凤阳县小岗村,18位农民为吃饱肚子摁下红手印,分田到户搞起"大包干",催生了家庭联产承包责任制,开启了我国农村改革的大幕。

四十多年来,特别是党的十八届三中全会以来,农业农村改革在中部大地上持续深入推进。从完善农业支持保护制度到推进农村生产经营方式创新,从深化集体产权制度改革到探索基层治理新路径……—系列改革举措,让中部地区乡村振兴活力迸发。

炎炎夏日,在山西省临汾市翼城县唐兴镇石桥村,收割机在麦田间来回穿梭。"我们村采取全产业链托管,良种、农资、管理、收获等全部由村集体负责,农户不用操心。"石桥村党总支书记赵小冬说,全村已有100多家农户与村集体签订了合作协议,村集体经济合作社今年共托管农田500多亩,预计可带动村民增收超过10万元。

近年来,翼城县大力推广农业生产托管社会化服务,通过生产经营方式创新,实现了劳力得解放、土地有人管、收益有保障,有力破解了"谁来种地""如何种好地"等难题。

种地难题解决了,村民和村集体的"腰包" 也要鼓起来。随着农村集体产权制度改革等 改革措施的深入推进,中部地区越来越多的村 民变成股东,获得更多财产性收入,农村集体 经济得以持续壮大。

在湖北省江陵县"联村发展"产业园,拳头大小的吊瓜密密麻麻吊在尼龙网下,长势正 旺。"村集体有钱出钱、有地出地,大家每年按出资比例分红。"江陵县委组织部有关负责人说。

"我们不仅入股吊瓜产业园,还发展大棚蔬菜,种植优质粮食。"江陵县秦市乡秦家场村党支部副书记张金平说,今年是个丰收年,预计村集体收入超50万元,比去年增加123%,带动村民人均年增收近万元。

山野田间活力涌,奋发崛起正当时。从太 行山到井冈山,从黄土高原到江汉平原,以改 革为动力,向创新要活力,一幅乡村美、农业 强、农民富的振兴画卷正在广阔的中部地区徐 徐展开。

新华社太原电

党的十八大以来,我国防沙治沙取得了显著成效,53%的可治理沙化土地得到治理。随着我国荒漠化土地和沙化土地面积"双减少",在不少区域"沙进人退"的局面得到历史性转变,"沙里掘金"成为治沙者们的新实践。一片片得到治理的沙地,正在变为产业聚集的"聚宝盆"。

#### 化"沙之害"为"沙之乐"

宁夏回族自治区中卫市沙坡 头景区地处中国四大沙漠之一 ——腾格里沙漠东南缘。半个 多世纪以来,一代代治沙人在 这里固沙植绿,累计治理沙漠 150万亩。

当黄沙不再成为威胁,对 "用沙"的探索让这座沙漠小城 的文旅产业冉冉升起。初夏时 节,沙坡头景区进入旅游旺季, 景区内游人如织。

远远望去,越野车在连绵起 伏的沙丘之间陡然攀升又疾驰而下,"沙漠冲浪"的失重感引发阵 阵尖叫;载着游客的骆驼蜿蜒成 队,伴着声声驼铃在大漠之中悠 然前行;手抓滑沙板,游客从百米 沙坡之巅俯冲而下……2007年, 沙坡头景区成功人选首批国家 5A级旅游景区,2015年景区游客 人数首次突破100万人次。

随着防沙固沙科学体系的建立,沙漠旅游也更有底气突破沙漠边缘,逐渐向沙漠腹地探索,为发展沙产业增加附加值。中卫市以沉浸式体验游为特色,建成黄河宿集、沙漠传奇等一批高端休闲度假产品。

位于腾格里沙漠腹地的沙 漠星星酒店挖掘沙漠和星空 资源,为游客提供观星指导、

沙疗等体验式服务,让游客深度感受沙漠带来的乐趣。

"没有治沙,就没有沙坡头景区。"扎根腾格里沙漠30多年的治沙人唐希明感慨道。2023年,中卫市共接待游客超1500万人次,旅游总收入超88亿元。

#### 沙漠中种出绿色"聚宝盆"

内蒙古自治区兴安盟科尔沁右翼中旗额木庭 高勒苏木布拉格台嘎查位于科尔沁沙地边缘。布 拉格台在蒙古语中意为"有泉眼的地方",然而十 多年前,这里沙海肆虐,风沙掩埋了泉水,蚕食了 耕地和公路。

风沙刮起来昏天暗地,连种下的树苗都吹走了。在一次次种树失败后,布拉格台嘎查党支部书记、村委会主任陈国发发现,荒山上的山杏树挺过了一次次风沙。

"山杏耐旱、抗寒、适应性强,是固沙保土、涵

养水源的优良乡土树种,而且春可赏花、夏可摘果,还有经济价值。" 2012年,陈国发带领村民们在1000 多亩荒山上种下了6万余棵山杏树,成为布拉格台嘎查的第一片 "希望林"。

在当地林业部门的支持下,布拉格台嘎查开展了林果基地种植项目,基地总建设面积3500亩,栽种了龙丰果、鸡心果等17个品种的果树。2023年,布拉格台嘎查又在林果基地种植2000亩黄芪和苍术,通过林药间作丰富了林下经济业态。

玉

沙

治

理

带

动

发

展

观

十社记者

姜辰蓉

婧宇

马

丽

"预计到今年盛果期,林果基地大约能产300吨水果,年收入可达120万元。"说起一年年壮大的绿色产业,陈国发乐得合不拢嘴。

2023年,内蒙古自治区林沙草产业总产值超850亿元,沙漠绿洲化身为沙区群众的绿色"聚宝盆"。

#### 毛乌素里长出"试验田"

"我们不能光单纯治沙,还要想怎么把沙子用起来,让沙区的群众富起来。"在我国四大沙地之一的毛乌素沙地,陕西省神木市生态保护建设协会会长张应龙说。作为全国防沙治沙标兵,这些年来他和团队一直在毛乌素进行着各种试验,"我们想找到最符合毛乌素的沙地产业"。

陕西省神木市生态保护建设协会的治沙造林基地位于毛乌素沙地东南缘,这里四周被郁郁葱葱的树林拱卫着。但61岁的张应龙清晰地记着这里治理前的景象——沙丘连着沙丘,起伏延伸到天尽头。

理沙地面积达42.8万亩,治理区林草覆盖度从3%提高到65%。2005年开始,基地与多家科研单位与高校合作,围绕毛

21年间,治沙造林基地累计治

乌素沙地综合治理、沙生植物开发利用等课题开展了一系列科学研究。 记者随着张应龙来到一片樟子松林。"看这赤

松茸品质多好,长得多粗壮。"张应龙随手扒开一棵樟子松下的松针和木屑,一簇簇赤松茸就呈现眼前。 张应龙说,为了在毛乌素沙地人工种植赤松

张应龙说,为了在毛乌素沙地人工种植赤松茸,基地的科研团队花费多年,经过组织培养、菌种驯化后,才将赤松茸从实验室带进樟子松林进行试种。他们不仅种樟子松、长柄扁桃,还在沙丘背风坡尝试种植树莓、蓝莓、黑莓、酿酒葡萄等,希望培育出适合在这里生长的品种,在撬动沙区生态经济的同时,建起毛乌素沙地植物基因库。

"我们需要学会以治沙拉动产业发展,靠产业推动治沙事业。这样的良性循环才是真正可持续的治沙之路。"张应龙说。

新华社西安电











