特色种植铺就「 甜蜜路

发展看台

本报讯(实习记者于梦圆通讯员皇 永志 兰雅馨)金秋时节,和林格尔县舍必 崖乡厂圪洞村的田间地头洋溢着丰收的 喜悦。在绿洲农牧业专业合作社的冷棚 内,一颗颗纹路清晰、形态饱满的网纹瓜 垂挂藤蔓,散发着诱人的清香,这些即将 出口海外的优质瓜果,正成为当地乡村振 兴道路上一张亮丽的名片。

今年,合作社将网纹瓜种植作为重点 试点项目,从选种开始严格把控品质。据 合作社技术人员介绍,他们精选了适合出 口的优质品种,在育苗、定植、水肥管理等 环节推行标准化作业流程。为确保最佳 生长环境,棚内温度始终控制在25至30 摄氏度之间,湿度超标立即启动通风系 统。在授粉关键期,工人们采用人工逐花 授粉的方式,确保每一颗瓜都能达到出口

"这批网纹瓜不仅品质上乘,产量也 相当可观,亩产达6000斤,毛收入约2.1 万元。"合作社负责人表示。在采收车间 里,工人们正熟练地对网纹瓜进行分级、 包装,这些经过精心挑选的优质瓜果将通 过冷链物流发往日本,以其独特的脆嫩口 感和清甜风味赢得海外市场。

合作社始终秉持"发展农村经济为第 ·要务,带领群众致富为第一责任"的理 念,在成功试点的基础上,正规划扩建温 室大棚,着力打造集蔬菜、水果种植于一 体的规模化生产基地。通过深化"合作 社+农户"模式,由合作社统一提供技术支 持和市场渠道,农户以土地和劳动力人 股,构建起"共同创新、共同盈利"的发展 共同体。目前,这一创新模式已带动周边 30多名村民实现"家门口"就业。

正在大棚里忙碌的村民王大姐笑着 说:"以前出门打工照顾不了家,如今在村 里干活,既能赚到钱,又能照顾老人、孩 子,日子越过越有奔头。'

对于未来的发展,合作社已清晰规 划:在现有基础上继续丰富种植品类,延 伸产业链条,让网纹瓜成为"一村一品"的 亮眼招牌

望着满载网纹瓜的冷链车缓缓驶出 村庄,村民的脸上绽放出灿烂的笑容。这 批象征着希望与丰收的网纹瓜,不仅承载 着村民们对美好生活的向往,更见证着一 个传统农业村庄在乡村振兴道路上的华 丽蜕变。







村民正在操作脱粒机处理葵花

村民展示收获的葵花盘



村民穿梭在田间收土豆

金秋十月,阳光洒满大地。漫山遍野的农作物换上沉甸甸 的"金装"。田间地头,收割机的轰鸣声与村民的欢笑声交织在 一起, 汇成一曲丰收的乐章, 处处洋溢着颗粒归仓的喜悦, 一幅 "粮满仓、人欢笑"的乡村振兴画卷,正在新城区的大地上徐徐铺

近日,新城区保合少镇大窑村的胡萝卜种植田里一派繁 忙景象。翠绿的胡萝卜缨子在田垄间连成一片,村民们俯下身, 握住缨子轻轻一提,带着湿润泥土的橙红色胡萝卜便破土而 出,露出饱满光滑的身形。"动作轻点儿,别把缨子拽断了,带着 缨子好保鲜。"种植户王大爷一边示范采收技巧,一边叮嘱身旁 的乡亲。他动作麻利,不一会儿就采收了半筐,直起身时,额头 的汗珠顺着皱纹滑落,脸上却笑开了花:"今年雨水足、光照好, 胡萝卜长得比往年壮实,一个就有半斤重!"

田埂旁,几名村民正忙着给胡萝卜"梳妆"——他们蹲在铺 开的塑料布上,麻利地摘除根须、清理泥土,再将个头均匀的胡 萝卜按10斤一袋分装。装满的布袋鼓鼓囊囊,被整齐地码放在 田边的空地上,远远望去像一排排橙红色的"小堡垒"。"这些胡 萝卜明天一早就装车,发往市区的菜市场和超市,保证市民能吃 到新鲜的本地菜。"负责收购的合作社负责人说,今年大窑村的 胡萝卜产量高,是名副其实的丰收年。

"今年第一次种胡萝卜就获得了大丰收,这不仅是物质上的 满足,更是大半年辛勤劳作的回报。"看着自家田里丰收的景象, 大窑村的王大爷感慨道。从春天的翻地、播种,到夏天的浇水、 除草,再到秋天的采收,每个环节都凝聚着村民的汗水。如今, 看着亲手种植的农作物变成实实在在的收成,所有的辛苦都化 作了脸上的笑容。

同一时间,保合少镇面铺窑村的葵花地里,另一番丰收景 象同样热闹。一台红色的脱粒机在田间运转,村民们抱着沉甸 甸的葵花盘排队等候,有的人将花盘塞进脱粒机的进料口,葵 花籽便随着机器轰鸣倾泻而出,落在下方的塑料布上。不一会 儿,脱好的葵花籽就堆成小山,阳光洒在上面,泛着温润的光 泽,空气中弥漫着淡淡的葵花籽清香。"你看这葵花籽,颗粒饱 满,今年肯定能卖个好价钱。"村民李大姐拿起一把葵花籽,轻 轻剥开外壳,饱满的果仁令人垂涎。她身旁的孩子抱着刚摘下 的葵花盘,兴奋地向伙伴展示:"我这个花盘最大,里面的葵花 籽最多。"田边的空地上,已装袋的葵花籽垒起了好几摞,袋子 上都贴着标签,标注着采收日期和重量,等待着后续的晾晒和

而在保合少镇保合少村的土豆田里,丰收的喜悦同样浓 烈。村民们手持铁锹在田垄间穿梭,铁锹插入土中轻轻一撬, 个个圆润饱满、鲜亮的土豆从地里面翻滚出来,有黄皮的、红皮 的……"看我挖的这个大土豆,快有我拳头大了。"村民赵大爷举 起一个足有两斤重的土豆,向周围的人炫耀,引来一片欢笑。田 边的三轮车上,装满土豆的编织袋堆得老高,车斗里还散落着几 个刚挖出来的土豆,沾着湿土,透着新鲜。"今年种了5亩土豆, 预计能收1万多斤,除了自己吃,大部分都能卖给收购商,算下 来收入可观。"赵大爷擦了擦脸上的汗水,语气里全是满足。

这个秋天,丰收既是大自然的馈赠,更是村民辛勤耕耘的结 晶。无论是大窑村的胡萝卜、面铺窑村的葵花,还是保合少村的 土豆,每一颗果实都承载着村民对美好生活的期盼,讲述着"劳 动光荣、丰收可贵"的朴素故事。这份丰收的喜悦,也映照着新 城区在乡村振兴的道路上迈着坚实步伐,为这片土地的未来描 绘出更加灿烂的图景。

清水河县韭菜庄村:

科技赋能 小胡麻种出致富金

●本报记者 梁婧姝 通讯员 胥沁晨

面对"十年九旱"的自然条件,清水 河县韭菜庄村一度是集体经济的"空壳 村"。转变发生在2024年,该村通过村 党支部领办合作社,积极探索"胡麻套 种毛叶苕子"新技术,不仅让土地焕发 新生机,更让村民的钱袋子鼓了起来, 走出一条"党组织带头、科技赋能、群众 共赢"的山区旱作农业振兴之路。

为破解发展困局,让这片贫瘠的土 地生出"金疙瘩",2024年,韭菜庄村党支 部牵头成立集体经济合作社,由村党支 部书记依法兼任理事长,构建起"支部+ 合作社+农户"三位一体的运行机制。针 对耕地碎片化严重、不利于机械化作业 的难题,合作社创新推行"确权不确地" 土地流转模式,在充分尊重农户意愿、保 持土地承包权不变的基础上,统一流转 了326亩耕地。土地集中后,合作社立 即着手实施高标准农田建设:推平地垄,

将过去"一户多块田"整合为"一村一块 田";配套修建机耕路3条、排水渠2公 里,为机械化生产扫清障碍。

同时,合作社提供"统一农资采购、 统一机耕机播、统一病虫防控、统一订 单收购"的全流程服务,大幅降低了生 产成本,提高了种植效率。通过引进北 斗导航播种机、自走式喷雾机等设备, 全村机械化率从过去的30%提升至 95%,仅此一项,每亩地节省人工成本 约225元。

科技赋能是增产的关键。在内蒙 古自治区农牧业科学院专家团队的长 期驻村指导下,"胡麻套种毛叶苕子"这 一新技术在韭菜庄村落地。胡麻作为 经济价值较高的油料作物,是村民收入 的重要来源;毛叶苕子则一身是宝,既 是优质牧草,又能通过根瘤固氮,起到 培肥地力、减少化肥使用的作用。通过

集成播前和播后苗前土壤封闭、有机无 机配施、化肥深施、旱作保墒及病虫害 生态防控等旱作农业技术,实现全程机 械化生产

"采用新模式后,亩产胡麻能达到 150斤、苕子100斤,综合收益约500元, 较传统种植翻了一番多。"合作社项目 负责人王焕虎介绍,"苕子后期作为绿 肥还田,能减少15%的化肥用量,形成 '种植一养殖一还田'的绿色循环,土地

最让村民满意的是合作社设置的 "土地流转金+务工薪金+盈余股金"三 道收入保障,确保农户能够从产业链的 多个环节分享增值收益。村民流转土 地,每亩可获得100元的保底收入。合 作社在播种、除草、收割等农事环节,优 先雇用本村脱贫户和留守妇女,全年提 供岗位52个,人均增收达6000元。年

底合作社产生的净利润按一定比例进 行分红,农户还能拿到每亩约300元的

脱贫户贺培利对此感受最深:"我 年纪大了,外出打工没人要。现在在合 作社除除草、收收胡麻,一天能挣150 块,既能顾家又能挣钱,心里踏实多

据了解,自2024年项目启动以来 合作社经营收入已突破50万元,村集体 积累达25万元。项目成功带动27户农 户参与,其中22户为脱贫户,户均增收 超 2500 元, 42 名脱贫人口实现"家门 口"就业,人均增收达6000元。

昔日"靠天吃饭"的贫瘠土地,如今 正焕发出勃勃生机。韭菜庄村的实践 证明,只要找对路子,黄土高原的旱作 农业同样大有可为,乡村振兴的美好图 景正在一步步照进现实。

开足马力"抢秋" 确保应收尽收

"秋粮不到手,秋收不放 当前,我国秋粮作物进入 大规模收获期,但频繁阴雨给 多地秋收带来不利影响。据报 道,各地正全力以赴做好抢收 抢烘工作,确保应收尽收。

秋粮抢收,开足马力。从 "抓住降雨间歇期,积极避雨抢 收抢晒成熟秋粮",到"哪怕贴 油费、贴人工,也要咬牙坚持, 把成熟的稻子收获到手",再到 "高性能履带式联合收割机正 满载运转,昼夜不停地抢收作 业",各地为做好秋收工作,拼 时间,抢进度,全力与阴雨天 "寨路"

秋收,拼速度也拼技术。 秋收是个力气活,更是技术 活。梳理各地秋收情况可发 现,"新科技"派上了用场。比 如,在黑龙江省北安市,当地合 作社利用智能收获机结合北斗 卫星定位系统,开展大豆精准 收割作业。再比如,在甘肃省 定西市鲁家沟镇,一片片大小 不一的梯田里,新研发的丘陵 山地履带式马铃薯联合收获机 "上岗",成为采收主力。

秋收是一项系统工程,除 了收割粮食,还要做好储存等 工作。在这方面,各地因地制 宜,频出实招。山东省菏泽市 郓城县积极探索"粮食银行"模 式,抓好粮油耕种管收烘储售 等社会化服务工作,助农增 收。安徽省宿州市砀山县建立 "农户+烘干点+收购企业"的对 接机制,打通粮食烘干、储存、 销售全链条。

减损就是增产。越是天气 影响秋收,各地越要协同作战, 以实招实效确保"颗粒归仓"。 一定程度上说,此次阴雨天气 是一次压力测试,也是改进工 作的一次重要契机。

秋粮是我国全年粮食生产 的大头,约占全年产量的75%。 但从过往经验看,秋收之际也 容易遭遇不良天气,有时是阴

雨连绵,有时是持续高温,都会 给秋收工作带来影响。这就需 要未雨绸缪,早做准备。俗话 说:"晴天修屋顶,雨天洗窗 台。"面对种种可能出现的极端 天气,我们既要向技术要战斗 力,也要向制度设计要生产力。

原来,农业"靠天吃饭",现 在,在粮食管、收、烘、储环节, 都离不开科技支撑,需要高技 术全面应用和各项配套措施深 入实施。应用新技术、落地好 措施,在与不良天气的赛跑中 才能更有胜算,从而确保粮食 生产实现丰收。此次阴雨天导 致传统的收割机无法下地,高 性能履带式联合收割机大显身 手。有农民提议,相关部门可 提前做好协调工作,调配更多 高性能收割机满足农户刚需。 再比如,粮食存储一直是农民 的关切,相关部门加快建立更 通畅的渠道,势必能更高效解 决农户的燃眉之急

农业农村部农情调度显 示,截至10月10日全国秋粮收 获已过五成。做好全部秋收工 作还需不松懈、加把劲,以必胜 决心克服困难,以责任担当 "抢"得好收成。

抢收抢晒,不仅关乎秋季 收成,还关乎下一季种植。目 前,寒露节气已过,下季耕种已 摆上日程。有专家指出,要力 争在适播期内完成冬小麦播种 工作,确保冬小麦冬前形成壮 苗。为此,也需要各地抱团发 力,确保各项工作既有条不紊, 又能按下"快进键",尽可能赶 上进度,不误农时。

"中国人要把饭碗端在自 已手里,而且要装自己的粮 食。"这场秋收竞速跑,让人们 看到了拼搏的力量,感受到了 粮食的分量。凝心聚力,升级 "打法",筑牢大国粮仓根基,我 们守护的不仅是眼前的收成, 更是粮食安全的未来。

(据《光明日报》)