



风吹麦浪香 小麦收割忙

——襄垣县6500亩冬小麦进入收获期

文/韩圣玉 图/吴彤

盛夏六月，炎阳炽烈；纵横阡陌，机声和鸣。风吹麦浪滚，麦穗香满陌。眼下，襄垣县6500亩冬小麦进入收获期，一幅美丽而繁忙的丰收画卷正徐徐展开。农业新品种、新农技的推广更是托起农民的“绿色希望”。

近日，夏店镇背里村种粮大户张安国最忙碌的事就是小麦收割，大型收割机轰鸣作响，不停地穿梭在田垄间。“我今年种植了100多亩小麦，长势喜人，颗粒饱满。今年天气比较干旱，但是县里组织技术员来我们这里，给我讲授科学的种植方法，使小麦丰产更有保障、增收更有希望。”听着麦粒哗哗作响，看着麦粒滚滚而出，张安国的心里乐开了花。

粮安天下，种子为基。种子的好坏直接影响着粮食收成的高低。“从选种、育种开始，我们的农业技术员严把质量关，给农户介绍、讲解适合



农技人员深入田间指导农民收割小麦。

我们这片土地生长的原种，积极推广秸秆还田、机械化精播、种子包衣、测土配方施肥等技术，确保播种质量。这都为今年的小麦丰收提供

了技术支撑，保障了农民增产增收。”正在田边指导小麦收割的县农业农村局正高级农艺师、科技教育股股长李向东说。

目前，该县的冬小麦相继成熟，进入大面积收割期。为保障小麦及时收割、不误农时，县农业农村局科学统筹调配，设立跨区作业接待服务点，24小时值班值守，为农民和农机手提供及时的信息咨询服务。同时，还组织技术员深入生产一线指导，确保农机安全作业，冬小麦颗粒归仓。

“我们积极协调气象、交通、农机等相关部门，做好各项服务保障工作。‘三夏’以来，先后组织30余台小麦收割机，同时还成立了‘三夏’技术服务队和党员先锋模范突击队，深入田间地头给农民送技术、送服务，确保小麦丰产丰收，颗粒归仓。”县农业农村局副局长葛俊生说。

据了解，截至6月19日，全县6500亩小麦已收割4300亩，进度达67%，预计6月25日左右麦收工作全部结束。

“智能大喇叭”播出振兴“好声音”

——黎城县西仵镇农村见闻

李剑力 宋宇翔

“乡亲们，大家好。暑假马上就要到了，各家各户要看好自己的孩子，不要让孩子跑到河边去玩，大人也不要到河里玩水，要珍惜生命，预防溺水……”6月19日，黎城县西仵镇幸福庄村广播员郭里忠正通过“智能大喇叭”播报通知。与以往不同的是，郭里忠不需要再跑到村委会广播室去对着话筒喊话，而是直接在手机上打开“智能大喇叭”平台就能完成。

众所周知，20世纪七八十年代，大喇叭曾经是农村一道独特的“风景线”。随着信息技术的发展，传统大喇叭覆盖范围不足，管理不够智能等问题比较突出。西仵镇总面积29平方公里，辖区大、村民多，常见的电话、微信群、公示栏等宣传方式难以达到理想的效果，一旦碰到紧急事宜的通知，不仅费时费力，效率还低。针对此类问题，西仵镇对农村大喇叭进行数字技术赋能，打通了服务群众传递公共信息的“最后一公里”。

“智能大喇叭” 让科技知识“声”临其境

“现在很多群众在玉米制种上有错误的认识，认为制种田最终要收获作种子的是母本，因而在田间管理上，偏重母本，甚至不给父本追肥。其结果是父本瘦弱，长不起来，花粉量少，散粉率低，导致母本果穗结实籽粒少。因此，前期要促进父本正常生长发育。保证及时提供充

足花粉。但授粉结束后最好砍掉父本，以改善母本生育环境和通风透光条件，提高制种质量和产量。”在玉米制种播种期，西仵镇农技人员就通过“智能大喇叭”，持续不断播报玉米制种的相关技术。

走进西仵镇东仵村，响亮的“智能大喇叭”声音回荡在村子上空，田间地头、房前屋后的村民侧耳倾听。村民李克诚一边清扫庭院，一边仔细聆听着广播内容，他表示，自己每天都会安安静静守候着广播时间，听“智能大喇叭”广播已然成为他生活中的常态。

“西仵镇是黎城县玉米制种基地之一。往年在玉米制种播种期，镇里都要召开技术培训班对农民开展技术培训，但许多农民因忙不能参加培训。自从各村安装了‘智能大喇叭’后，农民足不出户就能享受到农技科普知识。”西仵镇党委副书记、镇长康彦斌介绍。

通过“智能大喇叭”和农技人员有针对性地下地技术指导，西仵镇1020亩制种玉米长势良好。

“智能大喇叭” 让国家政策“声”入人心

“2024年的养老保险开始缴费了，今年又新增了三个档次，请村民们尽量通过支付宝、微信进行缴费，如果不会操作，打电话让网格员帮忙”。西仵镇通过“智能大喇叭”广播动员村民们主动缴纳养老保险，不到一周时间，全镇的参保率上

升了近10个百分点。

“以前不知道还能用支付宝缴纳养老保险费用呢，现在按照网格员的指导，很快就学会了，确实比较方便。”家住西水洋村的王大姐，离镇上银行比较远，听村里广播说可以通过支付宝缴费，她便联系了村里的网格员，在网格员的指导下，很快在支付宝上缴费成功。

“我年纪大了，不会用智能手机，‘大喇叭’就很贴心，只要它一响，村里的大小事都知道了。现在我每天搬个小板凳坐在院子里听广播。”西洼村村民李振民老人在家门口一边听广播一边说。

“其实在农村，会使用新媒体的农户只是很小一部分。相对于新媒体，专门‘为农民说话，让农民说话，说农民话’的农村广播显得更服水土。”西仵镇党委副书记杨月令说。

“智能大喇叭” 让基层治理“声”手不凡

“秸秆焚烧污染大气环境，影响身体健康，威胁交通安全，秸秆还田有助于增强土壤肥力……”坑东村村民杨俊红说：“自从村里安装上‘大喇叭’后，已经成为我们的‘精神食粮’。‘大喇叭’不但会讲到秸秆禁烧、垃圾分类、防溺水工作、食品安全等应急情况处置，还有助于我们了解和掌握国家有关农业方面的一些政策。”

随着“智能大喇叭”的“开腔”，着实解开了村民心目中不少的疑惑。

“通过广播，能给人公开透明感！”当被问到村里的广播有什么作用的时候，正川村村民辛如华这样说，“比如村里换届选举，事前就通过广播宣布选举时间和流程，选举完了，还会通过广播公布选举结果。”

据了解，为解决农村人居环境整治的难点和堵点，西仵镇按照“支部牵头+党员干部带头+引导群众参与”的工作模式，以村两委干部、党员代表、志愿者、公益性岗位工作人员为主要成员，组建了13支人居环境专项整治队伍，每周对村镇主干道、村内道路、农户房前屋后、河道沟渠的杂草杂物、积存垃圾、漂浮垃圾袋等进行清理规整，村庄环境卫生面貌得到明显改观。

“每天早、午、晚饭后，村里的‘大喇叭’都在广播环境卫生。”看到镇、村两级的干部和志愿者们在打扫村道、清理卫生死角，东仵村村民宋建军也自觉地拿起自家工具加入到清扫整治队伍。

“‘智能大喇叭’在农村百姓心目中认可度较高，是西仵镇基层组织管理事务、农民群众了解村务的重要渠道，对发展农村民主政治、应对农村突发事件、促进农村社会稳定有着重要作用。无论是水费征收、新农合缴费，还是秸秆禁烧、人居环境整治，村书记只要在广播里通知一下，信息便立刻传遍全村，并迅速得到响应。‘智能大喇叭’在我们西仵镇真正起到了‘喇叭一响、一呼百应’的处置效果。”西仵镇党委书记范志强说。