

牢记总书记嘱托 助力中原更加出彩

藏粮于“水” 万顷良田助丰收

——滑县由农业大县向农业强县转变系列报道之六

□本报特约记者 徐淑霞
通讯员 范宇飞

阡陌纵横,沃野千里。一望无际的白马坡高标准粮田示范区,成方连片的玉米茎秆叶茂,金黄的脉络膨胀着丰收的馥郁。

“以前浇水需要两三个人,邻里间还常常闹纠纷。现在轻松多了,刷卡浇地,省工省时,1亩地1年能省百十块钱,产量也高了。今年天旱,庄稼还能长这么好,多亏了水利建设到位。”9月10日,正准备为玉米浇最后一遍水的四间房镇李南呼村种粮大户张晓光对记者说。

只见张晓光从兜里掏出一张卡,来到地头的供电室,在机器上一刷,点了一下屏幕,选定机井编号,“嘀”的一声,汩汩清流便涌向丰收在望的玉米地。

记者从县水利局一份资料中看到:滑县拥有大功、人民胜利渠、桑村3个引黄灌区,有干支1208条、骨干排水沟河21条和桥、闸、涵1375座以及机井3.9万眼、饮水安全工程89处,有效灌溉面积累计达156万亩。

3.9万眼机井 让万顷农田不再干涸

水利作为农业的命脉,是影响粮食生产重要的资源要素。滑县一直把机井建设作为农田水利建设的重要内容来抓,自1964年机井灌溉开始在该县推广以来,50余年不曾松懈。目前,该县机井保有量已达3.9万眼,在全国县级位居第一。机井已是滑县农业经济发展的重要基础设施。

“滑县农业能够连续多年稳产高产,成为国家级‘产粮百强县’之一,蝉联全国粮食生产先进县‘十二连冠’,最基础的条件就是这近4万眼机井。就拿今年来说吧,5月至7月期间长达78天无有效降雨。我们及时启动3.9万眼机井,并灌工程量日最高3.5亿立方米,确保了在有效的时间内农田得到普遍灌溉。”县水利局副局长张鹏说。



小型农田水利重点建设项目施工现场(资料图)

“引黄补源” 让水利可持续发展

“用黄河水浇地真好,庄稼长得旺,而且特别省钱,一亩地才10多块钱。今年小麦取得大丰收,亩产1300斤,比去年增产近800斤,有史以来都没有过这么高的产量。你看这玉米长势多好,预计亩增产300斤以上。这都是黄河水的功劳。”牛屯镇宋林村禾丰农民专业合作社负责人宋贤魁说。

牛屯镇有苦水区耕地3万亩,一般年份不浇水庄稼就会早死,浇水则“小水保命,大水降产量”。为解决制约苦水区农业生产发展的“卡脖子”问题,2018年,该镇新开挖、清淤河道35千米,使苦水区农田喝上了黄河水,极大地改善了农田灌溉质量。今年上半年,该镇引黄河水3次,使3万亩苦水区小麦得到灌溉。申林村、宋林村等4个村的群众满怀感激之情,给县水利局送去写有“产业发展水利先行、心系群众引水到田”的锦旗。

“随着近年地下水位下降,采补失调,滑县形成了大面积的地下水漏斗区,灌溉成本越来越高。同时,全县还有苦水区耕地46.35万亩。为解决农业用水问题,我们不断加大‘引黄补源’工程建设。”张鹏说。

张鹏介绍,1992年,该县实施大功引黄灌区节水续建配套项目,累计投资1.57亿元,共建成总干渠1条、退水渠1

条、干渠9条、分干渠3条、支渠103条,总长660.62公里,建桥、涵、闸387座,基本形成了引水、蓄水的大框架。

2007年1月,滑县对大功引黄灌区总干渠大功河县城段进行综合治理,投入资金2000余万元,完成了大功桥拓宽改造、7000米河道清淤、3100米箱涵清淤、1326米箱涵建设、2200米河岸修整、1200余株树木补植、6641米排污管道铺设、13座桥闸建设维修、5处渠道疏通及河岸硬质铺装、绿化、广场建设等工程,新建了大功北环节制闸和城关干渠渠首节制闸两座、大功南环橡胶坝1座。

自2008年3月3日大功河首次通航以来,滑县共引水50余次,引水量9.5亿立方米,使沿河渠道两岸1.7万亩耕地得到有效补源和灌溉,两岸5公里范围内,地下水埋深明显回升。同时,“两闸一坝”的建成,确保了黄河水引得来、蓄得住、分得出、用得上,使城区内形成了大功河北环至橡胶坝7.88公里、城关干渠5公里、调节渠1.6公里共14.48公里贯通水面,为县城居民提供了赏水、健身、休闲、垂钓、水上游玩的场所。

2009年1月,滑县坚持以引、蓄黄河水为主,兼顾防洪除涝建设,全面改善灌区农田灌溉条件和人居环境,提高河道防洪排涝能力的原则,对大功引黄灌区、人民胜利渠引黄灌区、桑村引黄灌区的27条河道进行大规模清淤治理,共投入资金2.2亿元,新打机井272眼,

清淤渠道1.9万公里,使境内37条渠道顺利通上黄河水,灌区一次性蓄水在1000万立方米以上,年灌溉农田超过14.7万公顷次,让沿河两岸360个行政村的46万亩农田喝上了黄河水。

引黄入滑,农民用黄河水灌溉农田,生产成本大大降低,机械使用寿命延长,同时促进了用材林的高速生长,给全县人民带来了巨大的经济效益。

高效节水灌溉 让沃野平畴生金

在白马坡高标准粮田示范区内,均匀分布着或黄或白的小房子。

“那些是供电室、机井、出水口。县里规划了155万亩高标准粮田,旱能浇、涝能排,一周就能浇一遍,平均亩产提高200多斤。”县农业农村局农艺师李善奎说。

在一些地块,一条条“银龙”在田间舞动,3米多高的轮盘上遍布密密麻麻的喷头。“这是今年新推广的时转式喷灌机,面对地下水水位下降的情况,发展高效节水、支撑粮食可持续生产势在必行。”张鹏说。

张鹏算了一笔账:“根据测算,喷灌较大水漫灌节水20%至30%,项目区5000多亩耕地,年可节约用水47.2万立方米,年省工3.8万个,可省费用456万元,粮食综合生产能力可提高15%以上。水滴像降雨一样湿润土壤,不破坏土壤结构,还可以实施水肥一体化,减轻水肥流失和环境影响。”

张鹏介绍,滑县2018年度高效节水灌溉农田水利建设工程项目总投资3312万元,新打机井及配套3眼,铺设埋管管道47.4公里,配套小型卷盘式喷灌机12套、大喷灌机组3套、自动伸缩式喷灌器717个,配套各类水泵43台(套)。

“下一步,我们要进一步完善水利基础设施,加快水生态文明建设,健全水利科学发展体制机制,提高民生水利发展水平,构建与全面建成小康社会相适应的县域安全保障体系,不断提高水利综合效益,加快推进水治理体系和治理能力现代化,促进全县水利工作再上新台阶。”县水利局局长徐建立说。

县域传真

“拖了3年的难题终于解决了”

□本报特约记者 徐淑霞
通讯员 张向丽

“村里的天然气管道开始铺设了,俺不久就能用上天然气了。拖了3年的难题终于解决了,这多亏了巡察组。”9月10日,滑县城关镇街道一街村村民感慨地说。

据了解,县委第十七巡察村(社区)组进驻该村后,在走访过程中听到群众反映,村民3年前请求安装天然气,但至今未能如愿,只能用罐装液化气或电力做饭、取暖,既不方便又不安全,给大家的日常生活带来极大的不便。

巡察组工作人员通过调查,了解到造成未能安装天然气的主要原因

是村民居住分散,天然气管道铺设成本较大。

巡察组立即督促村“两委”召开村民代表大会,共同研究实施方案,并及时与镇党工委、华润燃气公司进行沟通协调。华润燃气公司同意尽快安排专人对天然气管道进行铺设,尽早让天然气管道进入各家各户。

在巡察组的督导和多方协调下,天然气管道终于于8月27日开始铺设。次日,该村村民将一面印有“为百姓排忧解难、做人民满意公仆”的锦旗送至县委第十七巡察村(社区)组,感谢巡察组解决了困扰该村3年的民生问题。

目前,该村天然气安装工作正在有条不紊进行中。

滑县检查寄宿制学校消防安全

本报讯(特约记者 徐淑霞 通讯员 程永辉 赵斌)9月5日晚,滑县消防救援大队、县教育局组成联合检查组,深入道口镇街道,对该辖区寄宿制学校、托儿所开展消防安全突击夜查。道口镇街道、中心校等相关负责人协同检查。

检查过程中,检查组一行重点对学校宿舍走廊内是否违规堆放杂物和宿舍内是否私拉乱接电线、是否存在违规使用大功率电器以及消防设施器材配备是否齐全、疏散通道是否畅通、学校工作人员是否掌握基本的消防安全常识等情况进行了详细检查。针对检查中发现问题,检查组要求立即整改,并要求

学校负责人要高度重视校园消防安全工作,全面落实各项消防安全制度,加强日常防火巡查、检查和消防安全教育培训。

与此同时,全县23个乡镇(街道)同步开展学校消防安全集中检查,着力消除火灾隐患,严防火灾事故发生,为广大师生营造一个良好的学习环境,确保全县火灾形势持续稳定。

“下一步,我们还要继续联合教育、公安等部门,对全县小学、幼儿园、午托及校外服务机构进行检查,及时消除安全隐患,确保全县师生人身安全。”县消防救援大队大队长朱冬说。

县城管局

环境大整治 干净迎佳节

本报讯(特约记者 徐淑霞 通讯员 李吉昂 高聪)中秋佳节来临,为进一步改善市容环境,提升城市文明形象,连日来,滑县城市管理局持续开展,集中整治门前脏乱差、车辆乱停放等问题,全力打造整洁亮丽的城市环境。

县城管局执法人员深入县城主干道,对沿街门店门前五包责任制落实情况督导检查,重点对车辆乱停放、店外经营等行为进行集中整治。对落实不到位的商户,执法人员责令其现场整改。执法人员表示,

下一步,将加大对积存垃圾、车辆乱停放等执法力度,为广大市民营造一个优美、干净、整洁的节日环境。

“我们针对节日期间人多、车辆多、摊位多的特点,提前做好应急预案,划好区域,规范管理,取缔随意摆摊的摊点,增加道路清扫冲洗频次,突击清理积存垃圾,降低路面扬尘污染,加大对公厕的管理和保洁力度,做到灯明水畅、设施完好,为广大市民创造一个优美、干净、整洁的假日生活环境。”县城管局副局长高红亮说。

巾帼家政培训 助力乡村振兴

本报讯(特约记者 徐淑霞 通讯员 李吉昂 王善帅)为提升妇女就业技能,促进贫困妇女脱贫增收,助推乡村振兴,连日来,滑县妇联在全县巡回开展“巾帼家政扶贫培训进万家”活动。

培训中,授课老师按照国家职业标准,围绕母婴护理工作内容,结合实际工作需要,从职业道德、家庭礼仪与沟通技巧、新生儿护理基本技能、疾病预防、月子餐理论等方面进行全面、详细、精彩的讲解。

“通过参加培训,我对月嫂这个职业有了新的认识,这对我以后的考证和就业有很大帮助。我感觉这种活动很好,很有意义,希望以后多举办几次。”9月10日,桑村乡一位妇女说。

据了解,此次培训由县妇联主办,每个班为期7天,旨在充分发挥妇联组织优势,为妇女群众搭建一个学习知识、掌握技能的平台,引导她们树立自力更生、勤劳致富的思想观念,不断提升自我发展能力,全面激发脱贫内生动力,推动乡村振兴工作再上新台阶。截至目前,培训已举办10余次,参训人员400多人。

“今后,县妇联‘巾帼家政扶贫培训进万家’活动将在全县范围内持续开展,让更多的农村妇女掌握一技之长,实现‘一人就业,全家脱贫’。”县妇联工作人员说。

图说新闻

红外测温筑安全

连日来,国网滑县供电公司合理调配人员,对辖区内29座变电站开展红外测温工作,并对电力设备易发热部位进行夜间巡视测温,充分发挥红外测温技术对设备早期故障诊断和预防性维修的优点,及时发现缺陷,将设备缺陷消除在萌芽状态,确保电网安全可靠运行。

图为9月10日,在110千伏老店变电站内,供电公司员工正在对该站主变压器、母线、刀闸触头等电力设备进行红外测温。

(文 锟/文 王亚方/图)



半坡店镇:

土地流转搭台 唱好农业大戏

□本报特约记者 徐淑霞
通讯员 张倩

9月6日,在一阵热烈的掌声中,半坡店镇李屯村土地流转签约仪式成功举办。这预示着该镇土地流转、农业产业结构调整的大戏在全镇火热上演。

村民李云台早早地等在村文化广场,有点迫不及待。“我和兄弟共有20多亩地,兄弟常年不在家,地交给我打理。我60多岁了,干体力活儿不行了,儿子、儿媳外出打工,秋收麦收都得回来,务工费用不说,光来回车费就花不少,把地承包出去太划算了。”

李屯村有532口人,1018亩耕地。此次土地流转签约,66户村民与村委会签订了310亩耕地代租协议,由村委会转租给本村返乡创业人士李云武与他人联合开办的农村合作社,用于规模种植花椒。仪式现场,村民预先领到了下一年的土地承包款,大家笑逐颜开。

贫困户李国防高兴地对记者说:“俺家有10亩耕地,老母亲快80岁了,女儿正在上学,俺无法外出打工,仅靠种植小麦、玉米,根本无力脱贫。现在好了,粮食补贴1亩地99.94元,贫困户1亩地补贴400元,流转土地每亩地800元,这一年的收入就有1.3万元。俺还能在合作社里打工,挣一份工资。今年俺家能顺利脱贫了。”

“我到陕西、甘肃等地进行了考察,发现花椒有巨大的市场空间,而且我有一条成熟、通畅的销售渠道,现在有了流转过来的310亩土地,我有信心在家乡开创一片新天地。以后,我会在规模种植的基础上,拉长产业链条,做好花椒深加工。”李云武说。

“我们村‘两委’干部积极和在外经商成功人士联系,告诉他们现在家乡的条件如何好,希望他们返乡创业。”该村村委主任李云强说。

“传统作物单一种植,造成了产量下降、品质降低,农民收入难以增加。许多农民选择外出打工,‘种地荒’‘农村空心化’成了农村普遍存在的状况,一系列衍生问题接踵而来。调整农业产业结构,增加农业收入势在必行。”该镇党委副书记、镇长冯娟说。

据了解,今年,该镇积极引导农民调整农业产业结构,推动各村因地制宜发展特色种植,提高土地核心竞争力。8月,该镇组织部分村“两委”成员赴商丘、菏泽、济宁和兰考、内黄等地考察产业项目。东老河寨村、西老河寨村、沙潭沱村等村也自发组织群众到周边县、市实地考察,开阔视野。

紧接着,该镇出台了鼓励合作社经营、规模种植奖补等一系列扶持政策,为农村产业结构调整提供政策支持,吸引有能力、有想法的年轻人先行一步、大胆实践。同时,该镇积极探索,大胆创新,实施“土地流转+规模化特色农业种植”机制,采取农户自愿与村委会签订代租协议,再由村委会

代理转租给承包方的模式,最大化保障群众收益,为农业结构调整合理配备土地资源开辟了新途径。

该镇还积极引导各村成立合作社组织,深化农业供给侧结构性改革,通过群众入社、技术指导、规范管理等方式,盘活农村生产要素,增加村集体收入,实现流转土地再利用价值最大化。

“李屯村土地流转带动种植结构调整是半坡店镇农村产业结构调整的一次积极探索,其他村的土地流转工作也在紧锣密鼓推进。今后,我们将紧扣农业结构调整这一主题,以土地流转为纽带,以发展特色种植、规模种植为思路,以土地增效、农民增收为目的,全面盘活农村土地资源,助推乡村振兴。”该镇党委书记张红星说。

乡村振兴印迹



9月8日,半坡店镇河屯村村民文化广场上热闹非凡,来自内黄县六村乡的花椒种植专家袁彦军正在为村民讲解大田间作辣椒的实用技术。当天的农民专家授课吸引了零河、王林、老河寨等村的农民前来听课。

(毕兴世 摄)