

缅怀英烈寄哀思

从云祭英烈看青少年教育

□本报记者 马丙辛

4月4日,晚上7点半,辉县市孟庄镇南李庄村委会的会议室里肃穆安静,80多名小学生身着校服和红领巾整齐地端坐在前列,家长们后排就座,这就是“传承红色基因,清明云祭英烈”的活动现场。

当驻村选调生范若禹和青年党员高国华向同学们讲述那段令人悲愤的遭遇时,有的同学红了眼眶流下了泪水。

漯河市公安局
鲜花献给公安英烈

本报讯(记者仵树大 通讯员张庆伟 王世辉)4月4日上午,漯河市公安局在市烈士陵园举行清明节祭奠公安英烈活动,缅怀英烈功绩、继承英烈遗志、弘扬英烈精神、凝聚奋进力量,激励全警以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,踔厉奋发、勇毅前行。市公安局党委委员、政治部主任杨锋主持活动仪式。

在孔宏伟、任保华、张跃山三位公安英烈墓前,全体民警整齐列队,庄严肃立,向英烈脱帽致敬、敬献花环、重温入警誓词、依次献花,对他们用生命践行“捍卫政治安全、维护社会安定、保障人民安宁”的铮铮誓言,用热血诠释对党和人民的无限忠诚、对公安事业的无限热爱,表达崇高敬意和无尽哀思。

参加活动的民警表示,将以此次活动为新起点,重整行装再出发,学习英烈、争先出彩,用实际行动践行“对党忠诚、服务人民、执法公正、纪律严明”总要求;坚持“三个第一”理念,抖精神、强主业、提能力、转作风、谋发展,努力在新征程上开创漯河公安事业发展新局面。

“我决心追寻英雄足迹,继承先烈遗志,勤奋学习,快乐生活,健康发展,争做阳光好少年……”当全场少先队员神圣地举起右手,以红领巾的名义宣誓,铿锵有力的声音响彻每个人的内心。

“听着赵一曼的事迹就感觉心痛,她当时忍受了多大的痛苦呀!”10岁的申浩钰是三年级的学生。申浩钰的妈妈王平俊说,她带着孩子经常参加村里组织的活动,特别是志愿活动,这对培养孩子正确的世界观、人生观、价值观很有益处。

今年50多岁的李加霞不但把大孙女带来了,还把仅3岁的小孙女也带来了:“主要是想让孩子感受下这气氛,珍惜现在的好生活。”

村党支部书记王萌毅说,自村“两委”发出云祭英烈的活动倡议后,得到全体群众的热情参与,陪着孩子一起缅怀英烈,铭记历史,传承精神,寄托哀思。

作为全国文明村,南李庄村实施文明户认领制,在加强社会主义精神文明建设

文明建设中绵绵用力,下足功夫。特别是青少年教育中,南李庄村组织了“阅享会”读书、教育讲座、家音广播等一系列涉及青少年的活动,形成红色文化铸魂、传统文化培根、文明成果固基的教育格局,真正把青少年培养成为拥有“四个自信”的孩子。

“南李庄村历来重视青少年教育和精神文化生活,我们以形式多样的活动为载体,加大资金投入,确保青少年教育从娃娃抓起,促进他们健康成长。”村党支部书记范海涛说。



清明节前夕,南召县检察院干警到县烈士陵园对英烈设施修缮工作进行回访,并祭奠英烈。去年以来,针对英烈纪念馆设施管护不到位问题,南召县检察院与相关部门协作联动,促成行政机关先后对8处红色资源设施完成整改,新修缮英烈故居2处。本报记者 曹国宏 通讯员 赛恒健 摄

西平消防 守护清明祭奠安全

本报讯4月5日,西平县消防救援大队开展“清明祭英烈行动显忠诚”系列活动。

为传承红色基因,继承革命传统,西平县的消防队员们来到烈士陵园,向长眠的英烈致以深深的敬意和无限的哀思,祭奠仪式结束后,消防

员分组为烈士墓碑描红,在一笔一画中重温先辈们的光荣事迹和丰功伟绩,汲取奋进力量。

清明节期间,西平消防进景区、进校园、进商户开展多种活动:在景区排查安全隐患、深入林山进行巡逻并向来往游客开展防火宣传;在林区

周边小学开展清明教育活动,引导学生讲文明、摒陋习、树新风,真正用实际行动做文明祭扫的践行者。在街道对销售祭祀用品的商户进行宣传,并让商户自觉成为义务宣传员,为消费者发放宣传单,消除春季火灾隐患。

(焦海涛)

发力建设“中国数仓”

郑州市数据要素市场化配置改革启动大会举办

本报讯(记者冯刘克)4月3日,郑州市数据要素市场化配置改革启动大会暨生态企业签约仪式在郑东新区举办。大会由郑州市政府和

中国电子信息产业集团有限公司联合主办,标志着郑州吹响了做强做优做大数字经济、增强经济发展新动能、全力打造全国数据交易改革创新策源地和数据要素配置重要枢纽节点的冲锋号。

近年来,郑州市全面落实党中央、国务院和省委、省政府关于实施数字强省、数字强市的战略部署,深入实施数字化转型战略行动,加快打造全国数字民生服务、数字治理和数字产业高地。郑州市数据要素市场化配置改革工作以1套总体设计,1家合资公司,1个创新中心,N个具体项目的“1+1+1+N”模式为

总抓手,将数据要素市场化配置改革工作项目化、清单化、责任化,以建立健全制度保障体系为引领,以促进数据合规高效流通使用、赋能实体经济为主线,以加强数据要素产业生态建设为目标,激活数据要素潜能,构建产业生态,打造“中国数仓”,构筑郑州国家中心城市竞争新优势。

“作为全市数据要素市场化配置改革工作牵头单位,郑州市大数据局将全面贯彻落实现州市委市政府工作部署,锚定‘中国数仓’,全力冲刺,构建制度完备、技术领先、生态完善、产业繁荣的数据要素新业态,将郑州的数据资源和应用场景优势,转变为助力经济发展的新动能。”郑州市大数据局党组书记、局长王新说。

漯河市西城区
“乡选村培”提高党员发展质量

本报讯(记者仵树大 通讯员蒋晗 应世超)“通过乡选村培这种发展党员模式,引导优秀青年向村党组织靠拢,提升了村内年轻党员的比例,积蓄了乡村振兴的后备力量。”4月3日,提及村里发展党员一事,漯河市西城区阴阳赵镇下魏村党支部书记刘伟杰如是说。

今年以来,西城区把基层党组织建设作为推动乡村振兴战略的“主心骨”,不断强化乡村振兴的人才支撑,提高基层党组织“造血”能力,从根源上提高党员队伍发展质量。

为拓宽发展党员的“蓄水池”效应,西城区通过上门走访谈话、召开座谈会等形式对35岁以下致富能手、大中专毕业生、复退军人、优秀乡贤等进行全面摸排,以基层党委为单位,建立每村3-5名发展党员后备人选信息库,扩大源头储

备,确保35岁以下年轻人员达后备人选信息库的60%以上。

随着后备库不断充实完善,该区提前开展联审,严把入口关。入党申请人向所在村党组织递交入党申请书后,村党组织及时向基层党委报送入党申请人情况,乡村两级共同派人入党申请人谈心谈话,落实村务公开、通报。在确定入党积极分子前,增加公安、法院等部门联审程序,提前剔除“带病入党”“近亲属违规入党”人选,提高发展党员健康指数。

不仅如此,西城区还规范发展党员全部流程,坚持把农村党员发展纳入日常督导检查范围,每月对“乡选村培”落实情况进行检查,并建立发展党员包联指导工作机制,在确定入党积极分子、发展对象、预备党员、党员转正等关键环节,派专人列席会议,全程指导把关。

(上接第一版)

张法军获得的是“农民雇工”每天120元的工资,自家八亩地的每亩每年600元的流转费用和高产之后的分红;王保国的收入则是劳动付出加上领种土地在产量承包基数增产部分的分红,总之,都是钱。

这是一种什么样的生产关系和生产模式呢?

(三)

侯永生不好意思说,他不会归纳,但他知道这种弄法能让大家都操心种粮、渴望增产,都能从高产中受益。

举个例子,常常能让人明白,那就例如:

张法军的一亩地流转给了永生农业植保专业合作社,每年的流转费用是600元,这600元是合作社提前支付的。

种地是有成本的,犁地、旋地、播种、一喷三防、浇地、收割、秸秆还田乃至储藏、销售等,所有环节都计入生产成本;加上流转费用,假如生产成本是每亩地1600元,当年夏秋两季如果收入是1600元,对于合作社来说,那就是不挣不赔。

如果当年两季的收入是每亩地2000元,多出的400元就是侯永生设置的分红数额。

侯永生说:“分红的基本模式是,流转给合作社的农户占总分红额的50%,譬如每亩地分红总数是400元的话,农户分走200元。”

另外的50%是按“七、二、一”分的,拿走“七”的是王保国们,拿走“二”的是合作社的具体管理人员,另外的“一”则是合作社的,合作社是侯永生独资的,也就是说这“一”的收益归侯永生。

“2022年,我们这里小麦产量高、品质好、价格高,玉米价格也上来了,大家分的钱就多了!”侯永生说。

2023年1月,是永生农业植保专业合作社分红的时节。

张法军每亩地的分红数额是260元,他流转给永生农业的8亩地除了流转费外,他另外分红2080元。

另外50%分红数额,获得其中70%的是王保国这样的土地领种人,这一年,王保国拿到的分红超过10万元。

办好需要办法。

“我做农业服务很多年了,整个粮食生产的全环节我都懂,这样的规模化经营,我能做到农资使用‘带量采购’,这种‘带量采购’,肯定能降低生产成本的。”侯永生说。

另外他还有一看个看不惯。一些煤老板、房地产商这些年也开始投资农业了,但成功的例子不多;为什么?利字当头了。

他们把农户的承包地流转以后,地种的好坏就与农户没有一毛钱关系了;看见地没种好,农民骂他们二百五;看见收成好了,部分农民还叹气,弄不好越人不注意,就把成群的羊赶到麦地里吃麦苗了,为啥?都是你老板的事,与我啥关系?

还有一点,有些农户“心活”,没有什么契约观念,本来签了五年的流转合同,说不想流转就不流转了,滋生很多矛盾。

“我这种弄法,最初的想法其实很简单:合作社给你保底收益,庄稼收成了农户也得利;这样,不关心地里的庄稼,就等于不关心自己的钱包了!”侯永生说。

永生模式的核心:利益捆绑。

(四)

资深农民侯永生不断想事,并且常常与一般人想的不一样,很独特。

“譬如农机吧,现在购买农机国家是有补贴的,况且还不小,如何提高农机利用率,我就一直在琢磨这个问题。”侯永生说。

永生农业是最早购买使用无人机的,也是目前温县拥有无人机最多的农民专业合作社。

“去年,上级安排‘一喷三防’,豫北这么大的麦播面积单靠一家一户用喷雾器作业根本不行。”侯永生说,“当时只要有连片的500亩麦田,我们接到电话就出发了。”

武陟、修武、孟州、济源等,当年,永生农业光一喷三防的面积就达70多万亩;尽管这种作业很辛苦,但多少总是能挣俩钱的。

侯永生解释说:“一般农民种地,都是看见蚜虫了才去治虫,我们都是专业知识的,会根据温度、湿度判定病虫害发生的时间和规模,真正能做到一喷三防的‘防’。”

无人机的其他社会用途。2021年7月水灾,侯永生连夜带着无人机到郑州,为一家医院送物资;还去巩义市站街镇用无人机给困在山顶的几位老人吊送方便面和矿泉水。

侯永生认为,这些事不值一提,继续说种粮吧!温县是国内知名的小麦繁种区,永

生农业的耕地全部用来繁种。合作社项目经理闫小全说:“一斤小麦种子能比商品麦多卖一两毛钱呢!”

合作社仓库里装满了氮、磷、钾含量各不相同的化肥,根据土壤含量针对性施肥已经是永生农业种地的公开秘密了,这也降低了种地成本。

“其实我们侯总真很独特的!说个你肯定没听说过的。我们所有的仓库都不通电、没有照明灯的。知道为啥吗?侯总原来做生意因为电线短路发生过一次火灾,他怕了,从此仓库里不装灯。”闫小全说,天黑需要出货,保管员就用手电筒照明。

这种利益捆绑模式并不是侯永生忽然想出来的。

这种模式大规模推广前,侯永生对多种农作物都进行过托管试验并获得了相关数据。

“之前我托管过朋友的100亩花生,他每亩地给我850块钱,我包他亩产600斤花生,事实上最后亩产是1000斤花生。”侯永生说,不断地试验,让他对这种托底、分红模式逐渐有了信心、把握。

温县是铁棍山药的主产地,每年都有几万亩的山药种植,很多人并不一定知道,他们现在常用的“山药套餐”管理方案,就是侯永生在2012年用时一年,从自己种的230棵山药每日不间断地观察、试验中形成的。

“原来种山药,亩产2000斤算不错的了,现在用我的‘山药套餐’管理方案,亩产3000斤算低产、4000斤算正常!”侯永生说得有底气、也有自豪。

但是,侯永生不种山药,他流转的所有土地只种四种农作物:小麦、玉米、花生、大豆。

他不认为自己专注种粮有多高的觉悟,他认为这是为规避风险。

(五)

种小麦、玉米、花生、大豆能规避农业风险吗?

“肯定能了!就说小麦吧,我算过账,国家保护价收购今年每斤又涨了两分,是1.17元,不说我们是繁种,也不考虑现在的小麦每斤1.5元的高价,我们每亩地一千二三百斤的平均产量,就能确保有利润了。”侯永生说。

钟情农业且做出成效的永生农业已经在政府部门挂上了号。

“今年秋季,焦作市要落实玉米大豆复合带状种植,我们已经和永生农业协商过了,他们愿意先行先试。”焦作市农业农村局总农师杨法谊说。

乡村永生

永生农业确有先行先试的实力。侯永生也数不清自己的合作社有多少个车,反正仓库里库存的农资、农机足够多。“外出植保作业,一台面包车只能拉一架无人机,我现在拉无人机的车就有十几辆。”侯永生说。

这些东都是贷款买的吗?侯永生说:“我胆小,怕赔钱,有多少钱干多少事,从来没有从银行贷过一分钱。”

专业的表述是:企业的资产负债率是零。

这已经是顶级的优质企业了。杨法谊和侯永生在业务上有密切关系,杨法谊说:“经常联系侯永生是因为对他这种多增收的种粮模式有兴趣。”

乡村振兴大背景下,从农业大国到农业强国,不可能在嘴上念叨几遍就实现了,各地有各地的自然因素、耕作条件、种植习惯,农业的千姿百态注定了“从大到强”的路径多元,因此,在基层层面上探索并获得行之有效的经验就显得愈发重要。

作为中国的粮仓,粮食生产长期以来都是中央政府赋予河南的中心任务,如何在种粮收益低、耕地碎片化、老年种不动地、年轻人不会种地等这样复杂的环境下,确保耕地的产出、粮食稳产增产,是河南基层迫切需要解决的涉及国计民生的问题。

“农户的承包地必须保持稳定,这就是我们常说的三十年不变;一户一田尽管听起来合理而且美好,真正操作起来,综合成本、社会代价很难降低;随着人口老龄化,谁来种粮的问题也迫在眉睫。”杨法谊认为,还有农机利用率问题、农业技术推广问题、发展数字农业问题等,如果没有更多有知识、有文化、有热情、有能力的人或者团队进入农业领域,粮食生产、粮食安全就可能凸显。

另一方面,真正留守农村的农民,因为他们曾经有饥饿的记忆,对自己耕种多年的土地有着不一般的留恋和特别的感情,这也是单纯用钱去农村流转土地常常遭遇阻力的根本原因。

但这些农民,对土地的感情依然存在,而对于耕作渐次力不从心了。

侯永生说:“我们这种增产分红的做法,就是想让这些农民一如既往地关注土地、关注粮食生产,用增产分红的利益机制,既让农户觉得自己依旧是土地的主人,又避免了他们无力、无能耕种的问题,节省了他们购置生产资料和农具的费用,让他们靠流转稳定收入、靠分红增加收入。”

曾经有人劝侯永生调整产业结构获取更大收益,他对这种建议一笑了之,他认为他的底线有两条:第一,中国这么多人口,没有粮食吃是要饿死人的,这是于国;第二,国家关于粮食的最低保护价收购,能让他这种粮食生产模式持久永续,这是于己。

永生种粮模式,被有关专家评价为:以种粮为核心的多方增收的同心圆模式。

杨法谊说:“这是现阶段保证粮食生产的一把万能钥匙。”

(六)

3月21日,春分。临近中午,温县武德镇徐堡村村民杨国英给侯永生打了一个电话,说自家麦田里有一亩多的麦子出现了黄叶现象,不知道怎么处理。

侯永生吃过午饭就带人到了徐堡村。

“麦子没有什么大问题,土地肥力不足、地穷,麦苗本身弱一些,前几天下雪、低温,产生了冻害,喷施点叶面肥就过来劲了!”侯永生说,另外,在杨国英的十几亩麦田里,发现有蚜虫,他建议在喷施叶面肥的时候加上治蚜虫的药。

“小麦在这个生长阶段出现蚜虫不是很正常,我已经通知各个层的管理人员,下午就要下地观察情况了。”侯永生说。

永生农业“管理有方”,他们在用工业生产管理模式管理粮食生产,简单地说就是“分层法”。

第一层就是永生农业植保专业合作社,或者说是侯永生,管理粮食作物2万亩或者更多;第二层是“陈鹏飞”们,合作社中层管理人员,每人管理面积在2000亩以上;第三层是“王保国”们,每人的管理面积在500亩以上。

各层有各层的责任,各层有各层的权力,各层有各层的利益,明晰的“责、权、利”格局,在永生农业,粮食生产仿佛进入了工业化车间。

除了这种管理之方,永生农业还靠技术进步与探索实现了精细化农业生产。侯永生说:“这是降低生产成本,提高耕地产能的重要手段。”

譬如种子包衣。花生种子历来都用“吡虫啉”包衣,如果长时间不更换,土壤中的害虫就会产生耐药性;而永生农业植保专业合作社种的花生三年前就改用“噻虫胺”做包衣材料了;并且他们在包衣中增加了杀菌剂,结果是:地下的蛴螬闻到药气就躲开了;早播花生即便在地下一个月不出苗,种子也不会受病菌危害烂掉。

玉米是高秆作物,生长后期容易有蚜虫病害,但此时高秆已经形成,喷洒

作业难度大、效果差。

“我们采用的方法就是二次包衣。”侯永生说,“我们从种子公司购回包衣种子后,再次给种子包衣,二次包衣好像现在治病的靶向用药,就是为了预防玉米后期发生虫害。”

浇地也是有讲究的,也讲精细化。冬前的小麦封冻水,有条件尽可能灌薄,要浇透;返青水也要浇透,之后再浇水,就看墒情了,五六厘米深的土用手握不成团了,就要开沟浇水。

“很多因素都是我们要研究的,沙壤地和黏土地不同,地温、气温、风力都是要考虑的因素,大喷灌和小高喷也有差别,因地而异,不同情况有不同的标准。”侯永生说。

焦作市对粮食生产特别重视,尤其是夏粮生产。

“去年,我们这里的小麦飞防六遍,其他地方至多是两遍吧!”杨法谊说。

种粮大户和农民普遍把小麦生产的后期管理认定为增产手段,这也给永生农业提供了更为广阔的作业空间。侯永生说:“去年一年,合作社负责的植保面积超过70万亩。”

大面积植保甚至让永生农业在农资农药采购方面有了价格话语权,“集中带量采购”自然降低了生产成本。

标准化、精细化体现在永生农业的各个方面。

耕地有深度标准,旋地土坷垃大小也有标准,收割小麦麦茬高度有20厘米以下的限制,小麦联合收割机撒在地里的麦秆也有最高上限;条条框框规定好了,整个粮食生产就是个按部就班的过

程了。在永生农业,种庄稼已经不再是比葫芦画瓢,各个环节都充满了科技和智慧。

共富模式、工业管理、精细生产三结合,让永生农业有声有色。

也许侯永生根本想不到,他在中原大地上的种粮探索会得到自下而上的普遍认可。

群众利益、企业利益、国家利益在这种模式下无缝衔接、完美结合,完成农户增收、种粮者增收、企业增收的同时,粮多国安,真的保证了中国碗装中国粮;再者,提高了农机使用率,节省了生产环节的劳动力,很顺畅地走上了农业规模化经营之路。

这种利益捆绑,让粮食生产完全没有了局外人。

“真的没有想到,我们种粮居然有这么重大的意义!”侯永生又笑了,这次没摇头,有些羞涩。

应了一句老话:决策在庙堂,智慧在民间。

侯永生,1973年生,属牛,这个新农人探索出了一种新的种粮模式。乡村永生,可始于此。