

「入股·分红·共享」让村民有了「闲情逸致」

黑龙江省绥棱县村集体领办合作社发展见闻

新华社哈尔滨6月18日电(记者李凤双、王建、程子龙)正值东北玉米拔节期,农民开始田间管理,可黑龙江省绥化市绥棱县克音河乡向荣村的潘树深却骑着自行车到县城逛公园。自从加入村集体领办的合作社,向荣村的多数村民就有了“闲情逸致”,每年的收入还是一个劲儿上涨。

向荣村是省级贫困村,全村550户,建档立卡贫困户74户。该村共有1.6万余亩耕地,以前多是一家一户分散经营,“村困、民穷、人心散”是前些年的真实写照。

2016年10月,在国家支持488万元的情况下,向荣村以村委会的名义贷款400万元,牵头创办了克东向荣现代农业专业合作社。潘树深第一批加入合作社,2017年底每亩分红742元,“要比自己种多收入200元左右”。

克东向荣现代农业专业合作社充分发挥村两委班子的号召力和影响力,建立“村集体+合作社+农户”的“村社合一”运行模式和农资采购、产品销售等“全统一”的经营模式。村民实现“以地入股、年终分红、利益共享、风险共担”。

规模见效益。向荣村连片集中经营不仅打破田埂,增加粮食种植面积,还降低了投入成本。“比如,我们直接从厂家购买化肥,每吨能便宜500元。”向荣村党总支书记刘峰说,大机械整地深翻,秸秆还田,粮食亩产量也提高100斤左右。

起初,一些种粮大户反对加入合作社。2017年之前,向荣村村民董双成流转了一些村民的耕地,共经营400多亩地。“一些村民看到合作社的效益好,就不流转给我,加入了合作社。”董双成很“恼火”。

去年董双成将剩下的100多亩地加入了合作社。“尽管种地收入减少了,但亩效益提高了,其他村民收入增加了,我也从土地中解放出来,打点零工,增加务工收入。”董双成说。

2019年,向荣村14495亩旱田全部加入合作社,在遭遇低温寡照、多雨的不利天气情况下,每亩仍分红748元。从土地中解放的村民出去打工。村民王江将36亩地加入合作社,夫妻俩在县城打工,一年可增收4万多元。

克东向荣现代农业专业合作社成立后,还为别的村提供代耕代收服务,每年为村集体增收30多万元。“目前400万元贷款已还完,村集体固定资产已达2000多万元。”刘峰说,全村实现了脱贫。

向荣村村集体资产逐渐壮大。前几天,绥化市两家银行的负责人找到刘峰,分别给予克东向荣现代农业专业合作社授信额度500万元。下一步向荣村计划建一个冷库,发展鲜食玉米加工。富起来的向荣村,不仅环境好了,建设了文化广场,去年还为205名65岁以上的老人发补贴。78岁的村民钟义就是其中之一,领到500元补贴。此外,每年向荣村还奖励本村考上大学的学生,逢年过节为村民发放福利。

绥棱县委书记董树春说,向荣村探索的村集体领办合作社模式,探索建立了更加有效、更加长效的利益联结机制,不仅富了村民还壮大了村集体。

在向荣村带动下,去年初,绥棱县九井村也成立了由村集体领办的圣宇现代农业专业合作社。目前,绥棱县已有13家村集体领办的合作社。

湖北院士“带团”下乡 提升特色农业影响力

新华社武汉6月18日电(记者侯文坤)湖北推动院士组建科技服务团队与县(市、区)对接、与产业对接、与新型经营主体对接,服务农业产业发展,取得明显成效。湖北将加快形成院士专家团队常下乡、常在乡的服务机制,为院士专家团队开展科技服务提供良好环境。

这是记者从湖北省农业农村厅17日举行的院士专家服务农业产业发展“515”行动工作视频会上了解到的。湖北是农业科教大省,有各类农业科研教学机构68家,涉农两院院士11人,高层次农业科技人员5000多名,以及303个农业领域的科技创新平台。但长期以来,湖北的农业科教优势没有完全转化为农产品竞争优势。

湖北在去年启动了院士专家团队服务农业产业发展“515”行动,即由5位院士领衔,在涉农高校、科研单位牵头组建15个科技团队,对接联系15个重点县(市、区),围绕水稻、玉米、园艺、油菜、渔业、畜牧等优势特色产业,开展科技服务和成果转化。得益于该行动,湖北荆门的高油酸油菜种植面积从3万亩增加到20多万亩,并形成了完整产业链;蕲春建成3个蕲艾提质增效种植示范基地,亩产比传统种植方式增加50%左右;随县正开展香菇设施栽培技术创新和优良品种选育,推动食用菌产业提档升级。一系列新技术、新品种、新模式,正在提升全省特色农业的品牌影响力和市场竞争力。

“我们的目标是推动院士专家团队的科技资源要素下沉到生产一线,在重点市集聚,在重点产业发力,形成院士领衔、团队牵头、专家对接、部门协调、产业发展、农民受益的科技服务新模式。”湖北省农业农村厅厅长肖伏清说。

为形成院士专家团队常下乡、常在乡的服务机制,湖北省农业农村厅将进一步完善对口联系制度,由一名厅级领导对口联系一个产业、服务一个院士团队,并为每项科技服务行动,对口安排一个以上的联络和责任主体,做好院士衔接、专家遴选、县市对接等组织管理工作,形成上下协作、多方联动、整体推进的常态化工作机制。

如今盘中餐,粒粒皆科技

记夏粮丰收背后的故事

新华社北京6月18日电(记者于文静)夏日的小麦主产区,处处是丰收的味道。据农业农村部消息,截至17日,全国已收获冬小麦3.05亿亩,大规模小麦机收基本结束。今年小麦单产、品质和专用麦比例都提高了。

抓起一把金黄的麦粒,河南省驻马店市驿城区农民林华明脸上洋溢着喜悦。“我种的‘新麦26’,亩产在1200斤以上!”尽管今年小麦灌浆期遭遇了雷暴大风和暴雨,但林华明的麦田并没有出现倒伏。

“新麦26”是强筋小麦品种,具有抗倒伏、优质高产等特点,受到市场欢迎。河南省吨源种业有限公司董事长翟文礼说,“新麦26”是企业加价最多、订单生产的首选品种。

粮稳天下安,良种是关键。今年国家小麦产业技术体系公布了四个超强筋品种,分别是“新麦26”“济麦44”“师栗02-1”和“济麦

229”,品质可比进口小麦,颇有市场前景。

清香的新麦来之不易。今年小麦生产经历了局部干旱、暖冬旺长、倒春寒和病虫害,还遭遇了疫情冲击。农业专家和农技人员通过多种形式强化服务,促进良种良法配套、农机农技融合。

针对胶东地区小麦生产经常遭受干旱、倒春寒、病虫害等问题,国家小麦产业技术体系烟台综合试验站选育了“烟农1212”品种,并推广抗旱节水、防冻减灾、种子包衣、一喷三防等技术。

国家小麦产业技术体系首席科学家肖世和说,经过多年努力,我国小麦生产技术处于国际先进水平,良种覆盖率超过95%,小麦生产基本实现耕种收全程机械化。

产能不断提升的同时,绿色发展理念正在生根发芽。

“头水旱、二水赶、三水四水紧相连,一直浇到麦开镰。”这句话曾是很多种麦农民的法宝。如今,变化正悄然发生。

“去年‘衡水4399’节水麦只在拔节期浇了一次水,亩产有1000多斤。今年很不错,浇一水能收1200斤。”河北景县志清合作社社长高志清挺满意。

近年来,随着资源环境约束趋紧,我国小麦育种方向由单纯高产转向节水高产,专家们努力寻找“耐渴”的种子。今年国家小麦产业技术体系推广多个节水高产品种,成为华北缺水地区主导品种,与之配套的冬小麦节水省肥高产栽培技术也成为全国农业主推技术。

肖世和说,近年来国家小麦产业技术体系着重解决水、肥、药等资源过度消耗问题,在山东、河北等地还建立了秸秆综合利用试验示范基地,研发循环农业发展技术模式。

山东:农机手今夏“零跑腿”

新华社济南6月18日电(记者王欢、张志龙)“有了‘送检上门’服务,20辆车的检验只用了一天,比往年省了一半多时间。”山东滨州无棣县荣超农机服务专业合作社理事长梅荣超拿着领到的检验合格标志,贴在每台农机的前挡风玻璃处。

与合作社一路之隔的农田里,麦浪滚滚,机器轰鸣。

荣超农机服务专业合作社有100多名社员,20台大型农用拖拉机和联合收割机,往年夏收季节,这些农机都要“进城”,到10公里之外的无棣县行政审批服务局统一接受检验,核发检验合格标志后才能开展生产作业。

但是,农机块头大、路程远,每次年检都让农机手们头疼不已。

“往年20辆车要分成4批进城,不仅耗

时、耗力、耗油,也影响道路安全。”41岁的梅荣超是一个有着17年经验的老农机手,说起今年的变化,他最大的印象是“零跑腿”。

位于无棣县经济开发区的政务服务中心门前,已经看不到农机排起长队待检的繁忙场面。无棣县行政审批服务局副局长郭玉栋说,针对拖拉机、联合收割机检验耗时且车主提交申请资料不方便等实际情况,行政审批服务部门主动开展“帮办代办”服务,取消车主往返提供申请材料环节,由业务人员携带检验设备、证书等物品分赴各镇(街道)帮助车主准备相关资料并进行现场检验,合格后当场打印证书。

据了解,在无棣县,已有7个大型农机专业合作社的400多台农机享受到“家门口”的检验服务。

“申请、检验、发证‘一键办结’,让农机手

少跑腿、不跑腿。”郭玉栋告诉记者,“跑腿”服务虽然苦了业务人员,但却方便了农机手,换来了群众的“点赞”。

“哪辆车的刹车系统需要维修,哪辆车需要更换车灯,业务人员都会仔细检查,及时排除安全隐患。”梅荣超说,农机手们盼望更多这样“接地气”的好举措出台。

记者在采访中发现,从“车辆到检”到“送检上门”,看似一个小变化,反映出了管理部门落实“以人民为中心”理念的大变化,也为解决“三夏”期间交通拥堵、道路安全隐患、农机能源消耗等老问题提供了新方法。

据了解,今年“三夏”期间,山东上阵农业机械180万台套,28万名农机技术人员和农机手参与“三夏”会战。目前,全省小麦已收割9成以上。



稻虾轮作助农增收

▲6月17日,在广西武宣县禄新镇上堂村稻虾轮作养殖示范基地,村民将捕虾笼抛入虾塘中。近年来,广西武宣县禄新镇上堂村为拓宽当地群众增收渠道,结合本地实际利用稻田空间进行稻虾轮作互养,发展“稻虾轮作”的立体种养模式,助力当地群众脱贫增收。
新华社记者曹铭铭摄

又见竹马舞起来

新华社济南电(记者陈颢)“众将官,上马!”鼓声响起,8名头戴绣冠、背插战旗、手持兵器、面涂脸谱的民间艺人“骑”动竹篾编制的战马,一出《三请樊梨花》在山东省临清市烟店镇冯圈村拉开帷幕。

“冯圈竹马”有着200多年历史,文化和健身属性兼备,曾一度濒临失传。如今,随着冯圈村村民生活水平的不断提高,“冯圈竹马”在当地有了稳定的演出队伍,重新焕发生机。

“一身行头20多公斤,练出了我现在的好身体。”65岁的“冯圈竹马”表演艺人冯玉英中气十足,看上去并不像年轻人。

她说,“冯圈竹马”曲目短则几分钟,长则半小时,“全副武装”地巡回“厮杀”,每次都能换回一身汗,但这也使得高血压、高血脂等老年人常见疾病和她完全不沾边。

1982年出生的徐俊和丈夫经营着一家小企业,她是“冯圈竹马”最年轻的演出成员。“我们‘80后’对传统戏曲普遍缺乏了解,所以一开始我也没当回事。”但两年练习下来,她越来越投入其中,“当把看手机的时间拿来健身了”。

“不只是‘冯圈竹马’,村里还有舞蹈队、酷走队,大家的活动去处越来越多。”冯玉英

告诉记者,近年来村民们对健康越来越重视,村里原有的文化广场已经不够用了,这两年又新建了一处1600平方米的新广场。

同样有了新广场的,还有临清市唐园镇瑶坡村的村民们。

2018年,瑶坡村在废旧宅基地上修建了新时代文明实践站和文化广场。记者在现场看到,小小一方广场被利用到了极致:十多台户外健身器材将广场围成了独立空间;广场两端架起了篮球架,年轻人可以打篮球,老年人可以跳广场舞;广场后的新时代文明实践站内,跑步机、椭圆机等十来件健身器材一字排开,其中几位孩子练习传统拳法“肘捶”的身影格外吸引眼球。

传承人张保军告诉记者,“肘捶”曾面临与“冯圈竹马”类似的传承困境,场地难找、徒弟难招。随着新时代文明实践站和文化广场的建成,“肘捶”作为特色项目被引入。张保军主动找到周边学校,利用周末时间义务教村里的孩子练习“肘捶”,让这一非遗项目重新热闹起来。

“老中青三代人都能找到适合自己的健身项目,现在这里已经成为我们村最热闹的地方。”瑶坡村党支部书记张红磊说。

再闻笛声响“云端”

新华社天津电(记者白佳丽)位于天津市静海区子牙镇的潘庄子村,唢呐、笛子、葫芦丝、笙箫等乐器制造企业在这里汇聚,经过几十年民族乐器制作的历史积淀,这里生产的乐器已名声在外。如今,村里有十余家民族乐器制造企业,拥有200多名从业者。

“疫情中还是度过了一段艰难的时期。”天津市精艺笙乐器有限公司经理王泽爽说,乐团停摆、培训班停课,音乐人也少有演出,手头的订单量也少了很多。

他鼓励自家公司的技师们走上“云端”,通过网络,与上海音乐学院、天津音乐学院的老师合力研发制作工艺。

“这些年,民族乐团的发展成为潮流,但大多数民族乐器都是高音乐器。”王泽爽说,希望开发出笙的中低音后,让民族乐团可以演奏出更多乐曲。

在政府的帮助下,练好“内功”的王泽爽不仅顺利实现复工复产,还享受到了一系列减税降费优惠政策。如今,随着学校复课、演出启动,企业的订单量也不断增长。

与王泽爽一样,天津市宏艺乐器有限公司

生产方式更“绿”,科技服务更强。在今年春管关键时候,疫情造成了不少堵点。国家小麦产业技术体系各地专家与基层农技员、家庭农场主、种麦大户等建立微信群、QQ信息沟通平台,在“云端”及时了解生产问题,提供解决方案,并通过短视频等形式培训技术。

沉甸甸的麦穗蕴含无限生机。目前,国家小麦产业技术体系93个团队,从品种推荐、播种技术、病虫害草害防治、水肥管理、收获贮藏及加工等方面攻关,为不断提升丰产能力和品质,织就一张科技支撑服务网。

农业农村部科技教育司司长廖西元表示,财政部、农业农村部联合建设的国家现代农业产业技术体系,稳定支持了一支全领域覆盖、全天候支撑、全身心投入的产业科技队伍,成为保障现代农业发展和粮食安全的战略科技支撑力量。

新华时评

好收成要早变现

再过三天就是夏至,全国大规模小麦收割基本结束,2020年夏粮收购全面开秤。手中有粮,心中不慌在任何时候都是真理。对种粮农民来说,把田里的好收成变成兜里的好收入,才能稳预期,谋划下一季生产,做到“手中有粮,粒粒不慌”。

好收成要早变现,是“米袋子”省长责任制理念的当然之义。在常态化疫情防控背景下,夏粮做到颗粒归仓早变现,对保护农民种粮积极性、保持粮食市场平稳运行、促进经济社会稳定发展具有重要意义。

粮食安全省长责任制一定要落实到市县乡村,落实到田间地头。要优化营商环境,强化保障措施,为各类市场主体入市收购创造良好条件。要加强监管监测,对“克扣斤两”“压级压价”“打白条”等损害群众利益的行为及“以次充好”“先收后转”“转圈粮”“以陈顶新”等违法违规行为,要露头就打、严查严办,切实保护种粮农民利益。

好收成要早变现,要靠市场机制。近年来,农业供给侧结构性改革引导农民调整种植结构成效显著。目前优质小麦、稻谷价格比普通品种每斤高出0.1-0.2元,实现了“好粮卖好价、丰产又增收”。各类企业要履约守信,与家庭农场、农民合作社等新型经营主体建立稳固关系,既引导种植结构调整、扩大优质品种种植,获得稳定优质粮源,又让农民分享粮食加工流通环节增值收益。

好收成要早变现,政策的“底”要托住。目前国家粮食和物资储备局已批准中储粮在湖北、安徽、江苏先后启动2020年小麦托市收购预案。从目前小麦收购现货市场来看,随着新小麦上市量不断增加,小麦市场收购价格出现持续下行趋势。按照国家公布的预案启动小麦托市收购,将对小麦收购市场带来新的利好支撑,有助于坚决守住农民“种粮卖得出”底线。

好收成要早变现,“粮头食尾”关键一环在企业。粮食经济运行与“六稳”“六保”密不可分,要切实帮助粮油企业破解复工复产难题,落实支持政策,协助解决防疫物资、岗位用工、物流运输、港口通关等实际问题,还要加强信贷和贴息资金支持。对全国500多家粮食商流、物流市场,既要确保疫情防控万无一失,又要保障大规模市场交易正常运行,让粮食“纳得进、吐得出”。

民为国基,谷为民命。谷是农民种,每一粒粮食都要归仓,并让农民获得真金白银的回报。(记者王立彬)

新华社北京6月18日电