

纪念老子诞辰 2590 周年拜祭大典昨日举行

鹿邑老子庙会拉开帷幕

本报讯(记者 李瑞才)3月21日,是我国伟大的思想家、哲学家、道家学派创始人老子诞辰2590周年纪念日。当日上午7时,鹿邑县太清宫太极殿前,纪念老子诞辰2590周年拜祭大典隆重举行,万人齐聚老子故里拜谒先贤。

此次拜祭大典由李氏文化研究总会主办,社会各界人士代表先后向圣哲老子敬献了花篮,上香、祭酒、恭读拜文。工商企业界、李氏宗亲、城乡居民代表等2000多人满怀对伟大先贤的崇敬和缅怀之情向老子像三鞠躬。同时,为期1个月的老子庙会也正式拉开帷幕,十里文化长廊人山人海,太清宫、明道宫内蜂拥的拜谒者将香台围得水泄不通。

据了解,本次庙会期间,鹿邑县还精心准备了第四届中国鹿邑·河南省非物质文化遗产传统戏剧展演、李氏恳亲大会、诵读《道德经》创世界吉尼斯纪录活动、老子养生拳表演赛、“大道同源”书画邀请展等37项老子文化旅游活动。一道道精彩纷呈的文化大餐,让广大游客亲身感受传统文化的魅力。

近年来,鹿邑县以坚定的文化自信,以弘扬老子文化为己任,大力实施“产业兴城、文化立县”战略,倾心擦亮“老子故里、道家之源、道教祖庭、李姓之根”四大文化品牌,加快推进重点文化旅游项目建设,促进全域旅游发展,着力增加优质文化旅游产品供给,做大做强老子文化、打造历史文化旅游名县,启动并兴建了由仁里老子文化产业园系列建设项目,涵盖老子学院(研究院)、明道城、古城墙、曲仁里古镇、老子文化博物馆、问礼官、陈抟故居、垓下文化园、千年银杏园、惠济河生态园、涡河湿地公园等30多个单体文化景观,实施水生态治理工程,使景点、景观、景致贯穿起来,基本形成了“九河绕真源,五湖润鹿邑”文化生态全域旅游新格局。②5

河南西华县借助科技手段,治理农业面源污染

种粮大县 化肥用得少了

人民日报记者 王汉超



图为西华县组织农业植保无人机进行小麦“一喷三防”。严相合 摄 (数据来源:农业农村网)

主流媒体看周口

核心阅读

3月8日,习近平总书记参加十三届全国人大二次会议河南代表团审议时强调,“加大农业面源污染治理力度,开展农业节药节行动”。减少化肥农药使用量,是打好农业面源污染治理攻坚战的主要任务之一。

作为种粮大县,河南西华县正借助农业科技手段,在保证粮食增产的前提下,将化肥使用量降下来。

3月的河南周口,麦苗正返青拔节。在周口市西华县10万亩小麦对比田里,麦苗尤其肥壮油绿,分蘖后明显看出了不同。

西华县农牧局农艺师洪启连说,长势喜人,“按说产量增减肉眼看不出来,可这苗肥根壮,亩产1200斤打不住”。

对比田里,是这个农业大县悄然进行的试验:每亩地化肥减少使用约30%,按照每亩小麦原本用100斤复合肥、20斤尿素计算,10万亩对比田可减少化肥用量1800吨,能装满600辆农用卡车。而且,化肥使用量降下来的同时,粮食品质和产量还要提上去。

过量使用化肥,造成土壤基础地力下降

据了解,等这场试验通过全县农民的种植检验后,西华县今年会把减化肥增效范围扩展到70万亩。周口市也将把8县1市1区启动每处10万—20万亩的示范推广。

杨乱老汉今年71岁,种了一辈子地,讲起30多年前用上化肥时的经历,他记忆犹新。

他所在的红花集镇张庄村是黄泛区,沙地土薄。白花的化肥撒进土,产量竟然翻了倍,从此再没饿过肚皮。

可是,化肥带来的也有苦恼。30多年来,算算一亩地一季粮,用的化肥从10斤到120多斤,多了十几倍。

可怕的是,一旦不用化肥,产量就往下掉。都说地“吃饿了,瘦瘦了”,农民只能苦挨。

化肥过量使用,还造成了农业面源污染。

西华县委书记林鸿嘉十几年前就已经关注到相关问题,作物化肥吸收率不高,流失到水体里造成富营养化,耕地有机质含量、生物多样性、基础地力等都普遍下降。

近年来,对“化学农业”的反思也多了起来,有人提出了纯有机种植等思

路,要回归传统农业,但是有机肥量大价高,产量不稳。人们一度认为有机才代表着品质,与高产是一对矛盾。

能不能既减少化肥用量,又实现高产?答案是:可以!

西华县的对比田里用的,正是一项可以兼得的技术。

河南省耕地质量保育技术联盟理事长党永富30多年前还是名农资技术员,他研究除草剂药害时,发现化肥把土地变得酸化板结。

于是,党永富开始了数十年的钻研。2009年,他的方案成熟,被总结为“一减一增一提一治”,即减少化肥使用,增加粮食产量,提高食材品质,防治环境污染。其核心要用到一种叫“聚谷氨酸”的生物制剂。以前这种生物制剂由于成本高,只在化妆品中添加,如今科技可以把这种生物制剂成本降到每亩地30元,用减下的化肥成本就足以覆盖。

党永富的技术首先在周口落了地。河南是粮食大省,人常说中国每4个馒头,就有一个来自河南。周口是河南第一产粮大市,每年输出商品粮100亿斤,可以说河南每7个馒头,就有一个来自周口。在这个粮食核心区推动农业转方式意义重大。周口市西华县来注村从多年以前就开始推广应用化肥减量。

减少化肥使用量,耕地照样能增产

3月11日,来西华县观摩的巴基斯坦农业专家齐乌拉·马利克不满足只看地上的麦苗。他拨开土壤,从普通农田和试验田里各拔一株来对比,减肥的那棵带出大把根须,比一般的麦根多出1倍。这种炭吸附聚谷氨酸善于重组肥效,优化地力。从高中松绑,土壤也在悄然改良。

西华县种粮大户曹自堂流转有1000多亩地,最初劝他尝试减肥他坚决不干,最后县领导答应如果减产包赔损失,他才拿出10亩玉米地做试验。没想到收获时别人玉米秆都干了,他这10亩仍在灌浆,保持了活秆成熟的姿态。那年高温灾害,很多玉米缺粒,他亲眼见证了试验田全是1400斤的高产。再后来,他全采用了新技术。

针对党永富提出的“一减一增一提一治”技术,2012年至2013年,全国农技推广中心组织专家在全国64块总计1000多万亩田上实种实测。2015年6月,原农业部等部门组织专家测产验收。2016年9月,原农业部联合8省土肥专家实地测产出具报告,每次“减肥增产提质”都效果喜人。去年9月,河南省农业农村厅组织专家在周口市黄泛区农场实地测产,发现在化肥减量20%的情况下,玉米增产幅度达12.5%。

近年来,随着农业面源污染治理力度加大,推广化肥减量的时机更成熟了。党的十九大报告提出,“强化土壤污染管控和修复,加强农业面源污染防治”。2018年,“化肥减量”写入了西华县政府的政府工作报告。今年,周口各县区都已开展减化肥增效试点,为接下来每县区10万—20万亩减肥

提质田做准备。

从节肥节药中,农民尝到了甜头

在西华县,杨乱老汉和很多农民隔三差五都要去查看对比田,全县农民都等着最终测产。

按照每亩地30元的成本,西华县财政拿出300多万元专项资金,在全县22个乡镇办事处开展减肥推广。通过种肥同播,直接减掉20%的底肥,每亩地农民大约省了50元。

张庄村村支书张建伟用上了节肥技术。按照县里提倡的用量,他每亩地底肥只用了80斤,苗肥只用10斤。按原本底肥100斤、苗肥30斤保守计算,减肥大约30%。他说:“眼瞅着效果,往后自己掏腰包也得用起来。”

党永富说,我想做的不是推一项技术,而是解决从吃饱到吃好的问题。林鸿嘉说,我们也不是在推一项技术,而是借用各类技术,“再造一个农业大县”。

改变农业不是一个环节的事,要走向全流程管理。

西华是响当当的农业无人机大县,机手3500多人,无人机喷洒覆盖全域。无人机贴作为作物喷洒,用量均匀精准,也在节肥控量。同时除草剂等农残降解、种子农药包衣改为中药拌种等也在试用。今年全县玉米、花生、大豆等秋粮,当地的奉母红薯、黄桥鲜桃等都将纳入节肥提质。周口市委书记刘继标说:“耕地是周口的命根子,必须靠农民惜地懂地,养出好土育好粮。”(原载2019年3月21日《人民日报》)

农技成果落地,农民尝到甜头。同时,该县财政还拿出300万元资金,在全县22个乡镇(办)推广土地“减肥”。

绿水青山就是金山银山。一味地向土地索取,虽然眼前尚处在弊端累积的增量阶段,但可以肯定,只要不改变这种方式,更多不可承受的后果会惩罚人类。土地“减肥”增效,是农业增产增效提质的重要举措,更是减少面源污染、保护生态环境、推进绿色发展的题中应有之义。守护好土地才能守护好希望的田野,才能让农民更幸福、农业有奔头、农村有希望。②5

短评

守护好希望的田野

吴继峰 张猛

给土地“减肥”,让农民增收,西华县的创新探索至少有两点经验值得肯定。第一,该县支持技术研发。对于有志于投身“一减一增一提一治”技术研究的科研人员党永富,西华县在项目落地、研发交流等方面给予了全方位支

持。县委、县政府把党永富这样的科研人员视为财富,给予较多的关心和关注。第二,该县支持推广宣传。当种粮大户曹自堂不敢轻易尝试“减肥”试验时,县领导承诺如果减产包赔损失,让农民由原来的犹豫不决到主动参与,最终使

遗失声明

付款收据(收据号:0847146,金额:68268元)、维修基金收据(收据号:0847162,金额5673元)、办证费收据(收据号:0847116,金额70元),声明作废。

●河南红革幕墙有限公司不慎将鹿邑明道城投资建设有限公司开具的明道城项目门窗投标保证金收据丢失,编号:1266419,声明作废。

●扶沟县大李庄乡农资门市部营业

执照正(副)本丢失,注册号:411621617009590,声明作废。

●周口市广远物流有限公司道路经营许可证正本丢失,许可证号:411602201611,声明作废。

●周口市博域汽车租赁有限公司豫PJ1133(证号:411620086682)、豫PE804挂(证号:411620086683)营运证丢失,声明作废。

●周口市鑫安汽车运输有限公司豫PV547挂营运证丢失,证号:

411620087334,声明作废。

●鹿邑县涡北镇董楼行政村五里杨053号张光田(身份证号412725*****9132)农村土地承包经营权证书丢失,证书编号:NO.D4116280026911,声明作废。

●鹿邑县涡北镇董楼行政村五里杨130号王国防(身份证号412725*****9135)农村土地承包经营权证书丢失,证书编号:NO.D4116280025223,声明作废。

2019年3月22日

纪念第二十七届“世界水日”第三十二届“中国水周”节水倡议书

市民朋友们:

今天是第二十七届“世界水日”,从今天起3月28日是第三十二届“中国水周”。联合国确定2019年“世界水日”的宣传主题是“Leaving no one behind”(不让任何一个人掉队)。我国纪念今年“世界水日”“中国水周”活动的宣传主题为“坚持节水优先,强化水资源管理”。

习近平总书记提出的“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水方针,是破解我国复杂水问题、推进新时期治水兴水事业的重要途径。积极开展“节水护水”志愿服务,体现了新时期公民的社会担当和文明素养。

水是生存之本、文明之源、生态之要。然而,人多水少、水资源时空分布不均是我国的基本国情水情,我国水安全呈现水资源短缺、水生态损害、水环境污染等新老问题交织的严峻形势。就我市而言,多年人均水资源占有量仅有230立方米,是全省的一半、全国的1/10,属严重缺水型城市。当前,全市正在加快推进节水型社会建设工作,为增强全市人民节约水、保护水、珍惜水的意识,特发出以下倡议:

一、请您做一名节水护水的倡导者。深入学校、社区、企业、乡村广泛宣传国情水情,引导广大市民充分认识节约水资源、保护水环境的重要意义。积极传播节水护水的文明理念,倡导节水护水的良好生产生活方式,让“人人节水、志愿先行”的文明举动在全市蔚然成风。

二、请您做一名节水护水的践行者。珍惜每一滴水,做到一水多用、重复利用、杜绝浪费;积极使用、推广先进的节水技术和器具,提高用水效率,扩大节水范围与成果;走进江河、湖泊、湿地、水源地植树造林,涵养水源,抵制污染,保护水生态环境,用自己的实际行动感染、带动身边的人,凝聚全社会节水护水的强大力量。

三、请您做一名节水护水的捍卫者。用自己的文明言行劝阻、纠正身边的浪费水等不良行为,对身边的破坏水资源、损害水生态、污染环境的不当做法敢于挺身而出,耐心劝导、制止或向执法部门反映举报。积极关爱江河源头、水源地和缺水地区的群众,为他们办实事、解难题,引导他们转变不利于节水护水的生产生活方式。

广大市民朋友们,大家行动起来吧,我们不能让节约用水仅仅停留在口头,用我们的举手之劳换来一方净土、一片蓝天,让节约用水的绿色情怀时刻驻守在我们心间。水,是生命的源泉,是社会发展的基本物质条件;有了水,我们的星球才有了蔚蓝色;有了水,世界才有了盎然生机;有水,沙漠变绿洲;无水,绿洲变荒漠。

节约用水,需要大家共同努力,从点滴做起,从身边做起,养成一种方式,养成一种习惯,共同迎接美好明天!

周口市节约用水办公室
2019年3月22日

根据河南省周口市川汇区人民法院(2017)豫1602执2855号协助执行通知和裁定书,协助被执行人河南锦博房地产开发有限公司名下位于周口市川汇区七一路东段锦秀江南小区第四幢东单元14层1405号、第四幢西单元18层1801号两套房屋(不动产权证号:20180016614号)备案过户至叶钦名下(身份证号:410401194912150021)。现声明河南锦博房地产开发有限公司名下证号为21080016614号中的第四幢东单元14层1405号、第四幢西单元18层1801号不动产权证作废,特此公告。

2019年3月22日

公告

根据河南省周口市川汇区人民法院(2017)豫1602执2855号协助执行通知和裁定书,协助被执行人河南锦博房地产开发有限公司名下位于周口市川汇区七一路东段锦秀江南小区第四幢东单元14层1405号、第四幢西单元18层1801号两套房屋(不动产权证号:20180016614号)备案过户至叶钦名下(身份证号:410401194912150021)。现声明河南锦博房地产开发有限公司名下证号为21080016614号中的第四幢东单元14层1405号、第四幢西单元18层1801号不动产权证作废,特此公告。

2019年3月22日

vanke 万科·溥天 龙堂恭祝周口市两会胜利召开

建筑面积约96~139m²都会作品,诚邀品鉴

820 8888 城市展厅地址:中州大道与交通大道交会处东北(客运中心站西侧)

广告