

万亩核桃林的“硒”望之路

□ 本报记者 王洋

金秋时节,孝义市下堡镇的万亩核桃林中,随处可见村民们在自家的地里拿着长棍打核桃的场景。

近年来,孝义市下堡镇立足“党建引领,项目助推,产业脱贫”的发展理念,提出“把支部建在乡村振兴第一线,把党员聚在核桃富民最前沿”的发展思路,创新成立角盘垣万亩富硒核桃产业党支部,下设种植、管护、农机、金融、营销小组,实现种植、管护、农机、金融、营销五位一体,实现政策、资源、利益、技术、金融共享。同时,依托孝义市委托管服务与提质增效项目政策,促进核桃产业发展成为助农增收、助农增产的主导产业。

据悉,下堡镇核桃种植面积2.6万余亩,其中角盘垣栽植核桃1万余亩,所涉村庄8个。

角盘垣万亩富硒核桃产业党支部暨镇农

业托管服务中心于2019年11月8日正式挂牌,挂牌以来主要开展了三项工作:一是十户联组、党员户联。集聚同一产业链上的党员、能人大户的优势资源,8村核桃种植户1089户,联结87组,其中66名组长是党员,通过示范带动一批、

治、喷洒、脱皮烘干。研究核桃作业指导价格,根据地势不同,操作难易不同,价格有所不同。统计作业面积,每户核桃种植面积和核桃品质、管护等情况,为项目推进夯实基础;三是遴选服务组织,对接农机手。全镇公开遴选4个服务

资源,组织村民将服务作业托管到保丰合作社,做到面积分配作业,机械调配使用,实现机械作业成本降低,农民收入翻番。

51岁的武雄是下卫底村的核桃种植大户,前些日子叫上家人亲戚们在地里打下了15000斤左右核桃。

“今年的核桃光脱皮就脱了4000斤左右,好的品种能卖到5至9元不等,有的青皮核桃可能3至8毛不等。”武雄一边向记者介绍核桃的市场价格,一边盘算着今年的收入:今年的核桃大概能卖2万元左右,玉米能卖1万多元,再加上闲时做着电工的营生也能挣个2万多元,一年下来收入5至6万元,对于庄户人家已经很不错了。

“只有支部引领、党员带头、群策同心、发展同向,才能走好核桃产业脱贫的‘硒望之路’,逐步实现核桃产业的高质量发展。”采访结束时下卫底村党支部书记武殿生说。

习近平新时代中国特色社会主义思想 在指引下 ——新时代新作为新篇章

党员联系一批,户户联组一批等模式,带动农民重视核桃产业积极性,推开核桃托管服务、提质增效,使核桃产业走上快车道;二是集思广益,精准实施。确定核桃托管服务的主要补助作业环节为:秋耕、春耕、修剪、林带除草、病虫害防

组织(3个农民专业合作社、1个集体经济合作社)跨区域融合发展。角盘垣万亩富硒核桃基地主要由下卫底保丰核桃管护农民合作社作为项目实施主体,在核桃产业党支部引领下,八村支部村委整合八村现有的农机手、农业机械等



9月16日,傍晚时分,美丽晚霞的映照下,市民在碧波荡漾的东川河畔休闲散步。

精雕细琢打造宜居宜业之城

今年以来,我市以开展的创建文明城市工作为契机,把解决人民群众反映强烈的突出问题作为创建工作的重中之重,加大市容市貌环境整治力度,加强城市精细化管理,把美化城市与便民利民同步推进,从细微之处入手提升城市品质,不断升级基础设施,精雕细琢打造宜居宜业之城,让百姓生活品质越来越高。

记者 郭炳中 摄

交口县多点发力助推乡村振兴

本报讯 (记者 李雅萍) 今年以来以

效调动整合片区内土地、劳力、技术、资金等要素提供了组织保障。

“党建+”示范带头,党旗飘飘添活力。该县深入开展立足岗位做贡献活动,选树20个党员示范岗,不少党员成长为食用菌“土专家”,义务指导基地香菇种植户提高种植水平,充分发挥“一名党员一面旗帜”示范带动作用。

“产业+”规模效应,砥砺发展求突破。该县根据区域内生产基础、气候优势,通过“十村联体”集中力量,规模化发展食用菌产业,力争在制菌制棒、技术服务、运输销售形成规模优势,打通产、供、销一条龙服务。注重技术创新,提升食用菌品质,打造农业品牌,先后引进博士2名,与中科院微生物所等进行深度

技术合作,目前片区内食用菌年产值可达1万吨,销售收入达1亿元。

“党建+”发展融合,乡村振兴谋新篇。该县坚持把村民增收、村集体经济壮大作为工作重点,积极探索“党建+食用菌生产”经营模式、“党建+劳务”就业模式、“党建+金融”合作模式、“党建+土地流转”资产收益模式、“党建+入股”分红模式、“党建+服务”辐射带动等6种发展模式,辐射带动18个村实现村均集体经济增收5万元。

“我们将以‘支部联建’为重点,不断优化基层组织设置、优化产业组织形式、优化资源配置方式,把党的力量始终挺在实施乡村振兴战略最前沿,引领乡村全面振兴。”交口县委书记、组织部长周筱莉说。

“小药包”里的“大关爱”

建行吕梁分行为员工配置爱心药包

本报讯 (记者 郭炳中 通讯员 张燕) “单位真的太暖了,为我们的员工的健康操碎了心。”近日,接到建行吕梁分行为员工配置的爱心药包时,员工小刘兴奋地说道。

为切实保障广大职工的安全和健康,做好职工的“娘家人”,近日,建行吕梁分行工会为全行员工(含离退休)配备急救小药包,并为基层网点配置出诊箱。小药包内含速效救心丸、心痛定、消心痛等,出诊箱统一配

置医用绷带、碘伏棉签、云南白药喷雾剂、烧烫伤药膏等常备非处方应急药品以及电子体温计、血压测量仪等仪器,为员工突发伤害、病情应急治疗第一时间提供帮助。除此之外,还精心制作了药品使用期限卡,明确小药箱管理人员及职责,由专人定期查看药箱药品有效期,检查药品使用情况,并及时进行补充与更换。同时配发药物、剂量等温馨提示卡,引导员工正确使用,以便发

挥药物最佳效果。

“你用心工作,我们尽心守护你。”药箱虽小,却为员工们的健康增加了一道安全屏障,营造了“快乐工作 健康生活”良好氛围,进一步激发员工干事创业的信心和热情,以优质的状态为客户提供高效的服务,打造金融服务全新品牌形象。



配置齐全的爱心药包
外部
内部

文明城市每日一问

《全国文明城市测评体系》规定,哪些公共场所禁止吸烟?

《全国文明城市测评体系》规定,中小学校、图书馆、博物馆、美术馆、文化馆、科技馆、政务大厅、宾馆饭店、商场超市、医院、机场、火车站、长途汽车站、公交车等室内公共场所、工作场所和公共交通工具禁止吸烟。

习近平出席第七十六届联合国大会一般性辩论并发表重要讲话

(上接1版)构建更加平等均衡的全球发展伙伴关系,推动多边发展合作进程协同增效,加快落实联合国2030年可持续发展议程。

二是坚持以人民为中心。在发展中保障和改善民生,保护和促进人权,做到发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享,不断增强民众的幸福感、获得感、安全感,实现人的全面发展。

三是坚持普惠包容。关注发展中国家特殊需求,通过缓债、发展援助等方式支持发展中国家尤其是困难特别大的脆弱国家,着力解决国家间和各国内部发展不平衡、不充分问题。

四是坚持创新驱动。抓住新一轮科技革命和产业变革的历史性机遇,加速科技成果向现实生产力转化,打造开放、公平、公正、非歧视的科技发展环境,挖掘疫后经济增长新动能,携手实现跨越发展。

五是坚持人与自然和谐共生。完善全球环境治理,积极应对气候变化,构建人与自然生命共同体。加快绿色低碳转型,实现绿色复苏发展。中国将力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和,这需要付出艰苦努力,但我们会全力以赴。中国将大力支持发展中国家能源绿色低碳发展,不再新建境外煤电项目。

六是坚持行动导向。加大发展资源投入,重点推进减贫、粮食安全、抗疫和疫苗、发展筹资、气候变化和绿色发展、工业化、数字经济、互联互通等领域合作,构建全球发展命运共同体。

第三,我们必须加强团结,践行相互尊重、合作共赢的国际关系理念。一个和平发展的世界应该承载不同形态的文明,必须兼容走向现代化的多样道路。民主不是哪个国家的专利,而是各国人民的权利。外部军事干涉和所谓的民主改造贻害无穷。要大力弘扬和平、发展、公平、正义、民主、自由的全人类共同价值,摒弃小圈子和零和博弈。一国的成功并不意味着另一国必然失败,这个世界完全容得下各国共同成长和进步。要坚持对话而不对抗、包容而不排他,构建相互尊重、公平正义、合作共赢的新型国际关系,扩大利益汇合点,画出最大同心圆。中华民族传承和追求的是和平和睦和谐理念。我们过去没有,今后也不会侵略、欺负他人,不会称王称霸。中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者、公共产品的提供者,将继续以中国的新发展为世界提供新机遇。

第四,我们必须完善全球治理,践行真正的多边主义。世界只有一个体系,就是以联合国为核心的国际体系。只有一个秩序,就是以国际法为基础的国际秩序。只有一套规则,就是以联合国宪章宗旨和原则为基础的国际关系基本准则。联合国应该高举真正的多边主义旗帜,成为各国共同维护普遍安全、共同分享发展成果、共同掌握世界命运的核心平台。要致力于稳定国际秩序,提升广大发展中国家在国际事务中的代表性和发言权,在推动国际关系民主化和法治化方面走在前列。要平衡推进安全、发展、人权三大领域工作,把各方对多边主义的承诺落到实处。

习近平最后强调,世界又站在历史的十字路口。我坚信,人类和平发展进步的潮流不可阻挡。让我们坚定信心,携手应对全球性威胁和挑战,推动构建人类命运共同体,共同建设更加美好的世界!



当前番茄补钙 注意这些方面

当前秋延迟茬口的番茄正处于开花坐果期,是营养生长向生殖生长转化的关键期,对各种养分特别是钙的需求量比较大,若钙供应不足,番茄就会出现生长点萎缩、幼叶卷曲、脐腐、果软等症状,大大降低番茄的种植效益。那么,钙肥补充需要注意哪些方面,才能发挥更好的效果呢?

选择合适的钙肥

补钙时要选择好的钙肥产品,如螯合态钙肥(如糖醇钙、氨基酸钙等),螯合态钙肥可以打破阻碍,在韧皮部传导,进而提高钙的吸收效率,也可选择矿物分子钙,具有不易被固定,易于吸收,吸收利用率高,不受土壤、天气的影响,其中还含有硼及其他微量元素,进一步促进钙元素的吸收。

冲施注意土壤含水量

蔬菜根系吸收钙元素是伴随着吸收水分进行的,若菜农控水时间长,会造成番茄根系失水,植株萎蔫,加大了根系对钙的吸收难度(尤其是番茄进入结果期后,土壤干旱,易引起果实脐腐病高发);浇水过大,容易造成沤根,也影响根系对钙的吸收,所以花果期补钙要保证土壤湿度合理,以土壤见干见湿为宜。

姜文丽