

立足实际 联系群众

完善措施 从严管理

董家河镇扎实开展为民服务工作

五星办事处着力营造优美环境

本报讯(张伟) 近段时间,浉河区董家河镇立足工作实际,以转变干部作风为切入点,密切联系群众,扎实开展为民服务工作,确保全镇工作不流于形式,务求新实效。

板11块,召开座谈会30余场次。

密切服务群众。该镇依托便民服务中心、便民服务站,采取干部代办、代访等方式,帮助群众解决实际问题,不断拓宽为民服务平台。结合全镇“下基层大走访”活动,要求全体干部每人走访群众不少于6户,结对帮扶农户不少于1户。要求每位干部每周至少走访一户农户,帮助解决至少一个实际问题、至少到村组调研一次、听一次基层村务工作会议等,进一步密切服务群众,融洽干群关系,促进

社会和谐稳定。目前,全镇党员干部共走访农户120余户,300余人次,共收集合理化意见建议150余条,帮助解决群众实际问题80余个。

服务中心工作。该镇结合工作实际,要求全体干部认真对照自身存在的不足及本部门存在的问题,不断加强政策理论学习,切实转变工作作风,提升自身综合素质和服务技能,以更加务实的作风,更加饱满的热情,投身到当前茶产业发展和美丽乡村建设等工作中来,更好地

服务于全镇社会经济发展和全镇群众的根本利益。

严格检查督导。该镇督导组采取全程跟踪、明察暗访、随机抽查等方式,对25个参学支部集中学习情况进行督查,对学习不扎实的支部进行通报,使各参学支部做到边学边改、立行立改;指导督促各参学支部找准找实突出问题,分门别类制定具体措施,面向群众公开承诺,切实转变工作作风,提高办事效率。

本报讯(何涛) 近日,浉河区五星办事处在全面做好环境综合整治工作的同时,着力把握好四个原则,力推环境整治

工作走向高潮。“限时售卖”原则。该办事处对辖区的流动早餐摊点、移动果蔬摊、社区便民服务点进行认真排查筛选,原则上不再增加新的摊位,对不符合卫生管理标准和影响市容的摊位,坚决责令整改或取缔,并要求其售卖时间严格做到“朝九晚五”,即早9时之前必须收摊,晚5时以后方可售卖,确保做到“便民不扰民”。

“美观整洁”原则。由该办事处出资对大拱桥、河南路、红星社区等沿街门店进行统一更换门头,统一安装防蝇帘,统一配发防蝇灯和防鼠网三防设施,督促商户按照相关卫生要求对店内进行达标升级改造,完善硬件设施,力求做到干净、整洁、卫生、美观、统一、大方。“亮证经营”原则。该办事处针对部

分五小门店从业人员不定期体检,未按规定办理健康证的情况,由办事处包保人员督促经营者在规定的期限内参加体检、培训,办理健康培训合格证,卫生许可证和工商营业执照等有关证照,并督促把执照悬挂在店内醒目位置。“从严管理”原则。该办事处加强日常监督管理,根据《五星办事处五小门店管理规定及处理办法》、《五星办事处创建国家卫生城市工作要求》等管理制度规定,与经营者签订《五星办事处文明经营责任书》,严格按照责任书相关规定进行管理考核,确保其规范经营。截至目前,该办事处已出资100余万元,为辖区近400户门店更换统一的红色门头,配发450余套白色透明的防蝇帘等三防设施,五小门店持证经营率达100%。办事处全体人员节假日不休,每天8时30分至22时在包保路段维持卫生秩序。

市农科院专家指导固始县水稻生产

本报讯(孟磊) 5月4日,市农科院副院长、河南省水稻产业技术创新团队信阳综合试验站站长刘祥臣到固始县指导水稻生产。在固始金谷农科种植专业合作社技术负责人陪同下,他先后查看了固始县南大桥乡安埠村水

稻机械化育秧、再生稻生产全程机械化研究等生产、试验,陆桥村300亩双季稻示范等当前水稻生产工作。

在详细查看后,刘祥臣对固始金谷农科种植专业合作社在河南省水稻产业技术创新团队信阳综合试验站精

心指导下,结合当地水稻生产实际开展的创新性探索表示肯定,并指出,要按科学规律办事。新的试验、示范,探索成功后对引领豫南稻区水稻生产水平再上新台阶意义重大,既要大胆探索,又要谨慎行事,一定要按照农业专家的方案要求进行,从目前情况看,已插的秧苗返青正常,一定要加强田间管理,促进秧苗早生快发,健壮生长,并注意防治病虫害。抓紧熟悉再生稻生产规律,对新技术熟记于心,以免错过最佳管理时期。



为了抓好水稻秧苗期的病害防治工作,平桥区甘岸办事处紧急筹集家庭农场,今春购买优质稻种8900斤,建日光温室育苗12个。同时,在市、区农业专家的指导下,成立了“苗床管护队”“庄稼医生”等农技服务组织,科学指导种植,做好水稻苗期防病管理。图为近日“庄稼医生”正在为秧苗喷水。王进履 王灏 摄

转变作风 扎实工作

长台关乡“摩托干部”下村访民情

本报讯(王进履 方恒) “访民热线大师大,出门不坐桑塔纳,随身一辆摩托车,为民服务进农家。”这就是平桥区长台关乡包村干部刘巍的口头禅。

对于骑摩托车下村,刘巍深有感触:“过去开着车下村,一溜烟,围着村子转转,隔着玻璃看看,走马观花,群众想和你你说点事情又喊不应,扬起的灰尘让他们躲得老远,咋会没意见?现在群众见干部骑车下村,他们觉得你没架子,说话办事都很热心,做起工作比较顺利。”

为了使广大群众满意,干部工作不走过场,该乡要求广大驻村干部要稳得住心神,管得住行为,守得住清白,切实转变工作作风,与群众建立深厚感情,与群众面对面地交流,做到民困我解,民需我帮,民求我应,高效率地解决民生问题。

王堂村是该乡偏远的山冈村,有两个村民组需建引水灌溉渠;新集、王堂、长台、余集4个村各有一位五保老人需进敬老院;全乡8个村和一个居委会中,有97人因病返贫和特困户需办理低保……这些都是驻村干部骑车摸出的实情。在摸清实情之后,该乡及时召开议事会,把下村带回的情况进行分类整理,共同讨论,议出问题症结,谈解决办法,做到事事有回音,件件有落实。让群众看在眼里,记在心上,赢得老百姓的良好口碑。

据了解,该乡干部采取骑摩托车深入群众访民情、解民忧,发现问题,及时解决,实现了信访工作由被动接待向事前防范转变,信访案件数量明显下降。截至目前,该乡共收集群众反映问题及建议36件,已办结30件,正在处理6件。

形成特色 抓好整改

查山乡强化学习促发展

本报讯(黄明清) 连日来,平桥区查山乡以“服务群众抓落实,建设美丽新查山”为主题,加强干部学习,以促进该乡各项工作再上新台阶。

大力宣传重氛围。该乡通过层层召开动员会和座谈会,及时成立领导小组和学习指导组,制定实施方案;在沪陕高速下线口设置2块大型固定宣传标语牌,各单位开办学习专栏专题,充分利用全乡14个远程教育宣传平台,营造了深入学习的浓厚氛围。

抓好学习创特色。该乡制定详细的学习教育日程表,采取个人自学与集中学习相结合、记录学习笔记和撰写心得

体会相结合等多种灵活形式,组织党员干部认真学习;同时,还积极组织广大党员干部观看廉政警示教育电影和大型豫剧《焦裕禄》等,丰富学习内容,坚持把学习教育贯穿活动始终。

查摆问题整改。该乡以聚焦“四风”为重点,通过召开座谈会、发放征求意见表、设置意见箱和公布联系电话等方式,向党代表、人大代表、政协委员、老干部等征求意见。对收集到的意见进行梳理归类并及时反馈,通过开展批评、整改落实、建章立制等环节逐一推进,切实做到以边学边查边改促进全乡各项工作顺利开展。

立足资源优势 发展特色产业

双井办事处抓好蔬菜生产

本报讯(吴昊) 今年以来,浉河区双井办事处紧紧抓住机遇,立足资源区位优势,以蔬菜种植为带动,全力发展特色产业,坚持“三化”生产,将双井办事处打造成信阳市的绿色“菜篮子”。

基地建设标准化。在发展中,该办事处始终坚持“绿色、科学、无公害”理念,在标准化生产上加大投入,引进科学种植方法,基地建设上重视基础设施的投入和无公害生产制度的建立,强化各项检测程序。

群众种植合作化。该办事处的冯湾村、何寨村、阜阳村、五纪村是传统蔬菜种植大村,各村抢抓机遇,先后成立了5家蔬菜种植专业合作社,广泛吸收农户入社,合作社采取统一标准、统一管理、统一销售模式,既壮大了生产规模,提高了产品质量,又有利于增强市场竞争力,为社员带来更多的实惠。目前,该办事处4个村共有300余户村民实行了合作经营。

市场销售长效化。在裕丰、天亦圆两家种植龙头企业的带动下,该办事处蔬菜种植正在唱响自己的品牌,裕丰果蔬、天亦圆西兰花、何寨萝卜等已成为信阳人耳熟能详的品牌,吸引着惠民食品公司和市内各大超市前来签订购销合同,蔬菜种植已走上了一条产销两旺供求平衡的长效化发展之路。

群众点题 干部跑腿

白雀园镇推行“一线工作法”

本报讯(邹晓峰 谢秀霞) 为密切党群干群关系,切实解决群众在生产生活中的实际困难,光山县白雀园镇党员干部全面推行“一线工作法”,取得了明显效果。

群众点题,干部跑腿。该镇用“一线工作法”服务群众。机关干部每天上班后,领取当日工作任务,带着民情日记簿,深入所联系的村组,访民情,解民忧,化民怨;对能当场解决的问题立即解决,不能当场解决的及时向上级反映,协助解决;群众反映的问题,公示上墙,限时办结。

该镇土庙村的胜天水库因年久失修,库堤漏水,不仅影响承包者的水面养鱼,而且影响灌区800多亩的农业生产用水。该村党支部书记李儒忠向包村的镇人武部长王俊明求助。王俊明自掏腰包,请专家拿出方案,跑相关部门,很快得到立项,并进行除险加固。

用脚板丈量民情,用心意排解民忧。该镇收集整理合理化意见建议100余条,为民办实事125件,解决农民实际困难和问题200多个,调解民事纠纷80多件,帮农户维修农机具80多台,群众满意率在95%以上。

近年来,罗山县青山镇大力发展特色产业,不断延伸产业链条,促进农民增收致富。图为日前该镇董桥村致富女能人肖桂兰正在管理葫芦苗。方建兵 摄



农技时评

让“农业家政”火起来

蒋怀士

一是它有效地解决了农户劳动力缺乏造成的难题。近年来,作为农业产业之一的劳务输出,使外出务工的农民大量增加,而农业产业结构的调整以及民营经济的发展中起着越来越大的作用。所谓“农业家政”,就是由乡镇政府、驻村指导员和农业协会牵头,将农村中留守的劳动力经过学习培训,按其技能所长组织成为“农业家政服务队”,为农村中缺少劳动力和需要各种帮助的农户服务,其意义不同凡响。

二是“农业家政”体现了农业经济发展的必然选择,促进了市场经济对传统小农经济的渗透和改革。它通过让农民像城里人那样享受“钟点家政”、“科技家政”、“专家家政”、“信息家政”等有偿服务,不仅解决了农户在生产经营中缺少劳动力、技术、信息等燃眉之急和后顾之忧,也为从事“农业家政”人员带来了可观的收入。这就在外出务工农民、缺少劳动力农户和“家政”服务人员之间架起了一道“互惠互利”的多赢桥梁。

三是“农业家政”在服务操作中,有力地促进了土地向种田能手和种植大户的流转,特别是在当前落实今年中央一号文件精神春耕大忙中,盘活了农村土地存量资源,从而有利于在延长农业生产产业链中促使农民的生产经营纳入市场化、集约化模式运作的轨道,既有利于保障国家的粮食安全,又大大地推动了农业产业化、现代化进程。



汪桥镇持续推进美丽乡村建设

本报讯(黄世为) 今年以来,商城县汪桥镇做好“三化”,持续推进美丽乡村建设。主体化。该镇将美丽乡村建设与党的群众路线教育实践活动相结合,通过“大宣讲、大走访、大排解”活动深入各村各户,密切联系群众,紧紧依靠群众,深入发动群众,群众主体作用凸显。常态化。该镇通过持续宣传美丽乡村建设取得的良好效果,美丽乡村建设已深入人心,形成了全民参与、齐心共建的良好局面,群众爱护生态环境,注意家庭卫生,建设美好家园已形成常态化。机制化。该镇通过不断摸索和学习借鉴其他乡镇、地区建设美丽乡村好的经验做法,并结合本镇实际,建立了一套包括卫生保洁、资金投入、常态管理在内的长效机制,美丽乡村建设机制化成效明显。

吴家店镇着力改善农村生态环境

本报讯(张敏) 为全力打造绿化整洁、环境优美的美丽乡村,浉河区吴家店镇大力实施农村生态环境三大工程。实施道路硬化工程,扩大农村道路硬化成果。该镇对各村有所毁损的路段进行修整,并进行绿化、美化。截至目前,该镇修整和新建11.70公里村庄公路。实施村庄净化工程,提升农村整洁面貌。该镇在进村明显位置,设立大型永久性村庄标识牌;强化基础设施投入,在全乡共修建公共垃圾池20座,并投资30余万元对垃圾中转站进行升级改造。在村部外、墙壁建设文化墙。该镇将可视范围内的坑塘进行高标准治理、美化、绿化,实现每个坑塘有水有绿、水质清澈。实施环境美化工程,提升农村环境质量。该镇坚持景观化打造、项目化推进,提升绿化品位。并对新区、312国道、吴杨路、吴驼路、吴邓路等主干道及重点区域的环境进行综合整治。实施镇区集中供水和污水处理工程,进一步改善农民生产、生活条件,美化村容村貌。

吴河乡扎实推进招商引资工作

本报讯(柳士国) 今年以来,商城县吴河乡全力培育招商引资环境,广辟招商引资渠道,积极开展招商引资工作。该乡一是统一思想,广泛宣传,成立了招商引资领导小组,每月召开招商引资工作调度会。二是完善机制,创新服务。建立招商引资项目协调联合工作机制,做好落地企业的服务工作,实行科级干部分包制,为企业排忧解难,营造宽松发展环境。三是拓宽渠道,广泛招商。形成了以网络招商、亲情招商、以商招商等方式相结合的招商引资新格局。截至目前,该乡已有一家企业落地产业集聚区。

农业科技

信阳小麦应对持续降雨天气技术措施

市农科院 周国勤

当前,信阳小麦正处于抽穗扬花期,较常年提前5天至7天,与持续阴雨天气碰头,对小麦生产造成不利影响。根据小麦长势和病虫害发生趋势,以防病治虫和排水降渍为重点,切实抓好小麦后期田间管理,努力夺取夏粮丰收。

1.以赤霉病防治为重点,防病虫害减损失。要坚持“预防为主,主动出击”的防治策略,重点抓好赤霉病防治,一般防治两次,第一次在齐穗至开花初期施药,第二次在第一次用药后7天左右。目前已防治一遍的麦田,要抓住雨止转晴的机会,再防一次。同时做好小麦白粉病、纹枯病等病害

的统防统治,减少小麦产量损失,实现“虫口夺粮”。

2.以清沟降渍为重点,促生长保粒数。“小麦三道沟,从种到收。”要继续抓好清沟理墒降渍,对稻茬麦田和沟厢质量不高的麦田,要检查麦田“三沟”畅通情况,严禁外沟水位高于内沟。及时清理内沟淤积,力争做到雨停田干,降

低麦田湿度,减轻渍害发生,增强根系活力,促进小麦地上地下协调生长,正常开花结实。

3.以“一喷三防”为重点,防早衰增粒重。持续降雨会使沟厢质量不高的麦田,特别是稻茬麦田出现积水,发生渍害,降低根系活力,影响根系吸收功能,加之连阴雨天气光照不足,降低叶片的光合能力,可能导致小麦后期早衰,影响籽粒灌浆和千粒重形成。所以要切实抓好“一喷三防”关键技术措施落实,适当增加喷防作业次数,可由1次至2次增加到2次至3次。灌浆后期还可喷施1次至2次磷酸二氢钾,防止早衰,促进籽粒灌浆,增加千粒重。