

新农村新闻部

负责人:孟磊

电话:18937686698 13903763839

邮箱:xyrbxnc@126.com

定城办事处

扎实推进农村“六大员”工作

本报讯(记者 孟磊)去年以来,潢川县定城办事处切实把农村“六大员”制度试点的机遇,加快提升农村公共服务的水平、健全社会化服务体系,精心组织、周密部署,扎实推进农村“六大员”工作。

领导重视,坚持“三抓”。抓组织领导,形成合力。成立领导小组,设立专门办公室,具体负责农村“六大员”工作的领导;抓宣传引导,营造氛围。制定实施方案,通过召开会议、悬挂横幅、印发宣传提纲等形式,深入宣传建立农村“六大员”制度的重要意义,鼓励广大村民积极报名参加选聘;抓督导检查,整体推进。抽调组织、纪检等部门工作人员组成督导组,定期对各村工作开展情况进行督导检查。

确保质量,严把“三关”。严把选聘职数关,确保兼职、专职不突破比例和职数;严把选聘条件关,把有文化、懂技术、会管理、能干事、热心农村公益事业的村民选聘到农村“六大员”工作岗位上;严把选聘程序关,按照“四议两公开”工作法操作,确保公开、公正、公平。

发挥作用,服务三农。农村“六大员”选聘是前提,发挥作用是关键。该办事处将其工作纳入目标管理,并签订目标责任书和合同,对完成工作任务的情况,发放津贴和奖金,纳入后备村干部培养,对完不成工作任务的,扣减津贴和奖金,增强农村“六大员”的工作责任心,调动其工作积极性,充分发挥服务作用。

目前,农村“六大员”已成为促进辖区经济、文化发展、助推农村改革试验、维护社会稳定的一支重要力量。

乡镇视窗

吴家店镇 着力办好十件惠民实事

本报讯(黄家锋)今年,泌阳县吴家店镇着力办好十件惠民实事。一是抓好移民新村四期工程建设,计划投资8000万元,修通迎宾大道、政和路和东园路,推进城乡一体化进程;二是做好好祥云茶业有限公司投资2200万元的茶叶种植及年产2万吨红茶生产加工项目,振兴吴家店镇茶产业;三是投资500万元,实施邓楼村、邱湾村10公里道路升级改造,改善交通条件;四是投资1000万元,兴建公益性幼儿园一座,解决学龄前儿童上学难问题;五是实施好镇政府家属楼安居工程,改善干部职工的居住条件;六是实施一个扶贫村整村推进项目,完成年度扶贫培训任务;七是新修“组组通”工程15公里,进一步改善群众的出行条件;八是整治集镇背街小巷一条,落实“五化”工作目标;九是建设好镇区北河桥,力争年底通车;十是投资150万元,兴建标准化财税所办公楼,提升财税服务水平。

双井办事处 扎实做好春耕备耕工作

本报讯(陈晓庆)日前,泌阳县双井办事处结合当前工作实际,扎实做好春耕备耕工作。该办事处一是开展好农田水利建设。围绕春耕生产深入村组了解掌握情况,继续抓好小型水利工程维修,及时组织人力对渠、塘、堰、坝进行排查疏通,确保春耕生产用水。二是宣传好支农惠农政策。积极开展支农惠农政策宣传活动,加大对良种补贴、农机购置补贴、粮食综合补贴等支农惠农政策的宣传力度,落实各项惠农补贴。三是规范好农资市场管理。与农业、工商等涉农部门做好对接,联合开展打假保春耕活动,保证让农民用上放心种子、放心肥料、放心农药,防止不合格的农资流入市场坑害农民。四是调整好农业产业结构。以无公害蔬菜种植为依托,建立特色明显、示范效果显著、科技含量高、辐射带动能力强的示范基地,推动特色农业发展。

楠杆镇 重点办好八件实事

本报讯(赵秉政)2012年,罗山县楠杆镇站在新的起点上,切实加强基础设施建设,关注民生、民生,着力改善农村生产生活条件,构建和谐楠杆、幸福楠杆。该镇将重点办好以下八件实事:1.建好自助式养老服务中心;2.建设高标准粮岗村和田堰村两个农民新村,完善配套设施,改善居住条件;3.实施楠杆村农民新村社区发展项目,规范管理;4.配合做好李岗村等9个村的土地整理项目,提高土地综合利用效益;5.实施农村环境连片综合整治项目,提高集镇生活污水处理能力;6.治理东洪湾河;7.建好跃进南污水处理厂工程,保障人民群众饮水安全;8.打造粮岗村系列农产品品牌,壮大农村合作社规模,提高市场竞争力和经济效益。

查山乡 强力推进春季植树造林工作

本报讯(张祖伟 李艳红)为了抓好春季植树造林工作,近期,平桥区查山乡采取积极有效措施,确保春季植树造林工作落到实处。该乡成立了春季植树造林领导小组,由党委书记任组长、乡长任副组长,其他相关人员为成员,切实加强对全乡植树造林工作的领导,确保植树造林工作顺利开展。在林业精品示范园建设过程中,该乡主要领导亲自参与,与造林大户一起对造林场地进行认真选址和整地,并请来林业部门工作人员进行了设计,做到了场地选址科学、平整规范,规划合理。同时,抽调3名林业技术人员深入植树造林一线,严把整地、苗木、栽植质量关,做到高起点、高标准、严要求。

了。岑书记向记者介绍,在程万德等种植科技能人大户的示范带动下,近年来该乡成立了香草草莓种植专业合作社,在“合作社+基地+农户”模式的带动下,全乡草莓的种植规模和市场品牌效应大幅提升,而草莓也渐渐成为乡里的一块“金字招牌”。截至去年年底,全乡草莓种植面积已达5000余亩,草莓产量2300余万斤,产值达1.6亿元。草莓种植农户人均年收入1.5万余元。“我这个合作社现在主要以技术服务、农资统一采购为主,今后我们还要想办法在集中销售等方面多做工作。”作为乡里致富的“带头大哥”,老程很谦逊。

岑书记告诉记者,草莓产业使全乡人均增收1200元以上,占全乡人均纯收入的20%以上,草莓产业种植带动就业1.2万余人,草莓种植已真正成为强乡富民的主产业。



逢年过节,几天工夫,大棚里的草莓就被市里和附近县里的游客采摘光了,那场面跟赶集似的,销售根本不用愁。”

在老程紧邻草莓大棚的小院里,记者看到他的儿子正和工人忙着分拣草莓装箱,要送往市里的批发市场。“往年这个时候一天能送上千斤,今年天冷,产量低了,每天也就送个四五百斤。”“草莓大下市的时候我家1亩地要请好多工人呢,平常大棚管理也要七八个工人,我一年付人工工资就要十几万元……”程万德虽然没有直说他的年收入,但是这几个数字已让记者对他的收入猜得差不多了。



近年来,息县农业综合开发和扶贫办以农民专业合作社为依托,积极实施科技扶贫项目,帮助贫困户脱贫致富。该县小岗店镇乌龙养猪专业合作社在该办的帮助下,实施了优质瘦肉型生猪繁育养殖项目,总投资260万元,年可扶持200户贫困户,人均年收入可增加1500元。图为日前该县小岗店镇乌龙养猪专业合作社的贫困社员经过专业科技养殖培训后,正在领取优质生猪仔。

夏堂名 摄

肖王乡 再获区“十佳团队”荣誉称号

本报讯(吴若辰)近年来,平桥区肖王乡以创建“十佳团队”为重点,严格按照省、市、区各级关于“十佳团队”工作的要求,发挥自身优势,大力实施“乡域中心开花,周边区域发展,商业开发兴起,经济创新突破”的发展思路,认真落实“狠抓一产富民稳乡,突破二产富民强乡,推进三产富民活乡”三大任务,构建长效工作机制,“十佳团队”工作取得显著成效,为全乡经济社会持续快速发展创造了稳定和谐的社会环境。日前,该乡再次获得平桥区“十佳团队”荣誉称号。

五里店办事处 以人为本抓信访

本报讯(记者 李小然)近年来,平桥区五里店办事处始终坚持以人为本抓信访,采取有效措施,使信访局面得到根本转变。2009年、2010年连续两年被市委、市政府授予信访工作“四无乡镇”荣誉称号。该办事处在信访工作中不走形式,采取小事现场办,大事会商办,难事尽力办,没有政策依据的酌情办。实事实做,注重做到对群众合理诉求解决到位,对群众诉求一时难以解决的稳控到位,对于一些反映问题无理但确有困难的帮扶到位。2009年以来,该办事处科级干部共接待群众来访150余起,300余人,其中党政主要领导接待80余起,270余人。

小麦春季管理意见

李宇峰

春季是小麦管理的关键时期,应根据不同类型麦田做好分类管理。

看苗追肥,旺苗麦田。在管理措施上,应注意促控结合,以提高分蘖成穗率,促穗大粒多。麦田的水肥管理,要突出氮肥后移。追肥时间推迟至拔节中后期,一般每亩追施尿素5公斤;并在小麦返青起身期做好镇压或化控,防止倒伏。起身期喷施20%的壮丰安乳油,每亩用量40毫升~50毫升,兑水30公斤~40公斤,进行叶面喷施。

中耕划锄,及时除草。抓住早春气温回升、墒情适宜的有利时机及时进行化学除草或中耕除草。防除猪殃殃等阔叶类杂草可选用吡啶磺隆、苯磺隆等除草剂;防除野燕麦、看麦娘等禾本科杂草可选用精恶唑禾草灵乳剂(严禁用于大麦田)进行防除。

防治病虫害。随着气温回升,麦田病虫害也进入多发、重发时期,要加强对病虫害的监测,掌握病虫害发生动态,及早防治。纹枯病近年来发病率高,危害严重,发病较早,应在小麦起身至拔节期选用噻唑酮、三唑酮、丙环唑等相应药剂,每亩兑水45公斤,对植株基部进行喷酒防治,同时也可起到预防白粉病、条锈病、全蚀病等病害的作用;麦蚜、麦蜘蛛发生较重的田块要尽早喷施抗蚜威、吡虫啉或其它杀蚜杀螨药剂进行防治。

者实施医疗救助,救助资金7.2万元。慰问救济贫困户、五保户和残疾家庭200多户,发放救济金3万多元。

就业帮扶让群众生存有道。一是扶持创业带动就业。中南家具城毗邻金牛物流产业集聚区,该办事处大力扶持企业发展,家具城一期已建成投入运营,安排200多人就业,包括辖区80多名失地农民;二期建成运营后,可再吸纳1800多人就业。二是开展培训促就业。该办事处在引进项目之初,就根据企业用工需求,开展定向培训,平均每年培训300多人(次)。三是搭建平台促就业。积极拓宽“三产”就业渠道,近年来,信阳市院东门豫东八组小区已成为“三产”集中区域。该办事处对该区域供电线路、视频监控系统、经营秩序等进行了大力规范,建设了一条有50多个摊位的小吃街,目前有经营户300多户。

十三里桥乡:小草莓做成大产业

周海燕

“这个味道最好,来尝尝。”程万德摘下一颗草莓递给记者,虽然草莓还没有全红,但吃在嘴里一点都不酸,微甜中带着点清香。“今年草莓虽然成熟晚,但是甜量却是一点都不差。”2月14日上午,记者在泌阳县十三里桥乡河湾村程万德的种植基地见到他时,他正和工人一起在塑料大棚里摘除因受寒冻不再长了的畸形果。

陪同记者前去采访的十三里桥乡党委书记岑峻峰告诉记者:“程万德可是我们乡最大的草莓种植户,也可以说是豫南地区草莓种植第一人了。”程万德目前承包40多亩地种植草莓,因为家里人忙不过来,就在乡里请了七八个农民

“科技培训”应贴近农民

林萌

农技人员下乡进行科技培训是件好事,但其中的问题应该重视,这就是有的缺乏针对性,所讲与所需脱节,有的偏重理论,缺少实用技术。因此希望农技培训要改进,由农民提出想要培训的内容,再由农技人员到现场讲授。

农业技术的普及和推广应用离不开当地农业生产实际情况,不同气候、不同土壤、不同农作物在不同的生长时期所需要的技术指导也千差万别。对农业技术的应用只有与当地实际相结合,才能发挥出最佳效果。然而,有时候科技培训活动往往局限于办讲座,或在街上摆几张长桌送资料,理论传授多,实际示范少。有些实用技术推广缺少针对性和实际操作性,存在场面大、形式多,内容虚,实效少的状况,使农民总有“隔靴搔痒”和“远水不解近渴”的感觉。只有农业科技人员到田间地头,现场进行“会诊”,才可以提高“点对点”的针对性和时效性,解决好有关种植技术问题。农民朋友想学科技,就能从身边请到科技老师,掌握技术,也可提高学科技、用科技的主动性,收到事半功倍的效果,推动群众整体科技素质的提高。这不但有助于农业科技得到应用与推广,使农民在农业生产中碰到的难题得以及时解决,促进农民增收,让农民群众得实惠,还可使技术人员理论知识更好地与实际结合,加快科技成果转化及及时转化为现实生产力。

科技培训是件有利于农民的好事。而要把好事办好,就要根据农民的需求来不断地深化科技下乡的内涵,活化其形式。因此,基层从事实用技术研究的农业科技人员,应当更多地向田间地头倾斜,科技人员在下乡中应切切实实地把农民所急需所需作为活动的出发点和落脚点,走村串户,了解并集中农民对科技的需求和生产过程中需要解决的问题,有的放矢地把科技送到田间地头以至大棚等现场,手把手地向农民传授实用技术,让农民学得懂、用得上,解决实际问题,让农民群众从送科技培训中得到实实在在的好处。

平桥区 深入开展文明村创建活动

本报讯(刘国启 杨传伟)近年来,平桥区多措并举深入开展文明村创建活动,加大公民道德教育力度,培育文明新风,美化村容村貌,取得了良好的社会效果。

抓文明创建。该区成立“道德评议会”、“红白理事会”等群众自治组织,积极开展“文明卫生户”、“五好家庭”、“好婆婆”、“好媳妇”等群众性评比活动,认真开展道德评议,敬老孝亲、扶贫帮困等道德实践活动。同时,组织学习《公民道德实施纲要》,开展健康向上的文体娱乐活动。

抓法制建设。该区通过法制宣传园地、送法下乡、普法宣传等形式,大力开展法制建设集中宣传活动。

石佛店镇 多措并举抓招商

本报讯(记者 孟磊)新春伊始,固始县石佛店镇进一步创新招商思路,改进招商方式,优化招商环境,狠抓责任落实,切实提高招商引资的实效性,强力推进全镇跨越发展。该镇召开招商引资专题会议,表彰奖励了10名带动农村经济发展的致富带头人,10名在招商引资工作中作出突出贡献的先进个人,鼓励先进,鞭策后进,营造齐心协力抓招商的浓厚氛围。

该镇出台了《进一步优化经济发展环境的实施意见》和招商引资

金牛山办事处

放大农保扩面效应 提升民生保障水平

本报讯(陈军委)在农村改革发展综合试验区建设中,泌阳县金牛山办事处牢固树立保民生理念,紧紧围绕“放大农保扩面效应、提升民生保障水平”这一主线,狠抓各项社会保障制度的落实,努力让辖区人民群众得到更大实惠。

新农保让群众老有所养。该办事处立足十八里庙、翰堂、十里河总场三个社区,广泛宣传新型农村养老保险优惠政策,深入社区

现场办公,“一对一、一助一”为社区群众办理参保手续。截至目前,该办事处参加新农保4350人,参保率97.1%。1011名老人按月领取养老金。

合作医疗让群众看病不愁。该办事处定期与交通医院做好服务对接,促进新农合定点就医、定点结算、定点报销等制度的落实。目前,该办事处参加新农合9539人,参保率98%,566人报销费用102万元,其中镇堂

社区一居民住院花费9.2万元,实际报销5万元,有效缓解了辖区群众看病、治病带来的经济压力。

低保救助让群众生活无忧。该办事处完善扶贫济困、五保供养、最低生活保障、大病医疗救助、残疾人和孤儿救助等社会救助体系,加大对低收入人群的救济力度。去年,发放优抚金9.3万元、五保金2.8万元、农村低保金26.6万元、城市低保金28.8万元,同时对21位大病患