

统一翻耕 | 统一供种 | 统一灌溉

衡阳县改种补种秋季作物 1.28 万亩

本报讯 (驻衡阳县记者 王勤) 8月21日,记者来到衡阳县库宗桥镇柰木村,放眼望去,只见当地村民在县、镇、村三级干部的指导帮助下,正忙着对因干旱绝收的稻田进行翻耕、撩壕,准备改种秋荞麦、秋大豆等秋季作物,力争把旱灾损失降到最低。

入夏以来,衡阳县遭受了严重的旱情,全县农作物受旱面积956万亩,其中水稻成灾43万亩,绝收7.45万亩,直接经济损失达65

亿元以上。8月2日以来,衡阳县抓住流云增多和台风“尤特”过境的机遇,先后三次实施人工增雨作业,缓解了西渡、洪市、台源等乡镇部分地方的旱情。其中,8月15日,该县气象部门抓住台风“尤特”过境的机遇,发射火箭弹23枚,高炮94发,全县16个监测站点降雨量均在15mm以上,降雨量最大的界牌监测点达264mm。

为把旱灾损失降到最低,该县在组织群众利用有效水源抗旱保苗

的同时,鼓励广大农民按照“水稻损失旱粮补,夏粮损失秋冬作物补,一产业损失二三产业补”的原则,广泛种植秋荞麦、秋玉米、秋大豆、秋蔬菜等需水量少的农作物。县里要求,县、乡两级抗旱工作服务队的工作人员做到人不撤离,就地留下指导农民改种补种,并帮助解决农民在改种补种中遇到的一些技术问题。县农业部门根据土质、地形环境等条件和改种时间的早、迟,及时调整农业生产计划,并紧急调运4万公斤种子,筹集化肥1万吨,为灾后改种提供有力保障。为给农民改种补种树立样板,县里在台源、演陂、库宗桥3个乡镇创办3个县级抗旱改种补种示范点,实行统一翻耕,统一供种,统一灌溉,改种补种秋大豆、秋玉米、秋荞麦等旱粮作物。在县级示范点的带动下,各受旱乡镇不等不靠,积极组织发动群众,抢抓降雨带来的水源,对干旱绝收的稻田翻耕后进行改种补种。目前,全县已改种补种秋粮、秋蔬菜12800余亩。

荷溪村及洪冲村放水灌溉农田,900多亩稻田,6天内全部顺利灌水。

干群上渠送水,确保灌溉有序进行。近两个月时间,该所取消节假日休息,所里除留下一名值班备勤人员和一名食堂工友外,其余所有工作人员成立护渠送水工作队,自带劳动工具和防暑药品坚守抗旱一线,上渠道为灌区群众护渠送水。对护渠送水工作队,该所严格执行“三定四包”责任制,即定渠段、定责任、定人员,包渠道内障碍物清除、包护渠送水压上游保下游、包渠系防险加固涵洞闸门合理使用、包矛盾纠纷及时调处,要求他们积极配合乡镇干部及受益村群众,全力做好护渠送水工作。

石狮堰水库是衡阳县一座中型水库,其干渠总长15公里,13条支渠总长45.5公里,承担着灌溉渣江、三湖、石市3个乡镇19个村的16000余亩稻田的灌溉重任。遇到干旱年景,灌区内特别是尾灌区的农田大多失收。今年5月,根据县气象部门预测,今年是个大旱年。为防止灌区内农田免受旱灾损失,该水库管理所按照市、县防指的统一调度安排,结合灌区实际情况,决定在确保水库安全度汛的前提下,尽量多蓄水,为抗旱积蓄较多水源。今年,该水库蓄水量达850万立方米,比平常年间多蓄水100余万立方米。

旱情发生后,根据县防指统一调水安排,石狮堰水库从6月20日起开闸放水。如何维护用水秩序,避免争水纠纷发生,成为摆在该水库管理所面前的一大难题。为实现科学放水,确保灌区内19个村的16000余亩农田全部得到有效灌溉,6月17日,该水库管理所长罗纲要将所里研究制定的抗旱预案分别向3个乡镇党委、政府主要负责人汇报,并挨家挨户找到19个村的党支部书记,详细询问旱情。哪个村有多少亩水田,几亩田脱水,几亩田开坼,他都一一记录下来,并制定科学放水对策:19个村用水实行统一管理,每天按计划轮流进行灌溉;先下游,后上游,错开上下游用水高峰;先旱情严重的村,后旱情轻微的村;受旱面积多的村安排灌溉时间长,受旱面积少的村安排灌溉时间短。8月9日下午4时许,正在渠道上巡查的罗纲要行至渣江支渠新锦村地段时,发现该段渠道穿孔,其直径将近一米。发现险情后,罗纲要迅速召集护渠送水工作队员商量险情处置对策,并将险情电话向渣江镇党委、政府主要负责人报告,寻求支援。随后,该所工作人员与抗旱抢险分队一道处置险情。经过3个多小时的紧张奋战,险情得到成功处置。

在干群的齐心协力下,今年该水库灌区内农业生产用水得到了有效保障,实现了大旱之年无大灾的初衷,灌区内也从没有发生一起争水用水纠纷。到目前为止,该水库仍库存200余万立方米蓄水,16000余亩农田将继续能得到有效灌溉。

衡阳县版

主编:阳精华 执行主编:王勤
新闻热线:13469105646



近年来,衡阳县人民检察院秉着“法崇衡鉴、公正阳光、厚德笃行、拓新致远”院训,大力推动检察工作科学发展,荣膺“全国先进检察院”光荣称号。图为近日该院检察官走上街头,举办查处职务犯罪举报宣传的情景。

■何胜波 摄

项目为王 项目兴业 项目强县

66个重点项目助推衡山“全面小康”

本报讯 (记者 谭晓波 特约记者 夏建军 通讯员 陈亮) 今年以来,衡山县委、县政府积极应对复杂严峻的经济形势,迎难而上,真抓实干,进一步巩固了全县经济社会平稳向好的增长势头,基本实现双过半任务。

下半年如何乘势而上发展经济?在昨日召开的县委九届三次全体(扩大)会议上,衡山县委书记周建指出,全县上下要按照同步提升经济总量、发展质量、人均均量的总要求,以更加奋发有为的精神状态,更加扎实有效的工作措施,

推进转型发展、创新发展、统筹发展、可持续发展、和谐安全发展,确保圆满完成全年各项目标任务,奋力加快全面建成小康社会进程。他强调,全县上下都要牢固树立“项目为王,项目兴业,项目强县”的理念,将思想和精力集中到项目建设中,将责任落实到项目建设上,要按照“在谈项目抓签约、签约项目抓落地、落地项目抓开工、在建项目抓进度、竣工项目抓设备引进、试生产项目抓正式投产”的要求,组织好资金、力量,倒排工期、把握节点、加班加点,

全面加快重点项目建设。与此同时,领导要带头较真,对那些作风飘浮、工作不实的干部要严格要求、严肃批评,决不能搞你好我好大家好。

县委副书记 代县长秦方进要求全县上下要尽快将思想认识统一到此次全委扩大会议精神上来,要突出“全面建成小康社会”这条主线,瞄准“一体两翼”发展战略这个目标,提振一种信心,把工作重点突出到加快经济社会发展上来。要加快推进项目,抓牢硬载体。对66个重点项目,要集中力量、落实

责任、明确时限,倒排工期,加快速度,坚决做到每个项目、每个阶段都有布置、有检查、有考核、有奖惩、有落实、有成效,努力实现保障质量的前提下快建设、早竣工、早投产、早达效;要促进社会和谐,守住安全生产、社会事业、计划生育、为民办实事、信访维稳等各条底线;要把改进作风统一到执行到位上来,围绕“思想零障碍、管理零差错、服务零距离、作风零投诉”的“四零”目标,坚持学习到位,计划到位,掌控到位,服务到位,督查到位。

为了那份庄严的承诺

——衡山电力局服务惠民生纪实

■特约记者 夏建军 通讯员 李佳辉

衡山县召开大学生村官

选聘分配见面会

本报讯 (通讯员 汪洋) 今年,全县共接收大学生村官19名。其中,本科18人,硕士研究生1人;中共党员12人,预备党员1人,团员6人。近日,衡山县召开大学生村官选聘分配见面会。

会上,县委组织部基层办负责人要求,各位大学生村官要坚持村官选择,坚持村官岗位,从小事做起,切实发挥大学生村官潜力,扎根基层,奉献农村,为新农村建设增砖加瓦,建功立业。同时,各乡镇妥善安排好大学生村官的工作和生活、建立好帮带关系、加强村官日常管理。

据了解,此前该批大学生村官还在市里接受了岗前业务培训,系统的学习了农村政策法规、农村计划生育政策、村级管理、基层网络化管理知识、创业知识、群众工作和信访维稳知识,有力地提升了他们坚定扎根农村、服务农民、干事创业的信念,提高了创新创业、致富农民的能力。

“只要百姓有需要,我们定第一时间赶到!”这是衡山县电力局全体干部职工对百姓的一份庄严承诺。

特别在今年抗旱救灾中,他们用最朴实的行动和最敬业的精神,兑现着这一庄严的承诺!

旱情,就是命令,他们没有节假日;哪里需要,哪里就有他们的身影;他们开辟绿色通道,与灾情赛跑……他们就是衡山县电力局抗旱保电服务小分队。他们为了有效帮助村民抗旱,走村串户,了解旱情,奔走在田间地头,架设排灌专用线,安装临时移动表计,为变压器增容,指导村民安全用电,奏响了一支动人的“抗旱曲”。

在旱情刚发生的6月底,衡山县电力局成立抗旱保电领导小组,各供电所设立抗旱保电小分队,所有员工取消节假日,全部投入到抗旱保电队伍中去,局领导分别挂点和联络各供电所。同

时加派人员加强输变配电设备的运行巡视和检修,制定以保抗旱为主的保电方案,确保电网安全稳定运行和电力的可靠供应。在此基础上,该公司严格考核督查制度,各供电所长为第一责任人,签下了责任状,确保措施落地有声。该局通过积极向上级争取抗旱优惠电价政策,现在,衡山农电每一度优惠0.1元,为农户节省开支。

为了保障抗旱用电流程畅通,衡山县供电公司推出用电“绿色通道”。该公司采取对临时抗旱救灾用电开辟报装绿色通道,按临时用电流程办理用电业务,免收抗旱救灾临时用电报装费用,以最快速度装表接火保证电力供应等有力措施,确保抗旱及人畜饮水用电需求。今年以来,该县供电部门为抗旱用电特事特办就达17件。

“叮铃铃……”8月3日午夜时分,一阵急促的电话铃声骤然

响起,打破了这夜的宁静。电话那头是长江镇党委书记心急火燎的声音,“是县供电公司经理吗?我是长江镇党委书记彭华,由于干旱少雨,湘江水位下降,农田的引水渠道断流了,麻烦你们来帮帮我们吧……”救灾如救火,衡山县供电公司经理管小玲立即组织相关人员迅速行动,前往现场查看实际情况。马上组织人员以最快的速度拿出方案,架设一公里10kV线路,改造更换现有低压线路700米,安装50kVA和100kVA抗旱专变各一台,以四级引水解决石子村、永丰村、袁家冲村等9个村近万亩水稻用水。

截至目前,衡山县电力局抗旱保电服务分队开展抗旱抢修工作885次,消除农村配网缺陷134处,新建灌溉用10千伏线路1.04千米,新增灌溉地面积2.83万亩,加大资金投入,全力帮助农民抗旱浇地,累计解决用电问题416件。

850万立方米水

救了1.6万亩稻田

本报讯 (驻衡阳县记者 王勤)

“多亏石狮堰水库科学放水,我们村的水稻才没受到旱灾影响。”8月15日,衡阳县渣江镇洪冲村党支部书记凌受益看着清渠水流进村内田里,抑制不住内心的激动。

石狮堰水库是衡阳县一座中型水库,其干渠总长15公里,13条支渠总长45.5公里,承担着灌溉渣江、三湖、石市3个乡镇19个村的16000余亩稻田的灌溉重任。遇到干旱年景,灌区内特别是尾灌区的农田大多失收。今年5月,根据县气象部门预测,今年是个大旱年。为防止灌区内农田免受旱灾损失,该水库管理所按照市、县防指的统一调度安排,结合灌区实际情况,决定在确保水库安全度汛的前提下,尽量多蓄水,为抗旱积蓄较多水源。今年,该水库蓄水量达850万立方米,比平常年间多蓄水100余万立方米。

旱情发生后,根据县防指统一调水安排,石狮堰水库从6月20日起开闸放水。如何维护用水秩序,避免争水纠纷发生,成为摆在该水库管理所面前的一大难题。为实现科学放水,确保灌区内19个村的16000余亩农田全部得到有效灌溉,6月17日,该水库管理所长罗纲要将所里研究制定的抗旱预案分别向3个乡镇党委、政府主要负责人汇报,并挨家挨户找到19个村的党支部书记,详细询问旱情。哪个村有多少亩水田,几亩田脱水,几亩田开坼,他都一一记录下来,并制定科学放水对策:19个村用水实行统一管理,每天按计划轮流进行灌溉;先下游,后上游,错开上下游用水高峰;先旱情严重的村,后旱情轻微的村;受旱面积多的村安排灌溉时间长,受旱面积少的村安排灌溉时间短。8月9日下午4时,第三次轮到尾灌区的石市镇石狮村、渣江镇

▲早部署 ▲早落实

衡山迅速开展灾后农业生产

本报讯 (特约记者 夏建军 通讯员 李佳辉 陈秋华) 8月22日,记者在衡山县福田铺乡白云村看到,300亩的“水改旱”秋玉米育苗基地里,玉米苗已显绿意。据该乡农技员介绍,这片秋玉米苗将在七天内免费移栽到全县各个乡镇受灾的国家粮食生产抽样调查监测村。这是该县为确保大旱之年农业生产不滑坡、农民收入不减少,迅速开展灾后生产一个缩影。

衡山县今年遭受了历史罕见的夏旱,给全县农业生产造成了较大影响。面对灾情,该县提前谋划抗灾补损自救、秋冬种工作。一方面是切实抓紧改种。对全县因旱造成无法栽插晚稻的,推行“水改旱”,及时引导农民改种秋玉米、秋荞麦、秋大豆等旱粮,力保水稻损失旱粮补。全县计划改种面积252万亩,并选择在福田铺乡、长青乡、贯塘茶场作为基地创办1个蔬菜生产示范点、一个经济作物示范点和

两个粮食作物生产示范点,在福田铺乡白云村培育300亩改种玉米种苗。为此,该县农业部门专门编写出一套《衡山县2013年抗旱改种技术意见》分发给农户,有效指导农户科学改种,推进改种工作。

另一方面,该县全力加强晚稻田间管理,突出技术服务。农业部门通过开通专家咨询服务热线,农技人员进村入户掌握实情,开展上门服务,指导农民群众因时、因墒、因苗落实晚稻抗旱田间管理措施和做好病虫害综合防治工作。

在此基础上,该县狠抓秋冬种,计划秋冬种植面积23万亩以上。目前正在组织调运油菜、绿肥种子、水产苗种,开始组织技术人员实行良种良法配套,在萱洲镇、贺家乡创办一个万亩连片油菜高产示范片,较往年提前两个多月做准备工作。为确保提高冬种覆盖率,该县已经组织力量采购改种所需种子秋大豆、秋玉米、秋荞麦等1.2万余斤。

商品短斤少两否

服务满意度

工商局请消费者“找茬挑刺”

本报讯(特约记者 夏建军 通讯员 江涛)近日,衡山县工商局邀请部分市、县人大代表,政协委员和消费者代表,对衡山中油金鸿燃气有限公司、衡山创兴液化气有限公司和衡山联盛燃气站进行消费评议。

今年来,消费者对天然气、液化气行业的投诉较多,反映的主要问题有:灌装液化气存在短斤少两的现象,天然气安装存在事后收费且费用偏高的现象,安装合同某些条款涉嫌霸王条款、服务不到位、存在安全隐患等。

评议会上,人大代表、政协委员和广大消费者与燃气运营商面对面交流,答疑解惑。通过县工商局“穿针引线”,消费者代表“找茬挑刺”,人大代表和政协委员“现场评议”、县消委领导“实时点评”、3家测评对象“答疑解惑”,消费者反映的问题得以一一解决。

衡山县版

主编:夏建军 执行主编:谭晓波
新闻热线:13762419954