

## 景元生态茶园·茶节快报

本报与信阳景元生态茶园有限责任公司联办

茶讯茶事

2017年4月23日 星期日

责编:王娟 创意:刘学萍 质检:刘凤

# 茶把挥处绿波卷 双手捻出茶香来

## 我市举行信阳毛尖传统手工炒制大赛,唯一女选手成亮点

**信阳消息**(记者 杨长喜) 4月22日,信阳毛尖传统手工炒制大赛在浉河区董家河镇境内举行。来自全市7个产茶县区和市农科院共8支代表队的27名信阳毛尖手工茶制作的顶尖高手展开角逐。

当日上午8时许,比赛正式开始。一进比赛场地,顿时闻到了满屋的茶香,这里,已经有选手开始操作了。参赛的27名选手是我市7个产茶县区和市农科院8支代表队挑选出来的精英,都有着丰富的手工茶制作经验。根据事先的抽签顺序,选手们在工作人员处领取了鲜叶,开始展示自己的炒茶技艺。经过杀青、揉捻、理条、烘干几个程序,选手们的茶叶也都制作成形了。值得一提的是,此次比赛还出现了女选手,光山县推荐的张东琴有着30多年制茶经验,也是参赛的唯一女选手,吸引了众多关注的目光。选手们炒茶的过程,都被专家组一一留意并逐个打分。

经过3个多小时的比赛,所有选手比赛完毕,专家们开始对选手们的“作品”打分。经过对成品茶的含水率、碎末含量等有关品质指标和成品茶感官评审,专家组对重新编号的茶叶进行了打分。经过综合评分,比赛分别评出了前三名和一、二、三等奖。其中,获得前三名的选手,将由市人社局授予“信阳市技术能手”荣誉称号



选手对鲜叶进行杀青 本报记者 杨长喜 摄

号,并给予奖励。前20名的选手由市文广新局纳入“信阳毛尖非物质文化遗产传承人人才库”,经理论培训学习并考核合格,授予信阳市“信阳毛尖非物质文化遗产传承人”荣誉称号,从中择优推荐省级传承人。

据悉,信阳毛尖传统手工炒制技艺于2014年入选国家非物质文化遗产目录。举办此次比赛,旨在提高信阳毛尖手工炒制加工技术水平,传承手工制茶技艺非物质文化遗产,培育和选拔一批信阳毛尖非物质文化遗产传承人。

## 提升质量 培育品牌

### 商城县推进茶产业集群化发展

**信阳消息**(记者 周海燕 曾令菊)今年以来,商城县紧紧围绕该县“十三五”茶产业发展总体目标,立足生态优势、夯实产业基础,提升产品质量、培育茶叶品牌,先后获得“全国标准茶园创建示范县”“全国十大生态产茶县”“中国茶旅之乡”精品旅游路线、“全国重点产茶县”等称号。茶产业已成为商城县富民强县的支柱产业,茶产业集群化发展格局已初步形成。

以茶叶龙头企业为依托,通过示范带动,推动全县茶叶生产向公司规模化经营发展。截至2016年年底,该县茶园总面积达20余万亩,全年干茶总产量380余万公斤,综合产值达4.6亿元,8万余名农民从事茶产业生产。全县共有茶叶加工厂460家,茶业专业合作社145家,其中省级茶叶龙头企业1家,省级示范茶叶专业合作社1家,市级茶叶龙头企业3家、茶叶专业合作社6家。

坚持春、夏、秋茶并重,高、中、低档搭配,春茶生产名优高档绿茶,同时开发夏秋茶,生产大宗红茶、炒青茶,做到应采尽采,提高茶叶资源利用率,增加茶农收入。目前该县已建成年产30万公斤夏秋茶标准化加工厂1座、年产5万公斤大宗茶加工厂3座,1家出口茶企加工、生产的红茶远销欧亚市场。扶持、引导蓬雾山茶叶专业合作社积极推行茶叶机械化采摘,培训采茶工人,建立夏秋茶机采专业队,示范带动机采,降低了采摘成本,提高了工作效率,茶园亩均增收1000元以上。

采取以会代训、现场培训、手机短信、微信平台、茶叶网站发布科技信息等方式,在苏仙石、金刚台等乡镇举办茶叶标准化生产加工、机械化采摘技术培训班8期,印发技术资料4000余份,培训茶农800余人次。组织10家茶企和茶叶专业合作社负责人到信阳农业大学茶产业高级研修班接受专业技术培训。举办商城县“其鹏杯”第四届手工制茶技能大赛,通过组织全县手工制茶技能竞赛,传承茶叶手工炒制技能,提升该县茶叶制作水平和茶叶品质。

坚持茶产业与旅游业相互融合、共同发展的理念,统筹茶叶种植、加工和生态茶园旅游观光一体化发展。茶产业的持续、健康发展,有效带动了旅游业,为拉伸产业链条奠定了条件。2016年,该县规划的“黄柏山—金刚台—汤泉池”三日游,被中国茶叶流通协会评为“中国茶旅之乡”十大精品旅游线路。其鹏茶场依托西河景区山水游,建成该县第一家生态茶种植家庭农场,主要从事生态茶叶种植、加工、销售和山货经营,以及茶体验、茶休闲、茶品鉴等茶文化观光体验游,促进了茶产业与旅游业的融合发展。

## “电保姆”深入茶山炒房来服务

### 信阳供电公司倾情助力春茶生产

**信阳消息**(甘仁伟 刘威)“用电充足了,炒茶效率提高了,成本降低了,我的茶叶更加便宜,让普通老百姓能喝到质优价廉的茶叶!”4月19日,看着整改一新的低压供电线路,浉河区浉河港镇龙潭村中湾组茶农周志刚欣慰地说。

因种种原因,信阳毛尖的价格呈逐年上涨的趋势,每市斤动辄上千元,渐渐远离中低收入人群的茶杯。周志刚却坚持做质优价廉的普通茶。清明过后,他的茶叶保持在每斤300元左右,薄利多销,供不应求。因此,他的茶叶不用上集市,在家里就能销售一空。

周志刚说,电动炒茶机的使用,将炒茶从繁重体力劳动中解放出来,还降低了炒茶成本,“我家30多亩茶园,若靠人工炒,我

还得再请炒茶师傅,一季下来,至少需要付一万元的工资。”

前几天,周志刚在炒茶时发现,自家的炒茶机有点吃力,估计是电压有点低。他想,也难怪,今年邻居纷纷增加了炒茶机,又同时炒茶,这电线咋受得了?

听说炒茶期间,供电所特事特办,他抱着试试看的心态给供电所打了个求助电话。没想到,供电员工很快就赶来测量,发现不是变压器容量不够,而是到周志刚家电表箱这段电线线径较细,承担不了重负荷用电,需要更换。第二天上午,供电员工就带着材料赶来,将这段重载线路更换一新。他们还将周志刚的炒茶机及室内线路检查一遍,以防意外。

“炒茶机正常运转,节省了我们的精力和劳力。整个制茶过

程,除了采茶,其他工作都由我和家人来完成,大大降低了成本。”

电动炒茶机的大量使用,对供电质量和供电可靠性提出越来越高的要求。信阳供电公司以服务茶产业为己任,在加强主网架建设的同时,也增加茶乡低压供电设施的完善。据了解,从去年8月份至今,信阳供电公司投入3750万元,对茶乡低压配电网改造,尤其是对信阳毛尖的主产区浉河港镇、董家河镇、谭家河乡,共新增配电台区48个、新增供电容量5900千伏安、新增10千伏供电线路70.7千米,全面有效提升了配电网供电能力。与此同时,茶乡供电所24小时值班,供电员工深入茶山炒房,为茶农提供上门服务,随时解决用电难题,为炒茶用电保驾护航。