

近年来,在市委、市政府的领导下,我市深入贯 彻"两山"理念,以"三茶"(茶文化、茶产业、茶科技) 统筹发展为引领,协同推进"双碳"目标和乡村振兴 战略,坚持以茶为先,在茶产业绿色转型上多年深 耕、先行先试,厚植农业高质量发展生态底色,取得 显著成效。

因地制宜 绘好生态低碳"一张图"

我市立足于"七丘二山 平"的丰富地貌,因地制 宜,差异化错位发展,以"一 核两带两区"规划定位,构 建产业生态低碳发展布局。

规划建设生态低碳茶 产业带。依托犍为县、沐川 县和马边彝族自治县优良 的自然环境,聚力打造犍为 一沐川一马边80万亩绿色 生态茶产业带,建成绿色食 品原料基地约30万亩,生 态低碳茶认证面积达 4268

重点打造生态低碳茶示 范区。重点抓好马边彝族 自治县劳动镇柏香茶叶现 代农业园区、峨眉山市双福 "峨眉山茶"现代农业园区、 夹江县木城茶叶+生猪现代 农业园区等7个生态低碳茶 示范区建设,指导夹江县木 城镇修文村建成"全国生态 低碳茶示范基地"

梯次培育生态低碳龙头 企业。指导企业按照《生态 低碳茶评价技术规范》,综 合运用固碳减排生产技术, 优化加工工艺,提高能源使 用效率,引导20余家企业开 展生态低碳茶生产,其中森 林茶业、百岳茶业两家龙头 企业通过全国首批生态低

推行复合生态种植模式,提升固碳能力。广泛推广 使用以草抑草、枝叶还田等管理技术,构建茶园复合生 态种植模式,逐步提升茶园固碳能力,形成以夹江县木 城镇修文村"林—茶—草"、峨眉山市双福镇普兴村"茶 一果"、马边彝族自治县劳动镇柏香村"茶一油茶"等为 典型代表的3种立体复合生态种植模式,推广面积约 50余万亩,逐步形成"远看一片林,近看一片茶"的生态 景观产业格局。据测算,我市仅获认证的4268亩基地 就可减排约3530吨二氧化碳当量。

推广绿色种植技术,减少面源污染。推广绿色防 控、精准配方施肥、畜禽粪污综合利用等生态绿色种植

政策引领 打好生态低碳"组合拳"

我市加强政策、资金、人才支撑,不断强化以生态低 碳茶为导向的政策引领。

强化政策支持。印发《支持夏秋茶产业发展的十二条措 施》,支持5个茶叶重点县推进基地质量提升、管理机械高效、 加工节能减排。峨眉山市、夹江县、犍为县先后出台政策在 茶叶加工园区建设上,予以土地、税收、租金等方面支持,为 企业"量身定制"清洁化、节能化、现代化加工生产线。

保障资金投入。通过争取中省项目落地,加大市级 财政支持,加强专项债券项目包装,开发"农担贷""茶 叶贷"等措施,保障茶产业发展资金投入,进一步撬动 社会金融资本推进生态低碳茶发展。每年争取优势特 防控面积约72 万亩,化学农药减

量达20%以上,逐步提高茶园有机肥施用比例,化肥使 用量减少15%以上。茶产业园区绿色循环种养覆盖率 可达85%,畜禽粪污综合利用率达82%,基本实现了病 虫害实时监测和产品质量安全可追溯。

推动行业技改升级,实现节能减排。近五年来,我市 持续开展茶产业技改升级行动,逐批推进茶企设备更新 换代,全市新改建清洁化、节能化、自动化、质安化加工生 产线178条,全面完成茶叶加工煤改电、煤改气,清洁化 能源使用覆盖率达100%。开展技术攻关,优化技术标 准150余项,全市茶企每年可降低能耗5%-10%。

色产业集群、现代农业产业园等中省项目资金约5000 余万元,市级财政预算安排约1000万元,用于支持茶产 业发展。仅夹江县累计发放茶叶金融贷款就达4.8亿 元,县级金融贷款规模全省第一

加强人才支撑。通过设立乐山市茶产业发展中心、 组建市农科院茶产业研究中心,引入中茶所、省茶科所 的科研力量,搭建科技合作平台,连续4年集中开展全 市茶叶种植、加工技术人才培训,累计培训近500人次; 培育国家省级制茶工匠5人、市级制茶工匠43人,组建 茶行业人才库140余人,为"峨眉山茶"打通"两山"转化 途径提供了有力的人才支撑。

金口河同心村:高山生态粮蔬有"钱途"

本报讯(记者 赵径)清晨,金口 河区金河镇同心村的高山蔬菜・玉 成片的蔬菜在绵绵细雨的润泽下茁 壮成长;冷链仓储中心里,村民正忙 碌着搬运莲花白,准备运往城里的

灌溉系统正在为菜苗补充"营养". 不多时,叶片上就闪着晶莹剔透的

同心村的高山蔬菜 · 玉米现代 农业园区核心种植面积3000亩,辐 萝卜、莴苣等高山生态粮蔬,带动山 区群众增收致富。

"园区由'财政、帮扶、社会'三 大主体集资建成,投入财政资金 0.3亿元,整合帮扶资金0.3亿元, 射面积 7500 亩,通过四季套种轮 吸引社会资金 0.6 亿元,建设产业 同心村供销合作社有限公司,与浙 路 103 公里、蓄水池 37 座。同时, 江省绍兴市上虞区供销社、乐山职

配套建设占地600平方米的冷链 仓储物流中心和集蔬菜瓜果清洗、 加工、包装、转运、交易为一体的高 山蔬菜集散中心。"据园区相关负 责人介绍,园区精心选用耐密早 熟、直立宜机收的高产良种,通过 "以肥养粮、粮蔬轮作、以蔬供猪、 以猪产肥"的生态有机种养循环体 系,构建起"粮-蔬-猪"三业融合

的发展模式。 园区与乐山市供销社合作成立

业技术学院、沃尔玛超市等13家企 事业机关单位和市场主体,签订销 售订单。2022年销售莲花白、萝 卜、茄子、玉米等粮蔬1.9万吨。

2023年, 同心村供销合作社预 计收益10.5余万元,村集体经济每 年获得入股分红、土地租赁等收益 共计16.5万元,带动园区周边群体 务工500余人,增加收入1500余万 元;带动村民发展种植1.05万亩,实 现种植收益3000余万元,人均可支 配收入从2016年的1.65万元增长

犍为方井村:

"以草治草"抵御杂草

本报讯(杨常元 万佳恒 记者 赵径)"这像肥不

是肥、提起来还轻飘飘的东西,播在茉莉花田、茶 园里就能除草?"10月17日,在犍为县定文镇方井 村茉莉花基地"以草治草"项目现场,路过的乡亲 们看着眼前两大袋"不明物体"疑问连连。 现场,市农科院的农艺师对村民的疑问作了详

细解释。原来,这是市农科院在全市推广鼠茅草 而进行的第一个推广试验点,利用鼠茅草抵御杂 草,又能化为肥料、"膜布",呵护茶叶、茉莉花的牛

其实,这并不是农业科学院的专家第一次来到 这里指导。方井村茉莉花基地和茶产业园是新建 农业园区,在探索过程中经常会遇到杂草生长问 题,具有行业代表性。方井村相关负责人表示, "这既是园区的问题,更是茉莉花、茶叶等作物种 植面临的普遍问题。通过开展以草治草实验项 目,将方井村打造成全市茶园生态防草的首批示 范点,将有助于整个行业降低茶园除草生产成本, 以点带面形成示范样板态势。'

"要注意鼠茅草种子和沙子混合的比例,播种 之前必须先清理茶苗周围的杂草,播种后要覆土, 可以将被拔除的杂草堆积在茶苗四周,起到保温 保湿的作用。同时,要注意播种时的风速、草种不 能离茶苗太近……"当天,茶园现场农艺师细心指 导村民正确播种鼠茅草的方法以及注意事项。



雾天棚菜管理要有针对性

随着秋意渐浓、气温下降,加之阴雨天增 多,太阳光照时间大大缩短,给大棚蔬菜生长 造成了一定的影响。在此提醒广大种植户,大 棚蔬菜管理要有针对性。

草苫早揭晚盖,增加温度。雨雾天后立即 将草苫揭开,晚上尽量推迟盖草苫时间,以延 长光照时间,利于棚内温度升高。对植株较矮 的蔬菜,如油菜、菜花、圆白菜等,可以在菜畦 上加盖一层塑料小拱棚,起到增温保温的作

擦拭棚膜,增加光照。用干的抹布轻轻擦 拭棚膜,清除棚膜上的尘土、草屑等污物,增强 棚膜的透光度,增加光照,以利于有机物质的

科学浇水,减少病害。阴雨天空气湿度非 常大,并且棚内湿度也很大,此时尽量不要浇 水,防止棚内湿度增加,给各种病害发生创造 条件。如果土壤过于干旱非浇水不可时,也要 尽量浇小水或采取膜下暗浇的方法,以防止棚 内湿度增加,导致病害发生。如果棚内湿度 大,要及时通风排湿。

(编辑 许金波 整理)



乐山国有建设用地使用权出让公告

乐市土矿交公[2023]27号

根据相关法律法规及文件规定,经沙湾区人民政府、犍为县人民政府批准,我中心分别受沙湾区自然资源局、犍为县自然资源局委托,将于2023年11月10日09:00起至2023年11月24日10:00止(节假日除外)公开挂牌出让下列国有建设用 地使用权,现将有关事项公告如下:

一、出让宗地基本情况及规划建设要求:

、田尼尔地塞华南仍汉州刘建议安水:											
序号	宗地位置	宗地面积 (nf)	宗地用途 及出让年限	起始价 (万元)	竞买 保证金 (万元)	增价幅度	规划指标要求				
							建设用地性质	容积率	建筑密度	绿地率	建筑高度
2023-挂 -36号	沙湾区嘉农镇燎原村 [SG-2023-2号]	11571.96 (合17.35亩)	公用设施用地50年	763	153	5万元 及以上	排水用地	≤1.0	≤40%	≥25%	≤24 Ж
2023-挂 -37号	犍为县孝姑镇永平村 [GXG-23-1号]	33350.24 (合50.03亩)	零售商业用地40年	9000	2700	50万元 及以上	加油加气站用地	不大于0.5	不大于20%	不小于35%	不大于18米,临街建筑底层室内标高 不宜大于就近道路中心线标高0.45米

、本次出让采用有底价,增价方式,自由竞价,价高者得。

三、中华人民共和国境内外的自然人、法人和其他组织均可申请参加竞买,申请人可独立竞买也可联合竞买,但挂牌文件中有特殊要求或法律法规对申请人另有限制的除外。

四、本次出让地块采取网上挂牌报价和挂牌截止现场确认相结合的方式进行,具体程序如下:

(一)申请人通过乐山市公共资源交易服务中心网站"用户登录人口"(以下简称网上交易系统)完成报名注册。

(二)注册成功的申请人须在2023年11月10日09:00起至2023年11月22日17:00前通过网上交易系统缴纳足额竞买保证金,完成网上报名手续。

(三)已通过网上报名的竞买申请人须在2023年11月22日17:00前(节假日除外)到乐山市市中区柏杨东路199号三楼报名处提交竞买申请文件,进行资格审查。通过资格审查的竞买人须于2023年11月10日09:00起至2023年11月24日 10:00 止通过网上交易系统进行网上报价。

(四)竟买人须于2023年11月24日10:00到乐山高新区乐高大道6号6幢智创SOHO(A座)五楼乐山市公共资源交易服务中心出席挂牌截止现场活动。

五、详细资料和具体要求详见挂牌文件,挂牌文件可在四川乐山土地矿权交易信息网(https://szrzyhghj.leshan.gov.cn/sgtzyj/lstdkq/kq_index.shtml)下载。相关信息查询可登录以下网站:中国土地市场网(http://www.landchina.com)、 四川土地矿权交易信息网(http://202.61.89.138:800/)、四川省公共资源交易信息网(http://ggzyjy.sc.gov.cn/)、乐山市公共资源交易服务中心网站(http://lsggzy.com.cn)、乐山市自然资源和规划局网站(https://szrzyhghj.leshan.gov.cn/)。 六、联系地址:乐山市市中区柏杨东路199号三楼

联系人:0833-2516592王女士(沙湾区)、0833-4222987尹先生(犍为县)、0833-2442919彭先生(交易咨询)

乐山市公共资源交易服务中心