

夹江



市中区袁坝村 甜蜜生活“蔗”里来

本报讯(罗建中 谢秀英 记者 赵径)日前,市中区棉竹镇袁坝村种植的甘蔗迎来丰收,空气中弥漫着甜蜜的气息。记者走在田间,映入眼帘的是一望无际的甘蔗林,给这片土地增添了活力。

“在袁坝村,甘蔗种植由来已久,我们种植的甘蔗特别清甜,而且肉质软。”袁坝村党支部书记范瀚巍介绍,全村甘蔗种植面积100余亩,由于种植甘蔗投入成本低、管理简单且收入可观,村民们种植积极性很高。

近年来,甘蔗价格上涨、市场走俏,种植户从过去自己找市场逐渐发展到“订单销售”,收购商与种植户建立了长期合作关系。每到成熟季,收购商就会提前一天告知蔗农所需甘蔗数量,蔗农会第二天一早收割、打包,在田间地头就能将甘蔗卖出去。

记者了解到,在甘蔗产业的带动下,袁坝村村民的收入逐年增加。去年,袁坝村的甘蔗产量达500余吨,产值110万余元。同时,袁坝村“两委”积极引导村民因地制宜,大力发展“无公害”蔬菜生产,种植洋葱、白菜、青菜、白萝卜等市场畅销的蔬菜,让村民更多途径增收致富。

农技园地



养猪建栏七点须知

一、知养猪温度

温度过低或过高都会影响猪的饲料消耗和增重。猪的饲养适宜温度范围取决于猪的品种、年龄、生理阶段、饲养条件等多种因素。育肥猪最适宜温度可根据公式: $T=0.06W+26$ 来计算(T表示温度,W表示猪体重公斤数)。

二、知空气湿度

湿度大,猪的抗病力减弱,有利于病原微生物的繁殖生长,猪易患疥癣、湿疹和呼吸道疾病。当相对湿度由45%升高到95%时,猪的日增重下降6%-8%。在气温11℃-23℃,相对湿度50%-80%时,对猪的育肥效果最好。

三、知气流速度

热天,气流有利于蒸发散热,猪舍要多通风换气。冷天,气流增强猪的散热,加剧冷的程度。当气温4℃-19℃时,不受气流影响的猪同经常受气流影响的猪相比,采食量少25%,增重快6%。冬天养猪场的气流速度以每秒0.1米-0.2米为宜,最高不要超过每秒0.25米。

四、知采光度

光照的强弱对猪的代谢有明显的影。适当减弱肥猪的光照强度,可使饲料利用率提高3%,增重提高4%。

五、知圈养密度

提高饲养密度,可以充分利用有效空间,降低养猪成本。而降低密度,保证猪生长发育所需要的空间,可以减少饲料的摄取量,并可减少因空间狭小而引发的恶癖如随处排粪尿、咬尾等问题的发生。因此要合理控制饲养密度。

六、知地面坡度

猪只吃、睡、拉三角定位,便于栏舍清洗消毒,又不积水。栏舍地面从吃、睡的地方要向排便之处有一定的坡度。

七、知栏舍宽度

猪栏的长宽比例要合理。若猪栏长度大,宽度小,不利于猪的活动生长。猪舍建设形状越接近正方形越符合猪的行为需要。

(编辑 许金波 整理)

黄花套种大头菜 “一地双收”效益好

本报讯(刘佳 记者 赵径 文/图)时下,夹江县木城镇白果村迎来大头菜丰收的季节。在村民们的房前屋后,家家户户晾晒的大头菜成为冬天里一道独特风景。

走进白果村,村民们正在田间采收,忙得不亦乐乎。

“这一个有近1.5公斤,腌制出来能卖10多元。”白果村村民徐淑珍正在自家黄花地里拔着套种的大头菜,看着硕大

的大头菜,丰收的喜悦溢于言表。

徐淑珍告诉记者,她和其他村民一样,都是农闲时打工增加收入。每年的6到8月回家帮忙采摘50天左右,收完黄花后9月初就在黄花地里套种大头菜。等到过年前一个月再回家帮忙收割大头菜,并进行腌制,做到农活、务工两不误。

“自己家里套种的大头菜,每年还在地里就被乐山、眉山等地的美食店、商贩订购一空。”白果村三组村民张仕珍正从地里背着满满一背篓大头菜往家走,她告诉记者,“我们家都是黄花地里套种大头菜,每年腌制好的能有1万多公斤,平均每公斤批发价在12元左右。腌制好的大头菜都是有买主的,供不应求。”

由于当地种植的大头菜鲜嫩脆爽,深受消费者喜爱,许多收购商会直接到村里上门收购,并且与当地的种植大户签订新一年的预定合同。为了与收购商

达成长期订单销售,让村里的大头菜成为带动村民致富的“带头菜”,白果村多次邀请科技人员为村民提供黄花套种、大头菜腌制技术培训。白果村党委书记张健康向记者介绍:“一亩黄花上半年有1万元左右的收入,下半年在黄花地里种大头菜,又能收入7000元左右,实现‘一地双收’。”

目前,越来越多外出务工的村民都利用农闲时间回到家乡,加入到种植黄花和大头菜的队伍中。村里许多年轻人还利用微信、抖音等平台,把当地的花、大头菜卖到全国各地。

据了解,白果村黄花套种大头菜的历史悠久。当地依托自然优势因地制宜,以创建市级乡村振兴示范村为目标,以特色农业建设为抓手,通过党员带头示范引导农户黄花、大头菜套种,做优做强黄花、大头菜特色产业,拓宽农民增收致富渠道,以产业振兴推动乡村振兴。

全面推进乡村振兴 加快建设农业强市

乐山市农村“五清”行动、建制乡镇建设 管理服务能力提升行动及爱国卫生运动 2023年度第十二轮考核评估结果

按照《乐山市常态化推进农村“五清”行动、建制乡镇建设管理服务能力提升行动及爱国卫生运动考核评估工作细则》要求,现公布农村“五清”行动等3项重点工作第十二轮(含第十一、十轮)考核评估排名结果如下:

单位	第十二轮排名	第十一轮排名	第十轮排名
峨眉山市	1	1	1
五通桥区	2	3	2
峨边彝族自治县	3	7	3
井研县	4	2	5
沐川县	5	11	11
沙湾区	6	9	6
马边彝族自治县	7	8	10
犍为县	8	10	4
乐山高新区	9	4	7
市中区	10	6	9
夹江县	11	12	8
金口河区	12	5	12

各地各相关部门要结合主题教育,深入学习贯彻习近平总书记关于“全面推进美丽中国建设”重要指示批示精神,认真学习运用浙江“千万工程”经验,进一步凝聚思想共识,压实工作责任,围绕农村“五清”行动等3项重点工作发现问题,深入剖析根源,举一反三推动整改,将整改过程作为不断补充和完善各项管理制度的重要举措,奋力推动实现美丽宜人、业兴人和、一域丰沃的嘉州新乡村。

中共乐山市委督促检查暨
绩效管理领导小组办公室
2024年1月13日

井研东林镇 果农迎来「橙」熟季



果农采收血橙

本报讯(刘书杰 左宇宏 记者 赵径 文/图)近期,位于井研县东林镇高佳村的井研县顺溜现代农业专业合作社的180余亩血橙已陆续成熟,果农们开始进行大面积采收。

1月10日,记者走进该合作社的柑橘基地,成片橙子树郁郁葱葱,浓郁香甜的血橙压弯枝头,果实个头饱满、色泽诱人。几名工人一大早便忙起来,穿梭在果园里,熟练地将采摘的果子装入筐内。这批血橙鲜果在经过分拣、装箱后,将运往各大市场销售。

“我们的塔罗科血橙种植面积有180余亩,今年产量预计可达25万余公斤,产值200余万元,目前主要通过直供超市和微商等方式,销往全国各地。”井研县顺溜现代农业专业合作社理事长郭俊华介绍,该专合社不仅有塔罗科血橙,还有水晶柑、甘平、明日见等20余种产品,血橙的上市时间从1月一直

持续到3月,专合社也即将开放入园采摘体验服务。

近年来,东林镇把发展“一村一品”、“富民兴村”产业,作为实施乡村振兴战略、促进产业兴旺的重要抓手,血橙已成为当地“一村一品”重点农产品之一。该镇血橙产业由返乡创业带头人郭俊华2003年引进到高佳村,并带动周围散户种植,从最初的100余亩到如今如今的1000余亩,逐渐形成了东林镇的特色产业和特色品种。



对血橙进行分拣、装箱

成交公示

乐市土矿交示[2024]01号

我中心于2024年1月12日举行的国有建设用地使用权拍卖、挂牌出让活动,成交结果如下:

序号	地块位置	土地面积 (㎡)	宗地用途及 出让年限	起(叫) 始价(万元)	成交价 (万元)	竞得人
2023-拍-65号	沙湾老城区火车站片区 [SP-2023-5(a)号]	26090.70 (合39.14亩)	零售商业用地40年 城镇住宅用地70年	3536	3536	乐山市沙湾区 铜河资源投资运营有限公司
2023-拍-66号	沙湾老城区火车站片区 [SP-2023-6(a)号]	45884.79 (合68.82亩)	城镇住宅用地70年	7255	7255	乐山市沙湾区 铜河资源投资运营有限公司
2023-挂-95号	五通桥区竹根镇茶花社区 [511112-2023-G-3号]	1555.47 (合2.33亩)	餐饮用地、商务 金融用地40年	460	460	乐山市五通桥区 发展产业投资有限公司
2023-挂-96号	五通桥区金粟镇共裕村2组 [511112-2023-G-5号]	17828.48 (合26.74亩)	公用设施用地50年	640	640	乐山五通桥 经开产业投资集团有限公司
2023-挂-97号	五通桥区竹根镇红军村12组、 金粟镇会云村2组[511112-2023-G-6号]	35027.08 (合52.54亩)	交通服务场站用地50年	1420	1420	乐山五通桥经开 产业投资集团有限公司
2023-挂-98号	五通桥区冠英镇徐坝村2组 [511112-2023-G-16号]	196 (合0.29亩)	公用设施用地50年	16	16	四川省中油 天然气管道有限公司
2023-挂-99号	五通桥区冠英镇徐坝村2组 [511112-2023-G-17号]	411 (合0.62亩)	公用设施用地50年	35	35	四川省中油 天然气管道有限公司

以上成交结果请社会各界监督,如有违规、违纪现象,请于2024年1月19日前向有关部门举报。

举报电话:(0833)2442219 2278385

举报地址:中共乐山市委纪委监委驻乐山市自然资源和规划局纪检监察组

乐山市土地矿权交易中心
2024年1月12日
广告