# 小叶香樟、香樟树(樟树)

产品名称	小叶香樟、香樟树(樟树)	
公司名称	巴中市巴州区清江果品技术服务站	
价格	38.00/棵	
规格参数	产地/厂家:清江果品技术服务站 树高:0.10-2.0 ( m ) 主干高:0.10-2.0 ( m )	
公司地址	四川省巴中市巴州区清江镇岩边街16号	
联系电话	86 0827 5788135 13981690628	

## 产品详情

产地/厂家	清江果品技术服务站	树高	0.10-2.0 ( m )
主干高	0.10-2.0 ( m )	胸径	1-20 (cm)
胸径年生长量	1-20 ( cm )	高度年生长量	1-50 (cm)
树型	0.1-3	树龄	0.1-3
生长环境	喜光,稍耐荫	新奇创意项目	不报名

本会长期供应:优质良种薄壳核桃(中核短枝、香玲、鲁光、8518、辽核1-4号、中林4号···),软 籽石榴,猕猴桃及其它优质果树和绿化苗木。

樟树(小叶香樟)

## 一.树种

樟树为亚热带常绿阔叶林的代表树种,为亚热带地区(西南地区)重要的材用和特种经济树种。

## 二.樟树的形态特征

樟树是属于樟科的常绿性乔木。高可达50米,树龄成百上千年,可称为参天古木,为优秀的园林绿化林木。树皮幼时绿色,平滑;老时渐变为黄褐色或灰褐色纵裂。冬芽卵圆形。叶薄革质,卵形或椭圆状卵形,长5—10厘米,宽3.5—5.5厘米,顶端短尖或近尾尖,基部圆形,离基3出脉,近叶基的第一对或第二对侧脉长而显著,背面微被白粉,脉腋有腺点。花黄绿色,春天开,圆锥花序腋出,又小又多。球形的小 樟树的形态特征果实成熟后为黑紫色,直径约零点五公分;花期4—5月,果期8—11月。

灰褐色的树皮有细致的深沟纵裂纹。樟树全株具有樟脑般的清香,可驱虫,而且永远不会消失。叶互生

,纸质或薄革质,树干有明显的纵向龟裂,极容易辨认。据说因为樟树木材上有许多纹路,像是大有文章的意思。所以就在"章"字旁加一个木字做为树名。

樟树是常绿乔木,它的常绿不是不落叶,而是春天新叶长成后,去年的老叶才开始脱落,所以一年四季都呈现绿意盎然的景象...樟树的小花非常独特,外围不易分辨出花萼弥或花瓣的花有6片,中心部位有9枚雄蕊,每3枚排成1轮。

#### 三.樟树习性

樟树喜光,稍耐荫;喜温暖湿润气候,耐寒性不强,对土壤要求不严,较耐水湿,但当移植时要注意保持土壤湿度,水涝容易导致烂根缺氧而死,但不耐干旱、瘠薄和盐碱土。主根发达,深根性,能抗风。萌芽力强,耐修剪。生长速度中等,树形巨大如伞,能遮阴避凉。存活期长,可以生长为成百上千年的参天古木,有很强的吸烟滞尘、涵养水源、固土防沙和美化环境的能力。此外抗海潮风及耐烟尘和抗有毒气体能力,并能吸收多种有毒气体,较能适应城市环境。

## 四.病虫害防治

一、白粉病:此病多发生在圃地幼苗上。在气温高、湿度大,苗木过密和。通气不良的条件下最易发生。嫩叶背面主脉其附近出现灰褐色斑点,以后蔓延整个叶背,并出现一层白粉,严重的嫩枝和干上也有白粉。

## 防治方法:

- 1、苗圃要经常注意环境卫生,适当疏苗;或发现少数病株时应立即拔除或烧毁。
- 2、发生时用波美0.3—0.5度的石硫合剂,每10喷射一次,连续三、四次。
- 二、黑斑病樟树种子发芽出苗后长出1—4片叶时,容易发生此病。从苗尖向根部变成黑褐色而死亡。

防治方法播种时做好种子、土壤及覆盖物等消毒工作。在发病时,先拔除烧毁病苗,并用0.5%的高锰酸钾或福尔马林喷射二、三次,即可防止蔓延。

三、樟叶蜂一年中发生代数多,为害期长,1年生苗受害严重死导致枯死,造林后树木树冠上部嫩叶常被吃光,严重时影响树木生长。

防治方法:可用0.5公斤闹羊花或雷公藤粉加清水75—100公斤制成药液喷射苗木,或用90%敌百虫或50% 马拉松乳剂各2000倍液喷杀。

四、樟梢卷叶蛾一年发生数代,幼虫蛀食枝梢,影响樟树高生长,致使干形弯曲。

#### 防治方法:

- 1、3月樟树新梢抽出后,第一代幼虫孵化时用90%敌百虫、50%二溴磷乳剂、50%马拉松乳剂10000倍液进行喷射,每隔5天一次,连续二、三次,能杀死幼虫。如果幼虫已蛀入新梢,也可喷洒40%乐果乳剂200—300倍液。
- 2、苗圃或小面积林地,可在冬季收集枯枝落叶烧毁,以消灭越冬蛹。

五、樟果螟一般为害樟树幼苗和20年生以下幼树。一年发生二代。第一代幼虫在5月底到7月中旬为害。 第二代幼虫在8—9月为害,幼虫成群集结于新梢上取食叶芽,并吐丝把残叶卷成球状,包扎顶芽,以至 新梢枯死,甚至全株死亡。

## 防治方法:

- 1、幼虫刚开始活动尚未结成网巢时,用90%敌百虫4000—50000倍液进行喷射,即可杀死。
- 2、如果幼虫已结成网巢,最好将其栽掉烧毁。

## 六、樟天牛

- 1、成虫产卵期(五月上旬至六月上旬)用铅丝刷刷产卵疤痕,刺卵或初孵幼虫。
- 2、用人工剪除被害枝,后由排泄孔注入敌敌畏等药剂,将其中幼虫杀死。

## 七、蚜虫

蚜虫多发生在春季,以危害嫩叶、嫩稍为主,吸吮汁液,以致叶片背面不规则的皱缩、卷曲、变色、脱落,甚至全株枯萎以致死亡。同时,蚜虫分泌大量密露,沾污枝叶,诱发烟煤病。发现大量蚜虫时,应及时喷药防治,具体措施如下:

用1:15的比例配制烟叶水泡制4小时后喷洒,或用1:6-8的比例配制辣椒水(煮半小时左右)喷洒,或用1:20-30的比例配制洗衣粉水喷洒,或用1:20:400的比例配制洗衣粉、尿素、水混合溶液喷洒,连喷2—3次,均能取得防治很好的效果。

春季蚜虫孵化初期(4、5月份),是防治蚜虫的最佳时期。此时,用40%氧化乐果乳剂1000倍液,或50%马拉松乳剂1000倍液,或50%杀螟松乳剂1000倍液,或50%敌敌畏乳剂1000倍液,或50%辛流磷乳剂1000倍液,或50%久效磷乳剂2000倍液,或50%抗蚜威可湿性粉济3000倍液,或2.5%溴氰菊酯乳剂3000倍液,或2.5%灭扫利乳剂3000倍液等,喷洒树冠1-2次。

对桃粉蚜一类本身披有蜡粉的蚜虫,施用任何药剂时,均应加入0.3%肥皂水或洗衣粉,增加粘附力,提高防治效果。

巴中市巴州区清江果品技术服务站,简介

巴中市巴州区清江果树协会(巴中市巴州区清江果品技术服务站)位于交通便利的巴州区清江镇塘坝 村,1994年5月成立。协会以公司运作管理模式实行股份合作制,下设二站一所、二部三园,即技术服务 站、信息服务站、果蔬研究所、物化服务部、营销服务部、示范园、母本园、实验园,在会员中分为紧 密型股东会员、半紧密型联系会员、松散型一般会员三种。在曹家福会长的带领下,协会现有固定资产 、股本金、流动资金195万元、股东48人、高中级农技师、技术员178人、会员6360人。会员遍布四川、广 西、贵州三省、4市、58个乡镇、150个圆场。协会在巴州、通江、大竹等县建有六大优质商品水果生产 基地,2009年在中国农业科学院郑州果树研究所大力支持下,建立了西南地区优质核桃良种示范试验繁 殖基地50亩,计划3到5年发展优质核桃1.5万亩。种植葡萄、枇杷、杂柑、蜜桔、桃、梨、柚等水果面积 达4.2万多亩,被四川省植保站批准为"无农药污染(ipm)"示范园2000亩。协会年总产值达5500余万元 、会员户年均增收1万元、股金分红率15%。清江水果协会始终坚持以市场为导向、科技为支撑、协会为 龙头、基地为载体,以技术指导、产品开发、信息服务、订单销售等多种形式"一条龙"服务会员致富 奔小康,成为了推进农业产业结构调整、促进巴州区绿色经济发展、服务新农村建设的一股重要力量, 先后被省市党政、主管部门评为"百强协会"、"明星协会"、"四川省科普工作先进单位"、"新型 农村经济合作组织先进单位"。会长曹家福被推荐为十一届全国人大代表,担任了巴州区人大、政协委 员、巴州区经纪人协会副会长、区个私协清江分会副会长等多个职务,荣获先进科技工作者、巴中十年 创辉煌劳动模范等多项殊荣。2009年被中国科协、财政部评选为:"全国科普惠农兴村先进单位",同 年由中国科协命名为"全国科普教育基地",四川省科协评选为"四川省百强协会"。

清江果品技术服务站·会员及基地分布图

巴中市巴州区清药开发研究会巴中市巴州塘坝果蔬专业合作社 巴中市巴州区清江果品技术服务站

联系人:曹家福13981690628王林生15982767890

e— mail:caojiafu@126.com182402500@gg.com

网址:http://www.bzgjgp.cnhttp://www.bzgsyjh.com

地址:四川省巴中市巴州区清江镇岩边街7号

服务热线:0827—5788135

邮编:636025