

连翘小苗，1年连翘小苗，2年连翘小苗

产品名称	连翘小苗，1年连翘小苗，2年连翘小苗
公司名称	绛县晋航苗木种植专业合作社
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山西运城绛县柴家坡村
联系电话	13223596889

产品详情

连翘小苗，1年连翘小苗，2年连翘小苗联系电话13223596889 高峰

连翘栽培适宜生态气候条件

- 1、温度条件** 连翘常生长在海拔200~2000m的半阴坡或向阳坡的疏灌木丛中。喜温暖湿润、阳光充足的生态气候环境，具有耐寒、耐旱、耐涝、耐瘠薄，枝条萌发能力强等特性。年平均温度8~12℃环境能生长，最适生长温度为18~20℃，最高气温大于35℃或最低气温低于-15℃生长受抑制。播种期适宜温度为10~15℃，开花期最适温度18~20℃，生长期年无霜期大于170天。
- 2、降水条件** 连翘在肥沃、瘠薄的土地、悬崖、石缝处均能生长，适宜于亚热带和暖温带的气候。在自然分布区内，要求年降水量800~1000mm，相对湿度60%~75%为宜。降水过多，湿度过大易出现倒伏和荚果霉变。
- 3、光照条件** 连翘要求阳光充足的生态环境，年日照时数大于1500小时，0℃年积温4000~6000℃，最热月平均气温25℃以上，最冷月平均气温-5~5℃，对土壤要求不甚严格，中性、微酸或微碱性土壤均能正常生长，但在排水良好、富含腐殖质的沙质壤土生长较好，有利品质和产量形成。

效益分析

1.经济效益

连翘一年四季都可种植，种植一次可连续多年受益，具有可观的经济效益。

(1) 荒山种植。连翘在荒山种植，适宜密度为每亩200株左右，可与其他灌木混交。在阳坡或半阳坡地段，新条萌发3年生连翘单株产量可达0.4公斤；第八年进入盛果期，单株产量可达1公斤。每亩荒山初始产量可达80公斤，进入盛果期，每亩产量可达200公斤。一般3年生连翘果实平均每公斤15元，3年生以上的果实价格更高；初果期每亩每年收入达1200元，进入盛果期每亩每年收入至少3000元。

(2) 平川种植。平川种植适宜密度为每亩400株左右，进入盛果期每株产商品连翘1.2~1.5公斤，每亩产连翘480~600公斤；按每公斤15元的市场价计算，每亩产值7200~9000元。除去种子、人工管理等共计1500元的成本，每亩纯收入可达5700~7500元。如果自己留种，成本将进一步降低。

此外，如果种植户能对其进行深加工，经济效益会更好。