

连翘苗 0.3公分粗连翘苗 50公分高连翘苗

产品名称	连翘苗 0.3公分粗连翘苗 50公分高连翘苗
公司名称	绛县义隆苗木专业合作社
价格	.35/棵
规格参数	
公司地址	山西省运城市绛县古绛镇峪南村161号
联系电话	15934441177

产品详情

连翘苗，1年连翘苗，2年连翘苗，0.3粗连翘苗，50公分高连翘苗，连翘苗基地，山西连翘苗500万连翘苗育苗基地 最新连翘苗价格，出售1年连翘苗价格，2年连翘苗价格，3年连翘苗价格 各500万棵 千亩连翘苗育苗基地 正宗连翘苗基地。

产连翘称高度冠幅地径价格单位 120

连翘 60

连翘 50

连翘 80

连翘 80

连翘 100

连翘 30

连翘：又名黄花条、连壳、青翘、落翘、黄奇丹等，木犀科（Oleaceae）连翘属（Forsythia）落叶灌木，学名（*Forsythia suspensa*（Thunb.）Vahl），早春先叶开花，花开香气淡艳，满枝金黄，艳丽可爱，是早春优良观花灌木，为韩国首都首尔市花。连翘主要分布于河北、山西、陕西、甘肃、宁夏、云南等省区，我市为主要分布区。连翘产业：是通过对连翘的培育、种植、加工取得预期经济效益的产业，由于它不仅可以满足国内外市场供给，提高广大农民的收入，而且可以有效改善生态环境，减少水土流失，推动地区生态农业的发展，因此是一项经济效益、生态效益、社会效益三者兼得的绿色经济产业。省连翘特色经济林提质增效综合管理现场推进会在我市长子县召开，观摩学习交流长子县的先进经验和做法，积极推广连翘改造模式、经营机制，全面推进全省连翘产业发展。省林业厅厅长任建中出席并讲话，省林业厅总规划师黄守孝主持。与会期间，市长杨勤荣与任建中一行进行座谈，市委副书记唐立浩致辞。

近年来，我市牢固树立“绿水青山就是金山银山”的理念，启动实施了市级补贴造林项目，重点发展连翘特色经济林基地，2017年率先在全省开展了连翘提质增效综合管理示范项目试点工作，目前已在长子县等5个试点县完成3万亩野生连翘改造任务，取得了阶段性建设成效。今年，长子县将在提前完成“十三五”期间30万亩连翘基地建设目标的同时，全力实施省级连翘提质增效综合管理项目，努力探索走出一条野生连翘经济效益、生态效益、社会效益共同发展的“三赢”之路。

座谈时，杨勤荣对全省连翘特色经济林提质增效综合管理现场推进会的召开表示祝贺。他说，长治市按照省委、省政府的总体要求，以“让绿色成为美丽长治底色”为目标，把林业改革发展作为全局性、基础性、战略性工程，积极探索了“一个战场打赢生态治理与脱贫攻坚两场攻坚战”的有效途径。在注重林业生态建设的同时，把民生林业作为助推农民脱贫致富的主导产业，先后启动了百万亩干果经济林建设工程等，特别是近年来我市在推进连翘产业发展上进行了有益尝试，此次会议期间观摩的长子县8万亩连翘基地就是我们的成果。希望省林业厅一如既往地给予更多支持和帮助。

任建中对长治林业生态建设工作和林业项目建设给予肯定。他强调，要进一步创新完善造林合作社机制，进一步培育新型林业经营主体，进一步加快林地流转的步伐，推动连翘产业高质量发展。要科学经营，强化管理，全面提升连翘产业发展质量和效益。要拓宽投资渠道，加大政策扶持，优化投资环境，切实把连翘打造成为林业生态经济的新亮点，为加快转型发展，促进富民增收，助力脱贫攻坚，实现全省全面建成小康社会作出新的更大贡献。唐立浩在致辞中说，此次全省连翘特色经济林提质增效综合管理现场推进会在我市长子县召开，为我市提供了一个难得的学习交流机会。目前，长治正瞄准“把小连翘做成大产业”的目标，努力做大做强连翘产业，力争让“绿水青山”变成群众增收的“金山银山”。我

市将以此次会议召开为契机，虚心学习借鉴兄弟市的宝贵经验，推动全市林业工作再上新台阶，也希望与会同志多看多听多交流，为我市留下宝贵意见建议。

二、连翘的主要生物学特性

连翘果实初熟尚带绿色时除去杂质，蒸熟，晒干，采收称为青翘，果实熟透颜色发黄时，采收，晒干，除去杂质，采收称为老翘。“青翘”多不开裂，表面绿褐色，凸起的灰白色小斑点较少；质硬，种子多数，黄绿色，细长，一侧有翅。“老翘”自顶端开裂或裂成两瓣，表面黄棕色或红棕色，内表面多为浅黄棕色，平滑，具一纵隔、质脆；种子棕色，多已脱落。气微香，味苦。连翘枝开展或伸长，稍带蔓性，常着地生根，小枝稍呈四棱形，节间中空，仅在节部具有髓。花期3~5月，果期7~8月，多丛生于山野荒坡间，萌生能力强。据调查，8年-12年生植株，4年萌生枝上的一年生短枝是最多的，以后逐渐减少。连翘的丛高和枝展幅度不同年龄阶段变化不大，植株不断抽生新的短枝，但是高度基本维持在一个水平上。连翘喜光，有一定程度的耐荫性；耐寒；耐干旱极薄，怕涝；不择土壤；抗病虫害能力强。连翘早春先叶开花，花开香气淡艳，满枝金黄，艳丽可爱，是早春优良观花灌木。适宜于宅旁、亭阶、墙隅、篱下与路边配置，也宜于溪边、池畔、岩石、假山下栽种。因根系发达，可作花篱或护堤树栽植。

三、连翘的经济价值及开发方向

(1) 产量及原种价值。连翘栽培最佳密度为宜林荒山每亩200株(2m×1.66m)，可与其他灌木树种混交栽植，平川地栽植密度为每亩400株，根据资料，在阳坡或半阳坡地段，新条萌发三年连翘单株产量可达0.2公斤，第八年进入盛果期，单株产量可达0.6公斤，每亩荒山初始产量可达40公斤，进入盛果期，每亩产量可达120公斤，接近三年连翘(老翘)平均价格每15/公斤元计算，初果期每亩每年可收入600元，进入盛果期每亩可收1800元。如果能进行深加工的话，经济效益会增加数倍。

(2) 连翘深加工的几个主要方向。

药用方向：连翘是清热解毒的中药，主治热病初起，风热感冒，发热，心烦，咽喉肿痛，急性肾炎等。本植物的根(连翘根)、茎叶(连翘茎叶)亦供药用，茎、叶、果实、根均可入药，连翘药用部分主要是果实。它的果壳，即“芩翘解毒丸”中的“翘”。含有连翘酚、香豆精、齐墩果酸、皂甙、维生素P等。具有清热、解毒、散结排脓等功效。主治温热、疮疡、瘰疬、丹毒、麻疹、流感等。连翘还有抗菌、强心、利尿、镇吐等药理作用，有抗微生物、抗肝损伤、抗炎、解热、保护心血管系统等作用，常用连翘治疗急性风热感冒、痈肿疮毒、淋巴结结核、尿路感染等症，为双黄连口服液、双黄连粉针剂、清热解毒口服液、连草解热口服液、银翘解毒冲剂等中药制剂的主要原料。

食用方向：连翘种子可提取食用油脂，是优良的木本粮油树种。连翘嫩芽还可加工茶叶，其功效更为独特，它能让品茶同时达到保健的效果，据调查其嫩芽价格可达8元/公斤左右，春季芽出时，每人每天可采摘8-9公斤。美颜作用方向：连翘的花及未熟的果实，采集后用水煮20分钟，每天在早上或睡前用此水洗脸，有良好的杀菌、杀螨、养颜护肤作用，长期坚持使用，可消除面部的黄褐斑、蝴蝶斑，减少痤疮和皱纹，目前已作为主要原料用于许多化妆品、日用品的研发和生产中。

四、我市连翘产业的现状

我市是连翘分布较多在地方，自古连翘与人民生活息息相关，尤其是对于广大山区群众来说，连翘更是“守山吃山”，增加收入的一个重要途径。夏秋采青翘，秋天摘老翘，修房用连翘枝编制成片盖顶，俗称“编扒”，连翘早已与人民生活密不可分。但由于长期以来，没有得力的组织，和科学的指导，人们对于连翘的利用还不科学，连翘产业不仅谈不上发展，更谈不上科学发展，造成了资源的极度浪费。经调查，我市目前有天然野生的盖度在0.2以上的连翘灌木林200余万亩，面积大，分布不均，年生产量在仅在40万公斤左右，在指导思想受煤炭资源的局限，连翘产业未引起人们的注意；在思维方式上，认为连翘属自然野生，不需要人工种植，除群众自发的采摘行为外，多无经营管理措施，更没有对其进行过专门的研究，对其栽植、育苗、抚育、管理的研究还很不到位。从总体上来看，我市有着较为丰富的山地资源，连翘属最古老的乡土树种，有着极强的树种适宜性，连翘产业发展尚属起步阶段，产量和产业发展提升空间极其广阔。

五、我市发展连翘产业的必要性

(1) 丰富的山地资源为连翘产业的发展提供了充足的空间。我市是一个多山地区，总面积9490平方公里，林业用地总面积805万亩，2005年森林覆盖率35.72%，在总面积中，山地面积5561平方公里占58.6%，丘陵面积2705平方公里占28.5%，平地占12.9%，均适宜于种植连翘。

(2) 优越的自然条件是连翘产业的发展最基本的前提。我市自然条件优越，平均海拔800多米，平均降雨量750毫米，是连翘最适宜生长地方，连翘的自然分布遍及我市各个县区，各个乡村，每个山头，每一地块。如果有良好的经营管理措施，在任何地方都有栽培连翘的自然环境，都会达到较好的收成和效益。

(3) 集体林权制度改革为山区农民发展连翘提供了有利条件。我市作为全省集体林权制度改革试点市，到2011年底主体改革基本完成，如何利用现有的宜林荒山取得较好的经济效益，是广大分到山地的农民最为关心的问题，是各级政府和广大科研工作者值得研究的探讨的新课题，连翘产业的发展，无疑为我们提供了新的思考空间，为我们充分调动广大山区农民的积极性，更好地巩固集体林权制度改革成果提供了技术支持。

(4) 山区农民脱贫致富是连翘产业发展的无穷动力。笔者认为，山区群众要想达到脱贫致富目的，最重要和最直接的就是要充分利用丰富的山地资源，在这一点上，我市做的还有一定的差距，究其原因有二：第一是政府的政策鼓励不到位；第二是利用林地致富的示范作用不

强。通过制定适当倾斜的政策和有序科学的实施方案，发展好连翘产业，使其在发挥更好的经济效益，会更好地引导农民，使他们充分认识到：守着自己优美生态环境的家乡，也能达到致富的目的，要实现这一目标，连翘产业的发展会起到应有的示范作用。