

美早樱桃苗价格 美早樱桃苗种植前景

产品名称	美早樱桃苗价格 美早樱桃苗种植前景
公司名称	泰安开发区忠信苗圃
价格	.00/个
规格参数	美早樱桃苗:1 美早樱桃苗:2 山东:3
公司地址	泰安开发区北集坡镇季家庄村
联系电话	86-0538-8913236 15853828236

产品详情

泰安开发区忠信苗圃坐落于风景优美、青山绿水的泰山脚下南10公里泰安高新技术开发区。本基地有苗圃地200亩，联营苗圃400亩，已有二十多年的育苗历史，经果树研究所与农科院专家指导，引进国内外新品种，。现拥有红肉苹果树苗，苹果苗（M26中间砧苹果苗），桃苗（毛桃，油桃，黄桃）樱桃苗（矮化吉塞拉樱桃苗），梨苗，枣苗，板栗苗，杏苗（珍珠油杏），石榴苗，山楂苗等苗木。鲁丽苹果苗——早熟新秀优质果苗，具有优质果苗商品价值，它出生于山东科技研究所，是李林光老师历时十年精心培育早熟新秀品种。鲁丽苹果苗是有藤木一和嘎拉杂交的品种，在苹果早熟品种中，鲁丽要比嘎拉，藤木，美八，华硕，华美等品种更胜一筹，鲁丽无论是在口感、产量、卖相、抗病性等方面完全优胜，鲁丽高抗炭疽叶枯病，没有落叶现象。成熟期比嘎啦早2周，个头比嘎啦大，表光比嘎啦好，口味更好。只有市场才是品种的试金石，这样的好品种想不发展都难。鲁丽口感甜脆，7月20号左右成熟可自然采果至8月中下旬，售架期长，硬溶质长时间挂果口感脆甜不面。初果期腋花芽结果，均果四两，后期顶花芽结果个头大，大果可达7两以上。而后鲁丽苹果苗的人气瞬间爆灯，该品种发展前景广阔，鲁丽苹果最大的特点：不用套袋种出来的果实完全达到高商品性，这样算下来，鲁丽苹果苗每年每亩可节省人工套袋、摘袋、材料费用1500元左右（参考值）。不仅如此，鲁丽自身高抗炭疽叶枯病、白粉病、黑实病、红点病等。相较于晚熟的富士，鲁丽打药施肥的次数又少了6-7次，每年每亩可节省农药、人工1000元左右（参考值）。再说道果实效益问题，就目前而言，市面上在售果实极少，价格无法提供参考。考察目前国内高端市场的早熟品种依然是进口国外的。早熟广谱品种嘎啦、藤木、七月天仙，无论口感、外观，都是无法和鲁丽相比。

我基地每年向全国各地调去的苗木，深深受到新老客户的一致好评，并保证纯度100%，依法公正合同。经理欢迎各界朋友前来看圃订苗，电话联系。价格低，质量优，服务好，

努力提高农户集约经营水平。按照规模化、专业化、标准化发展要求，引导农户采用先进适用技术和现代生产要素，加快转变农业生产经营方式。创造良好的政策和法律环境，采取奖励补助等多种办法，扶

持联户经营、专业大户、家庭农场。大力培育新型农民和农村实用人才，着力加强农业职业教育和职业培训。充分利用各类培训资源，加大专业大户、家庭农场经营者培训力度，提高他们的生产技能和经营管理水平。制定专门计划，对符合条件的中高等学校毕业生、退役军人、返乡农民工务农创业给予补助和贷款支持

我基地主要培育矮化吉塞拉大樱桃苗、吉塞拉6、12号占木大小苗，吉塞拉大樱桃小树、大树，所生产苗木科学管理，无病虫害，成活率高，结果早等优点，年出圃吉塞拉大樱桃苗100万株，吉塞拉小苗1000万株，购苗客户一律提供售后服务，果园规划、技术指导，2年见果，3年丰产，保您无后顾之忧。

(1)矮化吉塞拉大樱桃苗：吉塞拉大樱桃苗、吉塞拉5、6、7、12号，品种：俄罗斯8号、美国1号、福晨、福星、美早、车厘子、霖宝、宾莹、布鲁克斯、(冰糖脆)、萨米脱、早大果、黄蜜、先锋、拉宾斯、等。

因为夏季雨水增多容易诱发樱桃树的多种病害，在些时间大樱桃树叶片病虫发生较为严重。叶片的病害主要有褐斑病、黑斑病。预防的主要方法是：在晴天上午10点之前或下午4点以后及时喷洒多菌灵或代森锰锌进行防治；虫害主要有金龟子、桃潜蛾和各种刺蛾，防治的方法是：喷洒5%的氯氰菊酯2000倍液，防治效果好。泰安开发区忠信苗圃专业培育矮化大樱桃苗,为果农提供优质粗壮大樱桃苗木20万棵,(规格1-5厘米)樱桃果型大、品质优、颜色深红至紫黑色为主栽,俄8美早福星福晨大红灯黑珍珠黄蜜等,由于种植户对大樱桃苗生长习性不够了解,导致大樱桃的产量质量和持续发展。我基地综合了一套管理技术,值得借鉴:

1 大樱桃栽培技术

(一)、大樱桃苗的植物学特性：大樱桃有六怕，这六怕是：1、怕旱；2、怕涝；3、怕风；4、怕粘；5、怕盐；6、怕碱。1、怕旱 大樱桃苗的根系非常浅只分布在5-30厘米的土层中，大樱桃苗主根不发达主要由侧根向斜侧方向发展根系虽浅但叶片较大，不断地蒸腾水分，大樱桃苗如果不及时补充水分叶片就会发生萎焉所以又有樱桃不离水的说法，大樱桃苗基地建园的时候一定要建在有水浇的地方，才能建樱桃园。2、怕水 大樱桃苗怕积水，泡一天树就毁。原来它是既怕旱，又怕涝，大樱桃苗在土壤中的含水量超过了25%根系就会窒息，发生烂根，流胶等现象甚至会导致树体死亡。大樱桃苗不能选择涝洼地。3、大樱桃怕风还得从根系特点上说起，大樱桃根系浅，主根少，侧根多，遇大风能吹折，大樱桃苗建园子时还得分析一下这个地区风大不大会不会把大樱桃给吹倒。4、怕粘 大樱桃树苗对土地的要求也比较苛刻，它喜欢土层深厚，质地疏松肥力较高的粒质壤土，沙壤土和轻质土。

1、吉塞拉樱桃苗早实丰产性能：现有生产中所用的中国樱桃和山樱桃砧木均为乔化砧木，因此造成樱桃树体高大，管理困难，定植5年以后才能见果，10年以后才能有较大收益。甜樱桃品种嫁接在吉塞拉7号、6号砧木上，表现早实性强，丰产性高，无大小年。吉塞拉嫁接樱桃苗栽后2年见果，三年株产10kg/2d。可以比常规砧木提前3年结果，提前3-4年收回所有投资。

2.吉塞拉樱桃苗抗病性。吉塞拉无性系类型对常见的樱桃细菌性、真菌性和病毒病害均具有很好的抗性，包括细菌性溃疡病（或称流胶病）、洋李矮缩病毒病和樱属坏死环斑病毒病。

3.吉塞拉樱桃苗土壤适应性。吉塞拉砧木对土壤的适应范围极广。一般的樱桃砧木忌粘重和盐碱土壤，但吉塞拉砧木能够适应于粘土，并在鲁西北盐碱地土壤有良好的表现。

综上所述，吉塞拉系列大樱桃矮化砧木具有树体矮化开张。结果早。丰产。抗病性强。适应性广等优良特性，在我国大樱桃矮化密植栽培，特别是保护地带栽培中，具有广阔的应用前景。