

国峰七号李子苗栽培时期 紫皮红肉李子苗品种

产品名称	国峰七号李子苗栽培时期 紫皮红肉李子苗品种
公司名称	泰安市岳美苗木有限公司
价格	3.00/棵
规格参数	品牌:岳美 型号:1年 产地:山东
公司地址	山东省泰安市岱岳区北集坡镇季家庄
联系电话	13335292778

产品详情

国峰七号李子苗栽培时期

李子树的栽培技术

1、选苗

选择品种纯正、根系完整、健壮、芽质饱满、无检疫对象和无病虫害的李子苗。

2、定植

一般株行距为2.5米×4米，芽未萌发前（在4月20日前）栽植。李子有自花不孕现象，因而，栽培品种不宜单一，应隔一定距离栽植花期一致的不同品种做授粉树，比例为4：1或8：1。

3、李子树的肥水管理

1、施肥

基肥。基肥是能较长时间供给李树多种养分的基本肥料，一般以迟效农家肥为主，如堆肥、厩肥、作物秸秆、绿肥、落叶等。基肥秋施为好，成年李树，基肥每株施农家肥50—100公斤。

追肥

- a、花前追肥。可在李树萌芽前10天（4月上旬），株施0.5—1公斤性氮肥或25公斤腐熟人粪尿。
- b、花后追肥。应及时追施性氮钾肥，以减少生理落果，在5月下旬至6月中旬，株施0.5公斤。
- c、果实膨大和花芽分化期追肥。在生理落果后至果实进入迅速膨大期前（6月下旬至8月中旬），追施氮、磷、钾复合肥，株施0.5—1公斤。
- d、果实生长后期追肥：在果实开始着色至采收期间追肥。此次以磷、钾肥为主，氮肥以叶面喷施为好，浓度为0.2—0.3%，结合喷药进行。

2、灌水

李树在一年中各个物候期都需要一定水分，萌芽前和幼果膨大期，新梢生长期应进行灌溉，入冬前需灌一次封冻水，另外，李树怕涝，故李园应修排水系统，以免遭受涝害。

4、李子树的整形修剪

1、树形

李树的树形常采用自然开心形和双层疏散开心形。自然开心形的特点是通风透光，内膛和下部的枝组结实率高，寿命长，便于管理。双层疏散开心形树体结构是层主枝3个，层间距80厘米左右，第二层主枝2个，以上落头开心。

2、修剪

幼树期

a、自然开心形。定植当年在距地面40~60厘米剪截定干。剪口下芽要迎着风向（西南），剪口要呈斜面。斜面上方略高于芽尖，斜面下方与芽基部相平或略高。第二年春季在定干当年新发出的枝选3~4个向四周分布的枝条作主枝（如不够可下年选）。疏除过密枝，不密的枝条留作辅养枝。根据各主枝的生长情况适当短截，剪去全长的1/4~1/3。第三年春季修剪，在每个主枝中分别选1个角度开张，生长强壮的枝条作为主枝的处长枝，进行短截，剪去全枝的1/2左右，并在每个主枝下部选1~2个向外生长的枝条作为侧枝，短截1/3左右。主枝上着生5厘米以下的小枝尽量多留，培养成短果枝或花束状果枝，中、长果枝适当短截。这样，经3~4年树形已基本确定，以后每年主、侧枝的延长枝修剪方法与上一年相同。

b、双层疏散开心形。此种树形适用于生长势强、树势较直立的品种。定植当年定干高度40~60厘米。第二年春季，选顶端生长势强的直立枝为中央领导干，再在主干上选3~4个角度好的枝条作层主枝，短截1/3左右，各主枝与主干角度50~60°。其它较直立枝可以疏去，中短枝应保留，作为结果枝。第三年春季修剪时，在上年选留的主枝上选角度开张的枝条作侧枝和延长枝，再在中心干上选2~3个主枝作为第二层，与层主枝错落开，两层间距50~60厘米，同时将中心干开心落头。其它枝条的修剪方法和自然开心形相同。经3~4年即可成形。

盛果期。利用骨干枝经常换头的方法，控制树体大小，上层枝和外围枝应以疏放、回缩相结合，即疏密留稀，去旺留壮，保留的枝条缓放不截，下年再于适宜的分枝处回缩，减少外围枝叶，改善内膛和下层的光照条件，缓和树冠上部和外围的生长势，对结果枝组应疏弱留强，去老留新，有计划地分期、分批地回缩复壮，控制其密度和长度。疏除过密枝、交叉枝、病虫枝及瘦弱枝等，以节约养分、通风透光。

衰老期。及时将主侧枝进行回缩复壮，过长、过老的枝组，也应适当回缩。回缩后，一般能萌发较多的壮枝，培养新的骨干枝和枝组，构成新树冠。并非是靠施什么肥的问题。李子苗种植之施肥

管理李子苗种植过程中，由于生长阶段的不同，所以各期需肥种类也不同，今天岳美李子苗基地就和大家分享一下李子苗种植过程中该如何施肥。基肥：基肥一般以迟效性农家肥为主，如堆肥、厩肥、作物秸秆、绿肥、落叶等。可在基肥中加入适量氮肥。花前肥：可在李树萌芽前10天左右，追施性氮肥。花后肥：应及时追施性氮、磷、钾肥，以减少生理落果，提高坐果率。果实膨大和花芽分化期追肥：在生理落果后至果实膨大期前，追施性氮、磷、钾肥，可大大提高光合效能。果实生长后期追肥：在果实开始着色后施，以磷、钾肥为主，氮肥结合喷药作叶面喷肥为好。施肥量幼树旺树少施，成年树基肥每株施农家肥50公斤。追肥每次每株施尿素、钾肥各250。并具备相应的生产管理技术时才可规模化种植。今天岳美种业编辑和您一起聊的重要的话题，就是法兰西李子，也可以说叫做法兰西西梅，叫法很多，但是口感是出奇的好，今年法兰西在新疆地区算是火了。2019年8月18日中午，岳美种业编辑向您汇报法兰西李子苗在2019年8月的价格行情再看法兰西，法兰西的适应性广泛，树体中庸，叶片是卵圆形的，大多数以短枝结果为主，果实也是卵圆形，在森泉果业示范园内的结果表现为成熟时深紫红色，果肉蛋黄色，质地硬味道酸甜可口，法兰西是离核的，通常果重30克左右，有人称之为“小西梅”可溶性固形物含量20%以上，常温下存储30天，冷藏更加长，可以到3个月以上，果实在8月的中下旬成熟。法兰西属于西梅一。无裂果或落果现象，丰产性极强。法兰西西梅李子树苗的【植物性状】：树势强健，树姿较直立。嫩梢黄绿色，1年生枝红褐色。皮孔大而稀，灰褐色，圆形凸起。成龄叶浓绿色，大而厚，边缘深绿色。萌芽力强，成枝力较弱，树姿较直立。定制第二年挂果。盛果期以短果枝和花束状果枝结果为主。丰产性好，自花结实。好品质是发展市场的基础，只有高品质的东西才会产生高效益，法兰西西梅果实的综合品质表现好，果实又耐储运，常温下可储藏20-30天，冷库可贮藏3个月。法兰西李子苗的高耐寒性被进一步得到证实。优越的抗逆性，超好的口感，长期的耐储，加上鲜食制干兼备增加市场销售的灵活性，法兰西被推崇也算是名至实归。是很有前途的水果，同时实践证明在干旱山区梯田地种植的西梅从不浇。中晚熟品种耐藏性较好。我国栽培的主要优良李子耐藏品种有西安的大黄李、河南的济源甘李、广东从化的三华李、辽宁葫芦岛的秋季等。温度0 -1℃，相对湿度85%-90%，气调贮藏的气体条件为氧3%-5%、二氧化碳5%。用于贮运的李果，宜在果实充分长大、果粉形成，并开始呈现固有色泽、芳香，但肉质仍紧密的硬熟期采收。成熟度的判断主要以果皮和果肉的色泽变化为依据，紫色品种皮浓紫，果粉紫褐色，果肉深红色；黄色品种皮黄、向阳部分淡紫红，果粉白色，果肉黄色；绿色品种皮黄绿色，果肉淡黄色。贮藏用李果的采收应在上述标志初现时进行。1.控气贮藏用0.025毫米厚的聚乙烯薄膜袋封闭贮藏李果，在0 -1℃下，一般气体成分氧3%、二氧化碳5%-7%。流胶病，穿孔病，桑白蚧，食心虫等，1，李子苗夏季管理之修剪方法，李子以短果枝及花束状短果枝结果为主，因此修剪上以轻剪长放，通风透光为原则，对年结果树应以整形为主，适当加大修剪量，而多年生树基本采用疏剪。对旺树主干或大枝做环状剥皮，剥皮宽度为被剥梢条直径的10%左右，促花效果明显，疏花，生长势弱，花量大的果树要多疏少留；生长势强的要少疏多留，疏果，1个花束状果枝留1-2个果，短果枝留1个果(www.nczjf.com)，中果枝留2-3个果，长果枝留4-5个果，2，李子树夏季管理之肥水管理，幼树施肥掌握[薄肥勤施]原则，以氮肥为主，适当配以磷钾肥，4-11月，每月每株追施尿素0.05千克，过磷酸钙0.1千克。还未木质化时进行，将背上枝，竞争枝及内向枝，在距基部5-10厘米处轻轻扭转180度角，拿枝，7月份对一年生直立枝，竞争枝从枝条基部用手折弯，然后顺枝向上5厘米折弯一下，直到先端，环剥，接近停止生长时。灵山国峰七号李子苗栽培时期