

草莓苗如何选择、贵美人草莓苗指导报价

产品名称	草莓苗如何选择、贵美人草莓苗指导报价
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	.35/棵
规格参数	品种:草莓苗 产地:山东 高度:30
公司地址	山东省泰安市北集坡街道季家庄村
联系电话	18763831510 18763839889

产品详情

马上要到了冬季草莓的种植时间，现在很多种植户都在整地作畦，为定植做好准备工作。在以前的定植过程中，有很多农户会遇到草莓苗成活少，死棵多的情况，那么怎样才能提高定植成活率呢。一般要注意下面几个问题。定植时期温室秋茬草莓应在阴天或晴天的傍晚进行定植，这样可以减少叶片蒸腾，缩短缓苗期，提高成活率。在定植时，要选择生长健壮，根须多的无病害草莓苗。定植温度草莓适合的定植温度在 左右，草莓不耐高温，为避免阳光暴晒影响成活率，可在阴天定植，空间湿度大，提高苗的成活率，也可短时间用遮阳网防止太阳暴晒。定植深度定植深度是决定草莓苗成活的关键因素，定植时，让秧苗弓背朝向畦沟，便于草莓生长后期通风和管理。应使新茎的顶部和心芽的基部和土平齐，做到“深不埋心，浅不露根”。定植过深，苗心被土埋住，在雨后，容易发生秧苗烂心死苗。定植过浅，根茎外露，不容易发新根，新茎在阳光下暴晒，引起秧苗干枯死亡。适当灌水在定植当天，要浇一遍定植水，浇水要浇透，以后每~天，早晚各浇一次水。让草莓苗的根系和土壤充分接触，使土壤保持湿润状态。在定植初期，可采用滴灌浇水，便于控制水量。水分过多，土壤内氧气减少，根系不能正常呼吸，不能正常吸收养分和水分。如果浇水不及时也容易引起死棵现象。施肥有机肥一定要在充分腐熟之后再施用，如果施入大量未腐熟的有机肥，草莓苗的成活率会减少。因为有机肥在腐熟过程中，会产生大量的热量，也可能生成的氨浓度过高引起烧根等，所以不可使用未腐熟的有机肥。在浇完定植水后，要检查草莓苗是否达到种植要求，发现问题及时调整，或重新定植。如果想给作者沟通，可以在评论区下方留言，作者会第一时间解答回复。作者简介付永，付老师种植团队专家成员之一，毕业于河南农业大学，高级农艺师。

阳台种草莓，教你种植“技巧”，红红的果子挂满盆，好吃又养眼现在都喜欢在家中阳台上栽上一盆草莓，草莓苗买到以后，栽种上它会结出果子来，果子挂在上边红红的也是非常漂亮的，而且自己种的自己摘下来给孩子吃，或者是自己尝一下口感也是非常好的。我们从网上购买到的草莓苗往往都是带着一个简易盆的，他的盆不是很大，如果你害怕他死掉的话，可以带着原来的盆土不去给他栽种，直接浇

水跟上施肥跟上，他照样能够快速的开花结果，如果你想让他栽到一个大盆里，或者是多棵栽到一起的话，也是可以的。草莓苗您去给他换盆的时候一定要记住，盆不需要太大，它原来的盆打个比方说是0公分的，我们可以给他换到公分的盆里去，如果想多棵栽到一起，也不要选择太大的盆，不要用深盆，用浅一点的盆。栽种的时候根系如果外面露得多就不用去管它了，如果露的少可以用水冲掉一部分土壤，配置土壤跟它原来土壤相接近的，然后直接给它填充上，如果你想加底肥的话，可以，底肥尽可能选择有机肥料，比如羊粪，比如牛粪，但是一定要用发酵好的，调到土壤当中，也可以放到底部当做底肥使用，都是可以的。栽种好了给它浇透水，浇水适当的加点生根液，能够诱发它快速长出新的根系来，栽种好了以后把它放到一个光照非常充足的地方去就行了，因为草莓苗是非常喜光的。这样栽培好了，保证养护得当的话，他就能快速的开花，快速的结果，记住浇水要控制好，草莓苗它的根系是浅根系，所以说我让大家去用矮盆栽种它，一般盆土干到一半，及时的给它浇透水，不要过度的浇水，也不要长时间干旱。再去定期的给他补充肥料，我们让他一直开花，一直结果，尽可能选择磷钾元素含量高，其他元素也不缺失的，比如花多多的号，我们也可以用有机的肥料，自己去发酵的鱼鳞鱼骨，这些发酵好的有机肥也是可以浇灌的，都要保证着一个月给他~次，秉着薄肥勤施的原则，因为草莓苗子用肥浓度过大很容易造成烧苗的情况。这样去栽培的话，您的草莓苗绝对不会出现任何问题，能够快速的去长出花剑来快速的去开花，一次一盆能够接出几十个果子是一点问题都没有的，只要我们养护得当就可以了，草莓苗平常容易出现叶片翻卷干枯的情况，主要原因就是浇水多了或者是施肥浓度过大所导致的，这两件事必须要注意。

马上要到了冬季草莓的种植时间，现在很多种植户都在整地作畦，为定植做好准备工作。在以前的定植过程中，有很多农户会遇到草莓苗成活少，死棵多的情况，那么怎样才能提高定植成活率呢。一般要注意下面几个问题。定植时期温室秋茬草莓应在阴天或晴天的傍晚进行定植，这样可以减少叶片蒸腾，缩短缓苗期，提高成活率。在定植时，要选择生长健壮，根须多的无病害草莓苗。定植温度草莓适合的定植温度在 左右，草莓不耐高温，为避免阳光暴晒影响成活率，可在阴天定植，空间湿度大，提高苗的成活率，也可短时间用遮阳网防止太阳暴晒。定植深度定植深度是决定草莓苗成活的关键因素，定植时，让秧苗弓背朝向畦沟，便于草莓生长后期通风和管理。应使新茎的顶部和心芽的基部和土平齐，做到“深不埋心，浅不露根”。定植过深，苗心被土埋住，在雨后，容易发生秧苗烂心死苗。定植过浅，根茎外露，不容易发新根，新茎在阳光下暴晒，引起秧苗干枯死亡。适当灌水在定植当天，要浇一遍定植水，浇水要浇透，以后每~天，早晚各浇一次水。让草莓苗的根系和土壤充分接触，使土壤保持湿润状态。在定植初期，可采用滴灌浇水，便于控制水量。水分过多，土壤内氧气减少，根系不能正常呼吸，不能正常吸收养分和水分。如果浇水不及时也容易引起死棵现象。施肥有机肥一定要在充分腐熟之后再施用，如果施入大量未腐熟的有机肥，草莓苗的成活率会减少。因为有机肥在腐熟过程中，会产生大量的热量，也可能生成的氨浓度过高引起烧根等，所以不可使用未腐熟的有机肥。在浇完定植水后，要检查草莓苗是否达到种植要求，发现问题及时调整，或重新定植。如果想给作者沟通，可以在评论区下方留言，作者会第一时间解答回复。作者简介付永，付老师种植团队专家成员之一，毕业于河南农业大学，高级农艺师。