

达赛草莓苗基地

产品名称	达赛草莓苗基地
公司名称	泰安市泽农苗木有限公司
价格	3.00/10棵
规格参数	株高:19cm 成活率:96% 蓬径:26cm
公司地址	山东省泰安高新区龙泉社区
联系电话	15725486052

产品详情

草莓苗定植后，经常摘除母株上花蕾花序，使养分集中，促进母株的营养生长及抽生匍匐茎。并经常摘除老叶、病叶，利于植株通风、透光，促母株和子苗健壮生长。

达赛草莓苗秧苗粗壮，生长势强，株型大，姿态直立，叶片多而肥厚，呈深绿色，根系很发达，适应性和抗病虫能力强，具备优良的花粉质量，授粉均匀。达赛草莓苗果实果形周正整齐，为标准的长圆锥形，果形大，萼片与果实分离，果面为深红色，有光亮，果肉全红，质地坚硬，耐远距离运输，贮藏中能保持光泽，最适宜温度条件下（0℃）可贮藏8天。达赛草莓苗果实品味很好，风味浓，酸甜适度，可溶性固形物含量达9-12%，浓郁芳香。达赛草莓苗丰产性好，一般株产量350-500g，在稀植规范栽培条件下，单株产量可达到600-900g，亩产量2000-4000kg，而且果个大小均匀，采收后期也能保持较大的果实，便于采收，商品价值高。北方温室栽培和南方地区栽培中采收期可持续3-6个月。

5月份，草莓苗子匍匐茎抽生，这个时候炭疽病容易侵染匍匐茎和幼苗。同时要及时压苗，才能保证幼苗生长良好。如果压苗不及时，则会形成浮苗，不能作为生产使用。压苗是在草莓种苗繁育过程当中，固定匍匐茎，便于匍匐茎生根成为1株种苗的过程。通常，大家在压苗时有两种方式。

其一：当一级匍匐茎长到一叶一心时，用压蔓器或其他物质将匍匐茎固定，使其与土壤或者基质充分接触，同时要保持土壤、基质湿润，加快匍匐茎生根存活。

其二：暂时不压苗，待三级、四级匍匐茎都长到一叶一心时，再进行整体压苗，将所有匍匐茎全部固定。这样做的好处是所有匍匐茎统一扎根生长，子苗长势相近。一般，在母苗子较弱的时候可采用第一种方式。

无论采用哪种压苗方式，压苗后都要保证土壤或基质湿润，冲施根转化或EM菌，促进子苗尽快扎根生长，适应周围环境。压苗时间不宜过早，一般在匍匐茎长到一叶一心时为好。压苗过早，此时匍匐茎还在伸长生长，这个时候无法固定匍匐茎苗。压苗过晚，匍匐茎叶片又大又多，操作不便。采用第二种压苗方式，避不开早生的匍匐茎叶片大而多的现象，因此在生长过程中，可通过不断劈叶子的方式来控制匍匐茎叶片，一般保持匍匐茎苗叶片在2-3片左右为宜。

