草莓生产苗批发、奶油草莓苗基地价格、脱毒草莓苗

产品名称	草莓生产苗批发、奶油草莓苗基地价格、脱毒草 莓苗
公司名称	泰安高新区北集坡创隆园艺场
价格	.45/课
规格参数	品种:奶油草莓苗 成活率:95% 产地:山东
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

- 1、改平畦种植为高垄种植。平畦种植,田里环境湿度大,自然通风透气率差,病害比较严重,非常容易导致果子发霉,质量生产量减少。选用高垄种植可摆脱之上缺点,比较适合保护区种植的必须。高垄种植的具体方法是:挑选地形整平、避风港春阳、松散富饶的田园,作畦起垄。畦宽两米,高10-15厘米,两畦间挖一条40厘米的沟,畦面制成龟背形
- 2、改基本苗种植为无毒性苗种植。基本苗病毒感染比较严重,生产量低,果质差;无毒性苗抗病力强,果子大,单果重多见豪克之上,生产量可提升1-2倍。
- 3、改很多年为一年一栽,很多年一栽虽项目投资低,劳动力少,管理方法简易,但病毒性感染重,病害易产生,主茎弱,质量差,生产量低。一年一栽,根据轮种倒茬,农田使用率高,不容易染病毒感染,且病害少,果子大,质量好,经济收益高。
- 4、改单一种类为多种类配搭种植。草莓苗是一种极不容易储运的果实,若单一种类总面

积很大,采摘期过度集中化,便会给採收、市场销售、生产加工导致工作压力,乃至导致很多发霉。因而,尽可能选用合适当地种植的不一样成熟和耐储运的良种。每片地可种植2-三个不一样成熟的种类。

- 5、改露地栽培为保护区种植。露地栽培发售迟、生产量低。选用双膜遮盖种植可明显增强生产量,提前上市时间。假如用温室大棚或温室大棚种植实际效果更显著,生产量可提升1-2倍,还可提前发售六十天上下。
- 6、改粗放型管理方法为精细管理。一直以来,对草莓苗的管理方法一直很粗放型,其精细管理未被高度重视,实际上,精细管理对提升草莓苗的生产量和质量实际意义重特大。草莓苗精管的对策关键有:当移栽后的幼芽长到5-6片叶时,剪去枯枝、病叶、失效叶,立即切除生长发育太旺的心叶,每棵保存10-13片合理叶,出現花骨朵后,每一个头状花序留3-四级花苗,其他所有切除。结果实后,随时随地将病果、畸形果、小果子、虫果疏除,以培养大果。果子灰霉病是草莓苗的关键病虫害,尤其是下完雨后晴时伤害比较严重,立即喷洒三唑酮300倍液或托布津1000倍液,能合理操纵此病的扩散。

选择品种;只有在低温条件下花粉多、果实酸味小、畸形果少的品种,才适合促成栽培。从品质角度考虑,一般宜选择"丰香"和"明宝"等品种。

增强光照:光照不仅直接影响植株的光合作用,还间接影响果实着色。如果在开花前后光照不足,就会影响花粉内淀粉的积累,使花粉萌发时能量不够,导致发芽率降低,进而影响受精,产生畸形果。因此,盖棚时要选用透光率好的聚乙烯无滴膜,要经常扫净膜上灰尘,在棚内墙上挂2米高的镜面反射膜。这样,不但能增加光的利用率,而且能提高棚温2-3。此外,采取早揭草苫和晚扣草苫,铺设银灰色反光地膜,及时摘除遮光的老叶等措施,均可增强光照。

覆盖地膜:覆盖地膜的*好处是降低空气湿度,减少病虫为害,可有效地使果实不接触地面,避免产生软果,而且果面干净。*用滴灌的方法浇水,开花结果期不能大水漫灌,此时

棚内湿度在75%左右为宜,湿度过大会造成花粉不易散出,影响正常受精,增加畸形果的产生。因此,要适时通风排湿,但温度要保持在20-25 ,以利于花粉发芽。开花结果期可叶面喷施0.5%磷酸二氢钾或0.2%硼砂+0.4%磷酸二氢钾+0.5%白糖溶液,以提高果实品质。

辅助授粉:开花期可在棚内放养一箱蜂,以利于授粉,但要控制好温度,使蜜蜂能够正常活动。也可以人工辅助授粉。

合理喷药;草莓开花期间喷施农药,容易诱发植株产生畸形果,同时会影响蜜蜂的授粉。因此,在开花放蜂前尽量不要用敌百虫、代森锰锌可湿性粉剂等喷后易使植株产生畸形果的药剂。喷药前把蜂箱移出棚外,喷药后1周左右再移回棚内。