

栽大田。(1)定植方法。采用膜下滴灌栽培,定植前8~10天,检查滴灌带滴水是否正常后再盖膜。晴天覆膜,秋冬茬覆盖银灰双色膜,冬春茬覆盖白膜,地膜按株行距要求提前打孔,孔径为8~12厘米。定植前一天浇水,湿土打塘定植,定植后覆土封穴并浇足定根水。(2)定植密度。双行定植时,大番茄行距65~70厘米、株距40~60厘米,每亩定植1800~2500株,单干整枝适当密植,双干整枝适当稀植;樱桃番茄行距60~70厘米、株距40~60厘米,每亩定植1800~2800株。单行定植时,大番茄行距100~110厘米、株距30~35厘米,每亩定植1800~2200株。

5. 水肥管理。采用膜下滴灌方式,定植后浇足定根水,间隔1天后再浇水1次,后期视土壤墒情浇水。一般每5~7天浇水1次,土壤相对湿度60%~70%。科学追肥,定植后3~5天可追肥。根据植株生长状况及时追肥,除去基肥部分后,分多次随水追施,并根据生长情况可适当喷施氨基酸叶面肥或植物营养液。苗期每亩冲施氮磷肥或平衡型可溶性复合肥5~8千克,也可冲施腐熟的沼液或饼肥液200~300千克;开花期每亩冲施一次平衡型可溶性复合肥8~10千克;膨果期每隔15天追施1次,

每亩冲施高钾型复合肥10~15千克、腐殖酸肥15~20千克。

6. 搭架绑蔓。当植株长至20厘米高时,用竹竿搭成“人”字形架。竹架统一插于苗一侧10厘米处,每隔8米将4根竹竿搭一个支撑架,在整排架两侧用线拉直固定。每隔30厘米用薄膜丝、玻璃绳或绑枝机等绑蔓1次,直至架顶,采用单干和双干法及时整枝打杈。顶部目标果穗坐果后,在果穗以上留二片叶摘心。适当疏花疏果,摘除病虫果、畸形果。大果型品种每穗选留3~5个果,中果型品种每穗选留5~8个果。

7. 病虫害防治。番茄的主要病害有病毒病、根结线虫病、灰霉病、叶霉病、早疫病、晚疫病、细菌性斑点病、白粉病、细菌性溃疡病、细菌性青枯病;主要害虫有斑潜蝇、烟粉虱、红蜘蛛、蓟马、斜纹夜蛾等。实行水旱轮作,与豆类、十字花科、葱蒜类、禾本科等非茄科作物进行2至3年轮作;选用抗病虫品种和无病虫壮苗,合理密植。采用黄、蓝板诱杀蚜虫、粉虱、蓟马、斑潜蝇等害虫,覆盖银灰色地膜驱避蚜虫,安装太阳能杀虫灯诱杀。保护或释放天敌,如蚜虫可用瓢虫、蚜茧蜂、草蛉、食蚜蝇等天敌防治,菜青虫等可用赤眼蜂等天敌防治。推广使用高效、低毒、低残留药剂。

来源:云南省农业农村厅网站