

西瓜定植前应该注意的问题

来源：韩俊 编辑：RZ 发布：2014-03-19

如今早春大棚西瓜已经进入紧张的定植时期，在下去进行技术指导时经常看到很多瓜农在肥料使用、土地整理、环境调控中走老路凭经验，不注意根据西瓜的生长特性和反季节栽培的特殊条件去操作。留下了大量的不可预测的隐患。今天，我们就科学合理的跟大家一起探讨一下西瓜定植时应该注意哪些问题。

首先是肥料，由于西瓜生长量大、产量高，需肥量自然就大。因此，在底肥使用上一定要足。并且，有机肥的使用量必须充足。由于早春大多采用双膜覆盖、三膜覆盖等多层覆盖模式，棚内通风条件降低，气体散发出去较慢。因此有机肥必须提前发酵，保证没有有害气体危害瓜苗。建议每亩施入腐熟的有机肥 3000-4000kg，饼肥 100kg 为最佳。

第二是消毒清棚，由于大部分的棚体及栽培土地多是连年使用，土壤及棚体残留的病原菌及虫卵极易对西瓜生长造成危害。建议使用肥料完毕后，用杀菌、杀虫烟雾剂对大棚进行熏蒸，或者用多菌灵 500 倍液对地面、立柱等进行喷雾处理，消除隐患。

第三，在西瓜定植前 15 天左右，要及时上膜，提高地温。由于多膜覆盖的目的就是抢早，但越早温度越低，地温就会影响西瓜的缓苗。因此必须提前扣棚提温。同时，为避免大水漫灌降低地温，定植前一定要提前造墒，防止浇定植水时土壤含水量低造成大水漫灌不利于西瓜定植后的缓苗。

第四，增施有益菌，加速有机肥、饼肥的分解。因为西瓜生长期较短，生长速度快。而有机肥的分解是一个漫长的过程。因此在有机肥的使用过程中，适量增施一部分生物菌肥，增加土壤中有益菌的含量。促进有机肥的分解，同时又可以促进根系生长有利于西瓜缓苗。

最后一点，就是定植前一定要对瓜苗进行炼苗，增强植株抗性，提高其抗寒能力。有些瓜农在苗床上喷施天达-2116 和蔬可也是不错的选择。这样就可以大大提高瓜苗的抗寒、抗旱、抗逆能力，有利于植株的正常生长。

最后啰嗦一句，别忘了用蘸根宝蘸根噢！