

土壤温度仪让农作物有一个适宜的生长环境

产品名称	土壤温度仪让农作物有一个适宜的生长环境
公司名称	诸暨市精农农用仪器商行
价格	.00/个
规格参数	型号:TZS-II
公司地址	绍兴市诸暨山下湖镇赐绯庙村
联系电话	0571-86056609

产品详情

土壤温度仪让农作物有一个适宜的生长环境

土壤中有很多因素都制约着农作物的生长，大家比较熟悉的有土壤水分、土壤养分、土壤盐分等，相信很多人不知道土壤温度对农作物的生长也有着一定的影响，温度过高或者过低对植物的生长都是极为不利的，因此在农业生产中对土壤温度的测量以及改善是很重要的一個过程，这里还需要借助土壤温度仪来完成这项工作。

土壤温度仪能够快速的测量出土壤中的温度，下面就来介绍一下温度对植物生长的影响。土壤温度与土壤中的微生物活动息息相关，温度影响着微生物的各种化学过程。而土壤温度对于植物来说，也是至关重要的。植物长在土里，必须由土壤给它提供生长发育时的环境温度。可以这么说，在一定范围内，温度越高，植物生长地越快；温度越低，植物生长的越慢。这个很好理解，因为温度高，植物新陈代谢加速，生长就快。相反，就慢了。因此，在对植物进行产量评估或者了解其他植物性状时，土壤温度的测量是不可缺少的一个环节。土壤温度仪能够测量土壤温度，操作简单便捷，是目前用来测量土壤温度的首选仪器。

土壤温度仪是现代智慧农业发展中不可缺少的仪器，可以用来改善土壤中的温度，是农作物有一个适宜的温度生长，这样也能够让农作物生长的更好，那么农产品的产量以及质量也就有了保障。

更多详情：

土壤温度仪 http://www.turangyq.com/products/list_12_1.html

土壤仪器 <http://www.turangyq.com>

获取更多专业信息可以添加微信 {托普农业仪器}，更多干货等你来

