

## 花卉诊所

刚接触兰花时,需要注意养护要点,详细了解兰花的生长习性最关键,以达到“知己知彼,百战百胜”的目的。

### 1)注意光照的需求

“万物生长靠太阳”。兰花需要阳光进行光合作用,制造养分,满足其生长发育之需。因此,光照对兰花来说是必不可少的。尤其是到了冬季,更应该充分发挥阳光的加温作用,以利于兰花安全越冬。然而,兰花对光照的需求因季节不同、地区差异、不同的种类以及不同的艺性而有所差别。比如墨兰、寒兰需要的光量较少;春兰、建兰需光量少于蕙兰而多于墨兰。

### 2)注意温差的需要

兰花喜欢冬暖夏凉的环境,冬季的严寒和夏季的炎热均不利于兰花的正常生长。而温差则是兰花孕育花苞的必不可少的自然条件。比如:春兰、蕙兰、莲瓣兰和春剑等冬末早春和晚春开花的种类,冬季是它们孕育花苞的时节,这时节需要有一段0℃~5℃的低温春化期,低温春化的持续时间约为15~20天左右。冬季温度不能太高,否则对兰花开花不利。

### 3)注意水分的需求

兰花原生于疏松透气、排水良好的土壤,习性是喜湿润,最忌土壤中积水。盆栽不能浇水过多过频,否则基质长期潮湿不干,极易造成渍水烂根。有时候在环境不燥的条件下,基质干一些也不怕。润而不湿、干而不燥最适宜,尤以七分干三分湿为佳。

### 4)注意通风的需要

这里要强调的重点是:在空气潮湿或闷热的环境中养兰花,最为重要的是加强通风换气。因为,通风可以促进兰花呼吸作用,源源不断地提供给兰花新鲜、干净的空气,兰花才能新陈代谢,并可以调节兰室、兰棚内部的温度和湿润度,不仅有利于兰花的生长,而且还可预防病虫害的发生。因为多数病虫害都是由于通风不好而引起的。

### 5)注意养分的供给

兰花在生长发育的各个阶段,所需要的养分是不同的。施肥是为了满足兰花对营养的需求,但施肥不当则适得其反,不仅不能促进兰苗的生长发育,反而会伤害到兰花。一般来说,颗粒植料空隙大、持肥力较差,浇水和追施液肥时,肥液会出现流失的现象,需要及时补充养分,尤以“薄肥勤施”为重。

有花友总结了十年养兰经验,关于种植兰花的植料怎么配,分享出来仅供参考。

1.植料要透水性好。2.植料不能肥力太大。3.植料不能太密实。兰根最怕的是渍水、肥沤、不通风,所以配置植料尽可能避开这几个坑,养兰肯定没问题。

配什么样的植料能够规避上述问题呢?本人比较推崇的是颗粒植料。懒一点的可以直接购买配置好的兰花植料,记得买中颗粒和小颗粒两样,中颗粒放盆下半部,小颗粒放在上半部。如果想自己配植料,推荐用植金石、发酵松树皮、火山石按照1:2:1比例配比,这样的植料最好使用颗粒肥,效果不错。

■ 吴美文/整理

养花不仅可以用来点缀生活,而且这些花卉植物还可以增加生机,在这个过程中,也可以让人释放压力、放松心情,而有一些花友,有时还会在网上买一些“养花神器”,想节省养护精力,也想让它们的长势变得更好;但是有些“神器”被吹捧得很好,其实真正的实用价值却不高。今天就给大家盘点五款“智商税”的养花神器,基本都是中看不中用,完全没有必要买,别再把它们当作宝了。 ■ 吴美文/整理

## 认清5种“养花神器”

### 别再被割智商税

花友分享

#### 第一种:超过三层的花架

第一种就是一些看着美观但是实用性不强的花架,有些花友家里的空间有限,因此买了一些带有层次的花架,而这些花架看着好像满足了空间的需求,可是等花买到的时候你会发现它的层

距过窄,会阻碍到叶子的舒展而且影响到美观性。当然,如果你家里的植物都是小型植物,或者个头比较小,暂时可以先用着。

还有一个就是植物的成长期间是需要吸收一定的阳光,植物

层层叠叠地放在花架上,看上去好像井然有序,但是光照量却非常不均匀,个别植物可能还不能被照射到,同时在浇花时排出的水也会弄湿地面,因此这些层数过多或者过窄的花架,就不要再买了。

#### 第二种:懒人浇水神器

第二种是所谓的懒人浇水神器。

在园艺圈有一句话,浇水十年功。合理的浇水频率,对植物的生长是非常重要的,不能通过一些固定频率的浇水装置去给植物浇水,通过这些所谓的懒

人浇水神器,对植物的生长绝对没有好处;因为这些懒人浇水神器的原理是隔一段时间就会渗透出一定的水量,让土壤长期保持一个湿润的状态,而这种东西比较适合短时间外出的朋友去使用,而对于真正的要养好花,



还是要做到浇水就必须做到见干见湿,浇则浇透。

#### 第三种:新型肥料

再一种就是肥料,有些卖家把自己的肥料吹捧得天花乱坠,特别是一些新型肥料,声称里面含有多种营养元素,一瓶顶多瓶,见效多么好,而且这些肥料的价格还不菲,一些新手花友为了植物可以长得更茁壮更快开花,而且图方便,往往就会入了一些不良商家的门道,入手后才发现它们中看不中用,妥妥的智商税。

其实植物所需的营养元素无非就三种,第一种就是钾元素,它可以促进植物根系生长,在给植物修根、换盆、扦插等时候,想让它们尽快生根,就可以用钾肥,或利用香蕉皮、淘米水来沤制;第二种就是氮元素,它可以促进茎叶生长,一些观叶型植物,间隔一个月左右补充一次就行,平时利用一些黄豆渣、动



物粪便等也可以沤制出氮肥;最后一种就是磷元素,常见的磷肥就是花多多2号、磷酸二氢钾等,一些开花性植物,在看到花芽的时候,间隔十五天补充一次,就可以让它们迅速分化,开出灿烂的花朵。

#### 第四种:镂空的壁挂花盆

很多人觉得家里的盆栽花卉太多,喜欢把它做成壁挂式的,买了很多镂空的壁挂式花盆。这种花盆虽然新奇漂亮,但是浇水之后多余的水分也会慢慢地渗透出来,尤其是这种镂空

的设计,还漏水,水滴的到处都是,弄得墙上甚至地上到处都是水。还不敢多浇水,弄得心里一团糟,里面的植物也因为缺水而生长不好。所以尽量不要用那种镂空的花盆,太烦心。



#### 第五种:土壤测试仪

土壤测试仪有没有朋友买过?有两根长长的正负极,带个显示器,可以插在土壤中测试,上面有湿度、酸碱度。这种土壤检测仪,其实用起来也是比较鸡肋的,如果测试湿度你要深深地插在花盆中,花盆中的盆土紧密或者是板结疏松,它测出来的数值是不一样的,用这个来测试里面的水分,还不如插一个筷子来看一看更管用一些。

如果测试酸碱度,要深深地插进土壤中,土壤的疏松程度都是不一样的,测出来的数字也有很大差别,而且土壤测试仪价格还不便宜。如果想测试酸碱度的话,还不如买那种试纸,试纸测出来,按照颜色来对比,又简单又方便,还便宜。

这个土壤测试仪价格不便宜,但是使用的次数却不多,自



己养的花卉,完全不必要用这么高级的东西,多关心一下花花草草要比使用仪器测试好用得多。

初养兰花怎么走弯路

种植兰花的植料怎么配