

现在已经到了10月,天气也越来越冷了,这个时候很多花卉虽然处于生长期,但因为水分蒸发缓慢,所以大家一定要注意控水养护。比如这几种非常耐旱的花卉,在这个时候,千万不可以直接搬到室外去淋雨,因为淋雨后,植株非常容易出现积水烂根的情况,虽然雨水里含有丰富的微量元素,但水分过多对植株的生长就没有任何帮助。秋天降温后,一定要严格控水,植株才能越长越旺盛。一起来看看你家都养了几种吧。 ■ 吴笑文/整理



豆瓣绿



## 秋天降温后养6种花要管住手

### 少浇水才能出状态,水多爱烂根

#### 长寿花

长寿花是一种肉质植物,非常耐旱,想要开花更多,一定要严格控水。如果盆土的透气性不好,还浇水过多,植株是非常容易挂掉的。养护长寿花,建议等盆土干了再浇水,如果长寿花光长叶子不开花,那很有可能就是浇水太多了。需要减少浇水。

#### 发财树

发财树的枝干粗壮,但根系比较脆弱,千万不可以频繁浇水。一般等盆土完全干了再浇水,在空气干燥的时候,可以朝叶片喷洒一些雾化水,这样可以很好地促进新芽的生长,植株看上去会越来越旺盛。可以喷洒低浓度的营养液,叶片更翠绿,看上去生机勃勃的。

#### 虎刺梅

虎刺梅有合适的温度,可以四季开花,但一定要注意,千万不可以频繁浇水,浇水过多,植株容易积水烂根,影响开花。



虎刺梅

#### 豆瓣绿

经常看看豆瓣绿,能有效地缓解疲劳。豆瓣绿的叶片是非常肥厚的,可以自己储存不少水分,非常耐旱,千万不要频繁浇水,浇水过多植株容易徒长,只要有一点散光,严格控水,长势就会越来越好。

#### 多肉

多肉有充足的光照,加上合适的温差,叶片很快就能上色,不过有花友说自己养护的多肉植物容易徒长或者化水,那就是因为水分过多。多肉的叶片肥厚,配土需要多一些颗粒土,这样可以减少盆土积水的情况,频繁浇水,叶片就容易化水挂掉。

#### 虎皮兰

虎皮兰因为肥厚的叶片可以自己储存不少水分,即使30天不浇水照样生机勃勃,还会长出新芽。虎皮兰喜欢疏松透气、养分充足的土壤,温度在20摄氏度以上,可以等盆土干透再浇水,如果是在秋冬季节,温度低于15摄氏度,最好等盆土干透过几天再浇水,浇水过多,根系积水,植株就会黑腐变软。



### 悦读

## 片片蓼花埂边开

■ 仇多轩

河埂边的蓼花开了,一大片耀眼的红色让人远远地就能确定是它的杰作。

很长一段时间里,我不知道这种草的名字。直至有一天,看到一句话:“榦树开花你不做,蓼子开花把脚踩”,其中的意思浅显明了。于是从网上查证了一下,原来蓼花是我们小时候最常见的一种草。

少年时在田间放牛,我们与田野水沟河埂的草儿经常对视,知名的不知名的,来来往往间,多了几分熟悉。蓼花细小,属水草花,多数呈浅红色,茎秆节节,硬实而劲道,仿佛历尽沧桑一般。当时,蓼并不受欢迎,印象中只能沤肥,因为牛儿很少愿意吃,猪羊也不喜欢吃,稻田细埂边的蓼还要拔去,以免影响水稻生长。但这并不代表蓼有害,现在看来,人们对蓼存在着一些误解。

丰收之际,田野一片金黄,大地充满喜庆。稻田里,农人们紧张地忙碌着,劳动力全部上阵,各有分工;旱地里,农人们抽出空隙,哪怕是几分钟,都会合理利用,采摘成熟的豆荚,免得阳光暴晒豆粒脱落,造成浪费。家乡俗语说:跌倒都要抓把泥。浅白之语包含着深深的哲理。每一分收获都是汗水的凝结,也只有付出辛勤的劳动,生活才有滋有味。略显高大的蓼枝,依旧静静地站立在风中,见证着丰收的景象。

秋天的河边,蓝天碧水,倒映蓼花芦花,意境清幽。少年时,干完农活之余,我总是静静地坐在河边,或是翻开小说,沉浸于引人入胜的情节;或是读读散文,徜徉于美好的意境中。看着父辈日复一日辛苦劳作,心中

十分向往城市生活,暗暗立志走出农村。

而今,我喜欢随身携带一本或厚或薄的古诗词。虽然不能如少年时那般,可以在河边看花开花谢,但是内心,也是充满着许多渴望。渐渐地发现,蓼花,原来是诗词里最美的草。一袭绿波,一坡红蓼,成为一丛丛诗意。“梧桐落,蓼花秋”“秋水鹭飞红蓼晚”“红蓼垂垂烟雨里,不应摇落始知秋。”仿佛我们的心境一般,芦苇鹭鸟,红蓼白鹅,一幅幅生动的中国画,构成了内心深处最为欣赏的风景。

一方水湾,一道浅溪,乡村生活是美丽而枯燥的,我们与红蓼朝夕相望。“长年心事只悠悠,衰鬓难禁岁月流”“蘋叶绿,蓼花红”。红蓼是秋天的鬢角,人生匆匆,别梦依依。岁月,永远是等待的风景,只是看见疼痛也要看见希望之光。诚如徐贵祥所说:“我用我的前半生摆脱乡村,我用我的后半生返回乡村。”片片蓼花,在田野田畴等待。就算人迹罕至,人们无法欣赏,它也会自我招摇,把日子过得红火,从不在乎别人的目光,生命的种子总是随风飘落,永久植根乡间大地。

花花草草,不是生活的小情调,它充实着生活的日常,于人们心间驻足。从童年开始,我们喜欢堆堆积木,找寻快乐,代代相随;我们喜欢抚弄花花草草,一直延续;我们关注地里的庄稼、园里的果蔬,见证它们的茁壮成长和丰收景象。人生旅途,每一种经历都是堆积未来的积木,每一份守候都是相伴花草的温馨,每一分成长都是稻菽果蔬的反哺。永远,永远……



### 绿萝花盆土壤板结怎么处理

绿萝盆栽土壤板结会使土壤吸水性减弱,土壤透气性不良,造成植株生长异常。所以必须要重视这个问题。

首先要从根源上解决,那就是配土。绿萝喜欢疏松透气的土壤,配土的时候需要多施用椰糠、蛭石、河沙、腐叶土、木屑等透气性好的物质混入园土中,以保证栽种绿萝的土壤本身就疏松透气,不存在板结的可能。

如果土壤配土不好,又浇了很多“硬水”,造成了土壤板结,那该怎么办?一般土壤中的有机质降低,微生物减少,使得土壤团粒结构遭到破坏,就会引发土壤板结。处理方式如下:

- 1.用工具帮土壤表层板结土壤捣碎,弄疏松。
- 2.减少使用含氮高的水肥。
- 3.将沤熟的有机肥料埋入表层土壤。

经过一段时间的微生物分解,土壤就会恢复疏松状态了。

如果你盆够大够深,那你可以试着抓两条蚯蚓放在盆里,平常浇水不要太频繁,蚯蚓可以帮助松土,蚯蚓粪便还是很好的花肥。



### 橘子皮拿来养花怎么使用

橘子皮属于果蔬残渣,用来制作有机肥料再好不过了,但必须要进行发酵。

- 1.准备一个家用食用油的大桶或者大瓶可乐的塑料瓶。
- 2.把橘子皮撕碎或者用厨房用的粉碎机打碎,倒入塑料瓶中。
- 3.往瓶子里加水,整体到达瓶子的三分之二即可,拧紧瓶盖。
- 4.再把它放到太阳底下暴晒,隔一两天要把瓶盖打开一次,以免发酵产生的气体把瓶子撑爆。
- 5.等过了一两个星期,溶液变得浑浊,瓶子不再胀气就说明发酵完成了。

可以用发酵的溶液按1:50稀释,浇灌植物。这种液体里有丰富的氮磷钾元素,是非常好的有机花肥。同时溶液偏酸性,可以调节土壤的酸碱度,浇灌栀子花、月季等花卉植物再好不过了。发酵留下来的残渣也可以做底肥,买入土壤中,因为已经完全发酵了,所以不会烧根,大胆使用就行,肥效很持久。

橘子皮里的香精油还能起到防虫作用,是天然的驱虫剂。所以下次吃橘子的时候一定不要把橘子皮扔了,动动手指就能做出纯天然肥料了。

■ 吴笑文/整理