

# 郁金香种植指南



# 郁金香品种分类

- 郁金香分为：
- 5度球：一般于13—15度条件下预冷2—3周，再在2—5度条件下冷藏8周左右。5度冷藏适合多数品种，有些品种可用9度湿冷技术处理，
- 9度球：一般于 9度条件下冷藏12—16周，其中最后6周需将种球种在木箱或塑料箱内，浇水后进9度冷库，在冷库里植株发根、抽芽。
- 自然球：种球没有经过低温处理的，在12月前种植后，经过1月份的低温，自然花期在4~5月。

# 郁金香5度球

- ✧ 5度球主要用于圣诞节、元旦、春节期间的切花和盆花生产，盆花可以土培和水培。
- ✧ 5度球适合种植于南方室外和室内，根据温度的不同，35—60天后便可以收获（温度越高，收获越早）。这些种球的冷处理是在荷兰发货之前就已经进行了，部分的冷处理是在海上运输过程中进行的。

# 郁金香自然球

- ✧ 未冷处理的郁金香种球可种植在土壤中，通过周围空气的低温对它们进行冷处理 13—20周，郁金香为秋植球根，具有极强的耐寒性，冬季可耐-35度的低温，当温度在8度以上时开始生长。
- ✧ 如果对干球（未种植的种球）进行部分的冷处理（不能超过9周），可在冷库中进行，温度设定在9—5℃。
- ✧ 将种球种植到箱子或盆中，置于生根室中进行13—20周冷处理。在冷处理初期，温度设定在9℃，以后逐步降低到0℃。对于盆栽的郁金香，冷处理时间需缩短2周。
- ✧ 一旦冷处理全部结束，就将这些种植着郁金香种球的箱子或盆子移入温室。如果温室中的温度在18—20℃的情况下，大约3—4周后便可上市销售。



# 郁金香的栽培方式

土培



水培



# 郁金香土培

- ◇土壤要求：土壤PH值控制在6-7,EC值低于1.5MS/CM;且疏松无菌,排水性能好.添加泥炭可以降低土壤的PH值,并增加土壤的疏松度,EC高的土壤必须提前2个月淋洗。
- ◇温度控制：生根期温度控制在9-12度，温度高不利于发根。生根期内郁金香不需要光照，生根期后,植株开始见光,同时温度保持在15-17度直到开花。

# 种植要求

- ◇ 种植前的种球消毒：应先剥去种球根盘周围的褐色表皮，将种球浸泡在0.2%多菌灵药液中10-15分钟。
- ◇ 种植深度：种植时，确保种球上面覆盖1-2cm的土壤。
- ◇ 种植密度：每个盆中可放1个，3个，5个或6—7个种球。花盆的大小应根据种球的多少也相应为10，12或15厘米。当每盆种植的郁金香在1个种球以上时，应将郁金香种球扁平的一面朝向盆壁，这样郁金香最下面的一张叶片会垂向盆子的边缘，而使郁金香的花据于花盆的中间。

# 种植管理

- ◇ 浇水：种植后浇透水，同时保证通风.生根期内,除非介质非常的干燥需要少量,局部补水，否则不建议再浇水。
- ◇ 施肥：通常郁金香不需要施肥,必要时可以考虑一些氮肥,种球很好的生根后,每100平方米施2公斤的硝酸钙,分三次施入,每两次间隔一周,硝酸钙中的钙离子还可以预防郁金香的猝倒病。



# 种植管理

- ✧ 当郁金香长到5-10cm高时,应经常检查其生长情况,及时处理那些感染灰霉菌和镰刀菌的种球.将那些没有出芽的种球全部挖出,这些种球可能感染灰霉菌,那些芽没有出来或出来很慢的种球.可能感染了镰刀菌,也应立即挖去,因为泄放的乙稀会损伤周围健康的植株。
- ✧ 花期应控制肥水,并通过遮雨、遮荫等措施以延长花期。郁金香的自然花期只有2周左右,盆栽尤其要注意防止阳光直晒,否则花期很短暂。