

**栽培信息：雁来红 曙光&三色旗**

**植物学名：Amaranthus tricolor**

**种子数：1600粒/克**

**发芽适温：25℃**

**生长适温：16-21℃**



雁来红，因其良好的耐热性，在夏季高温地区有着出色的表现，适合在排水性好且光照充足的地方种植。又因其拥有一定的高度和丰富的分枝，适合与矮生品种例如鸡冠花、长春花、千日红、矮牵牛和万寿菊一起搭配使用。

### 穴盘育苗阶段—4周

#### 第一阶段（第1-7天）：

选择无菌排水性好pH值为5.8-6.2的基质进行播种，播种后轻轻地覆盖一层粗蛭石或者播种介质。雁来红发芽需要黑暗条件，保持充足的湿度，控制温度在25℃（如果播种时的温度太低，会造成发芽不整齐）。

#### 第二阶段（第8-14天）：

幼苗出土后将穴盘移至通风好光照充足的大棚里，白天的温度下降到20 - 21℃，夜晚的温度为17℃。施用薄肥（75ppm含氮的钙镁肥）。

#### 第三阶段（第15-23天）：

幼苗生长速度很快，所以不需要施用太多的肥料。合适的EC值为0.7。在两次浇水之间允许基质的干燥，这样可以避免幼苗徒长。

#### 第四阶段（第24-28天）：

幼苗具备2对真叶时，将温度下降到13-16℃进行炼苗并且可以准备上盆了。因为雁来红是直根系的，所以不要推迟上盆。

### 上盆后

**基质：**选择排水性好且pH值为5.8-6.2，EC为0.5。

**花盆：**建议最好使用30cm的盆，三株一盆。

**肥料：**刚刚上盆后，可以适当地让盆土干一点来促进根系生长。根系发展好了后，每10天需要补充含100-150ppm氮元素的钙氮平衡液体肥来促进植株生长。但注意不要使用太多的氨态肥料，否则容易造成叶片过分肥大。理想的EC值为1.0-1.5，pH值为6.5。

**温度：**雁来红生长的温度范围很广泛，但是最好是在高温干燥的条件下生长比较有利。合适的温度范围为16-25℃。

**生长调节：**控制生长最好的方法是水肥的控制，1500ppm-2500ppm的B9效果比较明显，但是植株的高度会降低。

### 雁来红可以直播

**栽培周期：**

**播种叶片变色时间地区**

播种	叶片变色时间	地区
3-4月	7月-8月	暖和地 广州
4-5月	8月-9月	温暖地 上海
5月	8月-9月	寒冷地 北京

建议：为了让叶片的颜色更加鲜艳，不需要使用太多的肥料。