

栽培信息：雏菊 星河  
植物学名：Bellis perennis  
种子数：700粒/克（丸粒化）  
发芽适温：18-20 °C  
生长适温：15-20 °C



### 穴盘育苗阶段—6周

#### 第一阶段（第1-10天）：

将种子播在排水良好的无菌土壤中，用精细的蛭石覆盖种子，过于肥沃的土壤会引起幼苗过度生长而变成徒长。我们建议使用128或是200孔的穴盘。保持土壤温度在18-20°C之间，并且给予充足的水分防止太干燥种子不发芽。

#### 第二阶段（第10-20天）：

幼苗出现后，减少水分，把穴盘移至通风良好，光线明亮的地方，且温度保持在15 - 20 °C之间。施用少量100 ppm的氮肥，使用均衡肥料。

#### 第三阶段（第21-35天）：

当幼苗开始长满，保持土壤EC值在0.5-1.0之间，pH值在5.5-6.5之间。需要给予100ppm的氮肥。

#### 第四阶段（第35-45天）：

幼苗准备销售或定植。

### 10cm盆钵栽培

**盆栽：**播种后35-40天，移栽到10cm的盆钵里，使用排水良好的生长基质。建议使用多孔隙的介质。

**生长：**选择阳光充足的地方，且保持温度在15 - 20 °C之间。每10 - 15天施用适度的100 -150ppm的氮肥。可以使用缓释肥。当幼苗长出4-5对真叶后，减少水分。雏菊易被蚜虫袭击，喷洒药物可以得到控制。

**上花期：**一般来说，从播种到开花大概需要80-100天。

### 作物的生长周期：

播种	上盆	开花
1月、2月	2月、3月	4月、6月
7月、8月	8月、10月	10月、12月