

## 階段5：盛花期進行傳粉及授粉

草海桐屬蟲媒花，扇形裂開的花瓣可以吸引昆蟲前來，花瓣基部浮現粉紅色，花瓣上亦從無到有的紫色蜜標線導航，同時花瓣上有粗毛使傳粉者容易抓著前進，花冠基部有蜜腺會分泌花蜜吸引傳粉者前來採蜜。傳粉者主要是蜜蜂。蜜蜂從花冠降落到基部採蜜時背部碰到柱頭，雄性期的花會將花粉粒沾黏在蜜蜂背上，而雌性期的花會沾黏蜜蜂背部的花粉完成授粉。



## 階段5



## 階段5



## 階段5

