

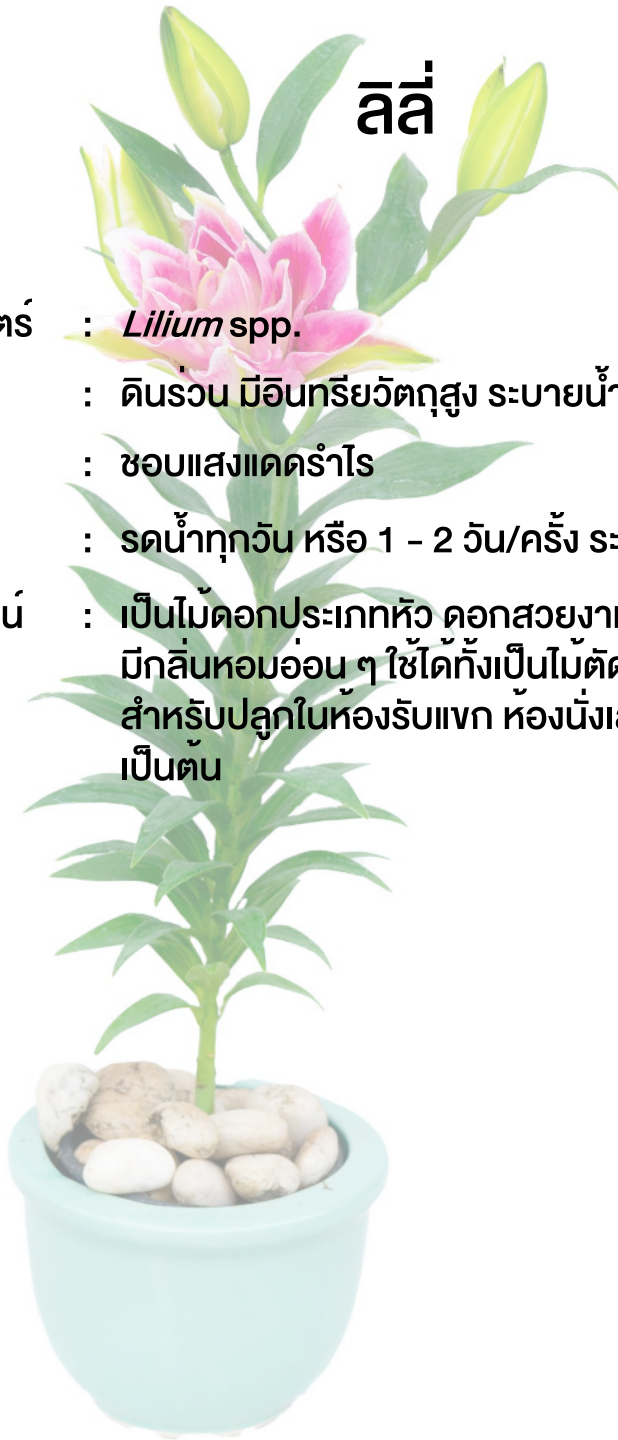


# ธรรมชาติ

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Heliconia psittacorum* L.f.
- วัสดุปลูก : ดินร่วน ดินเหนียว หรือดินร่วนปนทราย มีอินทรีย์วัตถุสูง  
ระบายน้ำได้ดี
- แสงแดด : แสงแดดรำไร จนถึงแสงแดดจัด
- น้ำ : 1 – 2 ครั้ง/สัปดาห์
- การใช้ประโยชน์ : ใช้ปลูกไม้ดอกไม้ประดับสวยงาม และเป็นสิริมงคล

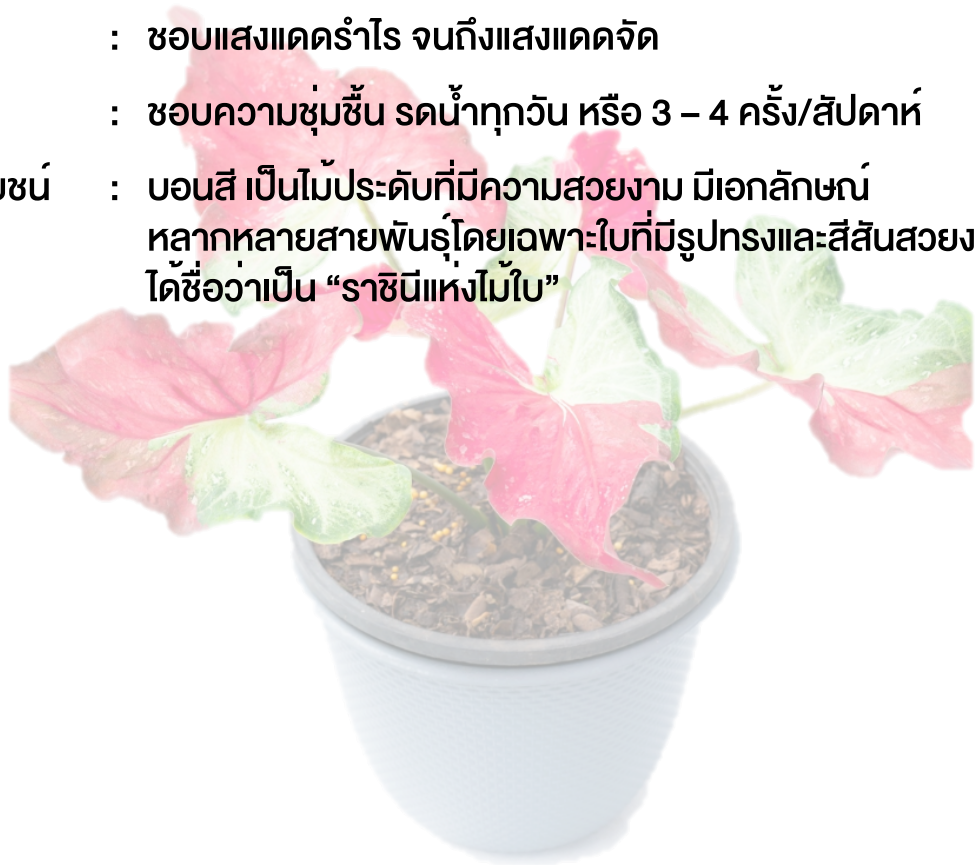
# ลิลี่

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lilium* spp.
- วัสดุปลูก : ดินร่วน มีอินทรีย์วัตถุสูง ระบายน้ำได้ดี
- แสงแดด : ชอบแสงแดดรำไร
- น้ำ : รดน้ำทุกวัน หรือ 1 - 2 วัน/ครั้ง ระวังอย่าให้น้ำขัง
- การใช้ประโยชน์ : เป็นไม้ดอกประเภทหัว ดอกสวยงามหลากหลายสีสัน มีกลิ่นหอมอ่อน ๆ ใช้ได้ทั้งเป็นไม้ตัดดอก และไม้กระถางเหมาะสำหรับปลูกในห้องรับแขก ห้องนั่งเล่น ห้องทำงาน ห้องโถง เป็นต้น



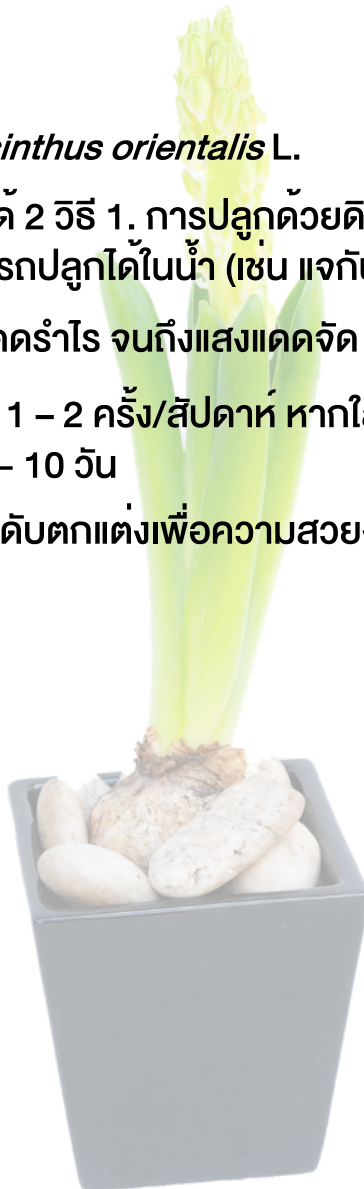
# บอนสี

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Caladium bicolor* (Aiton) Vent.
- วัสดุปลูก : ดินร่วน มีอินทรีย์วัตถุสูง ระบายน้ำได้ดี (ดินร่วน ผสมกับปุ๋ยคอก วัสดุอินทรีย์อื่นๆ เช่น ใบก้ามปู ขุยมะพร้าว เป็นต้น)
- แสงแดด : ชอบแสงแดดรำไร จนถึงแสงแดดจัด
- น้ำ : ชอบความชุ่มชื้น รดน้ำทุกวัน หรือ 3 – 4 ครั้ง/สัปดาห์
- การใช้ประโยชน์ : บอนสี เป็นไม้ประดับที่มีความสวยงาม มีเอกลักษณ์ หลากหลายสายพันธุ์โดยเฉพาะใบที่มีรูปทรงและสีสันสวยงาม ได้ชื่อว่าเป็น “ราชินีแห่งไม้ใบ”

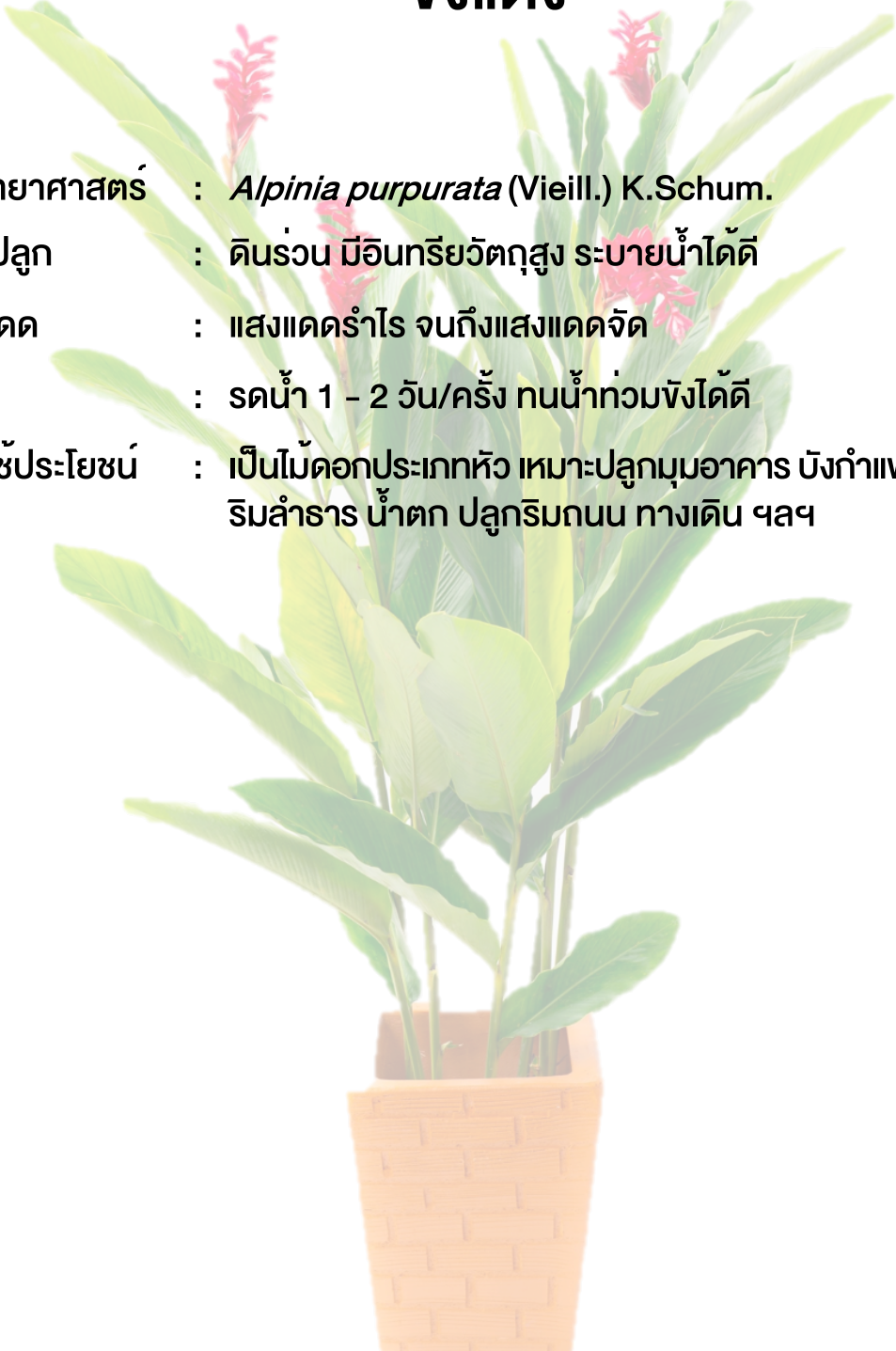


# ไฮยาซินธ์

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Hyacinthus orientalis* L.
- วัสดุปลูก : ปลูกได้ 2 วิธี 1. การปลูกด้วยดิน 2. การปลูกด้วยน้ำ  
สามารถปลูกได้ในน้ำ (เช่น แจกันตั้งโต๊ะ )
- แสงแดด : แสงแดดรำไร จนถึงแสงแดดจัด
- น้ำ : รดน้ำ 1 - 2 ครั้ง/สัปดาห์ หากใส่แจกันน้ำควรเปลี่ยนน้ำ  
ทุก 7 - 10 วัน
- การใช้ประโยชน์ : ใช้ประดับตกแต่งเพื่อความสวยงาม



## ginger

- 
- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Alpinia purpurata* (Vieill.) K.Schum.  
วัสดุปลูก : ดินร่วน มีอินทรีย์วัตถุสูง ระบายน้ำได้ดี  
แสงแดด : แสงแดดรำไร จนถึงแสงแดดจัด  
น้ำ : รดน้ำ 1 - 2 วัน/ครั้ง ทนน้ำท่วมขังได้ดี  
การใช้ประโยชน์ : เป็นไม้ดอกประเภทหัว เหมาะปลูกมุมอาคาร บังกำแพง  
ริมลำธาร น้ำตก ปลูกริมถนน ทางเดิน ฯลฯ