



เสลา CRAPE MYRTLE

เสลา [สะ-เหฺลา] หรือ อินทรชิต (ชื่อวิทยาศาสตร์: *Lagerstroemia loudonii* Teijsm. & Binn.) เป็นต้นไม้ขนาดกลางโตช้า ผลัดใบ สูง 1-2 เดคาเมตร เรือนยอดทรงกลมทึบ ใบดก กิ่งโน้มลงรอบทรงพุ่ม เปลือกต้นสีน้ำตาลเข้มเกือบดำ มีรอยแตกเป็นทางยาวตลอดลำต้น ใบเดี่ยว ออกตรงข้าม รูปขอบขนาน กว้าง 6-10 เซนติเมตร ยาว 16-24 เซนติเมตร ปลายเรียวแหลมเป็นติ่ง โคนมน เนื้อใบหนาปานกลาง เส้นใบมีขนนุ่มทั้งสองด้าน ดอกสีม่วง ม่วงอมชมพู หรือม่วงกับขาว ออกเป็นช่อที่ปลายกิ่ง กีบเลี้ยงเชื่อมกันเป็นรูปถ้วย ปลายแยกเป็น 5-8 แฉก กลีบดอกส่วนใหญ่เป็น 6 กลีบ รูปกลมบางยับย่น ขอบย้วย โคนคอดเป็นก้านสั้น ๆ เมื่อบาน เส้นผ่านศูนย์กลาง 3-4 เซนติเมตร เกสรตัวผู้จำนวนมาก ผลรูปเกือบกลม ผิวแข็ง ยาวประมาณ 2 เซนติเมตร ผลแห้งแตกตามยาว 5-6 พู เมล็ดสีน้ำตาลเข้มจำนวนมาก มีปีก ขยายพันธุ์ด้วยเมล็ด

CRAPE MYRTLE or **Indrachit** (scientific name: *Lagerstroemia loudonii* Teijsm. & Binn.) is a medium-sized, slow-growing, deciduous tree, 1-2 deca meters tall, with a dense spherical crown, dense foliage, bent branches around the canopy. The bark is dark brown, almost black. There are cracks along the length of the trunk. Single leaves, opposite, oblong, 6-10 cm wide, 16-24 cm long. The leaf veins are soft on both sides. The flowers are purple, pinkish purple or purple and white. into a bouquet at the end of the branch The hoofs are joined together in a cup shape, the tip split into 5-8 lobes. Most of the petals are 6 petals, round, thin, wrinkled. The fruit is almost round, hard skin, about 2 cm long. The fruit is dry and cracked longitudinally, 5-6 lobes. Many dark brown seeds with wings. Propagated by seeds.