

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-001

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lagerstroemia calyculata* Kurz.

ชื่อวงศ์ : LYTHRACEAE

ชื่อสามัญ : Queen's Flower

ชื่ออื่นๆ : ตะแบก

ลักษณะทั่วไป



ต้น : ตะแบกเป็นไม้ยืนต้นขนาดกลาง จนถึงขนาดใหญ่ลำต้นเรียบสีขาวย เป็นมัน แต่เมื่อยามแก่ผิวของต้นจะร่อนเหมือนกับต้นฝรั่ง เนื้อไม้แข็ง ลำ ต้นสูงแตกกิ่งก้านสาขาอยู่ตอนบน ผลัดใบ สูง 15 - 30 เมตร



ใบ : มีสีเขียว ใบจะโต ปลายใบแหลม ขอบใบเรียบ ใบหนาโคน ใบมน คล้ายกับใบลั่นทมใบเดี่ยวออกตรงข้ามหรือเยื้องกัน เล็กน้อยใบอ่อนสีแดงมี ขนสั้นอ่อนนุ่มปกคลุม ใบแก่ขนจะหลุดหายไป แผ่นใบรูปขอบขนานแกมรูป หอก กว้าง 5 - 7 เซนติเมตร ยาว 12 - 20 เซนติเมตร ปลายใบเป็นติ่งแหลม โคนสอบ



ดอก : ออกดอกเป็นช่อใหญ่ เวลาที่ออกดอกต้นจะทิ้งใบ ทำให้เห็นแต่ดอก บานสะพรั่งอยู่เต็มต้น สวยงามมาก และมีสีที่แตกต่างกันตามชนิดของ ต้นมีสีขาวม่วงขาวชมพูสีม่วงอมชมพูต่อมาเปลี่ยนเป็นสีขาวหรือเกือบขาว ออกรวมกันเป็นช่อตามปลายกิ่งผลรูปรียาวประมาณ 2 เซนติเมตร



ผล : ผลจะออกเป็นช่อ รวมกัน คล้ายกับลูกหมากดิบผลแก่แตกเป็น 6 ซีก เมล็ดเล็ก มีปีกโค้งทางด้านบน 1 ปีก

- เปลือก** : เปลือกเรียบ เป็นมัน สีเทาอมขาว และมีรอยแผล เป็นหลุมตื้น ๆ ตลอดลำต้น
- ออกดอก** : เดือนมีนาคม-เมษายน
- การขยายพันธุ์** : เป็นไม้ที่ชอบขึ้นตามป่าที่ราบ และกลางแจ้ง ขยายพันธุ์ด้วย การเพาะเมล็ด
- อื่น ๆ** : เป็นพรรณไม้ในเอเชียเขตร้อน ในทางวรรณคดี ในเรื่องรามเกียรติ์ ได้กล่าวถึงตะแบก
- ออกดอก** : กรกฎาคม - กันยายน ไม้แน่นอนแล้วแต่สภาพพื้นที่และสิ่งแวดล้อม เก็บเมล็ดได้ประมาณเดือน ธันวาคมขึ้นไป ผลแก่ จะแตกเพื่อโปรยเมล็ดในราวเดือนมีนาคม
- ประโยชน์** : เนื้อไม้ละเอียดแข็ง ใจกลางมักเป็นโพรง ใช้ทำสิ่งปลูกสร้างที่รับน้ำหนักเสากระดานพื้น และเครื่องมือการเกษตร และนิยมปลูกเป็นไม้ประดับ

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-003

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lagerstroemia loudonil*

ชื่อวงศ์ : LYTHRACEAE

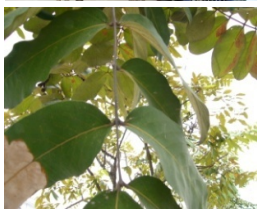
ชื่อสามัญ : Salao bai vai

ชื่ออื่น ๆ : เสลาใบใหญ่

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ผลัดใบขนาดกลาง มีความสูง 10 –20 เมตร เปลือกเป็นร่องรอยแตกเล็ก ๆ ไปตามความยาวของลำต้น เปลือกมีสีเทาเกือบดำ เรือนยอดเป็นพุ่มกลมแน่น ทึบสีเขียวเข้ม กิ่งมักช้อยห้อยลง



ใบ : เป็นรูปไข่รี คล้ายหอก ขอบใบเป็นคลื่นเล็กน้อยตลอดทั้ง ใบจะมีขนสีเหลืองทองปกคลุมใบเดี่ยว ออกตรงกันข้าม แผ่นใบยาวแบบรูปขอบขนานกว้าง 6 - 10 เซนติเมตร ยาว 16 - 24 เซนติเมตร ปลายใบแหลมเป็นติ่งยาวเล็กน้อย โคนมน ผิวใบมีขนปุยอ่อนนุ่ม ทั้ง 2 ด้าน



ดอก : ดอกเป็นช่อ รูปทรงกระบอก ลักษณะกลีบดอกและกลีบรองดอกมีประมาณ 68 กลีบในหนึ่งดอก มีสีม่วงดอกสีม่วงสดเวลาดอกบานช่อดอกจะแน่นเป็นรูปทรงกระบอกก้านช่อดอกและกลีบรองกลีบดอกมีขนนุ่ม สีเหลืองปกคลุมทั่วไป กลีบดอกมักมี 6,7 หรือ 8 กลีบที่ผิวนอกของกลีบรองกลีบดอกรูปถ้วยเมื่อ บาน มีขนาดกว้าง 6.8 -8.2 เซนติเมตร



ผล : เกือบกลมผิวแข็ง ยาวประมาณ 1.5 - 2.1 เซนติเมตร ผลแห้งแตกตามยาว 5 - 6 พูเมล็ด จำนวนมาก มีปีก

เปลือก : สีเทาดำ มีรอยแตกกระแหว่งเป็นทางยาวตลอดลำต้น

ถิ่นกำเนิด : เอเชียเขตร้อน

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนซุย

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรมพจนานุกรมไม้ดอกประดับในเมืองไทย

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-004

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Cassia fistula</i> Linn.
ชื่อวงศ์	: CAESALPINIACEAE
ชื่อสามัญ	: Golden Shower , Indian Laburnum
ชื่ออื่นๆ	: ฉุน , ราชพฤกษ์

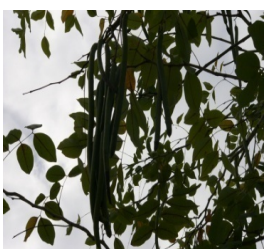
ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นไม้ยืนต้นที่ไม่ค่อยสูงนัก จะแตกกิ่งก้านสาขาออกไป เพื่อชูดอก ไม้ต้นสูง 10-15 เมตร เรือนยอดรูปไข่หรือรูปกลม ผลัดใบเปลือกสีน้ำตาล



ดอก : ออกดอกเป็นช่อ อยู่ตามก้านของลำต้น มีสีเหลือง ในขณะที่ออก ดอกใบจะร่วง ออกดอกปีละครั้ง ดอกสีเหลืองสดออกเป็นช่อคล้ายหางกระรอก ดอกขึ้นเป็นช่อยาว 20-40 เซนติเมตร แต่ละดอกมีเส้นผ่านศูนย์กลาง 4-7 เซนติเมตร มีกลีบดอกสีเหลืองขนาดเท่ากัน 5 กลีบ มีกลิ่นหอมออกเป็นช่อ 8-10 มิลลิเมตร แต่ร่วงง่าย กลีบเลี้ยง รูปกระจะห้อยลงออกตามกิ่งยาว 20-40 เซนติเมตร แกนเกลี้ยง ก้านดอกย่อยยาว 1.1-3.5 เซนติเมตร ใบประดับยาวรีแกมไข่ ยาว 7-10 มิลลิเมตร มีขนละเอียดด้านนอกส่วนด้านในเกลี้ยง



ผล : เป็นฝักยาวเมื่ออ่อนมีสีเขียว เมื่อแก่จะมีสีดำ ภายในมีเมล็ดมากผลเป็นฝักรูปทรงกระบอกฝักแก่สีน้ำตาลเข้ม ผลยาว 30-62 เซนติเมตร และกว้าง 1.5-2.5 เซนติเมตร มีกลิ่นฉุน และมีเมล็ดที่มีพิษเป็นจำนวนมาก

ใบ ใบมีสีเขียวอ่อน ๆ ขอบใบเรียบไม่มีจัก โคนใบมน ปลายใบแหลม ใบใบประกอบแบบขนนก เรียงสลับ ใบย่อย เรียงตรงข้าม แผ่นใบย่อยรูปไข่ ขอบใบเรียบ กว้างประมาณ 34 เซนติเมตร

การออกใบ	: ราชพฤกษ์จะผลัดใบ จนหมดทั้งต้นในช่วงระยะเวลาสั้นๆ ระหว่างเดือนมีนาคมถึงเดือนเมษายนและจะผลิใบใหม่ในช่วงเดือนเมษายนถึงเดือนพฤษภาคม
การออกดอก	: จะพร้อมกันทั้งต้นพร้อมกับการผลัดใบคือระหว่างปลายเดือนมีนาคม ถึงต้นเดือนพฤษภาคม

- การออกผล** : จะเริ่มราวเดือนพฤษภาคม และจะผลแก่ราวเดือนมกราคม ถึงเดือนเมษายน ผลแก่จะห้อยติดอยู่กับต้นช่วงระยะเวลาหนึ่ง แล้วหลังจากนั้นจะเริ่มร่วงราวเดือนเมษายน ไปเรื่อยๆจนหมดต้น ซึ่งเป็นเวลาพอดีกับฤดูกาลออกดอกรุ่นใหม่
- ถิ่นกำเนิด** : ป่าเบญจพรรณ
- การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย** : นิยมปลูกเป็นไม้ดอกไม้ประดับ ทั่วไปเพราะ มีดอกสวยงาม
- สถานที่ที่ชอบขึ้น** : ป่าเบญจพรรณ
- เวลาออกดอก** : ก.พ. – พ.ค.
- เวลาออกผล** : ก.พ. – พ.ค.
- การขยายพันธุ์** : ตอนกิ่งชำ การเพาะเมล็ดวิธีที่นิยมและได้ผลดี คือ การเพาะเมล็ด
- เอกสารอ้างอิง** : สมุนไพรนำรู้ ร.ศ.ดร.วันดี กฤษณพันธ์

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-008

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Wrightia religiosa* Benth.

ชื่อวงศ์ : APOCYNACEAE

ชื่ออื่น ๆ : โมก

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นไม้ยืนต้นสูงประมาณ 15 ฟุต เปลือกของลำต้นเกลี้ยงสีน้ำตาลดำ ไม้ยืนต้นขนาดกลาง ลำต้นมีความสูงประมาณ 5-12 เมตร ผิว เปลือกสีน้ำตาลดำ ลำต้นกลมเรียบมีจุดเล็ก ๆ สีขาวประทั่วต้นแตกกิ่งก้านสาขาออกรอบลำต้นไม่เป็นระเบียบ และมีจุดเล็ก ๆ สีขาวประทั่วต้น

ใบ : เป็นใบเดี่ยว จะออกเรียงกันเป็นคู่ ๆ ไปตามก้านใบ ใบจะเป็นรูปหอก กว้างลักษณะใบเป็นรูปไข่รี ปลายใบมนแหลม โคนใบแหลม ขอบใบเรียบ เนื้อใบบางสีเขียว ขนาดใบกว้างประมาณ 2 เซนติเมตร ยาว ประมาณ 3-5 เซนติเมตร 2.5 เซนติเมตร ยาว 6 เซนติเมตรขอบใบขนาน ใบสีเขียวใบดกออกเป็นพุ่ม

ดอก : ออกดอกเป็นช่อสั้น ๆ ตรงปลายกิ่ง ช่อ ๆ หนึ่งมีดอกประมาณ 5-7 ดอก ดอกเล็กสีขาวกลิ่นหอมมี 5 กลีบในหนึ่งดอกอยู่ตามปลายกิ่ง ช่อหนึ่งมีดอก 4-8 ดอก ลักษณะดอกจะคว่ำหน้าลงสู่พื้นดินมีกลีบดอก 5 กลีบ มีสีขาวกลิ่นหอม ดอกบานเต็มที่มีขนาด ประมาณ 2 เซนติเมตร

ผล : เป็นฝักยาว 15 เซนติเมตร พอแก่จะแตกออกเป็น 2 ซีก ภายในมีเมล็ดมาก ผลเป็นฝักรูปทรงกระบอกจะออกมาเป็นคู่ ลักษณะโค้งงอเข้าหากัน ภายในมีเมล็ดเรียงอยู่เป็นจำนวนมาก ขนาดความยาวของฝักประมาณ 10-15 เซนติเมตร

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ปลูกขึ้นได้ดีทุกชนิด

เวลาออกดอก : ออกดอกตลอดปี สีขาว กลิ่นหอม

การขยายพันธุ์ : การตอน การเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ปลูกประดับอาคารทั่วไป รากโมกใช้เป็นสมุนไพร นำมาใช้เป็นส่วนผสม เป็นยาแก้โรคผิวหนัง

เอกสารอ้างอิง : หนังสือดอกไม้หน้าปลูก

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-009

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ficus microcarpa* Linn.

ชื่อวงศ์ : MORACEAE

ชื่อสามัญ : Golden Leaf

ชื่ออื่นๆ : ไทรยอดทอง

ลักษณะทั่วไป



ต้น ไม้ยืนต้นสูงประมาณ 10 – 15 เมตร ใบออกหนา ทำให้ทรงพุ่มหนา ทึบ ลักษณะกิ่งค่อนข้างแข็ง มีรากอากาศ ออกดอกตามลำต้นได้ เป็นไม้ยืนต้นขนาดเล็ก



ใบ ใบรีรูปไข่ปลายใบแหลม ใบที่อยู่ด้านล่างจะมีสีเขียวเข้ม ส่วนใบที่อยู่ด้านบนจะมีสีเหลืองทอง ใบหนาค่อนข้างแข็ง ใบออกหนาแน่น ทำให้ทรงพุ่มหนาทึบ ลักษณะกิ่ง ค่อนข้างแข็ง มีรากอากาศ ออกดอกตามลำต้น ใบรีรูปไข่ ปลายใบแหลม ใบอยู่ที่ด้านล่างจะมี สีเขียวเข้ม ส่วนใบที่อยู่ตามส่วนบนและปลายยอดมีสีเหลืองทอง ใบหนาค่อนข้างแข็งใบมีขนาดเล็ก 5-10 เซนติเมตร ใบหนาเป็นมัน รูปไข่กลับ โคนใบและปลายใบแหลม ขอบใบเรียบ ใบอ่อนสีเหลือง ใบแก่สีเขียวเข้ม

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ชอบแสงแดดจัด

การขยายพันธุ์ : การตอน การปักชำ

การกระจายพันธุ์ : ชอบขึ้นในที่แจ้ง

ประโยชน์ : ไทรยอดทองเหมาะสำหรับปลูกเป็นไม้กระถางและปลูกประดับสวนหรือประดับน้ำตก หรือปลูกตามชายน้ำ ใช้ตัดแต่งสถานที่

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-010

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ixora hybrid*

ชื่อวงศ์ : RUBIACEAE

ชื่อสามัญ :

ชื่ออื่นๆ : เข็มชมพู

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้พุ่มขนาดเล็ก และอาจถึงขนาดย่อม ลำต้นจะสูงประมาณ 3 - 5 ฟุต จะแตกกิ่งก้านสาขาออกแต่เป็นพุ่ม



ใบ : ใบของดอกเข็มจะแข็ง และเปราะง่าย มีสีเขียวสด ลักษณะของใบมนรี ปลายใบแหลม โคนใบจะมน ใบจะออกเรียงสลับกันคนละทิศทาง



ดอก : ดอกจะออกเป็นช่อใหญ่ จะออกตรงส่วนยอดของต้นในแต่ละช่อนั้นจะประกอบด้วยดอกขนาดเล็กๆ เป็นหลอดตรงปลายหลอดจะเป็นกลีบซึ่งมีอยู่ 4 - 5 กลีบ ปลายกลีบจะแหลม

ถิ่นกำเนิด : ประเทศศรีลังกา พม่า

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : โดยการปักชำ

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนซุย ความชื้นปานกลาง แดดเต็มวัน

เวลาออกดอก : ตลอดทั้งปี

เวลาออกผล : -

การขยายพันธุ์ : การตอนและปักชำ

ประโยชน์ : ใช้ทำรั้ว เหมาะแก่การปลูกสวนหย่อมเพราะโตช้า

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :-

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรม

ถิ่นกำเนิด : ประเทศศรีลังกา พม่า ไทย

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : โดยการปักชำ

เวลาออกดอก : ตลอดทั้งปี

การขยายพันธุ์ : การตอนและปักชำ

ประโยชน์ : ใช้ทำรั้ว เหมาะแก่การปลูกสวนหย่อมเพราะโตช้า เป็นไม้ประดับ สวนหย่อม นิยมปลูกเป็นกลุ่มใหญ่ เป็นไม้กระถาง

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-012

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Bougainvillea* spp.

ชื่อวงศ์ : NYCTAGINACEAE

ชื่อสามัญ : Bougainvillea

ชื่ออื่นๆ : เฟื่องฟ้า

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นไม้เถาเลื้อย มีลำต้นแข็งแรง ตามเถาจะมีหนามแหลมอยู่เป็นระยะๆ สามารถเลื้อยเถาได้ไกล ตัดแต่งเป็นพุ่มได้ ไม้ยืนต้นขนาดกลาง ประเภทเถาเลื้อย ลำต้นมีความยาวประมาณ 1-10 เมตร มีลำเถาแข็งแรง เลื้อยไปได้ไกล ผิวลำต้นสีเทาหรือสีน้ำตาลลำต้นมีหนามคมแหลมยาวประมาณ 0.51 เซนติเมตร ติดอยู่เป็นระยะๆ ลักษณะของทรงพุ่มสามารถตัดแต่ง และบังคับทิศทางการเจริญเติบโตได้



ใบ : ใบเป็นรูปไข่ ปลายใบแหลม โคนใบมนขอบใบเรียบไม่มีจัก ใบมีสีเขียวสด บางชนิดมีใบเป็นรูปหัวใจใบเป็นใบเดี่ยวแตกตามเถา ลักษณะรูปไข่ปลายใบแหลม โคนใบมนขอบใบเรียบพื้นใบเรียบสีเขียว ขนาดใบกว้าง 2 - 4 เซนติเมตร ยาวประมาณ 4-5 เซนติเมตร



ดอก : ดอกที่เราเห็นทั่วๆ ไปที่จริงเป็นใบประดับจะมีหลายสี บางชนิดอาจมีสอง สี ใบประดับจะแตกออกเป็นช่อใหญ่อยู่ตามส่วนยอดของต้นมี 3 ใบ ส่วนดอกที่แท้จริงอยู่ตรงกลางของใบประดับรูปร่างเหมือนแจกันเล็กๆ ตั้งอยู่บนยอด ขอบแจกันสีขาวอมเขียวเป็นจักๆ มีดอกคกมากจะผลิตดอกตรง ต่อเวลาดอกออกเป็นช่อตามส่วนยอด มีกลีบดอกหรือใบประดับ 3 กลีบ ส่วนดอกจะมีดอกเล็กสีขาว กลีบดอกจะมีขนาดและสีสรรแตกต่างกันตามชนิดพันธุ์

ถิ่นกำเนิด : บราซิล

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนซุย ชอบความชุ่มชื้น ชอบอยู่กลางแจ้ง

การขยายพันธุ์ : การตอนกิ่ง การทาบกิ่ง

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-013

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Millingtonia hortensis* Linn.

ชื่อวงศ์ : BIGNONIACEAE

ชื่อสามัญ : Cork Tree

ชื่ออื่น ๆ : ปิป , กาดสะลอง

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ ลำต้นตรง แตกกิ่งก้านสาขามักจะทอดลงลำต้นสูง 25 เมตร เปลือกหนา สีขาวอมเทาและจะแตกเป็นร่อง

ใบ : เป็นไม้ใบผสม ออกใบเป็นช่อ ๆ แผ่กระจาย มีใบย่อยเล็ก ๆ อยู่ ใบย่อยเป็นรูปไข่ ขอบใบเรียบ โคนใบมนปลายใบแหลมเป็นติ่งยาว ใบกว้าง 1-2 นิ้ว สีเขียวเป็นช่อแต่ละช่อประกอบด้วยใบเล็ก ๆ รูปไข่ หรือรูปไข่แกมรูปหอกหลายใบ ขนาดกว้าง 2-3 ซม. ยาว 4-8 ซม. ปลายใบแหลม ขอบใบหยักมน หรือเว้าเป็นคลื่นเล็กน้อย ใบอ่อนมักจะมีขนอ่อนนุ่มปกคลุมที่บริเวณท้องใบ



ดอก : ออกดอกเป็นช่อแผ่กระจายอยู่ตามปลายกิ่ง ตัวดอกจะห้อยย้อย

ลักษณะ ดอกเป็นรูปกรวยยาว 2 นิ้ว ตรงปลายดอกแยกเป็น 5 แฉก จะบานเวลากลางคืนมีกลิ่นหอม ตอนเช้าดอกมักจะล่วงออกเป็นช่อโต ๆ ตามปลายกิ่ง แตกกิ่งก้านแผ่กว้าง ดอกสีขาวกลิ่นหอมอ่อน ๆ ดอกมีขนาดประมาณ 15x25 ซม. กลีบรองกลีบดอกมีขนาดเล็กมาก โคนเชื่อมติดกันยาว 2-4 มม.

ปลายแยก เป็นกลีบกลม ๆ 5 กลีบ ขอบมีวุ้นออก กลีบดอกยาวประมาณ 4.5-7 ซม. กลีบดอกเชื่อมติดกันเป็นท่อเล็กยาว ท่อมีขนาดกว้างประมาณ 2 มม. ยาว 6-8 ซม. ปลายท่อบานออก แยกออกเป็น 5 กลีบ ขนาดไม่เท่ากัน เกสรตัวผู้ชูอับเรณูยื่นออกมาจากปากท่อกลีบดอกเล็กน้อย มีจำนวน 4 อัน ยาว 2 อัน สั้น 2 อัน ติด อยู่ด้านในใกล้ปากท่อดอก ยาว 10-14 มม. อับเรณูมีช่องเดียว ส่วนที่โคนมีจะงอยเล็ก ๆ ติดอยู่ เกสรตัวเมียมี 1 อัน ท่อเกสรยาวถึง 8 ซม.

ผล : เป็นฝักแบน ทั้งปลายและโคนจะแหลม และจะมีปีกบาง ๆ ซึ่งสามารถปลิวไปได้ไกลเป็นฝัก แบนตรง หัวแหลมท้ายแหลม มีขนาดกว้างประมาณ 1.5-2.3 ยาว 25-30 ซม. เมล็ดแบนสีขาวมีเป็นจำนวนมาก เมล็ดมีปีกบาง ๆ ทำให้สามารถปลิวไปตามลมได้ไกล ๆ ขนาดของเมล็ดรวมทั้งปีกประมาณ 1.3x2.3 ซม

- การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ป่าเบญจพรรณ
- สถานที่ที่พบขึ้น : ในป่าเบญจพรรณ
- การขยายพันธุ์ : ซ้ำหน่อที่เจริญจากราก เพาะเมล็ด
- ประโยชน์ : เป็นไม้ประดับเปลือกใช้ทำจุกขวด ดอกแห้งผสมยาสูบใช้ฆวนบุรี
- เอกสารอ้างอิง : บางกอกกอล์ฟคลับพรรณไม้

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-017

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Alstonia scholaris</i> (L.)R.Br.
ชื่อวงศ์	: APOCYNACEAE
ชื่อสามัญ	: Devil Tree, Parl - mari, Dita Bark
ชื่ออื่น ๆ	: สัตตบรรณ

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ลำต้นตรงแตกกิ่งก้านสาขามาก ลำต้นสูงประมาณ 15 – 25 เมตร มีเนื้อไม้ค่อนข้างเหนียวและทนทานมากไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ โตเร็ว ลำต้นตรง สูงราว 15-30 เมตร ผิวลำต้นมีสะเก็ดเล็กๆ สีขาวปนน้ำตาล เปลือกสีเทา มียาง สีขาว เนื้อไม้สีขาวอมเหลือง แตกกิ่งก้านสาขามากตามยอด



ใบ ใบมีสีเขียวเข้ม ลักษณะใบมนรี ปลายมน โคนใบแหลมออกเป็นกลุ่มรอบๆ กิ่ง กลุ่มละ 7 ใบ ขนาดใบยาว 12 – 15 ซม. มีก้านใบสั้นใบเป็นใบเดี่ยว มนรี ปลายใบมน โคนใบแหลม ก้านใบสั้น แตกใบออกรอบข้อเป็นวง เรียงกันคล้ายดินเป็ด จึงมักเรียกกันทั่วไปว่า “ต้นดินเป็ด”



ดอก ออกดอกเป็นช่อออกตามยอดหรือตามปลายกิ่งลักษณะคล้ายดอกเข็ม คือเป็น กลุ่ม ๆ ช่อหนึ่งมีดอก 7 กลุ่มบานพร้อมกันสีขาวอมเหลืองดอกของสัตตบรรณ มีขนาดเล็ก สีขาวอมเขียว มีกลิ่นหอม ออกเป็นช่อตามปลายกิ่ง ช่อหนึ่งๆ จะติดกลุ่มเป็นพุ่มย่อยๆ ช่อละ 7 พุ่มเหมือนกันทุกช่อ มักจะบานพร้อมกัน

ผล เป็นฝักยาว ๆ มีเมล็ดเล็ก ๆ ติดปุยปลิวไปตามลมได้ไกลผลเป็นฝักกลมยาว เมื่อแก่จัดจะแตกเป็น 2 ซีก เมล็ดซึ่งมีขนยาวอ่อนนุ่มปุยติดอยู่เป็นกระจุกที่ปลายทั้งสองข้าง จะปลิวกระจายไปตามลม

- ลักษณะวิสัย : ไม้ต้น
- ถิ่นกำเนิด :
- การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นไม้กลางแจ้ง ปลูกง่าย ไม่เลือกดิน
- สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้โดยทั่วไป
- เวลาออกดอก : พฤศจิกายน-มกราคม
- เวลาออกผล : เดือนตุลาคม-ธันวาคม
- การขยายพันธุ์ : โดยการปักชำ การเพาะเมล็ด
- ประโยชน์ : ใช้ในการก่อสร้างทำเครื่องใช้ต่างๆ เช่น หีบใส่ของ ลูกทูนอวน ของเล่นเด็ก มีคุณค่าทางเศรษฐกิจมาก ให้ร่มเงาและไม่ประดับในการจัดสวน
- เอกสารอ้างอิง : หนังสือไม้ดอกหอม เล่ม 2 (สำนักพิมพ์บ้านและสวน)

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-018

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Hibiscus rosa-sinensis* L.

ชื่อวงศ์ : MMALVACEAE

ชื่อสามัญ : Shoe Flower

ชื่ออื่น ๆ : ชบา

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นไม้พุ่มขนาดย่อม เนื้ออ่อนเปื่อยล่อนข้างเหนียว สูงประมาณ 8 ฟุต ไม้พุ่มขนาด 1-3 เมตร อาจสูงได้ถึง 7-10 เมตร ชบานั้นจัดเป็นไม้พุ่ม ความสูงโดยทั่วไปประมาณ 2.50 เมตร



ใบ เป็นใบเดี่ยว ลักษณะใบมนรี ปลายแหลม โคนใบมนมีสีเขียวเข้ม เมื่อนำมาขยี้ดูจะเป็นเมือกเหนียวใบรูปไข่กว้าง ปลายใบแหลมเรียว ขอบใบจักหรือขอบใบเรียบ

ดอก มีดอกหลายชนิดแตกต่างกันตามพันธุ์ มีทั้งดอกซ้อนกันด้วยมีหลายสี เช่น สีชมพู แดง แสด ขาว เหลือง ม่วง มีเกสรอยู่ตรงกลางดอก บางทีกลีบดอกเรียงซ้อนกัน และบางที่มี 5 กลีบดอก เกสรจะชูตั้งเหนือกลีบดอก ดอกออกตามซอกใบใกล้ปลายยอด ก้านดอกยาว กลีบรองดอกมี 2 ชั้น สีเขียว ดอกมีทั้งดอกลาและดอกซ้อน มีหลายสี มีทั้งดอกใหญ่และดอกเล็ก ถ้าดอกลาจะมี 5 กลีบ เกสรตัวผู้เป็นดอกยาวยื่นขึ้นมากกลางดอก ปลายสุดเป็นยอดเกสรตัวเมีย แยกเป็น 5 แฉกสีแสด เกสรตัวผู้ติดรอบๆ ดอกเป็นสีเหลือง ออกดอกตลอดปี

ถิ่นกำเนิด : ประเทศจีน อินเดีย และฮาวาย

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินแทบทุกชนิด ความชื้นกลาง-ต่ำ การเติบโตปานกลางเวลาออกดอกตลอดปี

การขยายพันธุ์ : โดยการชำ การตอน การทาบกิ่ง

ประโยชน์ : ปลูกทำรั้ว พุ่มเตี้ยริมทาง รากสดใช้เป็นยาระบาย

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรม
พจนานุกรมไม้ดอกไม้ประดับในเมืองไทย

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-019

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ixora lobbii* Loud
 ชื่อวงศ์ : RUBIACEAE
 ชื่อสามัญ : West Lidian Jasmine
 ชื่ออื่นๆ : เข็ม, เข็มแดง

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้พุ่มขนาดเล็ก เตี้ย ลำต้นสูงประมาณ 12 ฟุต

ใบ : เป็นเข็มที่มีลำต้นและใบเล็ก ใบสีเขียวเข้ม ลักษณะของใบรูปใบ
จะมน

เล็ก ปลายใบแหลม ขอบใบเรียบเกลี้ยง

ดอก : ออกดอกเป็นช่อ จะออกตามส่วนยอดของก้าน ลักษณะของดอก
เป็นแฉงกว้าง มีสีแดงสด ดอกจะดอกออกดอกตลอดปี



ถิ่นกำเนิด :

บริเวณที่พบ : สวนป่า, สวนธรรม

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนซุย ชื้น

เวลาออกดอก : ตลอดปี

การขยายพันธุ์ : ปักชำกิ่ง ตอนกิ่ง

ประโยชน์ : ใช้ทำรั้วหน้าบ้าน ในทางสมุนไพร รากมีรสหวาน แก้โรค
ตา



เจริญอาหาร ใบใช้ฆ่าพยาธิ ดอกแก้โรคตาแดง

ลักษณะวิสัย : ไม้พุ่ม

เอกสารอ้างอิง : สารนุกรมพืชและสัตว์

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-025

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Veitchia merrillii*

ชื่อวงศ์ : PALMS

ชื่อสามัญ : Manila palm

ชื่ออื่นๆ : หมากนวล

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้ปาล์มที่มีลำต้นเดี่ยว จะไม่มีหน่อ ลำต้นสูงและจะเห็นข้อปล้องได้ชัดเจน ลำต้นสูงประมาณ 20 ฟุตลำต้นสีน้ำตาลปนเทา ขนาดประมาณ 25 เซนติเมตร มีข้อสีเขียวยาว 30-50 เซนติเมตร มีรอยหลุดของก้านใบ ที่ชัดเจน

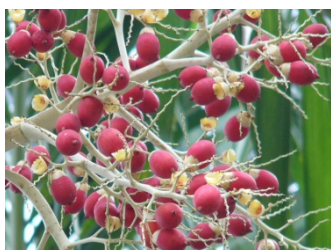


ใบ เป็นไม้ใบรวม ลักษณะของใบนั้นเป็นรูปขนนก ทางใบยาวราว ๆ 30 นิ้ว มีสีเขียวอ่อนสด โคนทางใบจะเป็นกาบห่อหุ้มลำต้น อยู่ มีสีเขียวอ่อนปนขาวนวลใบประกอบแบบขนนก เรียงสลับ ใบย่อยรูปขอบขนาน กว้าง 2-5 เซนติเมตร ยาว 45-75 เซนติเมตร ปลายใบเรียวแหลม โคนใบรูปลิ้ม แผ่นใบสีเขียว



ดอก เป็นดอกไม้ไม่สมบูรณ์เพศเช่นเดียวกับดอกมะพร้าว และ

ลักษณะของดอกที่ออกจะเป็นช่อคล้ายกับจันทน์มาก มีสีขาวอม เหลือง ส่วนก้านดอกเป็นสีขาวนวล จึงมองเห็นทะลายนวลของ ปาล์มนี้ ได้ชัดเจนสีเหลืองนวล ออกเป็นช่อแบบช่อแยกแขนงใต้โคนกาบใบ ดอกแยกเพศอยู่ร่วมต้น ช่อดอกยาวประมาณ 30 เซนติเมตร



ผล : เมื่อดอกร่วงโรยก็จะติดผล ขนาดของผลกลมรี คล้ายกับลูกมะกอกน้ำ เมื่ออ่อนเป็นสีเขียวอมเทาหรือสีครีมพอมแก่เป็นสีแดงสดมีเมล็ดอยู่ด้านในเมล็ดเดี่ยวผลสดแบบมีเนื้อเมล็ดเดี่ยว ทรงกลมรี ขนาดประมาณ 3 เซนติเมตร ติดผลจำนวนมาก ผลสุกสีแดงส้ม

- ถิ่นกำเนิด : มีถิ่นกำเนิดมาจากประเทศฟิลิปปินส์
- การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ทนทานต่อสภาพแวดล้อมที่แห้งแล้งได้พอสมควร ต้องการน้ำและความชื้นปานกลาง
- อัตราการเจริญเติบโต : ช้า
- ลักษณะนิสัย : ชอบดินร่วน ระบายน้ำดี
- สถานที่ที่ชอบขึ้น : เป็นพรรณไม้กลางแจ้งชอบแสงแดด จะเจริญเติบโตได้ในดินทุกชนิด
- การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเมล็ด

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-026

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Streblus asper* Lour

ชื่อวงศ์ : MORACEAE

ชื่อสามัญ : Siamese rough bush

ชื่ออื่นๆ : ข่อย

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลาง ลำต้นตรง เปลือกมีสีเทาอ่อนข้างขาว แตกกิ่งเป็นแผ่นบาง ๆ ไม้ยืนต้นขนาดกลางลำต้นมีความสูงประมาณ 10-12 เมตร ผิวเปลือกลำต้นมีเทาอ่อนข้างขาว โคนลำต้นตรงเนื้อไม้เหนียว ส่วนบนค่อนข้างคดงอเป็นปุ่มปมและเป็นร่องเล็กน้อย ทรงพุ่มทึบค่อนข้างกลมหรือเป็นรูปทรงกระบอก

ใบ มีสีเขียวและหนา แข็ง ใบจะสากระคายคล้ายกับกระดาษทราย ขอบใบขนานเรียบ มนรี ปลายใบแหลมใบออกจากปลายกิ่ง มีขนาดเล็กหนาหยาบคล้ายกระดาษทรายมีสีเขียวขอบใบเรียบ โคนใบมน



แหลมปลายใบแหลม

ดอก ดอกจะมีสีเหลืองออกขาวนิดๆ ดอกมีขนาดเล็กออกดอกเป็นช่อ ดอกเล็กสีขาวและเหลือง

ผล มีลักษณะกลมสีเหลืองคล้ายเมล็ดพริกไทย ผลกลมเล็กเท่าหัวเข็มหมุด เรียบ สีขาวหรือเทาเปลือกนมียางสีขาวผลสุกสีเหลือง

ถิ่นกำเนิด : ถิ่นเดิมอยู่ใน จีน อินเดีย มาเลเซีย

สถานที่ที่พบขึ้น : ปลูกได้ทั้งในแดด และที่ร่ม

การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะจากเมล็ด

ประโยชน์ : รากใช้บำรุงหัวใจ เมล็ดช่วยเจริญอาหาร ขับลมอืดเฟ้อ ใบ ชงกับน้ำแก้ปวด

ประจำเดือน

เอกสารอ้างอิง : พืชสมุนไพร

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-030

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Codiaeum Varieatum* Blum.

ชื่อวงศ์ : EUPHORBIACEAE

ชื่อสามัญ : Croton

ชื่ออื่นๆ : โกสน

ลักษณะทั่วไป



ต้นเป็นไม้พุ่มยืนต้นขนาดต่าง ๆ สูงใหญ่ไม่เท่ากัน สามารถสูงถึง 15 ฟุต เป็นพรรณไม้ยืนต้นประเภทไม้พุ่มขนาดย่อมลำต้นมีความสูงประมาณ 3-5 เมตร ผิวลำต้นเรียบสีน้ำตาลปนเทา ลำต้น ตรง แตกกิ่งก้านเป็นพุ่มตรงกลม

ใบใบของโกสนมีหลายสี คละปะปนกันไปตามบนแผนใบแล้วแต่ชนิด เกิดจากลูกผสม ลักษณะใบโกสนจะมีรูปร่างแปลก ใบแฉก

ใบกลม ใบคด บิดเป็นเกลียว ใบป้อม โกสนเป็นพันธุ์ไม้ที่ผสมง่าย กลายพันธุ์เร็วใบแตกออกจากต้นและปลายกิ่ง ลักษณะใบมีรูปร่าง สี สันขนาด แตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดพันธุ์

ดอก ดอกจะออกเป็นพวงห้อยลงมา มีสีขาว ดอกจะคล้ายดอกกระถินเวลาบานเต็มที่จะเห็นเกสรตัวผู้เป็นเส้นฝอยๆ บานเป็นรูปทรงกลม แต่ดอกโกสนแท้ ๆ จะเล็กมากซึ่งจะอยู่บนกลีบรอง

ดอกมี 5 กลีบ ดอกออกเป็นพวงห้อยลงมาด้านล่างซึ่งออกมาจาก ปลายกิ่งพวงหนึ่งยาวประมาณ 10-15 เซนติเมตรดอกมีสีขาวดอกเล็กมากมีกลีบดอก 5 กลีบ ดอกบานเต็มที่จะเห็นเกสรตัวผู้เป็นเส้นฝอย การบานของดอกเป็นรูปทรงกลม

ถิ่นกำเนิด : แถบมหาสมุทรแปซิฟิก

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนผสมใบไม้และปุ๋ยอินทรีย์ ระบายน้ำได้ดี

การขยายพันธุ์ : การปักชำ การตอน

ประโยชน์ : ไม้พุ่มตัดแต่งได้

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานสถาปัตยกรรม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-032

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Excoecaria cochinchinensis*, Lour.

ชื่อวงศ์ : EUPHORBIACEAE

ชื่อสามัญ : Picara

ชื่ออื่น ๆ : ลั่นกระบือ

ลักษณะทั่วไป : ต้น ไม้ทรงพุ่มขนาด 1 เมตร ลำต้นสีน้ำตาลเข้ม ไม้พุ่มขนาดเล็ก ลำต้นสีเขียว



อมม่วงแดง แตกกิ่งก้านเป็นพุ่มแน่นทึบ

ใบ ใบมีลักษณะหลังใบสีเขียวเข้มท้องใบสีแดง ใบเดี่ยว เรียง

ตรงข้าม ใบรูปรีหรือรูปไข่ กว้าง 2-4.5 เซนติเมตร ยาว 4-13 เซนติเมตร

ปลายใบแหลม โคนใบสอบ ขอบจักฟันซี่เกือบเรียบ ผิวใบด้านบนสีเขียวเข้ม เป็นมัน ผิวใบด้านล่างสีม่วงแดงหรือม่วงน้ำตาล



ดอก ดอกมีสีเขียว สีเหลืองอมเขียว ออกเป็นช่อแบบช่อกระจุกตามซอก

ใบที่ปลายกิ่ง ช่อดอกยาว 1-2 เซนติเมตรดอกแยกเพศอยู่ต่างต้น ช่อดอก

เพศผู้มีดอกเล็กๆจำนวนมาก ดอกเพศเมียสั้นกว่าช่อดอกเพศผู้และมีต่อม

เล็ก ๆ กลีบดอก 3 กลีบ

ผล ผลแห้งแตก ก่อนข้างกลม มีขนาดเล็ก มี 3 พูธินกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินทุกชนิด ความชื้นปานกลาง

เวลาออกดอก : ฤดูฝน

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : การตอน การปักชำ

ประโยชน์ : ใช้ปลูกประดับสวนพุ่มหรือกอใหญ่ ไม่นิยมปลูกสวนหย่อมใกล้บ้านเพราะมีลำต้นสูง

เอกสารอ้างอิง : ไม้ประดับใบจัดแต่งบ้านและสวน

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-034

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Cordyline fruticosa* Goepert.

ชื่อวงศ์ : AGAVACEAE

ชื่อสามัญ : Dracaena Plam

ชื่ออื่น ๆ : หมากผู้หมากเมีย

ลักษณะทั่วไป



ต้น ไม้ยืนต้น ไม้ยืนต้นขนาดเล็กลักษณะเป็นพุ่ม ลำต้นมีความสูงประมาณ 1-3 เมตร ลำต้นมีขนาดเล็กกลม ลำต้นมีข้อถี่ ลำต้นมีสีน้ำตาลอ่อน ไม้พุ่มขนาดเล็กถึงขนาดกลาง ลำต้นตั้งตรงมี

ขนาดเล็กกลม



ใบ ใบหนารูปหอกยาว โคนก้านใบเรียวยาว เนื้อใบหนาอ่อนนุ่ม ใบมีสีต่าง ๆ เช่น เหลือง ส้ม แดง ชมพู ขาว หรือมีหลายสีเป็นแถบในแผ่นเดียวกัน ใบเป็นใบเดี่ยวออกตรงส่วนยอดของลำต้น แตกใบตามข้อต้นใบเป็นรูปหอกปลายใบแหลมขอบใบเรียบและมีกาบใบหุ้มลำต้นใบออกเรียงเป็นชั้น สลับกันขนาดใบและสีสรรจะแตกต่างกันตามชนิดพันธุ์

ดอก ออกดอกเป็นช่อสีม่วง หรือ ขาว มีกลิ่นหอมออกดอกเป็นช่อออก

ตรงส่วนยอดของลำต้น ปลายช่อดอกมีกลุ่มดอกเล็ก ๆ สีขาว ช่อหนึ่งจะมีช่อดอกย่อยประมาณ 5-10 ดอก

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินทั่วไป ชอบแดดรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการปักชำ การตอนกิ่ง

ประโยชน์ : ใช้ปลูกประดับตกแต่งอาคาร เพราะมีลักษณะใบที่สวยงาม มีอยู่หลายพันธุ์ซึ่ง

จะมีลักษณะใบแตกต่างกัน

เอกสารอ้างอิง : หนังสืออาณาจักรสิ่งมีชีวิต เล่ม 1 อาณาจักรโมเนอวา อาณาจักรโปรติสตา

อาณาจักรพืช

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-043

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Dracaena godseffiana</i>
ชื่อวงศ์	: LILIACEAE
ชื่อสามัญ	: Gold – dust dracaena
ชื่ออื่น ๆ	: ไผ่ฟิลิปปินส์
ลักษณะทั่วไป	



ต้น : เป็นพรรณไม้พุ่มขนาดเล็ก เจริญเติบโตรวมกันอยู่เป็นกอคล้ายกับกอไผ่

แตกกิ่งก้านสาขาตรงส่วนโคนของต้น ลักษณะของลำต้นจะกลมและตรง

ใบ : จะแตกใบตรงส่วนยอดของลำต้น ครั้งละ 2-3 ใบ ลักษณะของใบเป็นไข่

ปลายใบแหลม และโคนใบสอบ พื้นใบเป็นสีเขียวเข้ม และจะมีจุดสีขาวเหลืองหรือสีเหลืองเล็ก ๆ กระจายอยู่ทั่วไปของใบ มีก้านใบที่สั้น



ถิ่นกำเนิด : มีถิ่นกำเนิดอยู่ในคองโก (Congo)

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นไม้ที่ชอบอยู่ในที่มีแสงแดดรำไร ถ้าปลูกไว้ในห้องก็ต้องมีแสงสว่างพอ

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้ดีในดินร่วนซุยมีการระบายน้ำได้ดี และจะต้องน้ำมาก ความชื้นปานกลาง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการแยกกอและปักชำ

ประโยชน์ :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-045

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Thunbergia erecta</i> (Benth.) Anderson
ชื่อวงศ์	: ACANTHACEAE
ชื่อสามัญ	:
ชื่ออื่น ๆ	: ช้องนาง

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้พุ่มเตี้ย แตกกิ่งก้านสาขามากมายลำต้นสูงประมาณ 6 ฟุต ใบ ใบจะคล้ายกับใบแก้ว ออกจะเป็นคู่ๆ เรียงไปตามกิ่งของลำต้น ลักษณะของใบมนปลายแหลม ขาวประมาณ 7 ซม. มีสีเขียว ขอบใบเรียบไม่จัก ดอก รูปทรงของดอกเป็นรูปแตร มีสีม่วงเข้มมีอยู่ 5 กลีบ ตรงกลางดอกเป็นสีเหลือง ดอกบานเต็มที่ประมาณ 8 ซม.



ถิ่นกำเนิด :
การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :
สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :



การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-048

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Spathiphyllum clevelandii*.

ชื่อวงศ์ : ARACEAE

ชื่อสามัญ : Peace Lily

ชื่ออื่นๆ : เดหลี

ลักษณะทั่วไป : ไม้กอขนาดเล็ก ลำต้นสั้น แตกใบเป็นกอ ก้านใบยาว โคนก้านใบแผ่เป็น



กาบใบเป็นรูปหอกฐานใบกว้าง ค่อย ๆ เรียวสอบแหลมไปทางปลายใบ ขอบใบหยักเป็นลอนเล็กน้อยใบสีเขียว ออกดอกเป็นช่อคล้ายดอกหน้าวัวแต่มีขนาดเล็กกว่าจานรองดอกมีสีขาว

ถิ่นกำเนิด : อเมริกาเขตร้อน

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นในที่ร่มสนิท

เวลาออกดอก : ออกดอกตลอดปี มีกลิ่นหอม มีสีขาว บานได้ 20 วันถึง 1 เดือน หอมตอนเช้า

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : แยกกอ แยกหน่อ ขยายกอ แยกเหง้า

ประโยชน์ : ตกแต่งสวนเป็นแปลงยาว จัดประดับตามห้อง ดอกไม้ใช้ต่อแมลงวันทองที่ทำอันตรายให้ผลไม้

เอกสารอ้างอิง : หนังสือดอกไม้หน้าปลูก



ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-051

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Philodendron sp.* “Red Emerald “

ชื่อวงศ์ : ARACEAE

ชื่อสามัญ : Philodendron

ชื่ออื่นๆ : ฟิโลเดนดรอน

ลักษณะโดยทั่วไป :



ต้น : ไม้เลื้อยเนื้ออ่อนขนาดเล็ก ลำต้นอวบน้ำ เลื้อยพันด้วยรากพิเศษที่ออกตามข้อ

ใบ : ใบเดี่ยว ออกสลับ รูปรีแกมขอบขนาน ปลายใบแหลม โคนใบมน พื้นใบสีเขียวอ่อนแกมเหลืองแผ่นใบหนามัน ก้านใบสีชมพู



ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-054

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Diffenbachia picta*

ชื่อวงศ์ : MACULATACEAE

ชื่อสามัญ : Spotted Dumbcane

ชื่ออื่น ๆ : สาวน้อยประแป้ง

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ที่มีลำต้นกลม แข็งแรง สูงประมาณ 1.5 เมตร

ใบ : ใบค่อนข้างใหญ่ รูปใบคล้ายใบพาย โคนใบป้อมมน ส่วนปลายใบแหลม ขนาดใบกว้าง 50 ซม. ยาวประมาณ 20-23 ซม. ผิวใบเรียบเป็นมัน สีเขียวแก่ มีลายค่างสีขาวเป็นเม็ด ก้านใบมีสีเขียวอมขาว มีลักษณะเป็นกาบ



ถิ่นกำเนิด : เขตร้อนของอเมริกาใต้และแถบหมู่เกาะอินดีสตะวันตก

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้ในเขตร้อน

ต้องการแสงมาก

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วน ระบายน้ำได้ดี

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : เพาะเมล็ด ปักชำต้น แยกกอ หรือหน่อ

ประโยชน์ : ปลูกเป็นไม้ประดับตกแต่งในอาคาร ช่วยฟอกอากาศและดูดสารพิษภายในอากาศ

ได้ดี

เอกสารอ้างอิง : คู่มือคนรักต้นไม้

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-056

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Rhapis excelsa*

ชื่อวงศ์ : PALMAE

ชื่อสามัญ : Lady Palm

ชื่ออื่นๆ : จิ้งจุกปุ่น

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นปาล์มที่มีลำต้นแข็งแรง ตั้งตรง ลำต้นคล้ายต้นไผ่สามารถปลูกลงให้สูงถึง 3 เมตร ผิวลำต้นจะสาก และคม

ใบ : ใบสีเขียวเป็นมัน ก้าน ๆ หนึ่งใบจะแผ่เป็นแฉกประมาณ 10 แฉก ลักษณะของแฉกที่แตกออกไปคล้ายหอกคือปลายแฉกแหลม ใบจะแตกออกตามก้านใบคกมาก

ถิ่นกำเนิด : มีถิ่นกำเนิดที่ประเทศญี่ปุ่น และ จีน

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ภาคใต้



สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินเค็ม มีความชื้นปานกลาง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการแยกหน่อ เพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ผลปาล์มสดใช้ผลิตน้ำมัน มากาρίน ไขมันแข็ง อุตสาหกรรมผลิตอาหารสำเร็จรูป

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานสถาปัตยกรรม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-060

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dracaena lourieri* Gagnep

ชื่อวงศ์ : AGAVACEAE

ชื่อสามัญ : Jun - Pha

ชื่ออื่นๆ : จันทน์ผา

ลักษณะทั่วไป



ต้น : จันทน์ผาเป็นไม้ยืนต้นขนาดกลาง มีลำต้นสูงประมาณ 5-7 ฟุต

ลำต้นแกร่งตั้งตรงเป็นลำ เปลือกของลำต้นเกลี้ยงเป็นสีเทานวล

ใบ : จะแตกออกเป็นช่อ ตามส่วนยอดหรือ บางทีก็แตกสาขาออกจาก

ลำต้นใหญ่ได้อีก ลักษณะของใบจะแคบเรียวยาว ปลายใบแหลมรูป

หอก ขอบใบเรียบเกลี้ยง มีสีเขียวเข้ม ใบกว้างประมาณ 1.5-2 นิ้ว

ยาวประมาณ 1.5-2 ฟุต

ดอก : ออกดอกเป็นพวง จะแตกออกตามโคนก้านใบคล้ายจันทน์หมาก

พวงหนึ่งประกอบด้วยดอกเล็ก ๆ จำนวนมากมายหลายพันดอกด้วยกัน

มีสีขาวดอกๆ หนึ่งมีอยู่ 6 กลีบตรงกลางดอกจะมีจุดสีแดงสด ดอก

บานเต็มที่ประมาณ .5 นิ้ว จันทน์ผาหนึ่งจะยาวห้อยลงมาตั้งแต่ 1.5-2

ฟุต

ผล : เมื่อดอกแก่แล้วจะติดผล ซึ่งเป็นรูปกลมเล็กๆ ขนาดเท่าผล

มะแว้ง เมื่อผลยังอ่อนจะเป็นสีเขียว พอแก่หรือสุกแล้วจะเป็นสีแดง

และจะกลายเป็นสีดำคล้ำ

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ไม้ต้นนี้ชอบฝังรากลงในหินใต้ดิน

และสามารถทนความแห้งแล้งได้เป็นอย่างดีเยี่ยมมักจะพบขึ้นอยู่ตาม

ภูเขาสูง ๆ

: เป็นไม้กลางแจ้ง ดินที่ปลูกควรจะมีหินปนอยู่ด้วย

สถานที่ที่ชอบขึ้น

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเมล็ดหรือปักชำ

ประโยชน์ :

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-064

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dalbergia errans* Craib.

ชื่อวงศ์ : FABACEAE

ชื่อสามัญ : Sissoo

ชื่ออื่นๆ : ประดู่กิ่งอ่อน

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดใหญ่ มีลำต้นสูงประมาณ 25 เมตรหรือ

อาจจะ

กว่านี้ก็ได้ เปลือกลำต้นเป็นสีน้ำตาลเข้ม หรือสีดำคล้ำและจะแตกสะเก็ด ออกเป็นร่องตื้นๆ

ใบ : เป็นไม้ดอกที่ออกใบรวมกันเป็นช่อ ช่อหนึ่งๆมีอยู่ประมาณ 7-11 ใบ ลักษณะของใบเป็นรูปมนรี ปลายใบแหลม โคนใบมนและขอบใบเรียบไม่มีจัก ใบยาวประมาณ 1.5 – 2 นิ้ว มีสีเขียว



ดอก : ออกเป็นช่อ อยู่ตามปลายกิ่ง หรือโคนก้านใบช่อดอกจะใหญ่ดอกมีสีเหลืองแต่ขนาดดอกจะเล็ก

ถิ่นกำเนิด : ประดู่ชนิดนี้ เป็นพรรณไม้ของอินเดีย

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้กลางแจ้ง ที่ชอบแสงแดดจ้าและอากาศที่ร้อน

สถานที่ที่ชอบขึ้น : เป็นไม้ที่ต้องการน้ำปานกลาง ขึ้นได้ในดินทุกชนิด

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : แก่น บำรุงโลหิต บำรุงร่างกาย แก่โลหิตจาง

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-068

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Antirrhinum majus* L.
 ชื่อวงศ์ : SCROPHULARIACEAE
 ชื่อสามัญ : Snapdragon
 ชื่ออื่นๆ : ลั่นมังกร

ลักษณะทั่วไป



ต้น : ลำต้นมีลักษณะเป็นหัว หรือเป็นเหง้าอยู่ในดิน

ใบ : ใบเกิดจากหัวในดินซึ่งจะโผล่ออกมาพื้นดิน ลักษณะของใบส่วนปลายจะแหลม ขอบใบมีสีเหลือง กลางใบเป็นสีเขียวอ่อน และมีเส้นหยัก เป็น

ระยะขวางกับแนวเป็นลายสีเขียวเข้มกว่า ขนาดของใบกว้างราว 2.5 – 3

นิ้ว ยาวราว 45-60 ซม. ใบเป็นรูปหอกแข็งกระด้าง

ดอก : ดอกมีสีเขียวขาว หรือสีเขียวอ่อน ลักษณะของดอกมีขนาดเล็ก ออกเรียงกันเป็นแนวจนเต็มก้านของมัน ดอกมี 5 กลีบบานโตเต็มที่ จะมีขนาด

1.5 ซม. และจะบานส่วนโคนก้านไปสู่ปลาย ก้านของดอกสูงออกจากกอ ยาวประมาณ 45 ซม. ดอกของมันจะออกในช่วงเดือน พฤษภาคม

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก : ช่วงเดือน มีนาคม - พฤษภาคม

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-070

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Plerocapus indicus</i> Willd
ชื่อวงศ์	: PAPILIONACEAE (The Papilion Family)
ชื่อสามัญ	: Burma Padauk
ชื่ออื่นๆ	: ประดู่ना
ลักษณะทั่วไป	



ต้น : เป็นพรรณไม้ทรงพุ่มขนาดใหญ่ มีลำต้นสูงประมาณ 10 เมตร เปลือกลำต้นเป็นสีเทา และจะแตกสะเก็ดออกเป็นร่องคื่นๆ

ใบ : เป็นไม้ที่ออกใบรวมกันเป็นช่อ ช่อหนึ่ง ๆ มีอยู่ประมาณ 7-11 ใบลักษณะของใบเป็นรูปมนรี ปลายใบแหลม โคนใบมนและขอบใบเรียบไม่มีจัก ใบยาวประมาณ 1.5-2 นิ้ว มีสีเขียว

ดอก : ออกเป็นช่อ อยู่ตามปลายกิ่ง หรือโคนก้านใบช่อดอกจะใหญ่ ดอกมีสี

เหลืองแต่ขนาดดอกจะเล็ก บานและโรยพร้อม ๆ กัน



ถิ่นกำเนิด : ประดู่ชนิดนี้ เป็นพรรณไม้ของอินเดีย การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้กลางแจ้ง ที่ชอบแสงแดดจ้าและอากาศที่ร้อน

สถานที่ที่ชอบขึ้น : เป็นไม้ที่ต้องการน้ำปาน กลาง ขึ้นได้ในดินทุกชนิด

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : เปลือกมีสารแทนนิน เป็นยาสมานแผลได้ แก่นไม้ ต้ม ขับเสมหะ

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-079

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Eugenia cumini</i> Druce
ชื่อวงศ์	: MYRTACEAE
ชื่อสามัญ	: Java Plum
ชื่ออื่น ๆ	: หว้า

ลักษณะทั่วไป



ลักษณะ ลำต้น ไม้ยืนต้นสูง 10-35 เซนติเมตร เปลือกต้นค่อนข้างเรียบ สีน้ำตาล

ใบ ใบเดี่ยว ออกตรงข้าม รูปไข่หรือรูปรี กว้าง 3-7 ซม. ยาว 8-14 ซม. มีจุดน้ำมันที่บริเวณขอบใบ

ดอก ดอกช่อ สีขาวหรือสีเหลืองอ่อน ออกที่ซอกใบหรือปลายยอด ชูานรองดอกเป็นรูปกรวย กลีบเลี้ยง 4 กลีบ กลีบดอก 4 กลีบ เกสรตัวผู้มีจำนวนมาก ออกดอกและติดผลราวเดือน ธันวาคม - มิถุนายน



ผล เป็นผลสด รูปรีแกมรูปไข่ น้ำน้ำ สีม่วงดำ ผิวมัน มีขนาด 1 ซม. ผลแก่ ราวเดือนพฤษภาคม เมล็ด มี 1 เมล็ด รูปไข่

ถิ่นกำเนิด : อินเดีย ฟิลิปปินส์ อินโดนีเซีย มาเลเซียและไทย พบขึ้นอยู่ตามป่าเบญจพรรณ

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : สภาพดินร่วนที่อุดมสมบูรณ์

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ โดยการเพาะเมล็ด ตอนกิ่ง

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-080

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Artocarpus heterophyllus* Lam.

ชื่อวงศ์ : MORACEAE

ชื่อสามัญ : Jack Fruit Tree

ชื่ออื่น ๆ : ขนุน

ลักษณะทั่วไป : เป็นพืชยืนต้นสูงราว 20 เมตรทั้งต้นมียางสีขาว ใบเดี่ยวร่วงหลุดง่าย



ดอกออกเป็นช่อแยกเป็นดอกตัวผู้และตัวเมีย ช่อดอกตัวผู้ออกตามกิ่งหรือง่ามใบดอกตัวเมียเป็นท่อนกลมยาวออกตามลำต้นและกิ่งก้าน

ผลเป็นผลรวม เนื้อหุ้มเมล็ดสีเหลือง เมื่อสุกมีกลิ่นหอมรสหวาน

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ปลูกได้ทั่วไป

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะเมล็ด การตอนกิ่ง

ประโยชน์ : มีสรรพคุณทางสมุนไพร

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

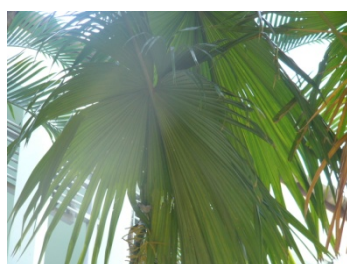
เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-081

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Livistona chinensis</i>
ชื่อวงศ์	: ARECACEAE
ชื่อสามัญ	: Chinese Fan palm , Chinese Fountain palm
ชื่ออื่น ๆ	: ปาล์มจีน
ลักษณะทั่วไป	:



ต้น : เป็นปาล์มต้นเดี่ยว ไม่มีหน่อและไม่มีกอ ลำต้นจะสูงประมาณ 30 ฟุต และโตประมาณ 8-10 นิ้วตามลำต้นจะเป็นข้อปล้องเห็นได้อย่างชัดเจน

ใบ : ลักษณะของใบเป็นรูปใบพัด แผ่กว้างประมาณ 4-6 ฟุตใบมีสีเขียวเข้ม และแต่ละใบจะแยกออกเป็นแฉกๆ ลึกประมาณครึ่งของใบ ตรงปลายแฉกจะแหลมสีชมพูอ่อนๆ อยู่ทั้งสองข้าง

ดอก : ออกเป็นช่อ อยู่ระหว่างกาบใบเป็นทางยาว มีสีเหลืองอ่อน

ผล : ปาล์มชนิดนี้ถึงแม้ต้นจะไม่สูงนัก ก็จะออกดอกออกผลได้ ผลตก

ออกเป็นพวงใหญ่ ลักษณะของผลคล้ายกับเมล็ดบัว เป็นลูกกลมๆ เมื่อผลแก่จะกลายเป็นสีดำคล้ำๆ

ถิ่นกำเนิด : มีถิ่นกำเนิดอยู่ในแถบประเทศเอเชีย

ตะวันออก

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นปาล์มที่ชอบแสงแดดจัด ปลูกไว้ในสวน

สถานที่ที่ชอบขึ้น : จะเจริญเติบโตได้เร็วและเลี้ยงง่าย ขึ้นได้ในดินทุกชนิด ต้องการน้ำมาก

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเมล็ด โดยใช้เวลาประมาณ 2 เดือน

ประโยชน์ : ปลูกตามริมสนามจะสวยงามมาก

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-084

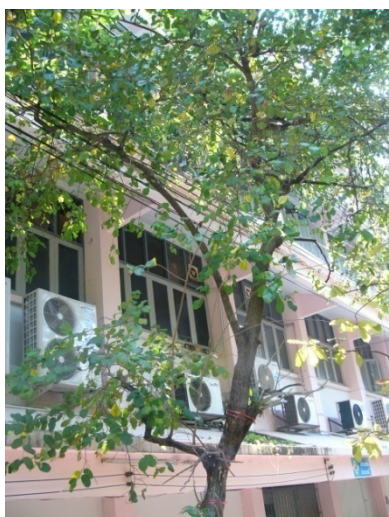
ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Antidesma ghaesembilla* Gaertn.

ชื่อวงศ์ : STILAGINACEAE

ชื่อสามัญ : -

ชื่ออื่น ๆ : เม่าไข่ปลา

ลักษณะทั่วไป : ต้น เป็นไม้พุ่ม หรือไม้ยืนต้นขนาดเล็ก ลำต้นตั้งตรงสูง 2 – 6 เมตร กิ่งอ่อน



และยอดอ่อนมีขน

ใบ ใบเดี่ยว เรียงสลับรูปไข่ถึงรูปวงรีกว้าง 4–6 ซม. ยาว 6–8 เมตร

พิวด้านบนเกลี้ยงหรือมีขนประปราย ด้านล่างมีขนสั้น

ดอก ออกดอกเป็นช่อ ดอกออกที่ซอกกิ่งและปลายกิ่งมีดอกย่อย

จำนวนมากมีสีเขียว ขนาดเล็ก ผลสดรูปทรงกลมเขียวเมื่อสุกจะมีสีแดงคล้ำมีเมล็ดเดี่ยว

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะเมล็ด โดยการตอนกิ่ง

ประโยชน์ : ใบ และ ผล ใช้ต้มแก้อาบโลหิตจาง ชีด

เลือดไหลเวียนไม่ดี

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : สมุนไพรพื้นบ้านล้านนา คณะเภสัชมหาวิทยาลัยมหิดล

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-101

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Asplenium nidus* Linn.

ชื่อวงศ์ : ASPLENIACEAE

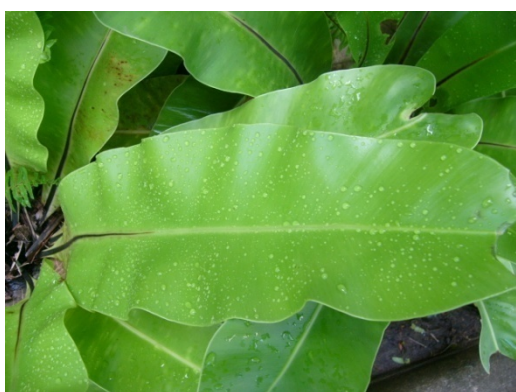
ชื่อสามัญ : Bird' Nest Fern

ชื่ออื่น ๆ : เฟิร์นข้าหลวง

ลักษณะทั่วไป : ใบของเฟิร์นข้าหลวง จะมีสีเขียวอ่อน ขอบใบหยักเป็นคลื่น ก้านใบจะมีสี



น้ำตาลเข้ม การเรียงตัวของใบจะเรียงตัวแบบเกลียวคล้ายดอกกุหลาบ ใบที่เกิดใหม่จะอ่อนและเปราะหักได้ง่ายแต่พอเจริญเติบโตเต็มที่แล้วจะมีความเหนียวและหนามาก เมื่อนำมาปลูกภายในอาคารบ้านเรือนจะต้องคอยทำความสะอาดเช็ดลูกสิ่งสกปรกและฝุ่นละอองออกจากใบบ้างเดือนละครั้ง ก็ยังดีเฟิร์นข้าหลวง เป็นพืชที่ชอบความชื้นสูงถ้า



อากาศแห้งแล้งควรฉีดสเปรย์ให้ใบของมันอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้งเพราะการฉีดละอองน้ำจะทำให้ใบของมันสดชื่นอยู่ตลอด

ถิ่นกำเนิด : แถบหมู่เกาะมาลายู

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : การกระจายพันธุ์ได้ทั่วประเทศไทย

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ความชื้นสูง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : เพาะจากสปอร์ แยกกอ

ประโยชน์ : เป็นไม้ประดับบ้านเรือน โดยนิยมจัดทำเป็นไม้แขวนขณะที่ยังมีขนาดเล็ก

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : เฟิร์นชุดที่ 2 , สารานุกรมไม้ประดับในประเทศไทย

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-123

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Plumeria obtusa* Linn.

ชื่อวงศ์ : APOCYNACEAE

ชื่อสามัญ : Temple Tree

ชื่อพื้นเมือง : ตีลาวดี, ถิ่นทม

ลักษณะทั่วไป :



ไม้ต้นขนาดเล็ก ผลัดใบ เรือนยอดรูปไข่หรือรูปร่ม แผ่กว้าง เปลือกสีน้ำตาล

ปนเทา ทุกส่วนของต้นมีน้ำยางสีขาว

ใบ ใบเดี่ยว เรียงเวียนสลับ รูปใบหอกป้อมสั้นกว่าเส้นทแยง กว้าง 5-8 เซนติเมตร ยาว 20-30 เซนติเมตร ปลายใบมน โคนใบมนหรือสอบ แผ่นใบหนา ผิวใบด้านบนสีเขียวเป็นมันด้านล่างมีขน



ดอก สีแดง หรือมีหลายสีในดอกเดียวกัน มีกลิ่นหอม ออกเป็นช่อแบบช่อกระจุกที่ซอกใบบริเวณ

ปลายกิ่ง ช่อละ 8-16 ดอก กลีบดอกมีทั้งที่ซ้อนเหลื่อมและไม่ซ้อนเหลื่อมกัน โคนเชื่อมติดกันเป็นหลอด ภาย

ในมีขน ปลายแยกเป็น 5 แฉก ดอกบานเต็มที่กว้าง 6-8 เซนติเมตร



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ปักชำ

ประโยชน์ : ปลูกเพื่อให้ร่มเงาในสถานที่ที่กว้างขวาง

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-124

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Artabotrys hexapetalus* (Linn.f.) Bhandari

ชื่อวงศ์ : ANNONACEAE

ชื่อสามัญ : Gara-Wek

ชื่ออื่นๆ : การเวก

ลักษณะทั่วไป : ต้น : เป็นพรรณไม้เลื้อยยืนต้น มีลำต้นใหญ่แข็งแรง ใบแน่นหนา สามารถ



เลื้อยได้ไกลนับ 10 – 15 เมตร

ใบ : ใบมีสีเขียวเป็นมัน ใบเป็นใบเดี่ยวออกใบสลับทิศทางกันตามข้อ
ต้น ก้านใบสั้น ทรงมนรี โคนและปลายใบแหลม

ดอก : มีกลีบดอกหนาและแข็ง 6 กลีบ ซ้อนกัน 2 ชั้น จะออกดอก
ตามโคนก้านใบดอกอ่อนมีสีเขียวแล้วเปลี่ยนเป็นสีเหลืองทอง ดอก
มีกลิ่นหอมในตอนเย็นถึงค่ำ



ถิ่นกำเนิด : ไทย

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ขึ้นงอกงามได้ดีทั้งภาคใต้
ภาคเหนือ

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้ดีทุกภาค

เวลาออกดอก : ตลอดปี ดอกดกเดือนมกราคม

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : เพาะเมล็ด ตอน ปักชำกิ่ง

ประโยชน์ : โบราณใช้ดอกอบผ้าหอม , เหมาะสมจะปลูกให้เลื้อยขึ้นซุ้มหรือหลังคาที่
แข็งแรง

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : บางกอกกอล์ฟคลับพรรณไม้

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-126

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Wrightia religiosa</i> Benth
ชื่อวงศ์	: APOCYNACEAE
ชื่อสามัญ	: Moke
ชื่ออื่นๆ	: โมกบ้าน
ลักษณะทั่วไป	: ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลาง เปลือกสีเทาหรือน้ำตาลต้นสูงถึง 60 ฟุต



ใบ : โมกมันเป็นไม้ผลัดใบ ออกใบเป็นใบเดี่ยวออกเรียงกันเป็นคู่ ๆ ตรงข้ามกันตามข้อต้น ลักษณะของใบเป็นรูป ไข่ป้อม ปลายใบและโคนใบจะแหลม มีสีเขียว

ดอก : ออกเป็นช่ออยู่ตามปลายกิ่ง เมื่อดอกเริ่มบานจะเป็นสีเหลืองอ่อนส่วนด้านในจะเป็นสีขาวอมเหลือง และเมื่อแก่ใกล้จะร่วงก็จะกลายเป็นสีม่วงแกมเหลือง หรือม่วงแดง

ผล : เป็นฝัก ลักษณะเป็นรูปทรงกระบอกยาวประมาณ 1 ฟุต

ถิ่นกำเนิด : -

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : มักจะพบต้นโมกมันนี้ตามป่าโปร่ง ป่าเบญจพรรณทั่วไป ซึ่งชอบขึ้นอยู่ตามใกล้ตามลำธารที่มีดินปนหินปนทราย

สถานที่ที่ชอบขึ้น : เป็นพรรณไม้กลางแจ้ง ชอบอยู่ในที่มีแสงแดดจ้า

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการตอนหรือเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ประโยชน์ทางด้านสมุนไพร



ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-144

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dalbergia cochinchinensis*

ชื่อวงศ์ : LEGUMINOSAE

ชื่อสามัญ : Black wood

ชื่ออื่น ๆ : พยุง

ลักษณะทั่วไป :



พยุงเป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลางถึงขนาดใหญ่มีความสูงประมาณ 12-20 เมตรผิวเปลือกสีน้ำตาลคล้ำแตกสะเก็ดและเป็นแผ่นบาง ๆ

ใบ ออกกันเป็นช่อยาวประมาณ 10-15 เซนติเมตร ใบรวมมีใบย่อยประมาณ 6-10 ใบ ใบรูปมนรี ปลายใบแหลม โคนใบมนขอบใบเรียบ พื้นใบสีเขียวใบมีขนาดความยาว 2-3 นิ้ว กว้างประมาณ 1-2 นิ้ว

ดอก ออกเป็นช่อขนาดใหญ่ออกตามปลายกิ่งมีสีเหลืองอ่อนหรือขาว ดอกมีขนาดเล็ก

ผล เป็นฝักแบนยาวผิวเกลี้ยงฝักยาวประมาณ 4-6 เซนติเมตร กว้างประมาณ 1-2 เซนติเมตร ภายในมีเมล็ดคล้ายเม็ดถั่ว



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :
ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-148

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Murraya paniculata* (Linn) . Jack

ชื่อวงศ์ : RUTACEAE

ชื่อสามัญ : Orang - Jessamine

ชื่ออื่นๆ : ต้นแก้ว ตะไลแก้ว

ลักษณะทั่วไป ต้น แก้วเป็นพรรณไม้พุ่มยืนต้นขนาดย่อม สูงประมาณ 20 ฟุต จะพบได้ทาง



แถบป่าไม้เบญจพรรณหรือตามบริเวณภูเขาหินปูน

ใบ ใบของต้นแก้วจะเป็นมันหนาแข็งรูปของใบจะมนปลายแหลม สีเขียวเข้ม ออกใบรวมกันเป็นแผงๆ ละ 5 – 9 ใบ ใบของต้นเมื่อขยี้ดมกลิ่นจะคล้ายผิวส้มเป็นน้ำมันขนาดของใบจะยาวประมาณ 1 นิ้ว

ดอก แก้วจะออกดอกเป็นช่อใหญ่ออกตามปลายกิ่งหรือออกตามยอด ช่อหนึ่งจะมีดอกประมาณ 10 – 15

ดอก แต่ละดอกจะมีกลีบอยู่ 5 กลีบ ดอกสีขาวและดอกบานกว้างเต็มที่ประมาณ 1 นิ้ว ปลายกลีบมนและเรียวยาวเวลาออกดอกจะบานพร้อมกันทั้งต้น แลดูขาวสะพรั่งดอกจะคงอยู่ราว 2 – 3 วัน ก็จะร่วงโรยหมด ถ้าใส่ปุ๋ยและดูแลบ่อยๆ ก็จะออกดอกมาให้ได้ชมอีก แก้วจะออกดอกเป็นระยะๆ ตลอดปีประมาณปีละ 5 – 6 ครั้ง



ถิ่นกำเนิด :-

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :-

สถานที่ที่ชอบขึ้น : แก้วชอบขึ้นกลางแจ้ง ชอบดินปนทรายแต่ไม่ชอบดินเหนียว

เวลาออกดอก : ผลิดอกตลอดปี

เวลาออกผล : -

การขยายพันธุ์ : ใช้วิธีเพาะเมล็ดและตอน

ประโยชน์ : แก้วสามารถที่จะเป็นไม้ประดับได้ โดยการตัดให้เป็นรูปทรงต่างๆ ได้

เมื่อราว 80 ปีมาแล้ว นิยมนำแก้วมาทำเป็นไม้เท้าถือเล่น เพราะเนื้อไม้มีลายงามชัดช้ำเงาได้ดี และใบแก้วยังใช้ปรุงเป็นยาขับสตรีเรียกว่า ยาประสะใบแก้วและยังเป็นยาแก้จุกเสียดแน่นเพื่อ ใช้ขับลม

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน : -

เอกสารอ้างอิง

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-150

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Setcreasea purpurea</i> Boom
ชื่อวงศ์	: COMMELINACEAE
ชื่อสามัญ	: Purple Heart
ชื่ออื่นๆ	: หัวใจม่วง หัวใจราหู
ลักษณะทั่วไป	: รูปทรง แผ่เลื้อย ความสูง 0.5 ม.



ทรงพุ่ม 0.15 ม. ผิวสัมผัส ปานกลาง
ลำต้น สีม่วงตลอด อวบน้ำ
ใบ สีม่วง
ดอก สี ชมพูอ่อน

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

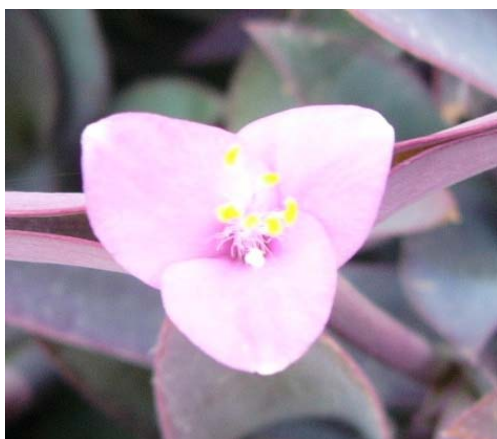
การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ : เป็นไม้ประดับตกแต่งสถานที่

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิ

สถาปัตยกรรม เอี่ยมพร วิสมหมาย



ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-152

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Mimusops elengi* Linn

ชื่อวงศ์ : SAPOTACEAE

ชื่อสามัญ : Bullet Wood

ชื่ออื่น ๆ : พิกุล

ลักษณะทั่วไป : ต้น : พิกุลเป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลางถึงขนาดใหญ่จะแผ่กิ่งก้านสาขา



ออกเป็นพุ่มกว้างตรงส่วนยอดของต้น

ใบ : พิกุลนอกจากจะสวยทางดอกแล้ว ใบของพิกุลก็สวยเช่นกัน มีใบดก ทำให้ดูต้นหนาทึบให้ร่มเงาได้ด้วย ลักษณะของใบเป็นรูปมนรี ปลายแหลม ใบมีสีเขียวและเป็นมันเลื่อม ยาวประมาณ 12 - 14 ซม.



ดอก : พิกุลมีดอกที่สวยงามและมีกลิ่นหอมมาก ดอกจะเล็กมีสีขาว นวลชอบกลีบดอกจะจกเล็กน้อย ดอกพิกุลจะบานในตอนใกล้รุ่ง แม้ว่าดอกจะแห้งหล่นจากต้นแล้ว ยังมีกลิ่นหอมไม่สร้างคนรุ่นปู่ย่าเรานิยมเก็บดอกแห้งมาไว้ในตู้เสื้อผ้า เพื่อให้มีกลิ่นหอม

ถิ่นกำเนิด : อินเดีย พม่า

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ป่าดิบภาคใต้และภาคตะวันออก

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ทั่วไป

เวลาออกดอก : เกือบตลอดปี

เวลาออกผล : -

การขยายพันธุ์ : เพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ใช้ใบต้น กิ่ง และ ดอกแก้ท้องร่วง ดอกปรุงยา

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :-

เอกสารอ้างอิง : วรรณพฤษ์พรรณนา ไม้ในวรรณคดีและพุทธศาสนา ไม้มงคล

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-170

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dracaena maginata* CV. Tricolor

ชื่อวงศ์ : RUBIACEAE

ชื่อสามัญ : Rainbow Tree

ชื่ออื่น ๆ : เข็มสามสี

ลักษณะทั่วไป : ต้น ไม้พุ่มขนาดเล็ก สีสวยงาม เป็นไม้ปลูกในกระถาง ลำต้นสูงประมาณ 5



ฟุต

ใบ : ใบจะออกสีเหลืองและมีขอบใบเขมสีเขียวและสีแดงชมพูใบจะมีลักษณะยาว ปลายใบแหลมใบจะออกเรียงสลับกันขึ้นไปตามลำต้น

ดอก : เป็นไม้ประดับที่ไม่มีดอก มีใบสวยงาม

ถิ่นกำเนิด : ประเทศญี่ปุ่น

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : เจริญได้ดีทั้งในร่มรำไร และ กลางแจ้ง ทนความแห้งแล้งดี

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : การปักชำ

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-171

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dracaena deremensis* "warneckeii"

ชื่อวงศ์ : LILIACEAE

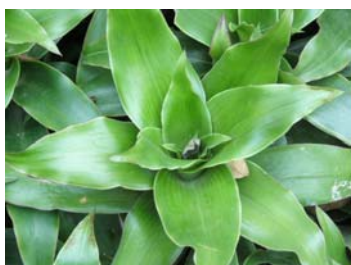
ชื่อสามัญ : Striped dracaena

ชื่ออื่นๆ : ประกายเงิน

ลักษณะทั่วไป : ประกายเงินเป็นพรรณไม้ที่ปลูกเป็นไม้ประดับภายในอาคารได้ดี เพราะปลูก



ง่าย และทนทานรวมทั้งลักษณะลำต้นที่เป็นกอมีใบเรียวยาว สีเขียวเข้มมีลายสีขาวสวยงาม ใบของต้นประกายเงินจะแคบยาว ปลายแหลมออกใบอยู่รอบลำต้นกาบใบหุ้มรอบลำต้น ใบอ่อนจะแตกตรงส่วนยอดของลำต้นถ้าปลูกกลางแจ้ง สามารถสูงได้ถึง 5 เมตร ถ้าปลูกในอาคารจะสูง 3



เมตร ใบมีสีเขียว ที่ริมขอบใบจะมีสีขาวหรือสีเขียวอมเทาพาดตามแนวยาว และที่สำคัญประกายเงินมีความสามารถในการดูดสาร

พิษจำพวกเบนซินได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ถิ่นกำเนิด :



การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-172

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Polyscias fruticosa* Harms.

ชื่อวงศ์ : ARALIACEAE

ชื่อสามัญ : Polyscias

ชื่ออื่นๆ : เล็บครุฑ

ลักษณะทั่วไป : เล็บครุฑเป็นพรรณไม้ยืนต้น มีลักษณะเป็นพุ่มขนาดเล็ก ลำต้นมีความสูง



ประมาณ 1-3 เมตร ลำต้นมีผิวเปลือกสีเขียวหรือสีน้ำตาล ลำต้นเป็นข้อเล็ก ๆ ผิวเปลือกเรียบหรือมีจุดเล็ก ๆ ประอบอยู่ทั่วต้น ใบเป็นใบประกอบมีใบย่อยติดอยู่ที่ก้านใบ ประมาณ 5-7

ใบ ขอบใบเป็นหยัก ใบมีสีเขียวเมื่อขยี้ใบจะมีกลิ่นฉุน ลักษณะของใบและขนาด ขึ้นอยู่กับชนิดพันธุ์ถิ่นกำเนิด

:

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ : ใบเล็บครุฑบางชนิดสามารถนำมาปรุงเป็นอาหารได้

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-173

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Polyscias balfouriana marginata*

ชื่อวงศ์ : ARALIACERAE

ชื่อสามัญ : Variegated Balfour aralia

ชื่ออื่น ๆ : เล็บครุฑกระจก

ลักษณะทั่วไป : ต้น : เป็นพรรณไม้พุ่มขนาดเล็ก ลำต้นมีสีเขียวซึ่งเป็นลายสีน้ำตาลไหม้คล้าย



และสีน้ำตาลอ่อน เมื่อลำต้นแก่ขึ้นก็จะเปลี่ยนสีเป็นสีน้ำตาลอ่อนเท่านั้น

ใบ : ลักษณะของใบส่วนปลายใบยาวเรียวแหลม บริเวณขอบริมใบจะแหว่งเว้าเข้าไปเกือบชิดเส้นกลางใบ ใบมีสีเขียว ก้านใบส่วนโคนเป็นกาบ มีสีเขียวอ่อนและมีลายสีน้ำตาลไหม้คล้าย



ถิ่นกำเนิด : มีถิ่นกำเนิดอยู่ในบริเวณแถบหมู่เกาะทะเลใต้

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้ที่ปลูกขึ้นดีในดินอุดมร่วนซุย หรือดินปนทราย

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ให้ความชื้นควรรักษาปริมาณปานกลาง และรดน้ำอย่างสม่ำเสมอควรปลูกในที่ที่มีความร้อนหรือแสงแดดรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการตอน หรือการชำยอด
 ประโยชน์ :
 ประสิทธิภาพปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-175

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ervatamia divaricata* Burkill., *E. coronaria* Stapf.
 ชื่อวงศ์ : APOCYNACEAE
 ชื่อสามัญ : East Indian Rose Ray
 ชื่ออื่น ๆ : พุดตม
 ลักษณะทั่วไป : ต้น เป็นไม้พุ่มขนาดเล็ก สูง 2 – 6 เมตร ทุกส่วนมีน้ำยางสีขาว



ใบ เป็นใบเดี่ยว เรียงตรงกันข้าม รูปรีหรือรูปไข่กลับ ปลายใบเรียวแหลมยาวคล้ายหางมกรลม โคนใบเป็นรูปคี่มีติงีเยวเป็นมัน ด้านท้องใบสีอ่อนกว่าเส้นใบย่อย 9 - 11 คู่
 ดอก เป็นดอกสีขาว ออกเป็นช่อแยกแขนงหลั่นตามซอกใบใกล้ปลายกิ่งดอกย่อย 4 – 18 ดอก กลีบเลี้ยงรูปไข่ กลีบดอกเชื่อมติดกันเป็นหลอดสีเหลืองอ่อน โคนพองเล็กน้อยสีขาว ปลายแยกออกเป็น 5 แฉก รูปรี

ผล เป็นฝักคู่รูปกระสวยเบี้ยว ปลายแหลมและโค้งขึ้น สีส้มแดง เมล็ด 4 – 10 เมล็ด มีเนื้อสีแแดงหุ้ม รูปสามเหลี่ยมจรูระและแบนสีน้ำตาลแกมดำ



ถิ่นกำเนิด : ทวีปเอเชีย
 การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :
 สถานที่ที่ชอบขึ้น : ในที่ร่ม



เวลาออกดอก : ตลอดปี
 เวลาออกผล : ตลอดปี
 การขยายพันธุ์ : เมล็ด ตอนกิ่ง ปักชำ

ประโยชน์ : ใ้รื้อยมาลัย
 ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง : พจนานุกรมพันธุ์ไม้ในวรรณคดี

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-176

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Albizia lebbek* Benth.
 ชื่อวงศ์ : MIMOSACEAE
 ชื่อสามัญ : Indian Walnut
 ชื่ออื่นๆ : จามจุรีสีทอง
 ลักษณะทั่วไป : ต้น เป็นพรรณไม้ขนาดใหญ่ ที่มีลำต้นสูงและแตกกิ่งก้านสาขามาก เปลือก



ลำต้นสีน้ำตาล

ใบ ใบจะออกรวมกันเป็นช่อรวม แผ่กระจายเต็มต้น สีเขียว เป็นใบเล็ก ๆ ขึ้นเป็นช่อตามกิ่ง

ดอก มีดอกขนาดเล็ก แต่จะออกรวมกันเป็นกลุ่มหรือกระจุก มีสีเหลืองทอง บางต้นมีสีชมพูและสีขาวนวลมีเกสรเป็นฝอยอยู่ตรงกลาง
 ผล เป็นฝักแบน ๆ จะงอไปทางปลายและโคนฝักจะมนมีสีดำหรือน้ำตาลคล้ำๆ

ถิ่นกำเนิด : -

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้ที่ขึ้นได้โดยทั่วไป ทนต่อแสงได้ดี

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้โดยทั่วไป ทนต่อแสงได้ดี แต่ควรมีบริเวณกว้าง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะด้วยเมล็ด

ประโยชน์ :



ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-177

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Erythrina variegata* Linn.

ชื่อวงศ์ : FABACEAE

ชื่อสามัญ : Tiger Claw , Variegated Coral Tree

ชื่ออื่นๆ : ทองกลาง

ลักษณะทั่วไป : ต้น : เป็นไม้ยืนต้นขนาดกลาง มีลำต้นสูงประมาณ 40 ฟุตตามลำต้นและกิ่ง



ก้านนั้นจะมีหนาม

ใบ : ลักษณะของใบเป็นรูปไข่ โคนใบและปลายใบจะ

แหลมนิด ๆ มีสีเขียว ออกอยู่ตามกิ่งก้านของต้น

ดอก : ออกดอกเป็นช่อ และเวลาที่บานไล่กันขึ้นไป

ตั้งแต่โคนก้านดอกจนถึงยอดดอก ในตอนแรกจะเป็นสี

ชมพูแล้วจะค่อย ๆ กลายเป็นสีแดง ออกดอกเดือน

มกราคมถึงกุมภาพันธ์ ในระยะที่ออกดอกนั้นจะทิ้งใบ

หมด



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นไม้กลางแจ้ง ที่

ต้องการน้ำปานกลาง

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้ในดินทุกชนิด

ไม่เลื้อยดิน

เวลาออกดอก : ออกดอกราวเดือนมกราคมถึงกุมภาพันธ์

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการตัดกิ่งไปปักชำ

ประโยชน์ :
 ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-178

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Carpentaria acuminata* (H.Wengl&Drude) Becc.

ชื่อวงศ์ : ARECACEAE

ชื่อสามัญ : Carpentaria

ชื่ออื่นๆ : ปาล์มน้ำพุ

ลักษณะทั่วไป : ลำต้นเดี่ยว ปลูกเป็นไม้ประดับประเภทโตเร็ว ใบเป็นกาบห่อหุ้มลำต้นเหมือน



หมาก ใบลักษณะใบแบบขนนก ขนาดลำต้นที่โคนประมาณ 6 -10 นิ้ว ลำต้นเห็นเป็นรอยกาบชัดเจน ลักษณะของกาบห่อหุ้มลำต้นทำให้ปาล์มน้ำพุโตเร็ว ไม้เป็นไม้ประดับที่ดี เนื่องจากเมื่ออายุประมาณ 5-10 ปี ลำต้นจะสูงชูด ไม่น่ากว่า 6 - 10 เมตร ไม่สวยงาม เจ้าของธุรกิจที่เพาะพันธุ์ปาล์มน้ำพุหากไม่รีบขายออกไปให้เร็วจะทำให้ปาล์มไม่เหลือฟอร์มไม้ประดับที่สวยงาม จึงไม่ค่อยนิยมเพาะพันธุ์ขายการออกดอกและผล ออกผลเป็นทะลายนวลคล้ายๆ หมาก แต่ผลเล็กกว่าหมาก คือขนาดผลยาวรีประมาณขนาดนิ้วก้อยเท่านั้น ผลเมื่อสุกพร้อมจะนำไปขยายพันธุ์ได้จะเปลี่ยนสีจากเขียวเป็นเหลืองและเป็นสีส้มสดในที่สุด เปลือกนอกของผลเมื่อโคนผิวหนังอ่อนๆ จะเป็นพิษทำให้คันจึงควรระวังไม่บีบให้น้ำจากผลถูกผิวหนังอ่อนๆ หรือเข้าตา



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นไม้กลางแจ้ง ที่ต้องการน้ำปานกลาง

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้ในดินทุกชนิด ไม่เลือกดิน

เวลาออกดอก : ออกดอกราวเดือนมกราคมถึงกุมภาพันธ์



- เวลาออกผล :
 การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการตัดกิ่งไปปักชำ
 ประโยชน์ :
 ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-179

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lannea coromandelica*
 ชื่อวงศ์ : ANACARDIACEAE
 ชื่อสามัญ : Odina wodier Roxb., *Lannea grandis* Engl
 ชื่ออื่นๆ : อ้อยช้าง

ลักษณะทั่วไป : ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นที่มีตั้งแต่ขนาดเล็กจนถึงขนาดใหญ่ ซึ่งมีความสูง



ประมาณ 8-15 เมตร ลำต้นเปลาตั้งตรง เรือนยอดเป็นพุ่มโปร่ง ตามบริเวณกิ่งอ่อนของมัน มีขนประปราย ผิวเปลือกค่อนข้างเรียบ หรือแตกเป็นแผ่น ๆ ห้อยลงเปลือกมีสีขาวปนเทา หรือสีเทา
 ใบ : ใบออกเป็นช่อ มีใบย่อยเรียงสลับกันเป็นคู่ ๆ มีประมาณ 2-7 คู่ ใบย่อยมีลักษณะเป็นรูปมนรี เนื้อใบค่อนข้างหนาโคนใบเบี้ยวปลายใบยาวเป็นติ่งหู่ ๆ ผิวหลังใบเกลี้ยง ใต้ท้องใบจะมีขนนุ่มเล็กน้อย ใบมีขนาดกว้างประมาณ 1-2.5 ซม. ยาวประมาณ 10 ซม. ริมของใบเรียบไม่มีหยัก เส้นแขนงใบเห็นได้ชัด

ดอก : ดอกออกเป็นช่อ ลักษณะของกลีบดอกมี 4 กลีบ ดอกเป็นสี

เหลืองอ่อน มีกลิ่นหอม ดอกในช่อหนึ่งมีทั้งดอกสมบูรณ์เพศและไม้สมบูรณ์เพศ ดอกจะออกในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้ที่ทนต่อแสงแดดได้ดี ต้องการน้ำและความชื้นในปริมาณปานกลาง เจริญเติบโตได้ดีในดินเกือบทุกชนิด

สถานที่ที่ชอบขึ้น : เป็นพรรณไม้ที่มักพบตามบริเวณป่าดงดิบ ป่าผสม ป่าละเมาะ

เวลาออกดอก : ออกในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม

- เวลาออกผล :
 การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยการตอนกิ่ง หรือปักชำกิ่ง
 ประโยชน์ :
 ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-180

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Cassia sismea* Lamk
 ชื่อวงศ์ : FABACEAE
 ชื่อสามัญ : Siamese Cassia, Thai Copper Pod, Capsod Tree
 ชื่ออื่นๆ : ขี้เหล็ก
 ลักษณะทั่วไป : ต้น เป็นไม้ยืนต้นขนาดกลาง ลำต้นแข็งแรงชูสูงขึ้นไป



ใบ มีใบที่โตแหลม ดูแล้วคล้าย ๆ ใบมะยม แต่โตกว่ามีสีเขียวเป็นมัน ใบจะออกเรียงกันคนละทิศทาง ดูเป็นระเบียบ
 ดอก ออกดอกเป็นช่อใหญ่มีสีเหลือง จะออกตรงส่วนยอดของต้น ชูเหนือต้น ช่อ ๆ หนึ่งช่อของดอกจะแบ่งออกเป็นแขนงตามก้านดอก
 ดอกจะออกราวเดือนสิงหาคม
 ผล เป็นฝักยาวประมาณ 10 15 เซนติเมตร



- ถิ่นกำเนิด :
 การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ต้องการความชื้นอย่างพอเพียง
 สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้ดีในทุกภาค
 เวลาออกดอก : เดือนสิงหาคม
 เวลาออกผล :
 การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะเมล็ด
 ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-181

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Polyalthia longifolia* Benth.& Hook.f.var.pandurata

ชื่อวงศ์ : ANNONACEAE

ชื่อสามัญ : Cemetery Tree

ชื่ออื่นๆ : อโศกอินเดีย

ลักษณะทั่วไป : ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นที่มีขนาดกลาง เรือนยอดแตกเป็นพุ่มใหญ่หนาที่



ใบ : ใบออกเป็นช่อ ๆ หนึ่ง มีใบย่อยเรียงสลับกันเป็นคู่ ช่อละ 2 - 3 คู่ ลักษณะของใบย่อย เป็นรูปขอบขนานคล้ายรูปหอกส่วนปลายใบ เรียวแหลม ใบยาวประมาณ 25 ซม. กว้างประมาณ 7.5 ซม.

ดอก : ดอกออกเป็นพวงมีสีเหลืองแสด ซึ่งลักษณะของสีและดอกจะ เหมือนกับดอกอโศกเขา แต่ต่างกันที่อโศกน้ำมีเกสรมากกว่ามี ประมาณ 6-8 อัน

ผล : มีลักษณะเป็นฝัก แบนขอบขนาน ยาวประมาณ 30 ซม.



ถิ่นกำเนิด : เป็นพรรณไม้ที่มีถิ่นกำเนิดอยู่ใน ประเทศอินเดีย

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้กลางแจ้ง ที่ชอบ ขึ้นตามบริเวณชายน้ำริมลำธารทั่วไป

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ชอบน้ำและความชื้นมาก

เจริญเติบโตได้ดีในดินอุดมร่วนซุย

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

- การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยวิธีการเพาะเมล็ด
 ประโยชน์ : มีดอกที่สวยงามมากจึงเหมาะแก่การนำมาปลูกเป็นไม้ประดับ
 ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ฉ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-182

- ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Eugenia jambos* Linn
 ชื่อวงศ์ : MYRTACEAE
 ชื่อสามัญ : Java Apple
 ชื่ออื่นๆ : ชมพู
 ลักษณะทั่วไป : เป็นพรรณไม้พุ่มยืนต้นขนาดกลาง ลำต้นสูงประมาณ 3-10 เมตร ทรงพุ่ม ใบ



หนาเป็นมัน ใบโตพอสมควรดอกบานออกเป็นฝอยฟูขาว พอสมควร มีสีขาว สีเขียวใบไม้ สีชมพูอ่อนๆ ผสมผสานกันอยู่ ผลกลม เป็นสีเขียวทางขั้วเล็กแล้วเรียวยาวบานออกคล้ายหยดน้ำผลเล็กมีเนื้อนุ่ม รสหวานเมล็ดในสีน้ำตาลอ่อนมีเยื่อพูนุ่มหุ้มอยู่ภายนอกเมล็ด

ถิ่นกำเนิด : ชะวา กระจายทั่วไปในเขตร้อน เป็นไม้ปลูกตามสวน เพื่อกินหรือขายเป็นสินค้า

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :
 สถานที่ที่ชอบขึ้น :



เวลาออกดอก :
 เวลาออกผล :
 การขยายพันธุ์ :
 ประโยชน์ :
 ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :
 เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต จ

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-185

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Ptychosperma macarthurii</i> H. Craib.
ชื่อวงศ์	: ARECACEAE
ชื่อสามัญ	: Mac Arthur Palm
ชื่ออื่นๆ	: หมากเขียว
ลักษณะทั่วไป	: ลำต้นเป็นกอสูง มีข้อปล้องเห็นชัดเจนสีเขียว ใบเป็นแบบขนนก ก้านทางใบ



ยาว 2-3 ฟุต โคนก้านใบแผ่เป็นกาบหุ้มลำต้น ใบย่อยมีสีเขียวแก่ ปลายใบตัดเหมือนใบชาดทุกใบ ออกดอกเป็นช่อ ดอกมีขนาดเล็กสีเขียวอมเหลือง ผลอ่อนมีสีเขียวเมื่อแก่จะมีสีแดง

ถิ่นกำเนิด : ถิ่นกำเนิดอยู่ที่ประเทศนิวกินี

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพืชกลางแจ้ง และที่รำไร

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ต้องการความชื้นปานกลาง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ใช้เป็นไม้ประดับตกแต่งสถานที่

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :



