

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-003

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lagerstroemia loudonil*

ชื่อวงศ์ : LYTHRACEAE

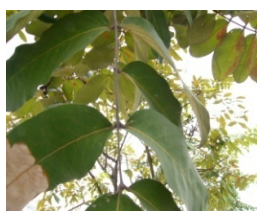
ชื่อสามัญ : Salao bai vai

ชื่ออื่น ๆ : เสลาใบใหญ่

ลักษณะทั่วไป



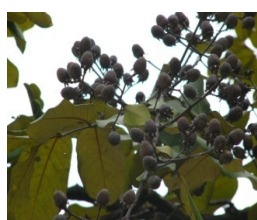
ต้น : เป็นพรรณไม้ผลัดใบขนาดกลาง มีความสูง 10–20 เมตร เปลือกเป็นร่องรอยแตกเล็ก ๆ ไปตามความยาวของลำต้น เปลือกมีสีเทาเกือบดำ เรือนยอดเป็นพุ่มกลมแน่น ทึบสีเขียวเข้ม กิ่งมักย่อยห้อยลง



ใบ : เป็นรูปยาวรี คล้ายหอก ขอบใบเป็นคลื่นเล็กน้อยตลอดทั้ง ใบจะมีขนสีเหลืองทองปกคลุมใบเดี่ยว ออกตรงกันข้าม แผ่นใบยาวแบบรูปขอบขนาน กว้าง 6 - 10 เซนติเมตร ยาว 16 - 24 เซนติเมตร ปลายใบแหลมเป็นติ่งยาว เล็กน้อย โคนมน ผิวใบมีขนปุยอ่อนนุ่ม ทั้ง 2 ด้าน



ดอก : ดอกเป็นช่อ รูปทรงกระบอก ลักษณะกลีบดอกและกลีบรองดอกมีประมาณ 68 กลีบในหนึ่งดอก มีสีม่วงดอกสีม่วงสดเวลาดอกบานช่อดอกจะแน่นเป็นรูปทรงกระบอกก้านช่อดอกและกลีบรองกลีบดอกมีขนนุ่ม สีเหลืองปกคลุมทั่วไป กลีบดอกมักมี 6,7 หรือ 8 กลีบที่ผิวนอกของกลีบรองกลีบดอก รูปถ้วยเมื่อ 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

สถานที่ที่พบขึ้น : ดินร่วนซุย

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรมพจนานุกรมไม้ดอกประดับในเมืองไทย

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-004

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

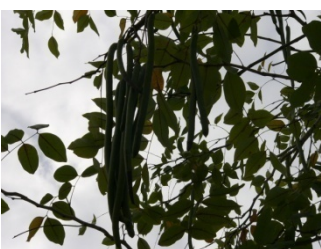
ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นไม้ยืนต้นที่ไม่ค่อยสูงนัก จะแตกกิ่งก้านสาขาออกไปเพื่อชู ดอก ไม้ต้น สูง 10-15 เมตร เรือนยอดรูปไข่หรือรูปกลม ผลัดใบเปลือกสีน้ำตาล



ดอก : ออกดอกเป็นช่อ อยู่ตามก้านของลำต้น มีสีเหลือง ในขณะที่ออก ดอกใบ จะร่วง ออกดอกปีละครั้ง ดอกสีเหลืองสดออกเป็นช่อคล้ายหางกระรอก ดอก ขึ้นเป็นช่อยาว 20-40 เซนติเมตร แต่ละดอกมีเส้นผ่านศูนย์กลาง 4-7 เซนติเมตร มีกลีบดอกสีเหลืองขนาดเท่ากัน 5 กลีบ มีกลิ่นหอมออกเป็นช่อ 8-10 มิลลิเมตร แต่ร่วงง่าย กลีบเลี้ยง รูปกระจะห้อยลงออกตามกิ่งยาว 20-40 เซนติเมตร แกน เกือบก้านดอกย่อยยาว 1.1-3.5 เซนติเมตร ใบประดับยาวรีแกมไข่ ยาว 7-10 มิลลิเมตร มีขนละเอียดด้านนอกส่วนด้านในเกลี้ยง



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

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

การออกใบ	: ราชพฤกษ์จะผลัดใบ จนหมดทั้งต้นในช่วงระยะเวลาสั้นๆ ระหว่างเดือน มีนาคมถึงเดือนเมษายนและจะผลิใบใหม่ในช่วงเดือนเมษายนถึงเดือน พฤษภาคม
----------	---

- 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** : สมุนไพรรักษา ร.ศ.ดร.วันดี กุญชรพันธ์

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-005

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Jatropha integerrima* Linn.

ชื่อวงศ์ : EUPHORBIACEAE

ชื่อสามัญ : Jatropha

ชื่ออื่น ๆ : ปัตตาเวีย

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้พุ่มขนาดกลาง รูปทรงค่อนข้างโปร่ง ลำต้นสูง 5 ฟุต



ใบ : มีสีเขียว ใบใหญ่เป็นรูปไข่ ปลายใบแหลม ขอบใบไม่มีจัก



ดอก : ดอกมีสีแดง หรือ ชมพู ออกดอกเป็นช่อ อยู่ตรงส่วนยอดของลำต้น ดอกหนึ่ง มี 5 กลีบ อยู่ได้นาน

ถิ่นกำเนิด : ถิ่นกำเนิดอยู่บริเวณอินดีสตะวันออก

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ปานกลาง เป็นพรรณไม้กลางแจ้ง ชอบแสงแดด

สถานที่ที่ชอบขึ้น : มีความชื้นสม่ำเสมอ มีแสง

เวลาออกดอก : ตลอดปี

การขยายพันธุ์ : โดยการตอน และเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ปลูกร่วมกับไม้ประดับอื่น ๆ

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรม พจนานุกรมไม้ดอกไม้ประดับในเมืองไทย

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-006

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Wodyetia bifurcata</i> A.K.
ชื่อวงศ์	: PALMAE
ชื่อสามัญ	: Foxtail Palm
ชื่ออื่น ๆ	: ปาล์มหางหมาป่าปาล์มหางกระรอก
ลักษณะทั่วไป	



ต้น รูปทรงปาล์มความสูง 10 – 15 เมตร เป็นไม้ทรงพุ่ม ลำต้นสีน้ำตาลผิวเรียบเห็นข้อปล้องชัดเจน ต้นจะอ้วนกว่าปรงตรงกลางหน่อยๆ



ใบ สีเขียวเป็นใบประกอบแคบมากเรียงเป็นวงพูกลม ไม้ผลัดใบ ใบย่อยจะเป็นพวงแผ่ออกทุกทิศทาง ใบมีอยู่สองลักษณะคือใบแคบแหลมและใบกว้างปลายใบหยัก และใบค่อนข้างแข็ง



ถิ่นกำเนิด	: ออสเตรเลีย
การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย	: ปานกลาง
สถานที่ที่ชอบขึ้น	: ดินร่วน ความชื้นปานกลาง
การขยายพันธุ์	: ใช้เมล็ด
ประโยชน์	: ใช้ประดับตกแต่งสถานที่ต่าง ๆ
เอกสารอ้างอิง	: พรรณไม้ในงานภูมิสถาปัตยกรรม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

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 สีขาวประทั่วต้นแตกกิ่งก้านสาขาออกรอบลำต้น ไม้เป็นระเบียบ และมีจุดเล็ก ๆ สีขาวประทั่วต้น

ใบ : เป็นใบเดี่ยว จะออกเรียงกันเป็นคู่ ไปตามก้านใบ ใบจะเป็นรูปหอก กว้าง ลักษณะใบเป็นรูปไข่รี ปลายใบมนแหลม โคนใบแหลม ขอบใบเรียบ เนื้อใบบางสีเขียว ขนาดใบกว้างประมาณ 2 เซนติเมตร ยาว

ประมาณ 3-5 เซนติเมตร 2.5 เซนติเมตร ยาว 6 เซนติเมตรขอบใบ ขนาน ใบสีเขียวใบดกออกเป็นพุ่ม

ดอก : ออกดอกเป็นช่อสั้น ๆ ตรงปลายกิ่ง ช่อ ๆ หนึ่งมีดอกประมาณ 5 – 7 ดอก ดอกเล็กสีขาวกลิ่นหอมมี 5 กลีบในหนึ่งดอกอยู่ตามปลายกิ่ง ช่อหนึ่งมีดอก 4-8 ดอก ลักษณะดอกจะคว่ำหน้าลงสู่พื้นดินมี กลีบดอก 5 กลีบ มีสีขาวกลิ่นหอม ดอกบานเต็มที่ มีขนาด ประมาณ 2 เซนติเมตร

ผล : เป็นฝักยาว 15 เซนติเมตร พอแก่จะแตกออกเป็น 2 ซีก ภายในมีเมล็ดมากผลเป็นฝักรูปทรงกระบอกจะออกมาเป็นคู่ ลักษณะโค้งงอเข้าหากัน ภายในมีเมล็ดเรียงอยู่เป็นจำนวนมาก ขนาดความ ยาวของฝักประมาณ 10-15 เซนติเมตร

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ปลูกขึ้นได้ดีทุกชนิด

เวลาออกดอก : ออกดอกตลอดปี สีขาว กลิ่นหอม

การขยายพันธุ์ : การตอน การเพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ปลูกประดับอาคารทั่วไป รากโมกใช้เป็นสมุนไพร นำมาใช้เป็นส่วน ผสม เป็นยาแก้โรคผิวหนัง

เอกสารอ้างอิง : หนังสือดอกไม้หน้าปลูก

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-009

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ficus microcarpa* Linn.

ชื่อวงศ์ : MORACEAE

ชื่อสามัญ : Golden Leaf

ชื่ออื่นๆ : ไทรยอดทอง

ลักษณะทั่วไป



ต้น ไม้ยืนต้นสูงประมาณ 10 – 15 เมตร ใบออกหนา ทำให้ทรงพุ่มหนาทึบ ลักษณะกิ่งค่อนข้างแข็ง มีรากอากาศ ออกดอกตามลำต้นได้เป็นไม้ยืนต้นขนาดเล็ก



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

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ชอบแสงแดดจัด

การขยายพันธุ์ : การตอน การปักชำ

การกระจายพันธุ์ : ชอบขึ้นในที่แจ้ง

ประโยชน์ : ไทรยอดทองเหมาะสำหรับปลูกเป็นไม้กระถางและปลูกประดับสวนหรือประดับน้ำตก หรือปลูกตามชายน้ำ ใช้ตกแต่งสถานที่

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-010

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ixora hybrid*

ชื่อวงศ์ : RUBIACEAE

ชื่อสามัญ : เข็มพิษณุโลก

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 ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-011

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lagerstroemia indica* L.

ชื่อวงศ์ : LYTHRACEAE

ชื่อสามัญ : Grape Myrtle

ชื่ออื่นๆ : ยี่เข่ง คำฮ่อ

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้พุ่ม ขนาดกลาง ลำต้นสูงโปร่ง มีความสูง 20 – 50 ฟุตต้นแตกกอ แตกกิ่งก้านสาขาออกรอบๆ ต้น ผิวต้นสีเทาเกือบขาว เรียบ ลอกได้เป็นแผ่นบางๆ กิ่งก้านอ่อน มีปีกแคบๆ ดูเหมือนเป็นรูปสี่เหลี่ยม ต้นสูงประมาณ 7 เมตร

ใบ ออกใบตามปลายกิ่ง ส่วนยอด หรือตามข้อของลำต้นออกเป็นคู่ ลักษณะใบจะกลมรี ยาวประมาณ 2 นิ้วใบ เดี่ยว ออกตรงข้ามเรียงเป็นคู่ๆ ไปตามข้อต้น แต่ใบที่อยู่ตรงส่วนยอดของต้นจะออก



สลับกัน ใบเป็นรูปไข่ โคนใบมน ปลายมนหรือแหลม ขอบใบเรียบ ผิวใบเรียบและมัน ท้องใบตรง เส้นกลางใบมีขนสั้นๆ ปกคลุมเล็กน้อย ใบกว้าง 2-4 ซม. ยาว 2.5- 7 ซม. สีเขียว ใบแทบจะไม่มีก้านใบเลย



ดอก : ดอกมีหลายสี เช่น ชมพู ขาว ม่วง ลักษณะดอกเป็นช่อ กลีบดอกมันบางย่น หยักกว้าง ดอกหนึ่งมี 6 กลีบ ตรงกลางดอกมีเกสรตัวผู้สีเหลือง ดอกช่อหนึ่งยาว 18 เซนติเมตร ดอกจะบานทั้งต้นดอกช่อ ออกเป็นช่ออยู่ที่ยอดของต้น ส่วนล่างของดอกเป็นเส้นกลมเล็กๆ ส่วนบนบานแผ่ออกเป็นกลีบกลมขอบหยัก มีรอยยับย่น 6 กลีบ สีม่วง หรือชมพู ขาว แดงแก่ แดงอ่อน แดงดำ เกสรกลางดอก

ปลายเป็นตุ่มสีเหลือง ดอกบานเต็มที่ประมาณ 4 ซม. ดอกเล็กกว่าดอกลั่นทมเล็กน้อย มีทั้งดอกซ้อนและดอกลา ดอกซ้อนกลิ่นหอมเย็น

- ผล** : ผลแห้งแตก รูปถ้วย เปลือกแข็ง มีเมล็ดจำนวนมาก
- ถิ่นกำเนิด** : บางพวกเชื่อว่าอยู่ในอินเดีย, มีถิ่นกำเนิดในออสเตรเลีย ,บางพวกบอกจีน จีน เป็นผู้นำ เข้าตอนปลายรัชกาลที่ 3 เจริญเติบโตได้ดีในดินที่ร่วนซุย ทนแล้ง น้ำกร่อย น้ำเค็มได้
- สถานที่ที่ชอบขึ้น** : เป็นไม้กลางแจ้งไม่ชอบดินแฉะหรือในที่ลุ่มมีน้ำขัง
- การขยายพันธุ์** : ใช้วิธีปักชำหรือตอนกิ่ง
- เอกสารอ้างอิง** : พันธุ์ไม้งาม (อร่ามสวนหลวง ร. 9)

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-012

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Bougainvillea</i> spp.
ชื่อวงศ์	: NYCTAGINACEAE
ชื่อสามัญ	: Bougainvillea
ชื่ออื่นๆ	: เฟื่องฟ้า

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นไม้เถาเลื้อย มีลำต้นแข็งแรง ตามเถาจะมีหนามแหลมอยู่เป็นระยะๆ สามารถเลื้อยเถาได้ไกล ตัดแต่งเป็นพุ่มได้ไม้ยืนต้นขนาดกลางประเภทเถาเลื้อย ลำต้นมีความยาวประมาณ 1-10 เมตร มีลำเถาแข็งแรงเลื้อยไปได้ไกล ผิวลำต้นสีเทาหรือสีน้ำตาลลำต้นมีหนามคมแหลมยาวประมาณ 0.51 เซนติเมตรติดอยู่เป็นระยะๆ 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 ส่วนดอกที่แท้จริงอยู่ตรงกลางของใบประดับรูปรางเหมือนแจกันเล็กๆ ตั้งอยู่บนยอด ขอบแจกันสีขาวอมเขียวเป็นจักๆ มีดอกคกมากจะผลิตดอกตรง ต่อเวลาดอกออกเป็นช่อตามส่วนยอด มีกลีบดอกหรือใบประดับ 3 กลีบ ส่วนดอกจะมีดอกเล็กสีขาว กลีบดอกจะมีขนาดและสีสรรแตกต่างกันตามชนิดพันธุ์

ถิ่นกำเนิด	: บราซิล
สถานที่ที่ชอบขึ้น	: ดินร่วนซุย ชอบความชุ่มชื้น ชอบอยู่กลางแจ้ง
การขยายพันธุ์	: การตอนกิ่ง การทาบกิ่ง

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-019

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Ixora lobbii</i> Loud
ชื่อวงศ์	: RUBIACEAE
ชื่อสามัญ	: West Lidian Jasmine
ชื่ออื่นๆ	: เข็ม, เข็มแดง

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้พุ่มขนาดเล็ก เตี้ย ลำต้นสูงประมาณ 12 ฟุต

ใบ : เป็นเข็มที่มีลำต้นและใบเล็ก ใบสีเขียวเข้ม ลักษณะของใบรูปใบจะมน

เล็ก ปลายใบแหลม ขอบใบเรียบเกลี้ยง

ดอก : ออกดอกเป็นช่อ จะออกตามส่วนยอดของก้าน ลักษณะของดอกเป็นแฉกกว้าง มีสีแดงสด ดอกจะดอกออกดอกตลอดปี



ถิ่นกำเนิด :

บริเวณที่พบ : สวนป่า, สวนธรรม

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนซุย ชื้น

เวลาออกดอก : ตลอดปี

การขยายพันธุ์ : ปักชำกิ่ง ตอนกิ่ง

ประโยชน์ : ใช้ทำรั้วหน้าบ้าน ในทางสมุนไพร รากมีรสหวาน แก้โรคตาเจริญอาหารใบใช้ฆ่าพยาธิ ดอกแก้โรคตาแดง



ลักษณะวิสัย : ไม้พุ่ม

เอกสารอ้างอิง : สารนุกรมพืชและสัตว์

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-026

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Streblus asper* Lour

ชื่อวงศ์ : MORACEAE

ชื่อสามัญ : Siamese rough bush

ชื่ออื่น ๆ : ข่อย

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลาง ลำต้นตรง เปลือกมีสีเทาอ่อนข้างขาวแตกออกเป็นแผ่นบาง ๆ ไม้ยืนต้นขนาดกลางลำต้นมีความสูงประมาณ 10-12 เมตร ผิวเปลือกลำต้นมีเทาอ่อนข้างขาว โคนลำต้นตรงเนื้อไม้เหนียวส่วนบนค่อนข้างคงอเป็นปุ่มปมและเป็นร่องเล็กน้อยทรงพุ่มทึบค่อนข้างกลมหรือเป็นรูปทรงกระบอก

ใบ มีสีเขียวและหนา แข็ง ใบจะสากระคายคล้ายกับกระดาดทราย ขอบใบขนานเรียบ มนรี ปลายใบแหลมใบออกจากปลายกิ่ง มีขนาดเล็กหนาหยาบคล้ายกระดาดทรายมีสีเขียวขอบใบเรียบ โคนใบมนแหลมปลายใบแหลม



ดอก ดอกจะมีสีเหลืองออกขาวนิดๆ ดอกมีขนาดเล็กออกดอกเป็นช่อดอกเล็กสีขาวและเหลือง

ผล มีลักษณะกลมสีเหลืองคล้ายเมล็ดพริกไทย ผลกลมเล็กเท่าหัวเข็มหมุด เรียบ สีขาวหรือเทาเปลือกมียางสีขาวผลสุกสีเหลือง

ถิ่นกำเนิด : ถิ่นเดิมอยู่ใน จีน อินเดีย มาเลเซีย

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ปลูกได้ทั้งในแดด และที่ร่ม

การขยายพันธุ์ : โดยการเพาะจากเมล็ด

ประโยชน์ : รากใช้บำรุงหัวใจ เมล็ดช่วยเจริญอาหาร ขับลมอืดเพื่อ ใบ ชงกับน้ำแก้ปวดประจำเดือน

เอกสารอ้างอิง : พืชสมุนไพร

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-028

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Ehretia microphylla* Lamk.

ชื่อวงศ์ : EHRETIACEAE

ชื่อสามัญ

ชื่ออื่นๆ : ซาฮกเกียน

ลักษณะทั่วไป



ต้น รูปทรงไม้พุ่มกลม ลำต้นมีสีน้ำตาลอ่อน ไม้พุ่มขนาดเล็ก ลำต้นแตกกิ่งก้านจำนวนมากเป็นพุ่มแน่นทึบ

ใบ ใบสีเขียวเข้มเป็นมัน ใบเดี่ยว เรียงสลับ มักออกเป็นกระจุกสั้นๆ ตามกิ่ง รูปไข่กลับแคบ กว้าง 0.5-2 เซนติเมตร ยาว 1-4 เซนติเมตร

ปลายแยกเป็นพู่แหลมมักเป็นติ่งหนามอ่อน โคนใบรูปกลม ขอบใบ

หยักผิวใบด้านบนสีเขียวเข้มเป็นมันค่อนข้างหนา ด้านหลังใบสีเขียวอ่อน

ดอก ดอกสีขาว ออกเป็นช่อแบบช่อกระจุกตามซอกใบ มีดอกย่อย 2-5

ดอก กลีบเลี้ยง 5 กลีบ รูปแถบ สีเขียวอ่อน ด้านนอกมีขนยาว

ประปราย โคนกลีบดอกเชื่อมติดกันเล็กน้อยเป็นรูปกรวย ปลายแยก

เป็น 5 แฉก ดอกบานเต็มที่กว้าง 0.8 มิลลิเมตร

ผล ผลสด รูปกลมขนาด 6 มิลลิเมตร สีส้มแดง มี 4 เมล็ด



อัตราการเจริญเติบโต : ปานกลาง

ลักษณะนิสัย : ดินร่วน ระบายน้ำได้ดี

ความชื้น : ปานกลาง-ต่ำ

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ชอบดินร่วน ความชื้นปานกลาง แสงแดดจัด

เวลาออกดอก : ฤดูร้อนตลอดปี

ประโยชน์ : ใช้ปลูกตกแต่งสถานที่ต่าง ๆ สวนหย่อม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-029

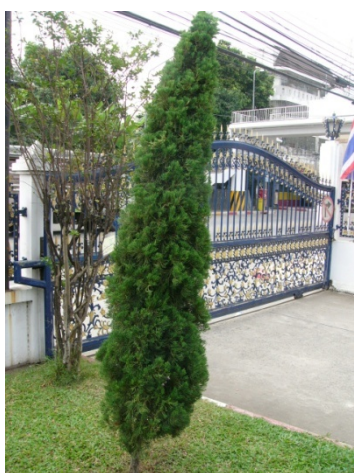
ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Juniperus junghuniana* Mig.

ชื่อวงศ์ : CUPRESSACEAE

ชื่อสามัญ

ชื่ออื่นๆ : สนมังกร

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็น ไม้รูปทรงปิรามิดทรงพุ่ม ลำต้นสีน้ำตาลเข้ม ใบสีเขียวเข้ม
ไม่ผลัดใบ ความสูง 3-12 เซนติเมตร ลำต้นสีน้ำตาลเข้ม

ใบ ใบสีเขียวเข้ม ไม่ผลัดใบความชื้นปานกลาง ชอบแสงเต็มวัน นิยม
ปลูกเป็นไม้ประธานในการจัดสวน นิยมปลูกเป็นกลุ่ม 3 หรือ
5 ต้น ปลูกเป็นแนวถนน การดูแลไม่ควรรดน้ำทรงพุ่มเพราะจะแตก
ทรงพุ่มไม่สวย



ลักษณะวิสัย : ไม้ต้น

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ขึ้นได้ในดินทั่ว ๆ ไป ความชื้นปานกลาง
แสงแดดอ่อน ๆ

ประโยชน์ : ใช้ปลูกประดับตกแต่งสวน สถานที่ต่าง ๆ
ให้ร่มเงา

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-032

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Excoecaria cochinchinensis*, Lour.

ชื่อวงศ์ : EUPHORBIACEAE

ชื่อสามัญ : **Picara**

ชื่ออื่นๆ : ถิ่นกระบือ

ลักษณะทั่วไป



ต้น ไม้ทรงพุ่มขนาด 1 เมตร ลำต้นสีน้ำตาลเข้ม ไม้พุ่มขนาดเล็ก ลำต้น สีเขียว 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 ช่อดอกเพศผู้มีดอกเล็กๆจำนวนมาก ดอกเพศเมียสั้นกว่าช่อดอกเพศผู้และมีต่อมเล็ก ๆ กลีบดอก 3 กลีบ

ผล : ผลแห้งแตก ค่อนข้างกลม มีขนาดเล็ก มี 3 พู

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินทุกชนิด ความชื้นปานกลาง

เวลาออกดอก : ฤดูฝน

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : การตอน การปักชำ

ประโยชน์ : ใช้ปลูกประดับสวนพุ่มหรือกอใหญ่ ไม่นิยมปลูกสวนหย่อมใกล้บ้านเพราะมีลำต้นสูง

เอกสารอ้างอิง : ไม้ประดับใบจัดแต่งบ้านและสวน

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-034

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Cordyline fruticosa* Goeppert.

ชื่อวงศ์ : AGAVACEAE

ชื่อสามัญ : Dracaena Plam

ชื่ออื่น ๆ : หมากผู้หมากเมีย

ลักษณะทั่วไป



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



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

ดอก ออกดอกเป็นช่อสีม่วง หรือ ขาว มีกลิ่นหอมออกดอกเป็นช่อออกตรงส่วนยอดของลำต้น ปลายช่อดอกมีกลุ่มดอกเล็ก ๆ สีขาว ช่อหนึ่งจะมีช่อดอกย่อยประมาณ 5-10 ดอก

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินทั่วไป ชอบแดดรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการปักชำ การตอนกิ่ง

ประโยชน์ : ใช้ปลูกประดับตกแต่งอาคาร เพราะมีลักษณะใบที่สวยงาม มีอยู่หลายพันธุ์ซึ่งจะมีลักษณะใบแตกต่างกัน

เอกสารอ้างอิง : หนังสืออาณาจักรสิ่งมีชีวิต เล่ม 1 อาณาจักรโมเนอวา อาณาจักรโปรติสตาอาณาจักรพืช

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-036

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dracaena fragrans* Ker Gawl.

ชื่อวงศ์ : DRACAENACEAE

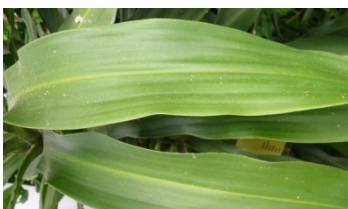
ชื่อสามัญ : Dracaena

ชื่ออื่นๆ : วาสนา

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นเดี่ยว ๆ สูงขึ้นเป็นลำตรง ลำต้นจะไม่มีกิ่งก้าน แต่จะมีข้อติด ๆ กันคล้ายอ้อย แต่ถ้าจะปลูกเป็นไม้ประดับมักนิยมปลูกเป็นไม้ทรงพุ่มต่ำๆ และจะสูงไม่เกิน 3 ฟุตโดยปกตินั้น วาสนาจะสูงประมาณ 5-10 เมตร



ใบ : เป็นไม้ใบเดี่ยว แต่จะออกถี่มากซ้อน ๆ กัน เป็นชั้น ๆ ไปตามข้อต้น พื้นของใบเป็นสีเขียวอ่อน แต่ขอบใบเป็นสีเขียวเข้มและมีลายเส้นขาวลากด้วยทั้งสองด้าน ตอนกลางใบมีลายสีเหลืองพาดเป็นทาง ส่วนลักษณะของใบนั้นเป็นรูปหอกเรียวยาว ประมาณ 2-2.5 ฟุต เนื้อใบเรียบเกลี้ยง ใบตรงส่วนโคนจะมีสีจางกว่าใบตรงส่วนยอด



ดอก : จะออกดอกรวมกันเป็นช่อ ๆ แน่นติดกันเป็นรูปวงกลมคล้ายกับทรงดอกกะหล่ำ ดอกมีสีขาวบนสะพานอยู่เต็มต้นและเวลาที่ออกดอกสวยงามมากเวลากลางคืนจนถึงใกล้เช้าจะผลิดอกเป็นระยะๆ ไปเรื่อยๆ

- ถิ่นกำเนิด : เป็นพรรณไม้ของประเทศกินี ในทวีปแอฟริกา
- การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้กลางแจ้ง ที่ชอบแสงแดดจัด
- สถานที่ที่ชอบขึ้น : เจริญงอกงามได้ดีในดินที่ร่วนซุย ต้องการน้ำ และความชื้นปานกลาง
- เวลาออกดอก :
- เวลาออกผล :
- การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์ด้วยวิธีการตัดชำเป็นข้อ ๆ ไปปักชำ
- ประโยชน์ : वासनाเป็นพรรณไม้ที่คนไทยและจีนถือกันว่า เป็นต้นไม้เลี้ยงทาย
หากใครปลูกได้เจริญงามก็จะมีความเจริญรุ่งเรือง
- เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-038

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Tabebuia argentea* Britt

ชื่อวงศ์ : BIGNONIACEAE

ชื่อสามัญ : Lollipop Plant

ชื่ออื่นๆ : เหลืองปรีดิยาธร

ลักษณะทั่วไป



ต้น ไม้ยืนต้นขนาดเล็ก สูงไม่เกิน 8 เมตร เป็นไม้ยืนต้นผลัดใบ เรือนยอดรูปไข่ เปลือกต้นสีน้ำตาล แตกเป็นร่องขรุขระ ลักษณะเป็นไม้เนื้ออ่อน กิ่งก้านเปราะหักง่าย แตกกิ่งก้านเป็นชั้น โตช้า เจริญเติบโตได้ดีในดินร่วน ระบายน้ำดี แดดจัด

ใบ: เป็นใบประกอบประกอบด้วยใบย่อย 5 ใบ ลักษณะใบหนาแข็ง และมีขนนุ่ม มีสีเขียวอมขาว

ดอก: มีสีเหลืองสด ออกเป็นช่อๆ ละ 3-10 ดอก ลักษณะกลีบดอกติดกัน ก้านดอกเป็นหลอด ปลายแยกเป็น 5 กลีบ เมื่อดอกร่วงจะติดฝักและมี

เมล็ด ขั้วดอกเหนียวและดอกจะร่วงยากกว่าเหลืองอินเดีย ดอกออกมาก แต่ยังมีใบคงอยู่บนต้นมากไม่ร่วงหมดต้น ออกดอก

ผล: เป็นฝัก ยาวประมาณ 10 เซนติเมตร สีเทา มีเส้นสีดำ

ถิ่นกำเนิด : อเมริกากลางและหมู่เกาะอินดีสตะวันตก

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วน ความชื้นปานกลาง

เวลาออกดอก : เดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ด้วยการเพาะเมล็ด และการตอน แต่การตอนจะโตได้เร็วกว่า

ประโยชน์ : ปลูกไว้เพื่อความสวยงาม

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-040

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dracaena reflexa* “Green”

ชื่อวงศ์ : LILIACEAE

ชื่อสามัญ : Song of jamica

ชื่ออื่นๆ : ซองออฟจาไมกา

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นไม้พุ่มขนาดกลาง สูงประมาณ 34 เมตร ถ้าตัดยอดบ่อย ๆ ทรงพุ่มจะแผ่กว้างโดยประมาณกว้าง 2 เมตร ลำต้นกลม

ใบ ใบออกจากลำต้นหนาแน่น ใบแคบเรียวยาว ฐานใบแผ่เป็นกาบหุ้มลำต้น พื้นใบสีเขียว มีลายแถบสีเหลืองอมเขียวตามความยาวของใบ ใบจะมีสีเขียวและส่วนต่างจะอยู่ตรงกลางสีก็ไม่ใช่สีเหลืองทองเหมือนซองออฟอินเดีย แต่จะเป็นสีเขียวอ่อน



ถิ่นกำเนิด : ประเทศจาไมกา

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : การตอนหรือปักชำ

ประโยชน์ : นิยมปลูกเป็นไม้ประดับภายนอกอาคาร

เอกสารอ้างอิง : ไม้ประดับใบจัดแต่งบ้านและสวน เล่ม 1

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-041

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Roystonea regia (Runth) Cook.*

ชื่อวงศ์ : ARECACEAE

ชื่อสามัญ : Royal Palm

ชื่ออื่นๆ : ปาล์มขวด

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นปาล์มที่มีลำต้นเดี่ยว ไม่มีหน่อ และลำต้นตั้งตรงถ้าโตเต็มที่สูงประมาณ 50-70 ฟุต เมื่อดันอายุยังน้อยโคนจะป่องโตออก คล้ายกับขวดพอดันโตขึ้นจะค่อย ๆ หายไป เป็นปาล์มที่มีลำต้นสะอาดเรียบสีน้ำตาลลำต้นทอดโค้งโคนและป่องกลาง ลำต้นขนาด 50 เซนติเมตร เมื่อโตเต็มที่สีเทาเห็นข้อปล้อง

ชัดเจน คอสีเขียวเข้มและยาวถึง 1 เมตร



ใบ ออกเป็นทางยาวประมาณ 6-10 ฟุตแต่ละทางประกอบด้วยใบมาก ทางใบมีกาบใหญ่ห่อหุ้มลำต้น กาบใบมีสีเขียวเป็นมัน ใบประกอบแบบขนนก เรียงสลับ ใบย่อยรูปขอบขนาน กว้าง 2-5 เซนติเมตร ยาวประมาณ 90 เซนติเมตร ปลายใบเรียวแหลม โคนใบรูปลิ้ม แผ่นใบหนา แตกออก 2 ทิศทางห้อยโค้งลงจึงเห็นเป็นพวงใหญ่ โคนกาบใบสีเขียวห่อลำต้นไว้ ก้านใบย่อยเป็นสันคม



ดอก ออกดอกเป็นจั่นคล้ายกับต้นหมาก ดอกจะออกในทางกาบใบจั่นจะโตและยาว เมื่อโตจะแตกแขนงและมีดอกเล็ก ๆ ติดอยู่มากมาย เป็นดอกไม้สมบูรณ์เพศสีขาวครีมเป็นมัน ออกเป็นช่อแบบช่อแยกแขนงใต้โคนกาบ

ใบ ดอกแยกเพศอยู่ร่วมต้นช่อดอกยาวประมาณ 1 เมตร



ผล ผลสดแบบมีเนื้อเมล็ดเดียว ติดผลจำนวนมาก ทรงกระบอกค่อนข้างป้อม ปลายแคบแหลม

ขนาด 0.8-1.3 เซนติเมตร ผลแก่สีน้ำตาลอมม่วง

- ถิ่นกำเนิด : ประเทศคิวบา
- การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :
- สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินทั่วไป ทนดินเค็ม
- เวลาออกดอก :
- เวลาออกผล :
- การขยายพันธุ์ : การเพาะเมล็ด
- ประโยชน์ : ปลูกในที่กว้างเพื่อประดับสถานที่
- เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในภูมิสถาปัตยกรรม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-043

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Dracaena godseffiana*

ชื่อวงศ์ : LILIACEAE

ชื่อสามัญ : Gold – dust dracaena

ชื่ออื่นๆ : 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 ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-046

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Philodendron cv. Lemon Lime*

ชื่อวงศ์ : ARACEAE

ชื่อสามัญ : Philodendron

ชื่ออื่นๆ : ฟิโลทอง

ลักษณะทั่วไป



เป็นไม้เลื้อย ลำต้นใหญ่มีรากอากาศออกตามข้อ ช่วยพยุงลำต้น ใบรูปใบพายขนาดใหญ่ ปลายใบแหลมใบสีเหลืองทอง ขอบใบเรียบออกดอกเป็นช่อมีกาบหุ้ม ดอกไม่มีความสวยงาม แต่ความสวยงามอยู่ที่ใบ



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : เจริญเติบโตได้ดีในแสงรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการปักชำ

ประโยชน์ :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-051

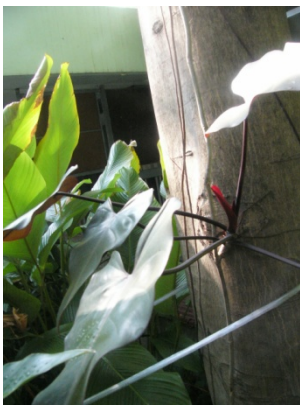
ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Philodendron sp.* “Red Emerald “

ชื่อวงศ์ : ARACEAE

ชื่อสามัญ : Philodendron

ชื่ออื่นๆ : ฟิโลเดนดรอน

ลักษณะโดยทั่วไป :



ต้น : ไม้เลื้อยเนื้ออ่อนขนาดเล็ก ลำต้นอวบน้ำ เลื้อยพันด้วยรากพิเศษที่ออกตามข้อ

ใบ : ใบเดี่ยว ออกสลับ รูปรีแกมขอบขนาน ปลายใบแหลม โคนใบมน พื้นใบสีเขียวอ่อนแกมเหลืองแผ่นใบหนาแน่น ก้านใบสีชมพู



ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-054

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Diffenbachia picta*

ชื่อวงศ์ : MACULATACEAE

ชื่อสามัญ : Spotted Dumbcane

ชื่ออื่นๆ : 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 : เขตร้อนของอเมริกาใต้และแถบหมู่เกาะอินดิสตะวันตก

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เป็นพรรณไม้ในเขตร้อน ต้องการแสงมาก

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วน ระบายน้ำได้ดี

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : เพาะเมล็ด ปักชำต้น แยกกอ หรือหน่อ

ประโยชน์ : ปลูกเป็นไม้ประดับตกแต่งในอาคาร ช่วยฟอกอากาศและดูดสารพิษภายในอากาศได้ดี

เอกสารอ้างอิง : คู่มือคนรักต้นไม้

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-056

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Rhapis excelsa*

ชื่อวงศ์ : PALMAE

ชื่อสามัญ : Lady Palm

ชื่ออื่นๆ : จิ้งจุกญี่ปุ่น

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นปาล์มที่มีลำต้นแข็งแรง ตั้งตรง ลำต้นคล้ายต้นไผ่สามารถปลุกให้สูงถึง 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 มากาโรน ไชมันแข็ง อุตสาหกรรมผลิตอาหารสำเร็จรูป

เอกสารอ้างอิง : พรรณไม้ในงานสถาปัตยกรรม

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-057

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Hemigraphis alternata* (Burm.f.) T.Ander

ชื่อวงศ์ : ACANTHACEAE

ชื่อสามัญ : Hemigraphis

ชื่ออื่นๆ : คาดตะกั่ว

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นไม้คลุมดิน ลำต้นจะตั้งตรงในขณะต้นเล็กและจะ
เลื้อยคลุมพื้นดินเมื่อต้นมีขนาดใหญ่ขึ้นลำต้นมีสี ม่วงอมแดง
เหมาะสำหรับปลูกในกระถาง เพื่อให้ลำต้นห้อยปกคลุมกระถาง

ใบ : มีใบแปลกกว่าไม้อื่น ๆ ใบรูปไข่ ฐานใบมน ขอบใบเป็น
จักมนพื้นใบเป็นคลื่น เล็กน้อย มีสีเขียวเคลือบด้วยสีม่วงแดงจน
แทนไม่เห็น สีเขียว ด้านใต้ใบมีสีแดงอมม่วง ลักษณะใบมนรี
โคนใบมน ด้านบนมีสีเขียว พื้นใบจะหักยับ

ดอก : ออกดอกเป็นช่อสีขาว มีกลีบดอก 5 กลีบ

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : เจริญเติบโตได้ทั้งในที่
กลางแจ้ง และที่รำไร

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ที่ที่มีแสงรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ขยายพันธุ์โดยการตัดชำ

ประโยชน์ : ปลูกเป็นพืชคลุมดินบริเวณใต้ชายคาบ้านได้ ให้ความสวยงาม

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : โลกของคนรักต้นไม้ ไม้ใบปรกคลุมดิน หน้า 22

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-060

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Dracaena lourieri</i> Gagnep
ชื่อวงศ์	: AGAVACEAE
ชื่อสามัญ	: Jun - Pha
ชื่ออื่นๆ	: จันทน์ผา
ลักษณะทั่วไป	



ต้น : จันทน์ผาเป็นไม้ยืนต้นขนาดกลาง มีลำต้นสูงประมาณ 5-7 ฟุต ลำต้นแกร่งตั้งตรงเป็นลำ เปลือกของลำต้นเกลี้ยงเป็นสีเทานวล

ใบ : จะแตกออกเป็นช่อ ตามส่วนยอดหรือ บางทีก็แตกสาขาออกจากลำต้นใหญ่ได้อีก ลักษณะของใบจะแคบเรียวยาว ปลายใบแหลมรูปหอก ขอบใบเรียบเกลี้ยง มีสีเขียวเข้ม ใบกว้างประมาณ 1.5-2 นิ้ว ยาวประมาณ 1.5-2 ฟุต

ดอก : ออกดอกเป็นพวง จะแตกออกตามโคนก้านใบคล้ายจันทน์ผากพวง



หนึ่งประกอบด้วยดอกเล็กๆ จำนวนมากมายหลายพันดอกด้วยกัน มีสีขาวดอกๆ หนึ่งมีอยู่ 6 กลีบตรงกลางดอกจะมีจุดสีแดงสด ดอกบานเต็มที่ประมาณ .5 นิ้ว จันทน์ผาหนึ่งจะยาวห้อยลงมาตั้งแต่ 1.5-2 ฟุต

ผล : เมื่อดอกแก่แล้วจะติดผล ซึ่งเป็นรูปกลมเล็กๆ ขนาดเท่าผลมะแว้ง เมื่อผลยังอ่อนจะเป็นสีเขียว พอแก่หรือสุกแล้วจะเป็นสีแดง และจะกลายเป็นสีดำคล้ำ



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : ไม้ต้นนี้ชอบฝั่งรากลงในหินใต้ดิน และสามารถทนความแห้งแล้งได้เป็นอย่างดีเยี่ยมมักจะพบขึ้นอยู่ตามภูเขาสูงๆ

สถานที่ที่พบขึ้น: เป็นไม้กลางแจ้ง ดินที่ปลูกควรจะมีหินปนอยู่ด้วย

เวลาออกดอก	:
เวลาออกผล	:
การขยายพันธุ์	: ขยายพันธุ์ด้วยการเพาะเมล็ดหรือปักชำ
ประโยชน์	:
เอกสารอ้างอิง	:

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-067

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Sfanchezia nobilis*

ชื่อวงศ์ : ACANTHACEAE

ชื่อสามัญ : -

ชื่ออื่นๆ : เอื้องทอง

ลักษณะทั่วไป



ไม้พุ่มขนาดเล็ก ใบมีขนาดใหญ่ รูปรีปลายใบแหลม ใบสีเขียวสด เส้นใบสีเหลืองตัดกับสีเขียวของพื้นใบเด่นชัด ขอบใบเป็นจักเล็กน้อย ออกดอกเป็นช่อในฤดูฝน ดอกมีลักษณะเป็นหลอดสีเหลืองทอง ปลายกลีบดอกบานออกเล็กน้อย กลีบเลี้ยงสีน้ำตาลแดง

ถิ่นกำเนิด : -

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล : ขยายพันธุ์โดยการตอน การปักชำ

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-101

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Asplenium nidus* Linn.

ชื่อวงศ์ : ASPLENIACEAE

ชื่อสามัญ : Bird' Nest Fern

ชื่ออื่น ๆ : เฟิร์นข้าหลวง

ลักษณะทั่วไป



ใบของเฟิร์นข้าหลวง จะมีสีเขียวอ่อน ขอบใบหยักเป็นคลื่น ก้านใบจะมีสีน้ำตาลเข้ม การเรียงตัวของใบจะเรียงตัวแบบเกลียวคล้ายดอกกุหลาบ ใบที่เกิดใหม่จะอ่อนและเปราะหักได้ง่ายแต่พอเจริญเติบโตเต็มที่แล้วจะมีความเหนียวและหนามาก เมื่อนำมาปลูกภายในอาคารบ้านเรือนจะต้องคอยทำความสะอาดเช็ดถูสิ่งสกปรกและฝุ่นละอองออกจากใบบ้างเดือนละครั้ง ก็ยังดีเฟิร์นข้าหลวง เป็นพืชที่ชอบความชื้นสูงถ้าอากาศแห้งแล้งควรฉีดสเปรย์ให้ใบของมันอย่างน้อยสัปดาห์ละครั้งเพราะการฉีดละอองน้ำจะทำให้ใบของมันสดชื่นอยู่เสมอ

ถิ่นกำเนิด : แถบหมู่เกาะมาลายู

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย : การกระจายพันธุ์ได้ทั่วประเทศไทย

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ความชื้นสูง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : เพาะจากสปอร์ แยกกอ

ประโยชน์ : เป็นไม้ประดับบ้านเรือน โดยนิยมจัดทำเป็นไม้แขวนขณะที่ยังมีขนาดเล็ก

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : เฟิร์นชุดที่ 2 , สารานุกรมไม้ประดับในประเทศไทย

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-126

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Wrightia religiosa* Benth

ชื่อวงศ์ : APOCYNACEAE

ชื่อสามัญ : Moke

ชื่ออื่นๆ : โมกบ้าน

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ยืนต้นขนาดกลาง เปลือกสีเทาหรือน้ำตาลต้นสูงถึง 60 ฟุต

ใบ : โมกมันเป็นไม้ผลัดใบ ออกใบเป็นใบเดี่ยวออกเรียงกันเป็นคู่ๆ ตรงข้ามกันตามข้อต้น ลักษณะของใบเป็นรูปไข่ป้อม ปลายใบและโคนใบจะแหลม มีสีเขียว

ดอก : ออกเป็นช่ออยู่ตามปลายกิ่ง เมื่อดอกเริ่มบานจะเป็นสีเหลืองอ่อน ส่วนด้านในจะเป็นสีขาวอมเหลือง 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 ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-127

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Calocedrus macrolepis* Kurz

ชื่อวงศ์ : CUPRESSACEAE

ชื่อสามัญ : Oriental Arbor-Vitae

ชื่ออื่นๆ : สนแผง

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพรรณไม้ขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ สูงประมาณ 10 - 30 เมตร ลำต้นตรงผิวเปลือกเรียบสีเทา หรือน้ำตาลแดง เปลือกเมื่อแก่จะล่อนเป็นสะเก็ดบาง ๆ ม้วนห้อยลง ลำต้นมีเรือนยอดหนาที่บ

ใบ : ใบเป็นเกล็ดเล็ก ๆ เรียงซ้อนกันเป็นชั้น ๆ ละ 4 เกล็ด ส่วนปลายเกล็ดมีติ่งแหลมโค้งเข้าหากิ่ง ใบแก่จะมีขนาดเล็กกว่าใบอ่อนและปลายใบแหลมน้อยกว่า ท้องใบมีคราบสีขาวเป็นทาง เห็นได้ชัดเจนในใบแห้ง

ดอก : ดอกตัวผู้และตัวเมียอยู่ในต้นเดียวกันลักษณะของกลีบดอกมีเป็นกาบ ค่อนข้างกลมเรียงซ้อนกันเป็นก้อน รูปกลมรีสีน้ำตาล

ผล : มีรูปทรงกลมยาว กว้างประมาณ 0.5 ซม. ยาว 1 ซม. ผลแก่เมื่อแตกออกแยกเป็น 6 เลียง ข้างในมีเมล็ดเล็ก ๆ

ถิ่นกำเนิด : -

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ชอบขึ้นในบริเวณที่มีอุณหภูมิต่ำ ต้องการความชื้น และน้ำสูง

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : เพาะเมล็ด

ประโยชน์ : ใช้แกะสลักไม้ ป้องกันปลวก

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : พจนานุกรมไม้ดอกไม้ประดับ

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-133

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Rosa chinensis* Jacq.R.rubiginosa,R.odorata etc.

ชื่อวงศ์ : ROSACEAE

ชื่อสามัญ : Rosa

ชื่ออื่นๆ : กุหลาบ

ลักษณะทั่วไป



ต้น : มีหลายชนิดทั้งไม้พุ่ม เตี้ย ต้นสูง กิ่งก้านกุหลาบส่วนมากมีหนาม

ใบ : เป็นใบรวมแตกตามกิ่งก้านเล็กๆ ก้านใบจะมีหูใบด้วยใบสีเขียวปลายแหลมโคนใบมนขนาดของใบขึ้นอยู่กับพันธุ์ของต้น



ดอก : ดอกกุหลาบมีหลายสี มีกลีบดอก 5 กลีบขึ้นไปเรียงซ้อนกัน ขอบกลีบดอกเรียบมีเกสรตัวผู้ตัวเมียอยู่ในดอกเดียวกัน



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : ปักชำ ตอนกิ่ง

ประโยชน์ : เป็นไม้ประดับ

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : หนังสือไม้ดอกไม้ประดับ

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-135

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Scindaosus aureus*

ชื่อวงศ์ : ARACEAE

ชื่อสามัญ : Marble Queen

ชื่ออื่นๆ : พลูด่าง

ลักษณะทั่วไป



เป็นไม้เลื้อย ใบกลมป้อมขนาดใหญ่ ปลายใบมนแหลม ฐานใบมนเว้า พื้นใบสีเขียวมีสีเหลืองด่างเป็นแถบตามแผ่นใบออกใบและรากตามข้อของลำต้นก้านใบยาว โคนก้านใบแผ่ออกเป็นกาบหุ้มลำต้นตามข้อ

ถิ่นกำเนิด : มีถิ่นกำเนิดแถบหมู่เกาะโซโลมอน

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ชอบแดดรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : การปักชำ



ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวข้องกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-141

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Duranta repens* Linn.

ชื่อวงศ์ : VERBENACEAE

ชื่อสามัญ : -

ชื่ออื่นๆ : เทียนทอง

ลักษณะทั่วไป



ไม้พุ่มขนาดเล็ก ลำต้นแตกกิ่งก้านจำนวนมาก ทรงพุ่มแน่นทึบ เปลือกสีน้ำตาลอ่อนใบ (Foliage) : ใบเดี่ยว เรียงตรงข้าม รูปรีถึงรูปไข่ กว้าง 1-1.5 เซนติเมตร ยาว 1.5-2 เซนติเมตร ปลายใบแหลม โคนใบสอบ ขอบใบหยัก แผ่นใบสีเขียวอ่อนอมเหลืองถึงสีเหลืองทอง

ดอก สีม่วง ออกเป็นช่อที่ปลายกิ่ง โคนกลีบดอกเชื่อมติดกันเป็นรูปกรวย ปลายแยกเป็น 5 แฉก ดอกบานเต็มที่กว้างประมาณ 1.5 เซนติเมตร

ผล ผลสด รูปกลม ขนาด 0.5-0.8 เซนติเมตร สีเหลือง มีเมล็ด 1 เมล็ด

ถิ่นกำเนิด : ประเทศไทย

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : แสงแดดจัด

เวลาออกดอก : ตลอดปี

เวลาออกผล : ตลอดปี

การขยายพันธุ์ : ปักชำ

ประโยชน์ : ปลูกลงเป็นไม้ประดับ

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : โลกของคนรักต้นไม้ ชุดไม้คลุมดิน

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-142

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Michelia champaca* Linn.
 ชื่อวงศ์ : MAGNOLIACEAE
 ชื่อสามัญ : Sonchampa , Champak , Orange Chempaka.
 ชื่ออื่นๆ : จำปา

ลักษณะทั่วไป



ต้น : จำปาเป็นไม้ยืนต้นขนาดกลาง มีความสูงประมาณ 20 ฟุตมีลำต้นสีน้ำตาลปนขาวนิดหน่อย กิ่งจะเปราะ ตามลำต้นจะมีตุ่มเล็ก ๆ อยู่
 ใบ : มีสีเขียวยาว และใหญ่ ใบจะเป็นมันเห็นเส้นแขนงใบได้ชัดเจน ใบจะแตกออกตามกิ่งก้านของลำต้น ปลายใบนั้นจะแหลม ใบกว้างประมาณ 5 นิ้ว ยาวประมาณ 10 นิ้ว ก้านใบยาวประมาณ 1.5-2 นิ้วมีสีเขียว

ดอก : ออกดอกเป็นดอกเดี่ยว อยู่ตามโคนก้านใบ สีเหลืองแก่ ดอกจะเป็นกลีบมีอยู่ 8-10 กลีบ ๆ หนึ่งยาวประมาณ 2 นิ้วจะซ้อนกันเป็นสองชั้น กลีบดอกเป็นรูปหอกปลายแหลม มีเกสรสีเขียวอ่อนอยู่ตรงกลาง ดอกหอมเย็น



ถิ่นกำเนิด : อินเดีย และพม่า
 การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :
 สถานที่ที่ชอบขึ้น :

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

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-143

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Wrightia religiosa* Benth "variegata".

ชื่อวงศ์ : APOCYNACEAE

ชื่อสามัญ :

ชื่ออื่นๆ : โมกต่าง

ลักษณะทั่วไป



ไม้พุ่มเตี้ย หากปล่อยให้เจริญเติบโตตามธรรมชาติจะแตกกิ่งก้านสาขา
มากไม่ค่อยเป็นระเบียบ

ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :



ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-146

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Graphophyllum pictum* (L.) Griff

ชื่อวงศ์ : ACANTHACEAE

ชื่อสามัญ : Gold Leaves ,Cericulture plant

ชื่ออื่นๆ : เทียนหยด

ลักษณะทั่วไป



ไม้พุ่ม สูง 1-3 ม. แตกกิ่งก้าน กิ่งลู่ลง

ใบ ใบเรียงสลับ ใบเดี่ยว รูปไข่กลับ กว้าง 3.0-3.5 ซม. ยาว 5-6 ซม.

ปลายใบแหลม หรือมน โคนใบสอบ ขอบใบจักฟันเลื่อย ก้านใบสั้น

ดอก มี 2 พันธุ์คือ พันธุ์ดอกสีขาวและสีม่วง ดอกช่อแบบกระจุกออก

ปลายกิ่ง เส้นผ่าศูนย์กลางดอกย่อย 1-1.5 ซม. กลีบเลี้ยงสีเขียว เชื่อม

ติดกันเป็นหลอด ปลายแยกเป็น 5 ริว กลีบดอกเชื่อมติดกันเป็นหลอด

ปลายแยกเป็น 5 กลีบ สีม่วงหรือสีขาว

ผล ผลออกเป็นช่อห้อยลง รูปกลม ขนาดประมาณ 1 ซม. สีเขียว เมื่อ

สุกสีเหลือง มีพิษ



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินทั่ว ๆ ไป ความชื้นสม่ำเสมอ

แสงแดดตลอดวัน

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ : ประดับตกแต่งสวน

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-147

ชื่อวิทยาศาสตร์	: <i>Chrysalidocarpus lutescens</i> (Borg)H.A.Wendl
ชื่อวงศ์	: ARECACEAE
ชื่อสามัญ	: Areca palm, Butterfly palm, Hawaiian Bamboo palm
ชื่ออื่นๆ	: หมากเหลือง

ลักษณะทั่วไป



ต้น เป็นปาล์มที่มีหน่อและลำต้นแตกออกมาเป็นกอ ซึ่งกอ ๆ หนึ่งจะมีอยู่ประมาณ 6 - 12 ต้น เป็นกอที่งดงามมากมีขนาดพอสสมควร ไม่ใหญ่หรือ เล็กจนเกินไป สูงประมาณ 25 – 30 ฟุต ตามลำต้นจะเป็นข้อปล้อง และโค้งงอออกจากโคนกอ หมากเหลืองจึงจัดว่าเป็นปาล์มที่มีทรวดทรงงดงามมาก

ใบ เป็นไม้ใบรวมเหมือนกับปาล์มพรรณอื่นๆ มีสีเขียว และแตกออกเป็นกอ ลักษณะของใบเป็นรูปขนนก ทางใบจะแข็งและโค้งงอ ซึ่งทางใบนี้นี้ยาวประมาณ 6 - 8 ฟุต โคนก้านใบจะเป็นกาบห่อหุ้มลำต้น

ดอก ออกดอกเป็นช่ออยู่ใต้กาบใบ ลักษณะของช่อดอกคล้ายกับจั่นหมาก ช่อดอกเป็นจั่นสีเหลืองอ่อน ส่วนตัวดอกนั้นสีขาวเหลือง ผล มีขนาดเล็ก ผลหนึ่งจะมีเมล็ดอยู่ภายในหนึ่งเม็ด ผลอ่อนเป็นสีเขียวเวลาแก่หรือสุกเป็นสีม่วงดำ

ถิ่นกำเนิด : มาดากัสกา

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :-

สถานที่ที่ชอบขึ้น : ดินร่วนซุย มีความชื้นสูง

เวลาออกดอก	: -
เวลาออกผล	: -
การขยายพันธุ์	: แยกกอ และเพาะเมล็ด
ประโยชน์	: -
ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน	: -
เอกสารอ้างอิง	: พจนานุกรมไม้ดอกไม้ประดับ

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-148

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Murraya paniculata* (Linn) . Jack

ชื่อวงศ์ : RUTACEAE

ชื่อสามัญ : Orang - Jessamine

ชื่ออื่นๆ : ต้นแก้ว ตะไลแก้ว

ลักษณะทั่วไป



ต้น แก้วเป็นพรรณไม้พุ่มยืนต้นขนาดย่อม สูงประมาณ 20 ฟุต จะพบได้ทางแถบป่าไม้เบญจพรรณหรือตามบริเวณภูเขาหินปูน ใบ ใบของต้นแก้วจะเป็นมันหนาแข็งรูปของใบจะมนปลายแหลมสีเขียวเข้ม ออกใบรวมกันเป็นแผงๆ ละ 5-9 ใบ ใบของต้นเมื่อขี้คมคูกลิ้นจะคล้ายผิวส้มเป็นน้ำมัน ขนาดของใบจะยาวประมาณ 1 นิ้ว

ดอก แก้วจะออกดอกเป็นช่อใหญ่ออกตามปลายกิ่ง หรือออกตามยอด ช่อหนึ่งจะมีดอกประมาณ 10-15 ดอก แต่ละดอกจะมีกลีบอยู่ 5 กลีบ ดอกสีขาวและดอกบานกว้างเต็มที่ประมาณ 1 นิ้ว ปลายกลีบมนและเรียวยาว เวลาออกดอกจะบานพร้อมกันทั้งต้น แลดูขาวสะอาด ดอกจะคงอยู่ราว 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 เมื่อ
ราว 80 ปีมาแล้ว นิยมนำแก้วมาทำเป็นไม้เท้าถือเล่น เพราะเนื้อไม้มีลายงามชัดซึ้งเงาได้ดี และใบแก้ว
ยังใช้ปรุงเป็นยาขับสตรีเรียกว่า ยาประสะใบแก้วและยังเป็นยาแก้จุกเสียดแน่นเพื่อ ใช้ขับลม

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :-

เอกสารอ้างอิง

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-149

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Eranthemum nervosum*

ชื่อวงศ์ : RUBIACEAE

ชื่อสามัญ : Violet Ixora

ชื่ออื่นๆ : เข็มม่วง, เข็มพญาอินทร์

ลักษณะทั่วไป



ไม้พุ่ม สูง 1-2 เมตร ผล รูปไข่ขาว เมื่อแก่แตกได้

ใบ ใบเดี่ยว ออกตรงข้าม รูปไข่ป้อมหรือรูปรี กว้าง 4-7 เซนติเมตร ยาว 10-15 เซนติเมตร ปลายแหลม โคนแหลมหรือมน

ดอก สีม่วง ออกเป็นช่อที่ปลายกิ่ง แต่ละดอกมีใบประดับสีเขียว เข้ม โคนกลีบดอกเชื่อมกันเป็นหลอดยาว ปลายแยกเป็น 5 กลีบ เมื่อบาน-เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2 เซนติเมตร เกสรตัวผู้ 4 อัน ที่สมบูรณ์ 2 อัน



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :



การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-150

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Setcreasea purpurea* Boom

ชื่อวงศ์ : COMMELINACEAE

ชื่อสามัญ : Purple Heart

ชื่ออื่นๆ : หัวใจม่วง

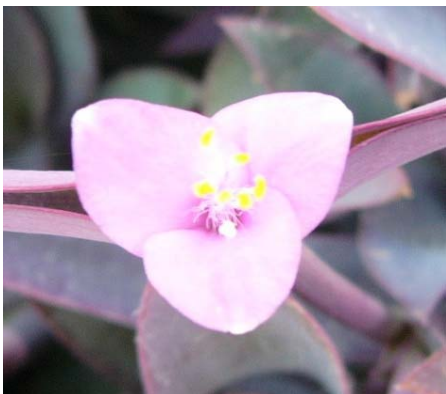
ลักษณะทั่วไป



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 ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-151

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Heliconia humilis*

ชื่อวงศ์ : MUSACEAE

ชื่อสามัญ : Lobster claw

ชื่ออื่นๆ : ก้ามกุ้ง

ลักษณะทั่วไป



ต้น : เป็นพืชล้มลุก สูงประมาณ 1 - 8 ฟุต คล้ายต้นกล้วย มีลำต้นเป็นเหง้าเลื้อยอยู่ใต้ดิน ก้านใบหุ้มรวมกันแบบคาบคล้ายแต่เล็กกว่า

ใบ ก้านใบเรียงสลับกันคล้ายเป็นส่วนของลำต้น ใบรูปใบพายขนาดใหญ่

ดอก ออกดอกเป็นช่อ ช่อดอกมักอยู่กลางกอ มีใบประดับรองรับดอก

ใบประดับมีสีสวยงามรูปร่างคล้ายเรือ เรียงสลับกันอยู่ในระนาบเดียวกัน ภายในใบประดับมีดอกคล้ายดอกกล้วยเล็ก ๆ มีกลีบเลี้ยง 3 กลีบ และกลีบดอก 3 กลีบ ใบประดับมีสีแดง ส้ม เหลือง ม่วง ออกดอกตลอดปี

ถิ่นกำเนิด : ถิ่นกำเนิดอยู่ในแถบอเมริกาเขตร้อน แถบอเมริกาใต้

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการใช้เมล็ดการแยกกอหรือหน่อ

ประโยชน์ :

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-172

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Polyscias fruticosa* Harms.

ชื่อวงศ์ : ARALIACEAE

ชื่อสามัญ : Polyscias

ชื่ออื่นๆ : เล็บครุฑ

ลักษณะทั่วไป



เล็บครุฑเป็นพรรณไม้ยืนต้น มีลักษณะเป็นพุ่มขนาดเล็ก ลำต้นมีความสูงประมาณ 1-3 เมตร ลำต้นมีผิวเปลือกสีเขียวหรือสีน้ำตาล ลำต้นเป็นข้อเล็ก ๆ ผิวเปลือกเรียบหรือมีจุดเล็ก ๆ ประอยู่ทั่วต้น ใบเป็นใบประกอบมีใบย่อยติดอยู่ที่ก้านใบประมาณ 5-7 ใบ ขอบใบเป็นหยัก ใบมีสีเขียวเมื่อขยี้ใบจะมีกลิ่นฉุน ลักษณะของใบและขนาด ขึ้นอยู่กับชนิดพันธุ์



ถิ่นกำเนิด :

การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :

สถานที่ที่ชอบขึ้น :

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ :

ประโยชน์ : ใบเล็บครุฑบางชนิดสามารถนำมาปรุงเป็นอาหารได้

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง :

ข้อมูลพรรณไม้ เขต ข

หมายเลขประจำต้น 7-60000-001-174

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Rhoeo spathacea* Stearm.

ชื่อวงศ์ : COMMELINACEAE

ชื่อสามัญ : Oyster Lily

ชื่ออื่นๆ : ว่านกาบหอยแครง

ลักษณะทั่วไป



ลำต้นสั้น แตกใบเป็นกอกลมช่วงใบถี่ใบหนา ด้านบนใบมีสีเขียวอมม่วง ด้านใต้ใบมีสีแดงม่วง
ใบ แคบเรียวยาวรูปหอก ปลายใบแหลมไม่มีก้านใบ
ดอก ออกตรงซอกใบ มีลักษณะเป็นกาบ 2 กาบคล้ายฝัก
หอยแครงสีแดงอมม่วงภายในกาบมีดอกสีขาวขนาดเล็ก
จำนวนมาก



ถิ่นกำเนิด :
การกระจายพันธุ์ในประเทศไทย :
สถานที่ที่ชอบขึ้น : ปลูกได้ทั้งในแสงแดด
และแสงรำไร

เวลาออกดอก :

เวลาออกผล :

การขยายพันธุ์ : โดยการแยกกอ

ประโยชน์ : เป็นไม้ประดับตกแต่งสถานที่ สวนสาธารณะ

ประวัติการปลูกพันธุ์ไม้ที่เกี่ยวกับโรงเรียน :

เอกสารอ้างอิง : ไม้ดอก ไม้ประดับ ผศ.สมสุข มัจฉาชีพ