

ไม้ตันขนาดใหญ่ สูงถึง 35 เมตร ไม่ผลัดใบ เปลือกหนา สีน้ำตาลอมเทาแตกเป็นร่องไม่เป็นระเบียบ เปลือกในมี เส้นใยเป็นชั้นสีเหลืองอ่อนและเหลืองเข้ม ใน รูปของ ขنانแกมรี กว้าง 4-8 เซนติเมตร ยาว 7-18 เซนติเมตร ปลายและโคนหู่หรือค่อนข้างแหลม ตามใบมีขีนแข็ง สีน้ำตาล ในแก่นหาดลักษณะ สีเขียวเข้มและเกลี้ยง ด้านบน ด้านล่างมีเกล็ดเล็กสีครีม (คล้ายเป็นนวล) ไม่มี ตุ่มใบ เส้นกลางใบเป็นร่องด้านบน เส้นใบเล็ก 15-20 คู่ ตรง เส้นใบอยู่เล็กเป็นร่องแท้ ก้านใบใหญ่ ยาว 2-4 เซนติเมตร หูใบรูปใบหอกแกมขอบขنان ร่วงเร็ว ดอก สีเหลืองอ่อนมีแต้มสีชมพูที่โคนด้านใน ขนาด 2.5 เซนติเมตร เป็นช่อยาวถึง 20 เซนติเมตร ที่ปลาย ยอดและตามจ่ามใบบนๆ ติดต่อกันเป็นรูปไข่แคบ กว้างถึง 5 มิลลิเมตร ยาวถึง 10 มิลลิเมตร กลีบเลี้ยงมีสีรุ้งเป็นหอก ค่อนข้างเทา ก้านกลีบติดต่อกันเป็นรูปไข่แคบ กว้าง 1.5 เซนติเมตร ยาว 10-15 อัน อับเรณูรูปของขنانแคบ ปลาย มีริยางค์เรียวเกลี้ยงยาว 2 เท่าของอับเรณู รังไข่รูปไข่ เกลี้ยง ก้านเกสรเพศเมียเรียวแหลม ยาว 2 เท่า ของรัง ไข่ ปลายแยกเป็น 3 จ่าม ผล ปีกยาว 3 ปีก กว้าง 2-3 เซนติเมตร ยาว 10-17 เซนติเมตร คล้ายสายเข็มขัด เกลี้ยง อีก 2 ปีกตั้นรูปของขنانแคบ กว้าง 1-1.5 เซนติเมตร ยาว 6-8 (12) เซนติเมตร ตัวผลรูปไข่กว้าง ถึง 2 เซนติเมตร ยาวถึง 3 เซนติเมตร ปลายเรียวแหลม ยาว 4 เซนติเมตร เกลี้ยง โคนปักหุ้มผลมิด พบทั่วไป ในดินที่ด้ำ และป่าดิบที่ไม่ผลัดใบ



ข้อมูลอ้างอิง : การพัฒนา ไซมอน พัฒนา สิติธิสุนทร ก่อรากานดา ขยายบุตต์ ไม้ป่าภาคใต้ แม่น – พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : โครงการจัดพิมพ์คนไทย. 2558. 768 หน้า
ภาพประกอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



ชื่ออื่น : เหมือดคนดง เหมือดคนขาว เหมือดตัวผู้ พรอมคต ได้ความช้ำง คด

ไม้ต้น สูง 5-15 เมตร ใบมีสีองุ่นรุ้งร่าง ในเดียวหรือใบประกอบแบบสามใบย่อย ฐานใบรูปปิ่มหรือฐานใบแหลม ขอบใบเรียบ ปลายใบมีติ่งแหลมล้านหรือมน แผ่นใบรูปหอกกลับหรือขอบขนาด $12-35 \times 4-10$ เซนติเมตร แผ่นใบ $25-60 \times 15-50$ เซนติเมตร ดอก ออกเป็นช่อ กิ่งที่กิ่งหรือจั่วใบ พวย芽ที่เกิดที่ปลายยอด วงกลีบรวมสีขาวหรือสีเหลือง ช่อดอกเพศผู้ $10-20$ เซนติเมตร ช่อดอกเพศเมีย $15-22$ เซนติเมตร ดอกเพศผู้ ก้านดอกยาว $5-7$ มิลลิเมตร พับเกรสรเพศเมียเป็นหมันลักษณะเรียบเกลี้ยง ดอกเพศเมียก้านดอกยาว $8-10$ มิลลิเมตร พับเกรสรเพศผู้เป็นหมัน ผล สีน้ำตาล รูปไข่ ขนาด $3-4.5 \times 1.7-3$ เซนติเมตร



ข้อมูลอ้างอิง : http://biodiversity.forest.go.th/index.php?option=com_dofplant&view=showone&id=2108

ภาพประกอบ : ภาพใบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาอุตุฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ภาพดอก : <http://www.fca16mr.com/webblog/blog.php?id=1226>



ศูนย์วิจัยและพัฒนาอุตุฯ แห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



พระเจ้าห้าพระองค์

Dracontomelon dao (Blanco) Merr. & Rolfe

ANACARDIACEAE

ไม้ต้น ขนาดใหญ่ สูงถึง 40 เมตร ผลัดใบช่วงสั้น เรือนยอดแน่นกลม ลำต้นสูงตรง มักเป็นร่องที่โคน เกิดพุพอนใหญ่ ตามอายุ สูงถึง 5 เมตร เปลือก ใบ掌状复叶 5 ซอก ลักษณะคล้ายใบอ่อนถึงสีออกเทา เรียบหรือลอกออกเป็นแผ่นบาง เปลือกในสีเขียวถึงสีน้ำตาล โฉมแห้งอ่อน มีจุดน้ำเดี้ยง เป็นยางใสกระจาด ใน ประกอบแบบขนนปกลายตี ยาว 35-60 เซนติเมตร ออกสับ ดอกใกล้ปลายกิ่ง มีใบอยู่ 4-9 คู่ ออกสับหรือตรงข้าม รูปไข่ถึงรูปขอบขนานหรือรูปใบหอก กว้าง 2.5-5 เซนติเมตร ยาว 6-16 เซนติเมตร ปลายเรียว แหลม โคนกลมเปี้ยว ขอบเรียบ (ยกเว้นตอนเป็นต้นกล้า) ใบอ่อนสีเขียว มีขนสั้นสีน้ำตาล ใบแก่หนาคล้ายแผ่น หนังบาง เกลี้ยงหรือมีขนละเอียดโดยเฉพาะบนเส้นใบด้านล่าง มักมีกระჯูกขันตามซอกเส้นใบ เส้นกลางใบบูรณาด้านบน เส้นใบ 6-12 คู่ โถงชัน ขัดทั้งสองด้าน ก้านใบยื่นอย่างมากกว่า 0.5 เซนติเมตร (ใบยื่นที่ปลายยาวถึง 1.7 เซนติเมตร) มีขนละเอียด หรือค่อนข้างเกลี้ยง ก้านช่อใบยาว 8-10 เซนติเมตร แบบและเป็นร่องด้านบน โคนก้านยาว กิ่งใหญ่แข็ง มีรอยแผลเป็นที่ใบ ร่วงหลัง เมื่ออ่อนมีขนละเอียด ดอก ลิขลาออกเป็นวงสีครีมหรือสีเหลืองอ่อน รูประฆัง กลิ่นหอมอ่อน ดอกสมบูรณ์เพศ ออก เป็นช่อแตกแขนง เรียวยาวถึง 60 เซนติเมตร ที่ซอกใบบนๆ มักออกพร้อมกับใบอ่อนหรือก่อนใบอ่อนเล็กน้อย ก้านดอกยาวถึง 4 มิลลิเมตร กลีบเลี้ยงปลายมีพุ่มสามเหลี่ยมหรือรูปไข่ 5 ปุ่ม ยาวประมาณ 4 มิลลิเมตร มีขนละเอียดนุ่มด้านนอก ด้านใน เกลี้ยง กลีบดกกรูใบหอก 5 กลีบ ยาว 7-10 มิลลิเมตร ยาวกว่าเกสรเพศผู้ และก้านเกสรเพศเมียเล็กน้อย ตั้งตรงและแนบกัน ยกเว้นที่ปลายช้อนทับกันในด้าว ก้านช่อทั้งสองด้าน เกสรเพศผู้ 10 อัน ก้านชูอับเรณูเล็กเรียว ยาวประมาณ 7 มิลลิเมตร สมบูรณ์ทุกอัน อันที่ติดตรงกับกลีบดกสั้นกว่าอันอื่น ฐานดกคล้ายวงแหวน มีขนนุ่ม รังไข่รูปไข่ มี 5 ช่อง ยาวประมาณ 3 มิลลิเมตร เกลี้ยง มีก้านเกสรเพศเมีย 5 อัน เพื่อติดกันอยู่ที่ปลาย ผล กลม ยาว 2.5-4(5) เซนติเมตร มีจุดคล้ายเป็นเกล็ดเล็ก รอบดวงผลยาวเป็นสาย สุกสีเหลืองถึงสีส้มอ่อน และเป็นสีน้ำตาลชุ่น หนา เนียน แข็ง มีเนื้อเป็นสันได้ด้านใน ผนัง ผลขั้นในใหญ่แข็งเป็นสามเหลี่ยม ปลาย มีรู 5 รู หัวไปพบในปีดิบที่ติดในภาคใต้ ขอบขั้นริมเน้า โดยเฉพาะในที่ๆ มีหน้าแล้งชัด ที่วัดถ้ำเสือ จังหวัดยะลา เป็นตัวอย่างที่ดี ที่โคนต้นมีพุพอนใหญ่



ข้อมูลอ้างอิง : ภาครัตน์, ไชยศักดิ์ พัฒนา ลิทธิศุนทร ก่อการค้า ขยายมุกเดjm ไม้บ้านภาคใต้ เมม - พิมพ์ครั้งที่ 1-กรุงเทพฯ : โครงการจัดพิมพ์คันไฟ, 2558, 768 หน้า
ภาพประกอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



ไม้พุ่มหรือไม้ต้น สูง 8 เมตร เป็นลักษณะเป็นรากอากาศ ลำต้นเรียบ 光滑 ใบรูปไข่ เนื้อใบหนา แข็ง ยาว 9-18 เซนติเมตร ปลายใบแหลม โคนรูปปีก เนื้อคล้ายแผ่นหนังบาง ด้านบนสีเขียวเข้ม ด้านล่างสีเขียวอ่อน เกลี้ยงหรือมีขันกระจาบบนเส้นกลางใบ เส้นกลางใบเป็นร่องด้านบนเล็กน้อย เส้นใบ 5-7 คู่ มีเส้นสันแซมระหว่างกลางโค้งและเชื่อมติดกันห่างจากขอบ 5-8 มิลลิเมตร จางหรือนูนด้านบน นูนด้านล่าง ก้านใบยาว 3-7 เซนติเมตร เกลี้ยงหรือมีขัน กิ่งอ่อนเล็ก มีขันกระจาบถึงหนาแน่น เมื่อแก่เกลี้ยง ดอก ยาวประมาณ 0.6 เซนติเมตร สีครีมมีสีชมพูแต้ม หรือสีแดงขุ่นปลายสีครีม ออกเดี่ยวหรือ 2-3 ดอก ตามซอกใบหรือตามกิ่งใต้ใบ ก้านช่อออกยาว 1-4 มิลลิเมตร ก้านดอกยาว 3-5 มิลลิเมตร กลีบเลี้ยงรูปสามเหลี่ยมแกรมรูปปีก ยาวประมาณ 2 มิลลิเมตร กลีบดอกรวนออก รูปปีกถึงค่อนข้างกลม ยาวประมาณ 3.5 มิลลิเมตร มีขันกระจาบถึงแน่นด้านนอก วงในยาว 5-7 มิลลิเมตร รูปเหลี่ยมเพชร ปลายแคบแหลม แบบกันเมื่ออ่อนแต่ไม่เชื่อมกัน ต่อไปจะค่อยๆ แยกออก มีปลายทางออก มีเนือกลีบ หรือมีขันทั้งสองด้าน ด้านในมีต่อมน้ำหวาน รูป U คำว่า H เกสรเพศผู้สมบูรณ์ (6)12 อัน เรียง (1)2 วง ไม่มีเกสรเพศผู้เป็นหมัน เกสรเพศเมีย 12 อัน ยาวประมาณ 1 มิลลิเมตร มีขันเล็กน้อย ผล กลม ยาวประมาณ 1 เซนติเมตร สีเขียวมีจุดสีม่วงอมแดง เกลี้ยงก้านผลยาวประมาณ 0.3 เซนติเมตร มีถิ่น 12 ผล ก้านช่อผลยาว 1 เซนติเมตร มี 1-2 เมล็ด พับทั่วไป เป็นไม้ขึ้นร่องในป่าดิบทึ่ด จังหวัดระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี



ข้อมูลการค้นพบ, ไม่อนุสินธุ์ ลิ้นดาน พิสดาร ศิริอิสุนทร์ ก่อจaganada ขยามฤทธิ์ ไม้ป่าภาคใต้ เสน่ห์ – พิมพ์ครั้งที่ 1-กรุงเทพฯ สำนักงานจัดพิมพ์คปภ. 2558. 768 หน้า
ภาพประกอบ : สุนีย์จัยและพัฒนาวิศวกรรมอุตสาหกรรมแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



พริกเหลือง

Orophea cuneiformis King

ANNONACEAE

ไม้พุ่ม หรือไม้ต้น สูง 13 เมตร เป็นลักษณะต้นไม้ต่ำตามเทาถึงต้น้ำต่ำเข้ม เรียบหรือหยาบเล็กน้อย มีซ่องอากาศเล็กจำนวนมาก เป็นลักษณะต่ำสูง หรือสั้น มีเส้นสีน้ำตาลสานกันในรูปของขาน กว้าง 3-5 เซนติเมตร ยาว 6-9 เซนติเมตร ปลายแหลมหรือเรียวแหลม โคนกลม ในอ่อนสีเขียวอ่อน มีขนสีน้ำเงินหรือสีอมขาวแน่น ใบแก่ เนื้อคล้ายหนัง ด้านบนสีเขียวเข้ม ด้านล่างมีขนอย่างน้อยบนเส้นใบ เส้นใบ 8-10 คู่ ห่างกัน ก้านใบยาวประมาณ 3 มิลลิเมตร มีขน กิ่งอ่อนมีขนหนาแน่นต่อไปเป็นสีน้ำตาลเข้ม เกลี้ยง ดอกยาวประมาณ 0.6 เซนติเมตร สีชมพู ปลายมีสีเขียวเมื่ออ่อน เป็นสีเขียวอ่อนหรือสีครีมเมื่อแก่ ออกเดี่ยวหรือเป็นช่อ มี 2-4 ดอก ก้านช่อดอกยาวถึง 7 เซนติเมตร ก้านดอกยาวถึง 5 มิลลิเมตร ขยับแน่นทั้งสองด้านออกที่ซอกใบหรือหน่อ ซอกใบเล็กน้อย ตัดออกกลม กลีบเดี่ยวยาวประมาณ 2.5 มิลลิเมตร ปลายแหลม มีขนแน่นด้านนอก กลีบ ดอกวงนอกรูปไข่ ยาวประมาณ 4 มิลลิเมตร ปลายแหลม มีเส้น 5 เส้น เนื้อบางคล้ายกระดาษ ด้านนอกมีขน แน่น ด้านในมีขนกระยะถึงค่อนข้างเกลี้ยง วงศ์ในยาว 7-10 มิลลิเมตร รูปสามเหลี่ยมเพชร ปลายทุ่ง โคนมีก้านเล็ก ยาวเท่ากับตัวกลีบแบบกันและเชื่อมกันตามขอบน เมื่ออ่อนแยกกันเล็กน้อย แต่เมื่อกลายออกเมื่อแก่ ด้านในไปยังโคนมีต่อมน้ำหวานตามแนวราก 2 ต่อม เกรสรเพกผู้สุมบูรณ์ 6 อัน เรียง 1 วงศ์ ติดสลับกับเกรสรเพกผู้เป็นหมัน ที่คล้ายต่อม 3 หรือ 6 อัน เกรสรเพกเมียแน่น 6 อัน รูปของขาน มี 2-3 ออวุล ผล ทรงกระบอก กว้าง 0.5-1 เซนติเมตร ยาว 3-5 เซนติเมตร ปลายแหลม ไม่มีก้านผล มี 4-6 ผล สีเขียวอ่อน สุกสีแดง ขนสีขาว มี (1)2 เมล็ด รูปของขาน พบทวิภาคเป็นปีดิบหรือป่ากีงผลัดใบ



ข้อมูลอ้างอิง : การพัฒนา ไมน์พันชา สักพิสูตร กองการคาด ขยายบุต ให้บ้านภาคใต้ เล่มที่ 1.

- พิมพ์ครั้งที่ 1.-กรุงเทพฯ :โครงการจัดพิมพ์ภาคใต้ พ. 2558, 768 หน้า

ภาพประกอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)





ไม้ต้นเล็ก สูง 4-14 เมตร เป็นไม้ล้มลุก ลำต้นเรียบหรือแตกเป็นร่องละเอียด หรือเป็นเกล็ดบาง เป็นลักษณะในสีน้ำตาลอ่อนถึงส้ม บางมาก มีเส้นใยเนื้อไม้แข็งมาก ใน กว้าง 3-10 เซนติเมตร ยาว 8-20 เซนติเมตร รูปขอบขนานแกรนิตถึงรูปไข่แคบ ปลายทู่หรือแหลม โคนแคบถึงกลม ขอบเรียบ ใบอ่อนสีม่วงอมฟ้า ในแก่เนื้อคล้ายหนังบางถึงหนานหนา สีเขียวเข้มด้านบน เกลี้ยงทั้งสองด้าน ในแกสีน้ำตาลอมเหลือง เส้นใบ 3 เส้น ออกจากโคนใบ เป็นร่องด้านบน ก้านใบยาว 0.5-1 เซนติเมตร แบบ เกลี้ยง กิ่งกลมเมื่อตัดขวาง เกลี้ยง มักพองที่ข้อ เล็กน้อย ดอก ยาว 1-1.5 เซนติเมตร สีม่วงอ่อนถึงน้ำเงินเข้ม พับน้อยที่มีดอกสีขาว ออกเป็นช่อเป็นจ่ำน หรือแตกแขนง ยาว 1-7 เซนติเมตร ดอกน้อยถึงหลายดอก ตามซอกใบหรือตามกิ่งเลี้ยงได้ร้อยแพลใบ มีก้านช่อดอก หรือไม่มีแกนกลางดอก เกลี้ยง ก้านดอกยาว 1-4 มิลลิเมตร กลีบเลี้ยงยาว 3-6 มิลลิเมตร สีเขียวอ่อนเหลือง รูปถ้วยหรือรูปประฆังขอบแบนหรือ มีชีพันเล็ก 4 ชี แต่ไม่มีหัวมาก มีแผ่นหลายเหลี่ยม แบบคล้ายกระดองเต่าคลุม กลีบดอก 4 กลีบ ยาว 3-6 มิลลิเมตร รูปสามเหลี่ยมกว้างถึงรูปไข่ หรือกลม ปลายแหลม โคนแคบคล้ายเป็นก้านกางออกแล้วพับลง เกสรเพศผู้มี 8 อัน ก้านข้อมันเรณุสีฟ้าหรือม่วง ยาว 2-4 มิลลิเมตร อับเรณุสีครีมหรือส้ม ยาว 2-3 มิลลิเมตร ผล ยาว 0.7-1 เซนติเมตร กลม ปลายกลวง มีแผ่นคล้ายกระเบื้องปักคลุม สุกสีเหลือง ถึงฟ้าเข้ม แล้วเป็นสีดำม่วง แก่ไม่แตก มีเนื้อด้านใน เมล็ดสามเหลี่ยมหลายเม็ดเดียว ขนาดประมาณ 1 มิลลิเมตร พบทั่วไปในภาคใต้ ในป่าดิบค่อนข้างเปิด หรือตามลำธารที่เป็นทิน ตั้งแต่ระดับน้ำทะเลถึงสูง 250 เมตร

ข้อมูลอ้างอิง : ไรมอน การ์ดเนอร์ พินดา สิทธิศุนทร ก่อการณาฯ ขามนฤทธิ นิปปากาทให้ – พินพ์ครั้งที่ 1-กรุงเทพฯ : โครงการจัดพิมพ์คปภ. 2559. 792 หน้า

ภาพประกอบ : ภาพพอกหุ้น : <https://florafaunaunweb.nparks.gov.sg/Special-Pages/plant-detail.aspx?id=3091>

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



ไม้ต้น สูงได้ถึง 25 เมตร โคนมีพุพอนเล็ก เปเลือก สีครีมหม่นถึงน้ำตาลอ่อนเทา หรือสีงั่นน้ำตาลเข้มแตกเป็นร่องคละอ่อนๆ นุ่ม ใน กว้าง 3-6 เซนติเมตร ยาว 6-12 เซนติเมตร รูปปีร์ ปลายทูหัวหรือแหลมลีบ โคนสอบแคบไปยังก้านใบสีเขียวเข้มเป็นมันด้านบน เนื้อหนาคล้ายหนัง กิ่งเป็นร่อง 2 ร่อง หรือเป็นมุมเล็ก 4 มุม เมื่อยังอ่อนเมื่อแก่กลม ดอก สีขาว ออกเป็นช่อแண่ มีหลายดอก ยาวประมาณ 1 เซนติเมตร บนปุ่มแข็งตามกิ่งแก่ ก้านช่อดอกลีบ (ยาวประมาณ 3 มิลลิเมตร) ก้านดอกยาว 3-4 มิลลิเมตร กลีบเลี้ยงยาว 2-3 มิลลิเมตร รูประฆังขอบแบบหรือจักเป็นพู่ดึ๋น คอดเห็นอ่อนไว้ กลีบดอกกว้างประมาณ 1.5 มิลลิเมตร ยาวประมาณ 3 มิลลิเมตร รูปไข่กว้าง ปลายแหลมเล็กน้อย หนา ขอบบาง อับเรณูยาวประมาณ 1.5 มิลลิเมตร สีขาวหรือสีฟ้ารูปตัว (C) มีต่อมทรงกล่าง ผล ยาวประมาณ 1 เซนติเมตร บนก้านผลยาว ได้ถึง 4 มิลลิเมตร รูปค่อนข้างกลม ขอบมีกลีบเลี้ยง คล้ายเป็นปล่อง เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2 มิลลิเมตร ผิวนานา สุกสีชมพูถึงแดงขุ่น มีเนื้อสีครีมเหลืองสีออกดำเมื่อแห้ง หายาก เป็นไม้ขึ้นรองในป่าดิบเดิม สูงประมาณ 500 เมตร จังหวัดสงขลา



ข้อมูลข่าวอ้าง : ไชমอน การ์เต้นเรซ พินดา ลิ่งสุนทร ก่อการค้า ขยายตูก ไม้ป่ามาให้ พิมพ์ครั้งที่ ๑.- กรุงเทพฯ: โครงการจัดพิมพ์คปภ. ๒๕๕๙ ๗๙๒ หน้า
ภาพประกอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี

National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



ไม้ตัน ขนาดเล็กถึงกลาง สูงได้ถึง 25 เมตร บางทีพับเป็นไม้พุ่ม สูงได้ถึง 3 เมตร โคนเป็นร่องลั้นๆ เปลือก สีครีมถึงน้ำตาลอ่อนส้มหรือสีออกเทา แตกเป็นร่องละเอียดหรือเป็นแผ่น เปลือกในสีครีมอ่อนน้ำตาลถึงส้มอ่อน ใน กว้าง 2-3.5 เซนติเมตร ยาว 5-9 เซนติเมตร รูปไข่ถึงใบหอก ปลายเรียวแหลม โคนเรียวแคบไปยังก้านใบ สีเขียวเข้มเป็นมันด้านบน เนื้ocl้ายหนัง เส้นใบข้างจางมาก กิ่งแบบและเป็นร่อง หรือเป็นมุม 4 มุมเล็ก เมื่อยังอ่อน เมื่อแก่กลม ดอกยาวยะประมาณ 0.6 เซนติเมตร สีขาวถึงส้มขาวหรือฟ้าอ่อน ออกเป็นช่อกระเจစแน่น ยาว 0.8-1.2 เซนติเมตร ตามซอกใบล่างๆ หรือใต้ก้านใบเล็กน้อย หนึ่งช่อ มี 12-24 ดอก ก้านช่อดอกยาวยะ 1-3(5) มิลลิเมตร ก้านดอกยาวยะประมาณ 1 มิลลิเมตร มักอยู่ด้วยกัน 3 ก้าน กลีบเลี้ยงยาว 1.5-2 มิลลิเมตร สีเขียวอ่อนถึงออกขาว รูปกรวย จักเป็นชี้ฟันรูปสามเหลี่ยม 4 ชี้ ยาวประมาณ 0.5 มิลลิเมตร กลีบดอกกว้างประมาณ 1 มิลลิเมตร ยาวประมาณ 2 มิลลิเมตร รูปสามเหลี่ยมแคบถึงรูปใบหอกแגםขอบขนาน ปลายเรียวแหลมเล็ก โคนแบบ หรือกึ่งรูปหัวใจ อับเรณูยาว 1-1.5 มิลลิเมตร สีขาวหรือฟ้า ตรง รูปหวาน ไม่มีต่อม ผล ยาว 0.8-1.2 เซนติเมตร ก้านผลยาว 1-2 มิลลิเมตร กลม หรือกึ่งรูปไข่ ขอบมีกลีบเลี้ยงจักด้าน เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 2 มิลลิเมตร มักแบบที่ปลายหัวใจสองด้าน อาจมีร่องจากๆ 4-8 ร่อง โดยเฉพาะใกล้โคน เกลี้ยง หรือมีคุณลักษณะ ผิวนานาสุกสีเหลืองถึงส้มอ่อน (หรือสีฟ้า) แล้วเป็นสีดำ พบร้าไป เป็นไม้ซันร่องในป่าดิบทึ่ต่ำ มากพบใกล้น้ำ



ข้อมูลอ้างอิง : การค้น, ไวนอน พันดา สิงห์อุบลทรัพ ภ่องกานดา ชาญฤทธิ์ ไม้ป่าภาคใต้ – พิมพ์ครั้งที่ 1: กรุงเทพฯ โครงการจัดทำพืชป่า 2559, 792 หน้า
ภาพประกอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



พลองหว้า

Memecylon pubescens (Cl.) King

MELASTOMATACEAE



ภาพประกอบ : สุนีย์จังและเพ็พนา นักวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ ชั้นวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)



ผลบกลวย

Diospyros frutescens Blume

EBENACEAE



ไม้ตัน สูงถึง 18 เมตร ในรูปเรียบใบหอกแגםขอบขนาน
หรือรูปไข่กลับ กว้าง 4-10 เซนติเมตร ยาว 10-25
เซนติเมตร ปลายแหลมหรือเรียวแหลม โคนแหลมลึกลง
หรือกลม เนื้อบาง มีปุ่มเล็กๆ เกลี้ยง เส้นใบ 8-12 คู่
เชื่อมเป็นวงท่างจากขอบใบ เป็นร่องด้านบน เส้นใบย่อย
เป็นรังแทห่าง เท็นไม้ชัด ก้านใบยาว 0.7-1.5 เซนติเมตร
มีขัน ดอกเพศผู้เป็นช่อแน่น ยาว 1-2 เซนติเมตร มีหลาຍ
ดอกตามซอกใบหรือได้ก้านใบ ก้านดอกยาว 3-5
มิลลิเมตร มีขัน กลีบเลี้ยงยาว 2-3 เซนติเมตร รูประชัง
กว้าง ปลายจักลึกเกือบถึงโคน เป็นแฉกรูสามเหลี่ยม
แคบ 4 แยกพับเจ็บลึก ไม่ซ้อนกัน เกลี้ยงหรือมีขัน กลีบ
ดอกยาว 4-6 มิลลิเมตร สีขาวหรือเขียวอ่อน โคนรูป
คงทो ปลายจักลึก 1/2 กลีบเป็นแยก 4 แยก มีขัน โดย
เฉพาะที่เส้นกลางกลีบด้านนอก เกสรเพศผู้ 14-20 อัน
เรียง 2 แถว รังไจเป็นหมัน มีขัน ดอกเพศเมียเป็นช่อสั้น
มี 3-10 ดอก กลีบเลี้ยงและกลีบดอกเหมือนในดอกเพศ
ผู้แต่ใหญ่กว่า เกสรเพศผู้เป็นหมัน 8 อัน ขอบมีขัน รังไจ
มีขันเส้นใหม่ ผล กว้าง 1.5-2.5 เซนติเมตร ยาว 2-2.5
เซนติเมตร ก้านผลยาวประมาณ 0.5 เซนติเมตร กลมหรือ
รี ปลายสองด้านกลม มีขันเมื่ออ่อนแล้วเกลี้ยง ยกเว้น
ที่ปลาย เมื่อสุกสีเหลืองถึงส้ม ไม่มีเนื้อ กลีบเลี้ยงเส้น
ผ่านศูนย์ยาวถึง 2 เซนติเมตร ปลายจักลึก 1/2 กลีบเป็น
แยก 4(5) แยก ปลาย ตรงแต่ขอบโค้งกลับ พับเจ็บและ
ขอบเป็นคลื่น เกลี้ยง พบทว่าไปเป็นป่าดิบ สูงถึง 500 เมตร

ข้อมูลอ้างอิง : การเดนเคอร์, ไชเมอกุน พินดา ลิกิตสุนทร กองงานด้า ขยายผล นิับากาคิด้ อ่อน - พิมพ์ครั้งที่ 1-กรุงเทพฯ :โครงการจัดพัฒนาคปภ., 2558. 768 หน้า

ภาพประกอบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)

