

Dysoxylum parasiticum (Osbeck) Kosterm.

ชื่าสะเดา

MELIACEAE

ไม้ต้น สูง 20-27(36) ม. ต้นไม่แตกแขนงย่อยกระจำกัดกระจายออกมา เส้นผ่านศูนย์กลางลำต้นประมาณ 45(60) ซม. เปลือก เรียบ ค่อนข้างเหลือง หรือตกละเกิดเป็นแผ่นสีน้ำตาลเทา มีดาวอกที่จะแตกเป็นช่อดอก ประมาณ 8 ช่อ แต่ละช่อยาวประมาณ 8 ซม. เปลือกด้านในสีน้ำตาลอ่อนและมีลายเส้นสีส้ม กระพี้ไม้สีขาว แกนไม้สีแดง ใน ประกอบแบบขันกปลายคีม 17-19 คู่ ยาวได้ถึง 1-1.5 ม. เมื่อเติบโต ปลายนยอด เจริญเติบโตตลอดทั้งปีแต่ ใบย่อยบางครั้งจะหยุดเจริญเติบโตหรือหลุดร่วงไป ใบออกเป็นกระจุกที่ปลายกิ่ง ก้านใบ ยาว 8-12 ซม. หนา 3-7 มม. รูปทรงกลม มีขันสันนุ่มปักคลุม ก้านดอก เส้นผ่านศูนย์กลาง 2-6 มม. ทรงกระบอกถึงเป็นเหลี่ยม มีขันสันนุ่มสีน้ำตาล กลีบดอก 4(5) กลีบ ยาวประมาณ 15-20(28) มม. รูปใบหอกแגםขอบนาน กลีบดอก หนาช้อนเหลือมกัน สีขาวถึงสีครีม ผล ขนาดประมาณ 4 ซม. มีสันชัดเจน 4-5 สัน สีน้ำตาลแดง เมื่อแก่แตก เป็นรูปดาว เม็ด 2-5 เม็ด ยาว 2 ซม. สีน้ำตาลดำ ฐานสีส้ม เยื่อหุ้มเมล็ดสีแดง



ข้อมูลข้างต้น : Portal Cybertaxonomy, Org/ flora-malesiana

ภาพประกอบ : http://www.pngplants.org/PNGtrees/TreeDescriptions/Dysoxylum_parasiticum_Osbeck_Kosterm.html , <https://www.biolib.cz/en/image/id192461/>



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

