



ปาล์มลืบสองปีนนา

Phoenix roebelenii O'Brien

ชื่อสามัญ

Dwarf date palm

ลักษณะทั่วไป

ไม้ต้น ขนาดเล็ก สูง 1.5 - 2.5 เมตร ลำต้นแข็งแรง มีลักษณะกระบอก มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางถึง 15 - 30 เซนติเมตร ใบมีความแข็งและกาบใบปกคลุมเต็มต้น โคนต้นมีรากจำนวนมาก ใบ ใบประกอบแบบขนนก ประกอบด้วย 35 - 75 ใบย่อย แบ่งออกเป็นกลุ่ม กลุ่มละ 2 - 4 ใบ มีความกว้างประมาณ 1.5 เซนติเมตร ยาวประมาณ 30 เซนติเมตร ปลายแหลม โคนสอบ ขอบเรียบ บริเวณด้านบนจะมีสีเขียว บริเวณด้านใต้ใบจะมีสีเทาอมเขียว ส่วนเส้นใบมีหนามแหลม ดอก ดอกออกเป็นช่อ แทรกตัวออกมาระหว่างกาบใบ ช่อตั้งตรง ออกดอกย่อยอัดกันอย่างแน่นหนา ดอกสีขาวนวลไปจนถึงเหลือง มีขนาดเล็ก ช่อดอกเพศผู้ยาว 30 เซนติเมตร ช่อดอกเพศเมียยาว 50 เซนติเมตร แผ่ออกกว้างคล้ายแผงไม้กวาด

การกระจายตัวตามธรรมชาติ

มีถิ่นกำเนิดดั้งเดิม อยู่ทางภาคเหนือของประเทศไทย ตลอดจนประเทศอื่น ๆ ที่ตั้งอยู่ในแถบอินโดจีน

การใช้ประโยชน์

นิยมปลูกเป็นไม้ประดับ