

ปาล์มขวด

Roystonea regia (Kunth) O. F. Cook
วงศ์ ARECACEAE

ปาล์มขวด เป็นปาล์มต้นเดี่ยว ลำต้นคอดใกล้โคนและป่องกลาง ลำต้นมีเส้นผ่านศูนย์กลาง 50 ซม. สูงได้ถึง 25 ม. คอสีเขียวเข้มและยาวถึง 1 ม. ใบรูปขนนก ทางใบยาว 5-6 ม. ใบย่อยเรียวยาว และแตกออกเป็นสองทิศทาง *ช่อดอก* แยกเพศอยู่ร่วมต้น ออกใต้คอ ช่อสีขาวนวลขนาดใหญ่ *ผล* กลม ขนาด 1-1.5 ซม. เมื่อสุกมีสีน้ำตาลเข้มถึงม่วง



ประโยชน์

ปาล์มขวดเป็นปาล์มประดับที่ต้องการแสงแดดจัด นิยมปลูกกลางแจ้ง เช่น สวนสาธารณะ ริมหาดเดิน ถนนริมทะเล ไม่นิยมปลูกในสนามเด็กเล่นหรือใกล้บ้าน เพราะใบใหญ่ เมื่อร่วงลงมาอาจทำอันตรายต่อคนหรือสิ่งของ และรากอาจทำลายโครงสร้างสิ่งก่อสร้างได้

ยอดอ่อนของปาล์มขวดนำมารับประทานได้คล้าย ยอดมะพร้าว ผลใช้ผสมเป็นอาหารเลี้ยงหมู

เส้นใยจากกาบใบนำมาทำเครื่องจักสานและรากใช้เป็นยาขับปัสสาวะได้

มีถิ่นกำเนิดทางตอนใต้ของรัฐฟลอริดา เม็กซิโก อเมริกากลาง และแคริบเบียน ปาล์มขวด เป็นต้นไม้ประจำประเทศคิวบา

อ้างอิงข้อมูล : <http://www.wikiwand.com/th/%E0%B8%9B%E0%B8%B2%E0%B8%A5%E0%B9%8C%E0%B8%A1%E0%B8%82%E0%B8%A7%E0%B8%94>

ภาพประกอบ : Flickr by (Bahamut Chao, Jesús Cabrera, Kyle Wicomb, Susan Ford Collins, Tangled Bank)



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