



## ตาล

*Borassus flabellifer* L.

## ชื่ออื่น

ตาลนา ปลีตาล (เชียงใหม่); ตาลใหญ่ ตาลโตนด (ภาคกลาง); โหนด ลูกโหนด (ภาคใต้); ถาล (เงี้ยว - แม่ฮ่องสอน); ทอถู (กะเหรี่ยง - แม่ฮ่องสอน); ท้าง (กะเหรี่ยง - ตาก, เชียงใหม่); ตะนอด (เขมร); ทะเนาด์ (เขมร - พระตะบอง)

## ชื่อสามัญ

Asian palmyra palm

## ลักษณะทั่วไป

ไม้ต้น ขนาดใหญ่ สูงได้ถึง 25 - 40 เมตร ใบ ใบเดี่ยว เรียงสลับกัน ลักษณะค่อนข้างกลมคล้ายพัด กว้างประมาณ 1-1.5 เมตร แผ่นใบหนา มีสีเขียว ปลายใบเป็นจักลึกถึงครึ่งแผ่น ใบ ก้านใบหนา มีสีเหลือง เป็นทางยาวประมาณ 1 - 2 เมตร ขอบก้านใบทั้งสองข้างมีหนามแข็งคล้ายฟันเลื่อย ดอก ออกเป็นช่อแบบช่อแยกแขนงอยู่ระหว่างกาบใบ ดอกแยกเพศอยู่ต่างต้น ช่อดอกมีดอกอยู่ช่อละ 8 - 16 ดอก ขนาดดอกกว้างประมาณ 5 เซนติเมตร ช่อดอกเพศผู้ขนาดใหญ่ รวมกันเป็นกลุ่มคล้ายนิ้วมือ หรือเรียกว่า “นิ้วตาล” แต่ละนิ้วยาวประมาณ 40 เซนติเมตร เส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 1.5 - 2 เซนติเมตร โคนกลุ่มช่อมีก้านช่อรวมและมีกาบแข็ง ๆ ผลตาล หรือ ลูกตาล ผลสดแบบมีเนื้อเมล็ดเดียว ผลติดกันเป็นกลุ่มแน่น ลักษณะเป็นทรงกลมหรือเป็นรูปทรงกระบอกสั้น ผลเป็นเส้นใยแข็งเป็นมัน ปลายผลมีสีเหลืองหรือมีสีเหลืองแกมดำคล้ายเป็นมันหุ้มห่อเนื้อเยื่อสีเหลืองไว้ภายใน ผิวผลเป็นมัน ผลมีขนาดประมาณ 15 - 20 เซนติเมตร เมื่อสุกแล้วจะมีสีดำ

**การกระจายตัวตามธรรมชาติ** เป็นพืชดั้งเดิมของทวีปแอฟริกาและภายหลังได้ขยายแพร่พันธุ์ไปเรื่อยๆ จนมีอยู่ทั่วไปในเอเชียเขตร้อน รวมทั้งประเทศไทย พบทั่วไปในทุกภาคของประเทศ

## การใช้ประโยชน์

ผลใช้รับประทาน

## ช่วงการออกดอก/สีดอก

ให้ดอกสีขาวอมเหลือง