



หนวดปลาหมึก OCTOPUS TREE

หนวดปลาหมึก ชื่อวิทยาศาสตร์ Schefflera actinophylla (Endl.) Harms. ชื่อวงศ์ ARALIACEAE ถิ่นกำเนิด ออสเตรเลียและนิวกินี ลักษณะทั่วไป ไม้ต้นขนาดเล็กถึงขนาดกลาง สูง 6-12 ม. ขนาดทรงพุ่ม 5-6 ม. ไม้ผลัดใบ ทรงพุ่มทรงกระบอก หรือรูปร่ม ลำต้นตั้งตรง เปลือกต้นสีน้ำตาลอ่อนหรือสีเทา ค่อนข้างเรียบ มีรากอากาศห้อยตามลำต้นและกิ่ง ใบ ใบประกอบรูปนิ้วมือ เรียงเวียนสลับ ก้านใบรวมยาว 30-40 ซม. ก้านใบย่อยยาว 4-6 ซม. มีใบย่อย 6-9 ใบ รูปรี หรือรูปรีแกมรูปขอบขนาน กว้าง 3-5 ซม. ยาว 15-25 ซม. ปลายใบโค้งแหลมหรือมน โคนใบแหลมหรือมน ขอบใบเป็นคลื่น แผ่นใบค่อนข้างหนาและเหนียว สีเขียวเข้มเรียบเป็นมัน ดอก สีชมพู ออกเป็นช่อแบบช่อซี่ร่มแยกแขนงที่ปลายกิ่ง ช่อดอก ตั้งยาว 50-70 ซม. ดอกอยู่รวมกันเป็นกระจุกกระจุกละ 11-13 ดอก บนแกนช่อดอก กลีบเลี้ยงเชื่อมติดกันเป็นรูปถ้วย กลีบดอก 5 กลีบรูปสามเหลี่ยม ปลายกลีบแหลมโค้งเข้า เกสรเพศผู้ 13 อัน เส้นผ่านศูนย์กลางดอกประมาณ 1 ซม. ออกดอกเดือน มี.ค.-ก.ค. ผล ผลแห้งแตก สีแดง ออกอยู่รวมกันเป็นกระจุก พัฒนาจากรูปร่างของดอกทรงกระบอก มีลิ้นเปิดให้เมล็ดออกมา เมล็ดทรงกลม สีน้ำตาล อดำ ขนาดเล็กจำนวนมาก ติดผลเดือน พ.ค.-ส.ค. ขยายพันธุ์โดยการ เพาะเมล็ด ตอนลำต้น หรือปักชำกิ่งแขนงข้างลำต้น นิเวศวิทยา พบปลูกเลี้ยงอยู่ทั่วไป การใช้ประโยชน์ ปลูกตามริมถนนใกล้สวนหย่อมเพราะทรงพุ่มแผ่สูง แสงส่องลงโคนต้นไม้ให้ร่มเงาดี และเหมาะที่เป็นไม้กระถาง ตกแต่ง ภายในอาคาร

OCTOPUS TREE Scientific name Schefflera actinophylla (Endl.) Harms. Family name ARALIACEAE Origin Australia and New Guinea. General Characteristics: Small to medium tree, 6-12 m tall, canopy 5-6 m, non-deciduous, cylindrical or umbrella-shaped, erect trunk, light brown or gray bark. relatively smooth There are aerial roots hanging on the trunk and branches. Alternating, petioles 30-40 cm long, petioles 4-6 cm long, 6-9 leaflets, elliptical or elliptical, oblong, 3-5 cm wide, 15-25 cm long, apex pointed or rounded polyps The base of the leaf is pointed or rounded. wavy leaf edges The leaves are quite thick and sticky. Dark green, smooth as it is. The flowers are pink, forming a bouquet of umbellate branches at the end of the branch. The inflorescence is 50-70 cm long. cup-shaped; petals 5, triangular-shaped, pointed petals curved inwards; 13 stamens; flower diameter about 1 cm. Flowering March-July. Fruit Dry, cracked, red, clustered together, develops from the base of the cylindrical flower. Tongue opens for seeds to come out. Seeds are spherical, blackish brown, many small. Fruiting in May-August. Propagated by seed in the trunk or cuttings on the stem. Ecology Found growing everywhere. utilization Planted along the roadside near the garden because the canopy spreads high. The light shines down at the base of the trees to provide good shade. and suitable as a potted plant to decorate the interior of the building.