

มะลิดิน

Geophila repens (L.) I.M.Johnst.

วงศ์ RUBIACEAE

ชื่ออื่น : อุตพิตน้ำ (ภาคใต้), แก้มอัน (นครศรีธรรมราช) ส่วนที่จังหวัดตราดเรียกว่า “มะลิดิน”

ไม้ล้มลุก

เลื้อยแผ่ไปตามพื้นดิน ยาวได้มากกว่า 30 ซม. และมีความสูงของต้นประมาณ 20-50 ซม. ตามลำต้นมีขน

ใบ : เป็นใบเดี่ยว ออกเรียงตรงข้ามกัน ลักษณะของใบเป็นรูปหัวใจเกือบกลม มีขนาดกว้างและยาวเท่า ๆ กัน ประมาณ 1.5-4.5 ซม. ปลายใบมนหรือกลม โคนใบเป็นรูปหัวใจ ส่วนขอบใบเรียบเป็นคลื่น แผ่นใบเกลี้ยง หลังใบเรียบเป็นสีเขียวเข้มและเป็นมันวาว เส้นโคนใบมีประมาณ 2-3 คู่ เส้นแขนงใบมีข้างละประมาณ 2-3 เส้น เรียงจรดกัน ก้านใบยาวประมาณ 1-5 ซม. มีขน มีหูใบรูปไตหรือรูปสามเหลี่ยมแกมรูปไข่ ยาวประมาณ 1-2 มม. อยู่ระหว่างก้านใบ



ดอก : ออกดอกเป็นช่อ โดยจะออกบริเวณปลายยอด ช่อดอกมีดอกประมาณ 1-3 ดอก เรียงเป็นช่อกระจุกแน่นคล้ายซี่ร่ม ก้านช่อยาวประมาณ 1-4 ซม. ใบประดับเป็นรูปเส้นด้าย ยาวประมาณ 1.5-3 มม. กลีบเลี้ยงมี 4 กลีบ หลอดกลีบยาวประมาณ 1.5-3 มม. กลีบเป็นรูปใบหอกหรือรูปแถบ ยาวประมาณ 2-3 มม. ตามขอบมีขนครุย ส่วนดอกมีขนาดเล็กเป็นสีขาว กลีบดอกมี 5 กลีบ โคนกลีบดอกเชื่อมติดกันเป็นหลอด หลอดกลีบดอกยาวประมาณ 8 มม. ด้านในมีขน กลีบเป็นรูปใบหอกแกมรูปไข่ ปลายแหลม ยาวประมาณ 3 มม.



ผล : เป็นรูปทรงกลมหรือรูปไข่กว้างเกือบกลม ฉ่ำน้ำ ผลเป็นสีแดงสดหรือสีแดงอมส้ม มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 4-6 มม.

เขตการกระจายพันธุ์กว้าง พบได้ที่แอฟริกา เอเชีย มาดากัสการ์ และอเมริกา ส่วนในประเทศไทยพบได้ทุกภาค โดยมักขึ้นได้ริมเงาไม้ในป่าดิบชื้น ป่าดิบแล้ง ป่าเบญจพรรณ และป่าดิบเขา ที่ระดับความสูงประมาณ 100-1,200 เมตร

อ้างอิงข้อมูล : <https://medthai.com/%E0%B8%A1%E0%B8%B0%E0%B8%A5%E0%B8%B4%E0%B8%94%E0%B8%B4%E0%B8%99/>

ภาพประกอบ : Flickr by (Barry Hammel, Anurag Sharma,)



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