

พิลังกาสา CORALBERRY

พิลังกาสา (ชื่อวิทยาศาสตร์: Ardisia elliptica Thunb) มีชื่อเรียกอื่นๆ ว่า กระดูกไก่ ก้างปลา ก้างปลาเขา เหมือด อ้ายรามใบใหญ่ มีถิ่น กำเนิดมาจากแถบทวีปอเมริกาใต้ ในประเทศไทยพบตามริมชายฝั่งแม่น้ำ ด้านในของป่าชายเลน ที่มีอิทธิพลของน้ำขึ้น-น้ำลง ขยายพันธุ์ ด้วยการเพาะเมล็ด ชอบความชื้นสูง แสงแดดปานกลาง ลักษณะทั่วไปเป็นไม้พุ่ม สูง 1.5 -3 เมตร ดกิ่งอ่อนสีแดงอมน้ำตาล ใบเป็นใบเดี่ยว ใบหนา ผิวเรียบ เรียงเวียนรอบกิ่ง แผ่นใบรูปรีถึงรูปไข่กลับ ขนาด 3-5.5×6-14 ซม.การใช้ประโยชน รามใหญ่เป็นพืชที่รับประทานได้ นำใบ ยอดมาปรุงอาหาร รวมทั้งเป็นผักสดจิ้มกับน้ำพริก และมีสรรพคุณเป็นยาสมุนไพร ใบ แก้โรคตับพิการ ดอก แก้พยาธิ ฆ่าเชื้อโรค แก้ลม ผล แก้ไข้ แก้ท้องเสีย ตานขโมย รากแก้กามโรคและหนองใน ลำต้น เป็นยาแก้โรคเรื้อน พบรงควัตถุสีส้มทองเรียกชื่อว่า Rapanone ใน เปลือกต้น ซึ่งเมื่อใช้ทดลองกับหนที่ติดเชื้อโรคเรื้อน โดยให้ยาติดต่อกัน 6 เดือน ถึง 1 ปี สามารถลดการเพิ่มจำนวนของเชื้อดังกล่าวได้

CORALBERRY (scientific name: Ardisia elliptica Thunb) has other names that chicken bones, fish bones, fish bones, horns, large leaves originated from South America in Thailand, found along the banks of rivers. The inside of the mangrove forest with the influence of the tide - the tide. propagated by seed likes high humidity moderate sunlight The general appearance is a shrub, 1.5 -3 meters tall, with reddish-brown young branches. The leaves are single leaves, thick leaves, smooth skin, arranged around the branches. The leaves are oval to obovate, size 3-5.5×6-14 cm. Ramyai is an edible plant. Bring the leaves and shoots to cook. Including fresh vegetables, dipped in chili paste and has medicinal properties as a herbal remedy, leaves to cure liver disease, flowers to cure parasites, kill germs, wind . Golden-orange pigment called Rapanone was found in the bark of the tree, which when tested on rats infected with leprosy. By administering the drug continuously for 6 months to 1 year can reduce the number of such bacteria.