



เตยทะเล SEA PANDAMUS

เตยทะเล ชื่อวิทยาศาสตร์: Pandanus tectorius หรือ Pandanus odoratissimus ชื่ออื่น ๆ คือ ลำเจียก ปะหนัน ปะแนะ เตยเล Hala (ภาษาฮาวาย), Bacua (ภาษาสเปน), และ Vacquois (ภาษาฝรั่งเศส) เป็นพืชท้องถิ่นในไทย มาเลเซีย ออสเตรเลีย ตะวันออก และหมู่เกาะในมหาสมุทรแปซิฟิก เป็นไม้ยืนต้น สูง 4-8 เมตร[1] มีหนามสั้น ๆ ทั่ว ๆ ที่ผิวของลำต้น ที่โคนต้นมีรากดำจุน ใบเดี่ยว ผิวใบเรียบเป็นมัน ดอกเป็นดอกช่อ แยกเพศแยกต้น ดอกตัวผู้เป็นช่อดอกยาว 30 - 60 ซม. มีใบประดับที่ช่อดอกย่อย สีขาว กลิ่นหอม ดอกตัวเมียเป็นช่อออกที่ปลาย เก้ากันคล้ายผล เกือบกลม ผลเตยทะเลเป็นผลกลุ่ม ผลย่อยยึดกันแน่นจนมองเหมือนผลเดี่ยว คล้ายผลสับปะรด พบตามบริเวณชายหาดหรือป่าชายเลน ใบใช้ทำเครื่องจักสาน โดยเฉพาะชนพื้นเมืองในมหาสมุทรแปซิฟิก รากเป็นยา แก้ไข้ ขับปัสสาวะ รากอากาศเป็นยาแก้หนองในและนิ่ว สารสกัดหยาบจากลำต้นใต้ดินสามารถยับยั้งการเจริญของไมยราบยักษ์ ถั่วผี ถั่วเขียวผิวดำ ผักกาดหอมได้

SEA PANDAMUS scientific name: Pandanus tectorius or pandanus Other names for odoratissimus are Lamchiak, Panan, Panae, Teiley, Hala (Hawaiian), Bacua (Spanish), and Vacquois (French). It is native to Thailand, Malaysia, and eastern Australia. and islands in the Pacific Ocean. It is a perennial plant 4-8 meters tall with short, blunt thorns on the surface of the trunk. At the base of the tree there are roots supporting a single leaf, the surface of which is smooth and shiny. Flowers are inflorescences, separate sexes, male flowers are inflorescences 30 - 60 cm long, with white bracts at the inflorescences, fragrant, female flowers are inflorescences at the end. Sticking together, almost round, pandanus fruit is a group effect. The subfruits hold together so tightly that they look like a single fruit. Similar to pineapple found along beaches or mangrove forests. Use for making wickerwork Especially indigenous to the Pacific Ocean. The root is a fever remedy, diuretic. Aerial root is a remedy for gonorrhoea and gallstones. Crude extracts from underground stems can inhibit the growth of giant mimosa, ghost beans, black mung beans, lettuce.