

น้อยโหน่ง CUSTARD-APPLE TREE

น้อยโหน่ง (อังกฤษ: Custard-apple, Bullock's-heart) ผลไม้ชนิดหนึ่ง มีชื่อวิทยาศาสตร์ว่า Annona reticulata อยู่ในวงศ์กระดังงา สกุลเดียวกับ น้อยหน่า (A. squamosa) เป็นไม้พุ่มขนาดเล็กถึงขนาดกลาง มีดอกคล้ายดอกของน้อยหน่า แต่ผลมีขนาดโตกว่า เปลือกบาง แต่เหนียว ค่อนข้างเรียบ ไม่นูนเป็นตา ๆ สีเขียวจาง ๆ ปนสีแดงเรื่อ ๆ ความสูงของลำต้นประมาณ 5-8 เมตร ใบเป็นใบเดี่ยว ออกเรียง สลับเป็นรูปขอบขนานแกมรูปใบหอก หรือใบประกอบแบบขนนกออกเรียงสลับเป็นรูปใบหอก ปลายและโคนใบแหลมสีเขียวสด ปลูกได้ในดิน ทั่วไป น้อยโหน่ง จะนิยมรับประทานน้อยกว่าน้อยหน่า เนื่องจากผลมีกลิ่นฉุน ยังมีชื่อเรียกต่างกันไปตามภาษาถิ่นในแต่ละภาคอีกด้วย เช่น มะโหน่ง หรือ มะเนียงแฮ้ง (ภาคเหนือ), น้อยหนัง (ภาคใต้) เป็นต้น ทั้งน้อยโหน่งและน้อยหน่า มิใช่พืชพื้นเมืองของไทยหรือ ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ แต่เป็นพืชพื้นเมืองของภูมิภาคอเมริกากลาง เชื่อว่าถูกเข้านำมาครั้งแรกในสมัยอยุธยา แต่ปัจจุบัน สามารถ พบน้อยโหน่งและน้อยหน่าได้ทั่วไป ทั้งในภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้, ได้หวัน, อินเดีย, ออสเตรเลีย และแอฟริกาตะวันตก

CUSTARD-APPLE TREE (English: Custard-apple, Bullock's-heart) blackberry Its scientific name is Annona. reticulata is in the ylang-ylang family, the same genus as custard apple (A. squamosa) is a small to medium sized shrub. There are flowers similar to those of custard apple, but the fruit is larger. Thin but tough skin quite smooth, not convex, faint green mixed with reddish tinge, height of the trunk about 5-8 meters. The leaves are single leaves. Alternately arranged into a lanceolate scam. or feather-like compound leaves arranged alternately in a lanceolate shape The tips and base of the leaves are sharp, bright green. It can be planted in general soil, less popular than custard apple. because the fruit has a pungent odor There are also different names according to the local dialects in each region as well, such as Manong or Maniang Haeng (northern), Noi Nang (southern), etc., both Noi Nong and Noi Na. It is not native to Thailand or Southeast Asia. But it is native to the Central American region. It is believed that it was brought in for the first time in the Ayutthaya period, but nowadays you can find less and less custard apples everywhere. Both in Southeast Asia Taiwan, India, Australia and West Africa.