

# *Knema conferta* (King) Warb.

เลือดสมเสร็จ

MYRISTICACEAE

ชื่อพื้นเมือง :



ไม้ต้น สูง 10-25(35) ม. กิ่งมีความโน้ม 2-5 นม. เมืออ่อนมีขนสีสันมายา 0.2-1 นม. ปกคุณหนาแน่น แล้วเกือบเกลี้ยง เปลือก เป็นริ้วหยาบๆแต่ไม่กระเทาะหรือลอกออกเป็นแผ่น ใน คล้ายกระดาษหรือแผ่นหนัง รูปขอบนานถึงรูปใบหอก กว้าง 3-12 ซม. ยาว 10-30 ซม. ฐานใบเป็นรูปหัวใจถึงรูปคลีม ปลายใบมนหรือแหลมถึงเรียวแหลม หลังใบสีเขียวเป็นมันวาวแต่บางใบมีขนสีน้ำตาลปกคุณ ห้องใบสีดอกรสชาตรึมีนวล มีปุ่มเล็กๆและจุดเล็กๆสีน้ำตาลอ่อนถึงดำกระจายอยู่โดยเฉพาะบนเส้นใบย่อย มีขนรูปดาวยาว 0.3-1 มม. ปกคุณและติดทน เส้นกลางใบมีนูนด้านบน เส้นแขนงใบ 12-28 คู่ นูนเล็กน้อย เส้นใบย่อยค่อนข้างละเอียด ก้านใบยาว 5-15 มม. หนา 1.5-5 มม. เมือแก่เกือบเกลี้ยง ก้านช่อตอกใบยาวได้ถึง 1 มม. ก้านดอกออกเดี่ยวหรือเป็นคู่(3) ยาวได้ถึง 15 มม. ดอกเพศผู้มี(5)10-40 ดอก ดอกเพศเมีย่มีได้ถึง 10 ดอก ดอกมีขนสีสันมายา (0.1) 0.2-0.3 มม. ปกคุณ วงศ์กลีบดอก 3 แฉก ด้านในมีสีค่อนข้างเหลืองหรือแคนมเขียว ก้านดอกเพศผู้ยาว 7-15 มม. ใบประดับย่อยอาจติดทนหรือร่วงง่าย ติดอกรูปครึ่งทรงกลม ส่วนมากแตก 3 ตา ขนาด 4-4.5 มม. เป็นเว้าลึก ที่ฐาน กลีบดอกหนา 1-1.5 มม. หลอดเกสรเพศผู้กลม แบบหรือมีนูนเล็กน้อย เป็นวงกลมหรือสามเหลี่ยม เส้นผ่าศูนย์กลาง 2-3 มม. เกสรเพศผู้มี (10)12-17 อัน เป็นริ้วแนวอนยาว 0.3-0.7 มม. ก้านชูเกสรยาว 0.8-1.5 มม. ก้านดอกเพศเมียยาว 5-10 มม. ใบประดับย่อยอยู่ตรงกลางหรือด้านบน ติดอกรูปไข่ไก่กว่า ยาว 5 มม. เป็นเว้าลึกประมาณครึ่งหนึ่ง กลีบดอกหนา 1-1.5 มม. รังไข่ กลมหรือรี ขนาด 1.5-2 มม. ก้านเกสรเพศเมียยาว 0-1 มม. ยอดเกสรเพศเมีย 2-3 แฉก แต่ละแฉกมี 2-5 กลีบย่อย ผล แต่ละช่อมี 1-5 ผล กลม รี หรือไข่กลับ กว้าง (1)2-3 ซม. ยาว (1.5)2-4 ซม. มีขนยาว 0.5 มม. แล้วรวมเมื่อผลใหญ่ขึ้น ผนังผลแห้ง หนา 2-5 มม. ก้านผลยาว 5-10 มม. พับทั่วไปตามธรรมชาติในป่าเต็งรัง ตามแหล่งน้ำ ความสูงถึง 600 ม.

ข้อมูลอ้างอิง : ใบประกาศได้ เล่ม 3 (Mo-Z)-กรุงเทพฯ : อธิบดีทรัพยากรดับเพลิงชั้นนำ (มหาชน), 2561. 880 หน้า

ภาพประกอบ : ภาพประกอบฯ : <https://florafaunaweb.nparks.gov.sg/special-pages/plant-detail.aspx?id=6282>

ภาพใบ : ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี



ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรมอุทยานแห่งชาติ จังหวัดสุราษฎร์ธานี  
National Park Research and Innovation Development Center (Suratthani Province)

