



ยางพันธุ์ดี



ยางพันธุ์ดี คือ ต้นยางที่ให้ผลผลิตดี เหมาะที่ใช้ปลูกเป็นสวนยาง
ปัจจุบันแบ่งออกเป็น 3 ชั้น ตามประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง กำหนดต้นยางพันธุ์ดี พ.ศ. 2556

พันธุ์ยางชั้น 1

พันธุ์ยางที่ผ่านการทดลอง และศึกษาลักษณะต่างๆ อย่างละเอียด **แนะนำให้ปลูกโดยไม่จำกัดเนื้อที่ปลูก**


12 พันธุ์

RRIT 251, RRIT 226, RRIT 408, BPM 24, RRIM 600, RRIT 118, PB 235, PB 255, PB 260, ฉะเชิงเทรา 50, AVROS 2037, BPM 1

พันธุ์ยางชั้น 2

พันธุ์ยางที่อยู่ระหว่างการทดลอง และศึกษาลักษณะบางประการ เพิ่มเติม **แนะนำให้ปลูกไม่เกินร้อยละ 30 ของพื้นที่ปลูกยางที่ถือครอง** แต่ละพันธุ์ควรปลูกไม่น้อยกว่า 7 ไร่ ควรปลูกภายใต้การแนะนำของ กรมวิชาการเกษตร

32 พันธุ์

RRIT 218, RRIT 250, RRIT 319, RRIT 405, RRIT 406, RRIT 410, RRIT 411, RRIT 416, RRIT 3601, RRIT 3602, RRIT 3605, RRIT 3606, Haiken 2, PR 302, PR 305, RRIC 100, RRIC 101, RRIT 312, RRIT 325, RRIT 403, RRIT 404, RRIT 407, RRIT 409, RRIT 412, RRIT 413, RRIT 3604, RRIT 3607, RRIC 121, RRIT 203, RRIT 401, RRIT 414, RRIT 415 

พันธุ์ยางชั้น 3

พันธุ์ยางที่อยู่ระหว่างการทดลอง และมีข้อมูลจำกัด **แนะนำให้ปลูกไม่เกินร้อยละ 20 ของพื้นที่ปลูกยางที่ถือครอง** แต่ละพันธุ์ควรปลูกไม่น้อยกว่า 7 ไร่ ควรปลูกภายใต้การแนะนำของ กรมวิชาการเกษตร

8 พันธุ์

RRIT 3701, RRIT 3702, RRIT 3901, RRIT 3902, RRIT 3903, RRIT 3904, RRIT 3905, RRIT 3906

การพิจารณาเลือกพันธุ์ยางพารา

- ❑ เลือกพันธุ์ยางให้ตรงกับความต้องการปลูกว่าต้องการพันธุ์ที่ให้ผลผลิตน้ำยางหรือเนื้อไม้
- ❑ เลือกพันธุ์ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ปลูก เช่น พื้นที่ลาดชัน พื้นที่ที่มีความลึกของหน้าดินตื้น เป็นต้น
- ❑ เลือกพันธุ์ยางที่ให้ผลผลิตสูง เจริญเติบโตดี และต้านทานต่อโรคที่มีภาวะระบาดในพื้นที่
- ❑ เลือกซื้อพันธุ์ยางจากแปลงที่จดทะเบียนแปลงขยายพันธุ์ต้นยางกับกรมวิชาการเกษตร และมีใบอนุญาตขยายพันธุ์ต้นยางเพื่อการค้า

