

อุตสาหกรรมต้นน้ำ

ระยะการปลูก

ต้นยางจะเจริญเติบโตต้องมีพื้นที่ต่อต้นไม่น้อยกว่า 20 ตรม. ระยะปลูกที่เหมาะสม ในพื้นที่ราบ ควรเป็น 2.5×8 ม. (จะได้ต้นยาง 80 ต้นต่อไร่) หรือ 3×7 ม. (จะได้ต้นยาง 76 ต้นต่อไร่) สำหรับในเขตปลูกยางใหม่ ควรเป็น 2.5×7 ม. (จะได้ต้นยาง 91 ต้นต่อไร่) หรือ 3×7 ม. (จะได้ต้นยาง 76 ต้นต่อไร่) แต่ถ้าเป็นพื้นที่ลาดเท ควรปลูกระยะ 3×8 ม. (จะได้ต้นยาง 67 ต้นต่อไร่)

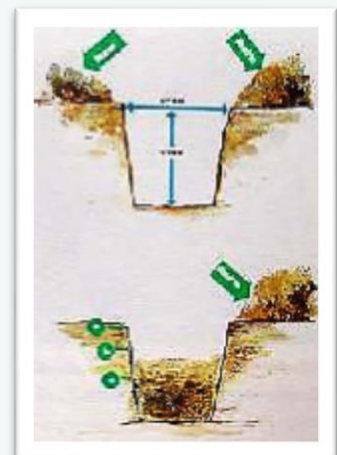


การกำหนดแถวหลัก

หากสวนยางอยู่ในที่ราบ แถวหลักควรอยู่ในแนวทิศตะวันออก-ตก และให้ช่องทางน้ำไหลของน้ำเพื่อลดชะล้างหน้าดิน และการพังทลายของดิน แถวหลักควรห่างจากแนวเขตสวนยางเก่าไม่น้อยกว่า 1.5 ม. และขุดตามแนวเขตสวนเพื่อป้องกันโรครากและการแก่งแย่งธาตุอาหาร จากนั้นวางแนวปลูกพร้อมปักไม้ชะมบตามระยะที่กำหนด หากสวนยางอยู่บนพื้นที่ลาดเทมากกว่า 15 องศา ต้องวางแนวปลูกตามแนวระดับ และต้องทำขั้นบันไดกว้าง 2 ม. ด้วย

การขุดหลุม

ขุดดินด้านใดด้านหนึ่งของไม้ชะมบโดยตลอด ไม่ต้องถอนไม้ออก หลุมที่ขุดมีขนาดกว้างยาวลึก $50 \times 50 \times 50$ ซม. ดินที่ขุดแบ่งเป็น 2 ชั้น ดินบนกองไว้ด้านหนึ่ง ดินล่างกองไว้ อีกด้านหนึ่ง ผึ่งแดดไว้ประมาณ 1 สัปดาห์ เมื่อดินแห้งแล้ว ย่อยดินบนให้ละเอียดพอควร ใส่ลงก้นหลุมแล้วตามด้วยดินล่างที่ผสมด้วยปุ๋ยหินฟอสเฟต (สูตร 0-3-0, 20-25% total P_2O_5) อัตรา 170-200 กรัม และปุ๋ยอินทรีย์ประมาณ 3-5 กิโลกรัมต่อหลุมใส่ไว้ด้านบน



เอกสารอ้างอิง

1. ข้อมูลวิชาการยางพารา 2555 สถาบันวิจัยยาง, กรมวิชาการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. <http://www.reothai.co.th>

