

ปลูกยางพาราไม่กลัวแล้ง

ทำไมยางพาราที่ปลูกที่อีสานจึงยืนต้นตายตอนหน้าแล้ง คงต้องอธิบายก่อนว่ายางพาราและไม้ยืนต้นอื่นๆ เจริญเติบโตตามความลึกของราก รากยิ่งลึกต้นก็ยิ่งสูง และยิ่งเจริญเติบโต แต่ภาคอีสานมีชั้นหน้าดินน้อย ดินดานหรือชั้นทรายแข็งอยู่ในระดับสูง จึงทำให้รากไม่สามารถแทรกลงลึกไปในดินได้ สิ่ง queen ก็คือ ต้นยางพาราเตี้ย และมีวงรอบเล็ก กว่าที่ควร เมื่อเข้าหน้าแล้งน้ำในดินมีน้อยรากไม่สามารถหาน้ำได้ ก็จะเริ่มทิ้งใบจากปลายยอดลงมาจนหมดต้นและยืนต้นตาย



แต่ไม่ต้องกลัวแล้วเพราะเราได้คุณครูใจดี ที่มีวิธีแก้ปัญหาเหล่านี้มาชี้แจงแกลงไขให้ฟัง ครูท่านนี้มีนามว่า **คุณบุญเพ็ง ลามคำ** ผู้จัดการไร่คุณพินิจ จารุสมบัติ ท่านบอกว่าวิธีการนี้เกิดจากการศึกษาและวิจัยนำโดยคุณพินิจ จารุสมบัติ และทำแล้วได้ผลดีมาก ๆ เพราะยางพาราที่ปลูกเมื่อเจอแล้งก็ไม่ตายแถมออกยอดอ่อนหน้าแล้งด้วย



วิธีการต่างๆ ต้องเริ่มตั้งแต่การเตรียมหลุมก่อนปลูกโดยมีขั้นตอนดังนี้

1. ไถด้วยผาน 4 เก็บตอและวัชพืช ตากดิน 15 วัน แล้วไถด้วยผาน 7 อีกหนึ่งครั้ง



2. วัดและปักแนวปลูกใช้ระยะปลูก 3 x 7 ม.



3. ใช้แทรกเตอร์ใส่หางเจาะ ชุดหลุมตามแนวขนาดหลุม 40 x 60 ซม.



4. ใส่ปุ๋ยรองพื้น ร็อคฟอสเฟต (0-3-0) ประมาณ 150 กรัม/หลุม และใส่ปุ๋ยหมัก หรือปุ๋ยอินทรีย์ ประมาณ 1/2 กก.



5. ทำการปลูกโดยต้องให้ตาที่ติดไว้หันไปทางทิศเหนือทุกต้นเพื่อหลบแสงแดด



1. นำดินกลบปุ๋ยครึ่งหลุม



2. ตัดก้นถุงทิ้ง 1 นิ้ว



3. กรีดตลอดความยาวถุงกล้า



4. ใส่หลุมกลบดินครึ่งถุง



5. ค่อย ๆ ดึงถุงออก



6. กลบดินจนเต็มกตดินเบา ๆ

วิธีการสำหรับดูแลสวนยางพาราเมื่อเจอแล้ง

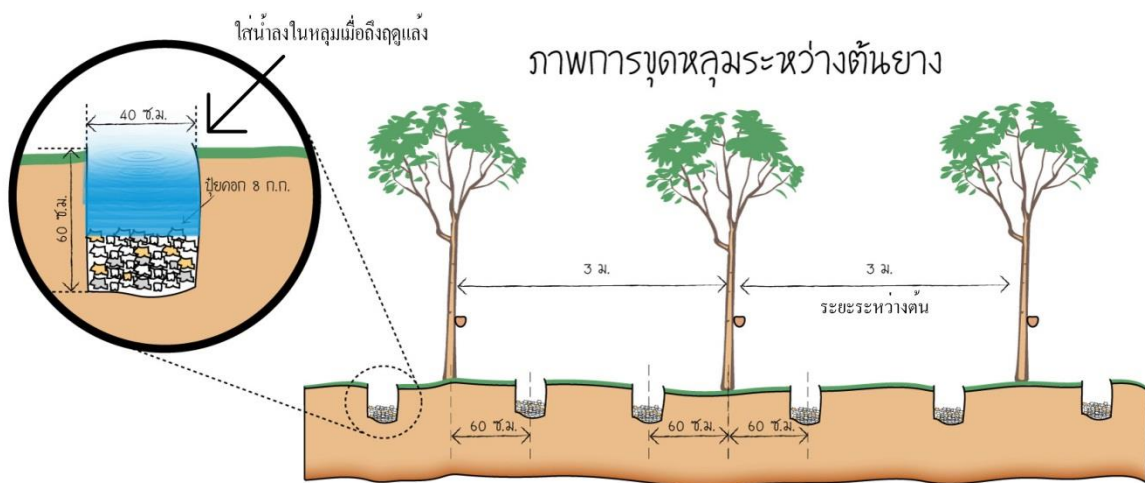
นอกเหนือจากการปลูกที่ปราณีตแล้ววิธีที่ทำให้ยางพาราทนแล้งก็คือ การขุดหลุมข้างต้นเพื่อใส่ปุ๋ยและน้ำลงไปเมื่อเข้าฤดูแล้ง (การขุดจะทำการขุดช่วงต้นฤดูแล้ง) มีวิธีการและขั้นตอนดังนี้

1. ใช้แทรกเตอร์ติดหางขุด ขุดหลุมขนาดเดียวกันกับหลุมปลูกคือ 40 x 60 ซม. ยางที่ปลูกปีแรกให้ขุดหลุมห่างจากต้นประมาณ 60 ซม. ทั้งสองด้าน โดยขุดในแนวระหว่างต้นของแถวยาง แแทรกเตอร์ที่เหมาะสมควรใช้ KUBOTA รุ่น M5000 ขึ้นไป เพราะถ้าเป็นรุ่นเล็กกว่านี้กำลังในการขุดจะไม่เพียงพอ ถ้าต้องขุดในดินที่เริ่มแห้งช่วงต้นฤดูแล้ง



2. นำปุ๋ยหมักสูตรเดียวกันกับที่ใส่รองกันหลุมใส่ลงในหลุมที่ขุดไว้ ในอัตรา หลุมละ 8 กก. และอาจใส่ฟางข้าว เปลือกถั่ว หรือเศษพืชลงในหลุมเพื่อช่วยเก็บความชื้นด้วยก็ได้ โดยไม่ต้องมีการกลบหลุม

3. เมื่อเข้าฤดูแล้งเมื่อความชื้นในดินไม่เพียงพอ ให้ใส่น้ำลงในหลุมที่เราเตรียมไว้โดยใส่ให้เต็มจนถึงปากหลุม ในช่วงฤดูแล้งอาจต้องมีการใส่น้ำทุก 7 วัน หรือดูตามความชื้นในดิน สำหรับไร่ที่มีพื้นที่มากอาจใช้ถังบรรจุน้ำ ต่อพ่วงแทรกเตอร์ ในการขนส่งน้ำเพื่อรดก็จะช่วยประหยัดในส่วนของการแรงงานไปได้มาก



4. เมื่อผ่านพ้นฤดูแล้งก็ทำการกลบหลุม เพื่อป้องกันน้ำท่วมขังในฤดูฝน และเป็นการฝังกลบปุ๋ยอินทรีย์ที่ใส่ไว้ด้วย และเมื่ออายุเพิ่มขึ้นหรือในช่วงฤดูแล้งของปีถัดไปก็ขยับหลุมออกห่างจากต้นตามทรงพุ่มของยางพารา

