



## การปลูกพืชแซมยางพารา

การปลูกพืชแซมยางเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เจ้าของสวนในขณะที่ยางยังไม่ให้ผลผลิตทำให้เจ้าของสวนมีเวลาในการดูแลสวนอย่างมากและบ่อยครั้งขึ้น การปลูกพืชแซมยางจะทำได้ประมาณ 3 ปีเท่านั้น เพราะหลังจากนั้นต้นยางจะเริ่มงามมากปกคลุมพืชแซม ทำให้พืชแซมไม่ให้ผลผลิตหรือให้ผลผลิตไม่คุ้มค่า

พืชแซมยาง สามารถแบ่งได้เป็น 2 ประเภท คือ

ประเภทที่ 1 : พืชแซมยางที่ต้องการแสงมาก มีหลายชนิด ได้แก่ พืชไร่ ชนิดต่าง ๆ เช่น ข้าวไร่ ข้าวโพดและถั่วต่าง ๆ พืชเหล่านี้ควรปลูกห่างแถว ยางพาราประมาณ 1 เมตร



ประเภทที่ 2 : พืชแซมยางที่ทนต่อสภาพร่มเงา ได้แก่ ชিং ข่า ขมิ้น ไม้ดอกบางชนิด ดาหลา หน้าวัว เฮลิโกเนีย ผักพื้นบ้านบางชนิด เช่น ผักกูดและผักกาดนกเขา

## ประโยชน์ของพืชแซมยาง

1. ใช้บริโภคหรือเป็นการเพิ่มรายได้จากการขายผลผลิต
2. ต้นยางเจริญเติบโตได้ดีกว่าปล่อยให้พื้นที่ระหว่างแถวว่าง
3. ควบคุมการเจริญเติบโตของวัชพืช

## ข้อควรปฏิบัติในการปลูกพืชแซมยาง

1. พืชแซมยางที่นำมาปลูกควรเป็นพืชล้มลุก เช่น ข้าวไร่ ข้าวโพด ยาสูบ สับปะรดพืชตระกูลถั่ว พืชผักต่างๆ ส่วนพืชที่ไม่ควรปลูกเป็นพืชแซม คือ ปอ อ้อย และละหุ่ง เพราะพืชเหล่านี้จะดูดธาตุอาหารในดินไปใช้มาก ทำให้ยางได้รับธาตุอาหารน้อย
2. ต้องใส่ปุ๋ยให้พืชแซมยาง ซึ่งจะทำให้การเจริญเติบโตดีให้ผลผลิตสูง และเป็นการป้องกันการแย่งปุ๋ยจากต้นยาง
3. การปลูกพืชแซมยางจะต้องให้ห่างจากแถวยางไม่น้อยกว่าข้างละ 1 เมตร ทั้งนี้ เพื่อป้องกันไม่ให้พืชแซมยางบังร่มเงา และแย่งปุ๋ยจากต้นยางขณะที่ต้นยางยังเล็กอยู่ ยกเว้นมันสำปะหลัง ต้องปลูกให้ห่างจากแถวยาง 2 เมตร
4. ควรปลูกพืชแซมยางหมุนเวียนโดยสลับกับพืชตระกูลถั่ว เนื่องจากพืชตระกูลถั่วสามารถตรึงไนโตรเจนจากอากาศมาไว้ในดิน ส่วนเศษซากของพืชตระกูลถั่วที่ร่วงหล่นหรือทิ้งไว้หลังจากเก็บเกี่ยวแล้วจะ เป็นประโยชน์ต่อพืชแซมยางที่จะปลูกต่อไป และเป็นประโยชน์ต่อต้นยางด้วย
5. ให้หยุดปลูกพืชแซมยางเมื่อต้นยางอายุเกิน 3 ปีไปแล้ว ทั้งนี้เพราะการเตรียมดินอาจเป็นอันตรายต่อรากยาง และผลผลิตของพืชแซมยางจะต่ำลง เนื่องจากร่มเงาของต้นยาง

## แหล่งอ้างอิง

1. องค์การสวนยาง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ <http://www.reothai.co.th>
2. <http://supachai-yangpara.blogspot.com>