

การตัดแต่งทางใบปาล์มน้ำมัน



การตัดแต่งทางใบปาล์มน้ำมัน โดยส่วนใหญ่เกษตรกรมักจะไม่ค่อยชำนาญในการตัดแต่งยังขาดความรู้ความชำนาญในการตัดทางใบ จากการสอบถามเกษตรกรในแต่ละเดือนจะตัดทิ้งหรือนำมาใช้ประโยชน์เป็นอาหารสัตว์ใน 1 ไร่จะต้องตัด 42 ทาง การตัดแต่งทางใบโดยส่วนใหญ่จะใช้เลื่อยในการแทงทางใบออกหากแทงไม่เป็นก็จะก่อให้เกิดต้นปาล์มถูกเลื่อยแทงก่อให้เกิดต้นปาล์มน้ำมันเป็นแผลได้จากแรงกระแทกส่งผลกระทบต่อต้นปาล์มได้ การตัดแต่งแบบใหม่โดยการใช้เครื่องตัดหญ้าโดยเปลี่ยนใบมีดเป็นใบจักรเลื่อยวงเดือนแทนใบมีดตัดหญ้า ซึ่งสามารถตัดแต่งกิ่งไม้ขนาดเล็กๆ ได้ หรือเปลี่ยนแบบใบเลื่อยโซ่เลื่อยยนต์แบบเครื่อง



เลื่อยไม้ติดตั้งกับเครื่องตัดหญ้า ใช้งบประมาณ 2,000 บาท ในการเปลี่ยนชุดดัดกล่าว การตัดแต่งง่ายสามารถบังคับการตัดทางใบได้ ให้ลาดเอียงในรัศมีเดียวกันเมื่อปาล์มน้ำมันมีอายุมากขึ้น แผลที่เกิดจากการตัดจะเป็นแผลบวมลึกจึงควรเว้นระยะให้สูงเหนือกาบใบประมาณ 1 ฟุตหรือมากกว่านี้แล้วแต่พันธุ์ปาล์ม หรือเว้นระยะสูงต่ำตามความเหมาะสม ได้ระยะอย่างสม่ำเสมอได้ขนาดทำให้ดูสวยงาม สามารถบังคับใบเลื่อยหรือใบมีดไม่ให้ลึกจนถึงต้นปาล์มไม่ก่อให้เกิดบาดแผลบนต้นปาล์มน้ำมัน ไม่ส่งผลกระทบต่อต้นปาล์มมากนักจากการตัดแต่งทางใบทั้ง แต่ใบยังไม่แก่จัดสามารถปรุงอาหารให้กับต้นปาล์มได้อยู่ถ้าไม่เอาทางใบออกก็เอาทะเลายออกยาก สำหรับการตัดทะเลายก็สะดวกโดยใช้แบบโซ่เลื่อยยนต์จีบริเวณก้านทะเลายปาล์มน้ำมันเมื่อก้านทะเลายขาดอาจใช้ไม้จิ้มจอกจากทางปาล์มเอาผลผลิตไปขายเว้นทางใบไว้อีกระยะหนึ่งจึงตัดทางใบออก การใช้เครื่องตัดอาจตัดจากระยะปาล์มเล็กจนถึงปาล์มใหญ่มีความสูงถึง 3 เมตรเพราะก้านเปลามีขนาดไม่ยาวมากนัก การใช้ประโยชน์จากเครื่องตัดหญ้ามีมากมายเช่น ใช้สูบน้ำ ตัดหญ้า ใช้เป็นเครื่องขยอวัชพืช เป็นเครื่องตัดเหล็ก ใช้ตัดแต่งทางใบ ทะลายปาล์มน้ำมัน และใช้ประโยชน์อื่นๆ ได้ทำการทดสอบมาแล้วทุนแรงไม่ต้องออกแรงมาก ได้ผลดีมาก ไม่ต้องกลัวหนามปาล์มทิ่มแทงมือหรือผู้ปฏิบัติงาน



การตัดแต่งทางใบ ปาล์มน้ำมันที่เริ่มปลูกจนถึงปีที่ 6 ควรไว้ทางใบ 7 – 8 รอบ (56 – 64 ทางใบ) ปาล์มน้ำมันที่โตเต็มที่ควรไว้ทางใบ 4.5 – 6.5 รอบ (36 – 48 ทางใบ) ไม่ควรตัดแต่งทางใบจนกว่าจะถึงช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิต การตัดทางใบมากเกินไปจะทำให้ต้นปาล์มสูงเร็วกว่าปกติ ควรตัดทางใบให้เหลือรองรับทะเลายปาล์ม 2 ทางใบ (ชั้นล่างจากทะเลาย) และทางใบที่ตัดแล้ว ควรนำมาเรียงกระจายแถวเว้นแถวขวางแนวลาดเทของพื้นที่เพื่อลดการชะล้าง และทุก ๆ 4 – 5 ปี จะต้องวางสลับแถวกันเพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กระจายทั่วแปลง

