

สวนอุดมการเกษตร

กับความสัมพันธ์ภาพกับลูกค้า



สวนอุดมการเกษตรตระหนักดีว่า “ไม่มีการลงทุนใดยิ่งใหญ่เท่าการลงทุนเวลา” เพราะเวลานั้นเราไม่สามารถเรียกคืนมาได้ เพราะการปลูกต้นไม้ที่นั่นมันต้องใช้ระยะเวลา เพราะกว่ามะยงชิดจะให้ผลผลิต ก็ใช้เวลาประมาณ 2-3 ปีขึ้นไป ดังนั้น กิ่งพันธุ์ที่ออกจากสวนอุดมการเกษตร ต้องมีการการันตี และรับรองคุณภาพทุกต้น แม้ว่าลูกค้าจะซื้อกิ่งพันธุ์เราเพียงแค่ 1 ต้นก็ตาม เราสวนอุดมการเกษตร ก็จะเก็บข้อมูลลูกค้าไว้ทุกต้น ดังนั้นผู้ที่ซื้อกิ่งพันธุ์เราไปก็สบายใจได้ว่า ท่านได้กิ่งพันธุ์มะยงชิดแท้แล้วแน่นอน

ฉบับนี้ สวนอุดมการเกษตรจะแนะนำลูกค้า ที่ได้ซื้อกิ่งพันธุ์จาก

สวนอุดมการเกษตร ไปปลูกหลายร้อยกิ่งเช่น

ภาคตะวันออก คุณวันชัย หงส์แสนยาธรรม อ.บ้านฉาง จ.ระยอง, คุณนพพล เจริญอารมณ์วัฒนา อ.แกลง จ.ระยอง, คุณปราโมทย์ แสงเนตร อ.เมือง จ.สระแก้ว

ทางภาคอีสาน เช่น คุณสุพัทธรา ชูติมันต์กุล อ.พิมาย จ.นครราชสีมา, นายแพทย์จตุรงค์ เพ็งนรพัฒน์ อ.กันทรลักษ์ จ.ศรีสะเกษ, คุณอนันต์ ปนสันเทียะ อ.ปากช่อง

ภาคเหนือ เช่น คุณธีระสุนทรานุสร อ.งาว จ.ลำปาง, คุณประจัญ สารมณฑ์ อ.เถิน จ.ลำปาง, คุณเสรณี นิยมสินธุ อ.เนินมะปราง จ.พิษณุโลก,

ภาคกลาง เช่น คุณวัชรียุ ตั้งตระกูลเจริญ จ.กาญจนบุรี, ผจ.ศักดิ์ชัย จันทร์กระจ่าง แก้วจรัสสินทรัพย์วงษ์ กทม., คุณรัชนี กุลทรงคุณากร มหาชัย จ.สมุทรสาคร, คุณสมชาย เลิศนามเชิดสกุล อ.ด่านทับตะโก จ.ราชบุรี, คุณสถิต เพชรจันทร์กัน อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา

ภาคใต้ เช่น คุณสมบุญรณ พิงกิจ อ.ทับปุด จ.พังงา, คุณไพศาล อ.คลองท่อม จ.กระบี่, คุณสำรวย เปรมปรี อ.อุยบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์, รายชื่อนี้เป็นแค่บางส่วนเท่านั้น ที่สวนอุดมการเกษตรยกตัวอย่างมาให้ท่านผู้อ่านได้ทราบ และได้รู้ว่ากิ่งพันธุ์มะยงชิดจากสวนอุดมการเกษตรได้

แพร่ขยายไปทั่วทุกภาคของประเทศไทย แต่ก็มีบางคนหรือบางท่านที่ยังไม่รู้จักมะยงชิดอีกมากเช่นกัน

วิธีการปลูกมะยงชิด

หลักการเตรียมพื้นที่การปลูกมะยงชิด โดยการพิจารณาปัจจัยดังนี้

-สภาพพื้นที่ ถ้าเป็นไปได้ให้เลือกพื้นที่ราบเสมอกันไม่มีเนินสูง ๆ ต่ำ ๆ และอยู่ในบริเวณน้ำไม่ท่วมขัง ได้ดินมีน้ำอุดมสมบูรณ์

สำหรับกรณีที่ไม่สามารถเหลือทำเลการสร้างสวนตามที่กำหนดไว้ได้ ก็ไม่ได้หมายความว่า จะไม่สามารถสร้างสวนหรือปลูกมะยงชิดได้ เพียงแต่ต้องปรับไปตามสภาพสิ่งแวดล้อมที่เป็นอยู่ เช่น ถ้าเป็นสวนที่ลุ่มก็ทำสวนโดยการยกร่องสวนให้เป็นแปลงปลูก หรือในกรณีพื้นที่ปลูกเป็นที่ดอน และมีความลาดเทมาก เราก็สามารถปรับรูปแบบสวนให้ลดหลั่นเป็นขั้นบันไดได้ เพื่อป้องกันการพังทลายของหน้าดินได้ด้วย

-ดิน ดินมี 3 ชนิด คือ ดินร่วน ดินทรายหรือดินปนทราย และดินเหนียว ดินทั้ง 3 ชนิดนี้ มีดินร่วนที่เป็นดินที่เหมาะสมในการปลูกพืชสวน และพืชทุกชนิด ถึงแม้ว่าดินทรายหรือดินปนทราย และดินเหนียวดูจะไม่ค่อยเหมาะสมแก่การปลูกพืชสวนก็จริงอยู่ แต่ด้วยวิทยาการที่สมัยใหม่ก็สามารถนำความรู้มาปรับปรุงดินให้เหมาะแก่การปลูกพืชเป็นอย่างดีวิธีการนำดินปนทราย และดินเหนียวมา

ใช้ในการปลูกพืชสวนมีวิธีง่าย ๆ ก็คือ ดินทรายหรือดินปนทรายทำได้โดยใช้ปุ๋ยคอกและปุ๋ยหมักผสม ทำให้ดินปนทรายอุ้มน้ำได้มากยิ่งขึ้น ดูดซับความชื้นได้มากยิ่งขึ้น และในกรณีที่เป็นดินเหนียว ก็ใช้แกลบดิบผสมไปด้วย เมื่อเวลาเรารดน้ำจะทำให้หน้าดินไม่เป็นหน้ากะทิ และทำให้ดินเหนียวร่วนซุยขึ้นอีกด้วย

- แหล่งน้ำ น้ำเป็นปัจจัยสำคัญยิ่งในการทำสวน ทั้งนี้เพราะน้ำเป็นวัตถุดิบที่พืชนำไปใช้ประโยชน์ในการสังเคราะห์ด้วยแสง เพื่อสร้างอาหารประเภทแป้งและน้ำตาล ที่มีความสำคัญต่อวงจรชีวิตของพืช

วิธีการปลูกมะยงชิด

โดยธรรมชาติมะยงชิดไม่ชอบสภาพชื้นแฉะ หรือน้ำท่วมขัง ถ้าเป็นที่ต่ำควรยกร่อง เพื่อระบายน้ำสวนที่มีกรดต่างดินเหนียวหรือมีกรวดมีหิน ควรต้องปรับปรุงดินเสียก่อน เพื่อให้เกิดสภาพความเหมาะสม

-ควรจัดระยะการปลูกแต่ละต้นห่างกันอย่างน้อย 7x7 เมตร

-ขุดหลุมลึก 50 ซม. กว้าง 50 ซม. ยาว 50 ซม.

-เตรียมแกลบดิบปุ๋ยคอกอย่างละหนึ่งบุงกี และปุ๋ยชีวภาพ 2-3 กำมือ

-นำสิ่งที่เตรียมทั้งหมด ผสมเข้าด้วยกันกับดินที่ขุดในหลุม ไม่แนะนำให้ใส่ปุ๋ยเคมีในการปลูก

-นำกิ่งพันธุ์ลงปลูก โดยแกะถุงพลาสติกออก ระวังอย่าให้ดินแตก

กลบดินเท่ารอยดินในถุงซ้ำกิ่งมะยงชิด และอย่าลืมแกะพลาสติกที่พันรอยทาบออกด้วย

-ปักไม้ค้ำยันกันลมโยกต้นมะยงชิด (อย่าปักใกล้โคนต้นมะยงชิด ควรปักเฉียง 45 องศา)

-ถ้าปลูกในช่วงที่มีสภาพอากาศร้อนจัด ให้หาหญ้าแห้งคลุมโคนต้นและจัดทำร่มเงาพรางแสงให้ต้นไม่ด้วย

-ไม่แนะนำให้ปลูกต้นไม้อื่นใดเพื่อเป็นร่มเงาไว้ใกล้ ๆ

การดูแลรักษามะยงชิด

การให้น้ำ ภายใน 2-3 วัน ควรให้น้ำหนึ่งครั้ง (ในช่วงปลูกใหม่ 2 ปีแรก)

การใส่ปุ๋ย ต้องเข้าใจว่า อัตราการใช้ปุ๋ยของพืชจากดินนั้น มากกว่าดินสร้างปุ๋ยขึ้นมาใหม่ จึงต้องเพิ่มปุ๋ยลงในดินเพื่อพืชจะได้มีปุ๋ยใช้อย่างเพียงพอ

-ใส่ปุ๋ยทุก ๆ 6 เดือน (นับจากวันที่ปลูก) แนะนำให้ใช้ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยชีวภาพเป็นหลัก ส่วนปุ๋ยทางใบจะฉีด เมื่อมะยงชิดออกไปอ่อน ฉีดทุก 7 วัน จนใบเทอลากแล้วจึงหยุดฉีด โดยอาจจะผสมยาฆ่าแมลงพร้อมกับอาหารเสริมชีวภาพ และก็สารจับใบที่เดียวเลยก็ได้

หลักของการผสมยานั้นต้องเติมน้ำประมาณค่อนข้างก่อนแล้วจึงใส่ยาฆ่าแมลง แล้วตามด้วยอาหารเสริมชีวภาพ และสารจับใบคนให้เข้ากันแล้วจึงฉีด

-การใส่ปุ๋ยทางดิน ควรใส่ตรงแนวรัศมีทรงพุ่มเข้าหาลำต้น (อย่าใส่ตรงโคนต้น)

-เพื่อป้องกันการสูญเสีย และเพื่อให้ต้นไม้ได้รับประโยชน์จากปุ๋ยได้เต็มที่ ควรยกทรงขนาดเล็กๆ ตรงแนวรัศมีทรงพุ่ม เป็นวงกลมล้อมรอบต้นมะยงชิด ปุ๋ยจะไม่ไหลหนีไปกับน้ำเมื่อฝนตกอย่างรุนแรง

-ส่วนวัชพืช นอกจากจะแย่งอาหารพืชแล้ว ยังกีดขวางการทำงานแล้ว ยังเป็นแหล่งสะสมของโรคพืชและแมลงอีกด้วย

วิธีการกำจัดวัชพืช

1. ไม่แนะนำให้ใส่สารเคมีปราบวัชพืชบริเวณใต้ทรงพุ่ม

2. ห้ามตากหรือพรวนดินบริเวณใต้ทรงพุ่ม เพราะจะทำให้ไปกระทบรากมะยงชิด ทำให้มะยงชิดชะงักการเจริญเติบโต

3. ควรใช้วิธีถอนทิ้งในขณะวัชพืชยังเล็ก หรือใช้วิธีตัดเมื่อวัชพืชโตแล้ว

โรคพืช

โรคพืชส่วนใหญ่จะเป็นโรคที่เกิดขึ้นจากเชื้อรา เช่น แอนแทรกโนส เป็นต้น มักพบในช่วงฤดูฝนหรือในสภาพอากาศชื้น

ลักษณะอาการ เริ่มมีจุดเล็กๆ สีน้ำตาลอ่อนและขยายวงกว้างขึ้นเป็นสีน้ำตาลเข้มที่ใบอ่อน ยอดอ่อน กิ่งอ่อน ช่อดอก และผล สามารถป้องกันได้ด้วยสารเคมี เช่น เบนโนมิล แมนโคเซป แคพแทน ไธ



อะเบนดาไซล คอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ เป็นต้น

โรคแมลง

1. แมลงค่อมทอง ตัวงวง ฯลฯ จะกัดกินใบช่วงแตกใบอ่อน ป้องกันด้วยสารเคมี เช่น คาร์บาริล เช่น เซฟวิน 85, เมทาไมโดฟอส เช่น ทามารอน, โมโนโครโตฟอส เช่น อะไซดริน

2. ตัวงเจาะลำต้น จะทำลายกัดกินชั้นท่อน้ำ ท่ออาหาร ต้นมะยงชิดจะตายอย่างรวดเร็วถ้าตัวงเจาะทำลายรอบลำต้น ป้องกันด้วยการเผาทำลายกิ่ง หรือต้นที่ถูกตัวงเจาะ หรือใช้สารเคมี เมทาไมโดฟอส เช่น ทามารอน, โมโนโคโตฟอส เช่น อะไซดริน

ผลงานกับความสำเร็จ

-ได้รับรางวัลสวนมาตรฐานดีเด่น จากทำเนียบรัฐบาล

-ได้รับรางวัลชนะเลิศการประกวดมะยงชิดระดับประเทศและจังหวัด

-ได้รับเกียรติบัตรและหนังสือชมเชยจากภาครัฐและเอกชน

-ได้รับการกล่าวถึงจากสื่อสารมวลชนในความสำเร็จเรื่องมะยงชิดอย่างกว้างขวาง

-เป็นสวนตัวอย่างที่ให้ความรู้และถ่ายทอดประสบการณ์ด้านการเกษตรต่อสาธารณชนทั่วไป

-ผลงานล่าสุด คือ การประกวดผลมะยงชิด ได้อันดับที่ 1,2,3 ในปี พ.ศ 2547

