

“เทคนิคการผลิตกิงพันธุ์” สวนสมใจ

เน้นคุณภาพ พันธุ์ดี ต้นแข็งแรง



คุณดาวรุ วงศ์พิบพ. เว็บของสวนสมใจ



เมื่อเปรียบเทียบขนาดของผลไม้ปราหัวบาน

และนี่ก็เป็นอีกสวนที่คริในจังหวัดนครนายกรู้จักเป็นอย่างดี ในการว่า “สวนสมใจ” เพราะในหลายงานไม่ว่าจะเป็นงานมหะยศ มหประหาราชของดินครานายกหรือว่าตามงานเกษตรต่างๆ อารี เช่น งานเกษตรภาคเหนือ งานเกษตรภาคอีสาน และงานเกษตรที่ขอนแก่นก็ตาม ท่านผู้อ่านที่สนใจจะมาชม ก็สามารถเดินทางมาได้ แล้วแต่ท่านผู้อ่านสะดวกที่ไหนหานกไปที่นี่นั่น

เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2552 ที่ผ่านมาทางทีมงานดองรีบกุลีกุจฯ ขับรถจากกรุงเทพมหานครเพื่อไปทำข่าวที่จังหวัดนครนายก ครั้นนี้เราไปพร้อมด้วยทีมงาน 4 คน เมื่อไปถึงนครนายกเริ่มต้นด้วยสวนแรกคือ “สวนสมใจ” ตามที่ได้วางแผนการเดินทางไว้พอดีไปถึงสวนเหล่าทีมงาน

ก็ได้พบกับคุณดาวรุ และคุณสมใจ วงศ์พิบพ. ด้วยใบหน้าอันยิ้มเย็นอย่างเป็นกันเอง พร้อมให้การต้อนรับเป็นอย่างดี จากนั้นก็พำนัชสวน และทางทีมงานไม่รอช้าที่จะขอสัมภาษณ์ว่า ช่วงนี้ทางสวนมีความพร้อมในการเตรียมกิงพันธุ์ในการจำหน่ายมาก น้อยขนาดไหน รวมถึงระบบการ



รางวัลเชิดชูเกียรติ ประจำปี 2
การประกวดมหประหาราช

จัดการในสวนนั้นมีความแตกต่างไปจากสวนอื่นมากน้อยขนาดไหน อะไรที่เป็นจุดเด่นของสวน อะไรที่ทำให้สวนเป็นที่รู้จักอยู่ทุกวันนี้ ทั้งนี้ก็เพื่อเป็นประโยชน์แก่ท่านผู้อ่านและท่านผู้ที่สนใจมาชม ก็สามารถเดินทางมาท่องเที่ยวได้

คุณถาวร วงศ์พิมพ์ เจ้าของสวนสมิใจได้กล่าวกับทีมงานเมืองไม้ผลว่า เมื่อ 15 ปีที่แล้วตนยังเป็นพ่อของนุ่นย์ กินเงินเดือนหัวๆ ไปเท่านั้น เมื่อแต่งงาน ก็คิดอย่างที่จะทำอาชีพอิสระ โดยที่ไม่ต้องไปขึ้นกับใครอะไรก็ตาม ซึ่งอาชีพอิสระที่ว่านี้จะต้องมีอาชีพเกษตรเป็นตัวสำคัญที่จะสามารถสร้างรายได้หลักให้กับครอบครัวให้ได้ และก็ได้ก่อจากงานเดิมที่ทำอยู่มาทำในสิ่งที่ได้ดึงใจไว้ เริ่มน้ำโดยการสถานต่ออาชีพของครอบครัวภรรยาคือ จำหน่ายกิ่งพันธุ์ไม้ต่างๆ

หลังจากที่ได้ศึกษาพร้อมทั้งรวบรวมข้อมูลต่างๆ มาเป็นเวลา 1 ปีเต็ม ปลูกบนเนื้อที่ทั้งหมด 2 ไร่ โดยปลูกมะยิชพันธุ์ญี่ปุ่นเกล้าและปลูกมะปรางหวานบ้างแต่ไม่มาก ประมาณ 50 ต้น คุณถาวรให้เหตุผลว่า ทางสวนเนื้นทำกิ่งพันธุ์จำหน่าย เป็นหลัก สวนเล็กๆ ที่เริ่มขึ้นจากความตั้งใจอันแน่วแน่ของทั้งสองท่าน จนประสบความสำเร็จถึงทุกวันนี้นั้น เกิดจากความมุ่งมั่นในอาชีพอย่างจริงจัง จนในที่สุดทางสวนก็ได้รับรางวัลชนะเลิศอันดับที่ 2 ประเภทมะปรางหวานใหญ่ ในงานมะยิชพันธุ์ญี่ปุ่นประจำปี 2552 พันธุ์ที่ได้รับรางวัลคือ “มะปรางหวานพันธุ์สมิใจ” ที่สร้างชื่อให้กับทางสวน โดยมีลักษณะคล้ายมะยิชด้วยผลใหญ่ประมาณ 10 ถุง 1 กิโลกรัม

หากจะพูดไปถึงความนิยมในการรับประทาน ไม่ว่าจะเป็น



กิ่งพันธุ์บุญเชิด มะปรางหวาน

ที่เตรียมไว้เป็นโรงเรือน

มะยิชพันธุ์บุญเชิด มะปรางหวาน ปัจจุบันผู้บริโภคไม่ได้หัดดิหรือให้กระแตกตบบัรับในเรื่องของสายพันธุ์ สักเท่าไหร่นัก ไม่ดึงเข่นเมื่อก่อน ซึ่งจะสังเกตเห็นว่าผู้บริโภคในปัจจุบันจะเริ่มต้นจากการซื้อเพื่อเอกสารอาทิตย์ก่อนถ้าถูกใจในรสชาติแล้วจึงซื้อกิ่งพันธุ์ไปปลูก



กิ่งพันธุ์ตระบบยก

ค่าวิเหตุที่เป็นคนรักในอาชีพและรักในการขยายพันธุ์ ไม่ว่าจะไปที่ไหน ถ้ามีต้นพันธุ์น่านา ขยายพันธุ์ คุณถาวรก็ไม่รอช้าทางทีมงานได้สัมภาษณ์ต่อไปว่า “แล้วตอนนี้ มีกิ่งพันธุ์อื่นใหม่ที่นอกเหนือจากมะยิชพันธุ์ไป” และมีกิ่งพันธุ์พิชชันนิดอื่นอีกมากmany รวมทั้งในปีนี้ทางสวนได้เตรียมกิ่งพันธุ์เพื่อจำหน่ายในงานเกษตรต่างๆ แล้ว

ส่วนการจัดการสวนคุณถาวรกล่าวว่า การจัดการจะคล้ายกับสวนผักแต่จะแตกต่างกันตรงที่การให้ปุ๋ยฯ ซึ่งทางสวนสมิใจเน้นการให้ปุ๋ยชีวภาพเป็นหลักและต้องควบคู่กับการให้ปุ๋ยเคมี ไม่ใส่ปุ๋ยเคมีหรือว่าใส่ปุ๋ยชีวภาพเพียงอย่างเดียว ถ้าใช้ควบคู่กันการด้านท่านโกรจะดีกว่า การคือของแมลงกีลดลง และได้แบ่งการคุ้มครองเป็น 3 ระยะดังนี้

1. ระยะแรก ตั้งแต่การปลูก แปลงปลูกมะยิชพันธุ์บุญเชิด มะปรางหวาน ต้องขุดหลุมขนาด 1x1 เมตร ลึก 30 เซนติเมตร ใส่ปุ๋ยกอรวมกับเศษใบไม้อ่อนละ 1 นุ่งกี และปูกลบแบบพูนโภคสูงจากพื้น 20 เซนติเมตรเพื่อป้องกันน้ำขังที่โคนต้น

2. ระยะสอง ระยะนี้ต้องให้ความสำคัญในส่วนของการให้น้ำ และปุ๋ย โดยการรดน้ำ 2-3 ครั้งต่ออาทิตย์ ให้ปุ๋ยหลังปลูก 1 เดือน โดยใส่ปุ๋ยเคมีเดือนละครั้ง ครั้งละ 1-2 จีด



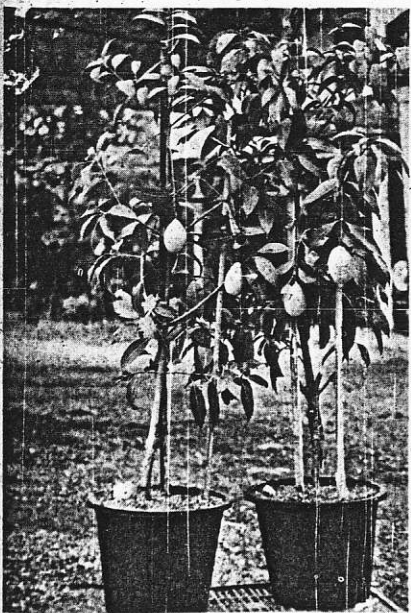
กินไม่รำคาญ เมทีนันนี่ ใจลาภ นต้นรุ่ฟ์ พืช นปีน หน่าย ดาวร เสวน เรให ราให คุกัน รือว่า ล้าใช จีกว่า ะได นี ควิยม ก 30 ปศเม แบบ รเพอ งให หัน รังค ดยได 2 ชีค

ปุยคอกให้ 2-3 เดือนครั้ง และให้ปุยสูตร 25-7-7 หรือ 16-16-16 ช่วง 1-3 ปีแรก ช่วงที่มีใบอ่อนให้ฉีดยาป้องกันโรคและแมลงและหยุดให้มีอไปแก่

3. ระยะสาม ระยะนี้ต้องดูแลอย่างใกล้ชิดเริ่มจากการพรวนดินใส่ปุยทางดินสูตร 25-7-7 ปุยคอกปุยชีวภาพ (ที่ทางสวนทำเอง) ผสมรวมกันให้ปุยทางใบด้วยสูตร 25-5-5 ผสมรวมกับปุยชีวภาพและตัดแต่งกิ่งเพื่อให้เด็ดส่องเจ้าในทรงพุ่มได้เมื่อแตกใบอ่อนให้ปุยทางใบสูตร 20-20-20+แคลเซียมไบرونนีดป้องกันโรคและแมลง ช่วงที่สร้างตากอกเมื่อใบอ่อนเริ่มแก่ให้ใส่ปุยทางดินสูตร 8-24-24 ทางใบสูตร 0-52-34+แคลเซียมไบرونนีดแล้วหยุดให้น้ำ 15-30 วันช่วงปีติดตากอกถ้าอากาศแล้งควรให้ปุยสูตร 13-0-46 ส่วนอากาศชื้น 0-52-34 เริ่มแห้งช่องคอกปุยทางใบให้สูตร 0-52-34 หรือ 0-42-56+แคลเซียมไบرون+

จิบเบอร์เลลิน ให้ฉีดพอหน้าดินชึ้นเมื่อคอกبانให้ดีสารเคมีทุกชนิดให้หน้าพอชื้นๆ ระยะที่ผลเล็กลากทางดินให้ปุยสูตร 16-16-16 หรือ 14-4-28 หรือ 21-7-14 ปุยทางใบสูตร 20-20-20+แคลเซียมไบرون+จิบเบอร์เลลิน+ปุยชีวภาพ ค่อยๆ ให้น้ำเพิ่มน้ำ ระยะผลกลางบำรุงทางดินด้วยสูตร 16-16-16 หรือ 14-4-28 หรือ 21-7-14 ปุยคอกต้นละ 2-3 บุ้ง กี ปุยทางใบสูตร 20-20-20+แคลเซียมไบرون ระยะผลใหญ่ นำรุ่งผลแก่โดยให้ปุยทางดินสูตร 13-13-21 ถ้าฝนแล้งให้ใส่ปุยสูตร 8-24-24 ฝนชุกให้ใส่ปุยสูตร 0-0-52 หรือ 0-0-60+แคลเซียมไบرون+ปุยชีวภาพ แล้วคงให้น้ำก่ออนเก็บเกี่ยว 15-30 วัน เมื่อเก็บเกี่ยวเรียบร้อยแล้วให้กักลับไปบำรุงเช่นเดิม

คุณดาวร ได้กล่าวเพิ่มเติมว่า โรคที่พบส่วนมากจะเป็นช่วงหน้าฝน เช่น โรครา แอนแทรคโนส โรคข้อใบใหม่ แมลงที่เป็นบ่อ่นทำลาย.



กิ่งพันธุ์พร้อมจ้าหน่าย



บรรยายการหันกลับลง

ສວນຈຽວຍ ພລືຕພລມະຍົງເຊີດ ໄຫຍ່ເກ່າໄປໄກ ເນື້ອຫາ ເປົ້ອກບາງ

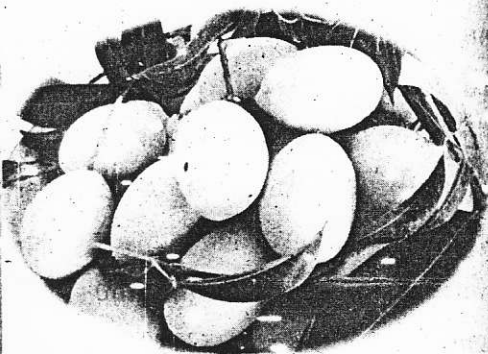


ຄູນອຸໄວວ່ຽນ ເຈັບອຸສວນ

ຈັງຫວັດນາຍກໄດ້ເຫັນວ່າເປັນຈັງຫວັດກີ່ມີພລໄນ້ກີ່ເຫັນວ່າ “ມະຍົງເຊີດ” ດີດວັນດັບ ແດ້ຄ້າເປັນໃນເຮືອງສະຫະອັນດັບຕັນ ດ້ວຍເປັນກີ່ດຳບລົດງລະຄ ເພຣະພື້ນຖຸຈະນີແຮ່ຮາດຸໃນດົນແດກ ດ້ວຍຈາກພື້ນກີ່ວິນໆ ກາຍໃນຈັງຫວັດນາຍກ ແລະມີພລພລິດ ກີ່ມີຄຸນກາພດີດອັນດັບໃນປະເທດໄກຍເພຣະຈະນີໃນແຕ່ລະສວນ ແດ່ລະພື້ນກີ່ ຈຶ່ງວັດກລເມີດຕ່າງໆ ເພື່ອມານຳເສນວຄວາມເປັນຈຸດ ເດັ່ນຂອງສວນດັນເອງກັ້ນນີ້ເພື່ອເປັນກາປະຫາສັນພັນຮົວ່າ ມະຍົງເຊີດ ມະປາງຫວານ ຄົວ ຂອງດີເມືອງນາຍກ

ທີ່ນີ້ທາງນິຕຍສາຣເມືອງ ໄນພລຂອແນະນຳໃຫ້ທ່ານຜູ້ອ່ານໄດ້ໄປ ຕດສອນກັນຄວາມອ່ອຍທີ່ “ສວນຈຽວຍ” ໂດຍມີຄຸນອຸໄວວ່ຽນຜລກາຍີ (ຄຸນຕ້ອຍ)

ນະໂຮກາຮອ່ຍ່ ຕັ້ງອູ້ຍ່ທີ່ 14 ນໍ້າ 10 ຕຳບລ ດົງລະຄ ອ.ເມືອງ ຈ.ນາຍກ 26000 ຕຽງຂ້າມທາງເຂົ້າເມືອງໂນຣາມ ເປັນສວນ ທີ່ພົດຄະນະຍົງເຊີດພັນຖຸທຸລຄວາຍຫວຼອງຫຼຸດ



ພລືຕພລມະຍົງເຊີດ

ເກົ່າມານາກກວ່າ 20 ປີ ທີ່ມາຂອງພັນຖຸທຸລຄວາຍຄື້ອງ ຖາງສວນ ໄດ້ນຳພລມະຍົງເຊີດຫຼຸດ ເກົ່າຄວາຍເຄີ່ມຕົ້ນເຈົ້າພະເທົ່ານາຈະ ສຸດາ ສຢານບຣມຣາຈກຸມາຣີ ເມື່ອຄົງທຽງ ເສົ່ງນາທີ່ດຳບລົດລະຄ ເຮົາຈຶ່ງໄດ້ຕັ້ງຮູ້ “ມະຍົງເຊີດພັນຖຸທຸລຄວາຍ” ແລະສວນຈຽວຍທີ່ມີພລມະຍົງເຊີດໃໝ່ເກົ່າໄປໄກເນື້ອຫາ ເປົ້ອກບາງ ໂດຍແຈພາຍເມືດຈະລືບ ບາງລູກຈະໄໝຢູ່ກ່າວ່າໄປໄກເສີຍອື້ນ ຈົນສາມາດຄວ້າຮາງວັລ ໃນກາປະກວດແຕ່ລະປົງອົງຈັງຫວັດນາຍກ ສ່ວນຮາງວັລທີ່ໄດ້ຮັບຄະສາມາດຄວ່າຮັນຕີໄດ້ວ່າ ສວນຈຽວຍເປັນສວນທີ່ມີຄຸນກາພ ແລະສາມາດເຊື້ອລື້ອໄດ້ໃນເຮືອງຂອງພລພລິດ ສ່ວນກາຈຳນານໜ່າຍມະຍົງເຊີດ ມະປາງຫວານ ແລະກົງພັນຖຸ ທາງສວນຈຽວຍຈະມີຕັ້ນແມ່ພັນຖຸມະຍົງເຊີດນັບພັນຕັ້ນນັ້ນແນ້ວທີ່ກ່າວ່າ 30 ໄກ່ (1,000 ກວ່າຕັ້ນ) ໂດຍກຳປະມານປັລະ 20,000 ກິ່ງ

ທຶນ
ການ
ແຮງ
ໄດຍ
ຕ່ວາ
ອຍ່າ
ນີ້ແລ້

“ແລ້ນ
ເໜີ່
ເປັນ
ພລ
ຜ່ານ



ໃບຮັບຮອງແຫ່ງຜລິຕີພື້ນ
ໂຄງກາຣຄວາມປລດກຍ້າຫານ (Food Safety) ດ້ວຍພື້ນ

ມອນໄນແກ່ ນາຍຈະວົງ ເຕັມຈົດ ຮທສັນຮອງ ກະ 03-02-3631-5053-122

ຮັດພື້ນ ມະປາງ, ມະຍາງເຊີດ

ສະຖານທີ 14 ພະຍ. 0 ຕ່ານພະຍະກອງ ຫ້າມເຄມເນືອງ ຈັງວັດທະນາຍາກ
ວັນທີໄສ່ຮັບຮູບອາດ 9 ມັງກອນ 2561 ວັນທີໜັດຂອງ 8 ມັງກອນ 2563
ໃຫ້ໄວ້ ວັນທີ 9 ມັງກອນ 2561



ນາຍຈະວົງ
ສູງວັນວະນີ
ມະນຸຍາກອງກະຊາຍະນະ
ຕໍ່ວັນຈີນແນວດີ່ນ
ຮັດພື້ນ ອາຍາກະນະທີ່ມີຄວາມສຳເນົາ



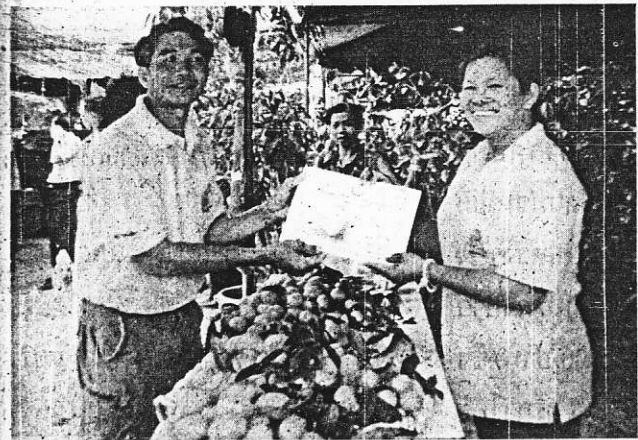
ຄູ່ພຸດຊ່າວຽວຮັບກ່າວກັບທາງ
ທຶນຈານວ່າເນື້ອກ່ອນຄຸມພ່ອເປັນ
ຄຸນກຳສຳວັນແລະຕົນກີ່ເປັນຄົນຊ່ວຍອືກ
ແຮງ ແຕ່ຕອນນີ້ຄຸນພ່ອໄດ້ເສີຍເວີດແລ້ວ
ໄດ້ຢືນໃຊ້ເວີນທຳສຳວັນນາແລ້ວ 30 ກວ່າປີ
ສ່ວນຄຸນຊ່າວຽວຮັບເພິ່ນມາຈັນອາຊີພື້ນ
ອ່າງຈົງຈັງລ້ວຍຕົວເວັນນັ້ນມາ 5-6
ປັດແລ້ວ

ຄູ່ພຸດຊ່າວຽວຮັບກ່າວຕ່ອງອີກວ່າ
“ແຕ່ລະສົວນີ້ມີຮະບນກາຣຈັດກາຣໄມ
ກ່າວມີອັນກັນ ເກຕົນຄົກໄກເກຕົນຄົນ” ດ້ວຍ
ເປັນທີ່ສົວຈະວິຍຂອງເຮານລັງຈາກເກັບ
ຜລິຕີກີ່ຈະທຳກາຣຕັດແຕ່ງກິ່ນແລ້ວຈົດຢາ
ນ່າງເສື້ອງຈາກຈະມີແມ່ລັງແລະເພີ້ມໄຟທີ່
ຕ້ອງກຳຈັດ ປູ້ທາງໃມ່ກີ່ນີ້ເປັນປູ້ທີ່ຕັດ
ສູຕ່ຣ 0-55-19 ຂ່າວທີ່ໄທປະມານເຄືອນ
ກັນຍາຍັນສົງຕຸລາຄາມແລະແມ່ກນີ້ເຊີຍນີ້

ນັ້ນໃຫ້ໄສປູ້ຄົງໂຕໄຫ້ລື້ມີກອກ(ຈົ້ວວ)
ຂ່າວຕັດແຕ່ງກິ່ນໂດຍ 1 ດັນ ໄສປະມານ
2 ກະສອນ ສໍາຫັນຕົ້ນໄຫຍ່ ສ່ວນຕົ້ນທີ່
ອາຍ 5-6 ປີ ຜົ່ງມີປະມານ 10 ກວ່າໄວ້ນັ້ນ
ກີ່ຈະໄສໃນປະມານທີ່ນ້ອຍກວ່າຕົ້ນໄຫຍ່
ທີ່ມີອາຍຸຫລາຍປີ ແລະມີຂ່າວທີ່ຄວະຈຸແລ
ເປັນພິເສຍ ອື່ນ່ອງປາຍໃນຕຸລາຄາມ ດັ່ງຕົ້ນ
ສົມນູ້ຮົນເປັນພິເສຍເພື່ອໃຫ້ອົກຫ້ ໂດຍ
ກາຣນີ້ປູ້ທາງໃນແລະນີ້ປົ້ນກັນເຊື້ອຮາ
ນ້ຳນັ້ນຈາກຈະມີແມ່ລັງແລະເພີ້ມໄຟທີ່ໄຟ
ຕ້ອງກຳຈັດ ປູ້ທາງໃມ່ກີ່ນີ້ເປັນປູ້ທີ່ຕັດ
ສູຕ່ຣ 0-55-19 ຂ່າວທີ່ໄທປະມານເຄືອນ
ກັນຍາຍັນສົງຕຸລາຄາມແລະແມ່ກນີ້ເຊີຍນີ້

(ຂອງກົມົງເພື່ອຮົນ) ໄນຕ້ອງໃຊ້ໃນປະມານ
ເຍօນນາມ ເນື້ອໃຊ້ຜລິຕີໄດ້ຜລະຍົງທີ່
ມະປາງຫວານ ຄຸນພາພົດ ຄຸນຊ່າວຽວຮັບ
ກ່າວວ່າແມ່ກນີ້ເຊີຍທີ່ໃຊ້ຍຸ່ກ່ອນຂັ້ງ
ຈະນີ້ຮາມເພື່ອອົກສ່ວນທີ່ໃຊ້ກື້ອ 1 ຕ່ອ
ນໍ້າ 20 ລົດ ສາມາດໃຫ້ເວັນນີ້ໄດ້ໃນການ
ໃຫ້ແຕ່ລະຄົງທີ່ຕ້ອງຄອບໝັ້ນຄູວ່າຕົ້ນພື້ນ
ແສດງອາກາຣຫາຕຸວາຫາຮາມການນ້ອຍຫາດ
ໄຫ້ ດ້ວຍພື້ນແສດງອາກາຣຫາດຫາຕຸວາຫາຮາມ
ອາຫາຮາມກາໃຫ້ໄສໃນອົກສ່ວນ 1 ຕ່ອນໍ້າ 20
ລົດ ແຕ່ດ້ວຍພື້ນໄມ້ແສດງອາກາຣຫາດຫາຕຸວາຫາຮາມ
ອາຫາຮາມກາກີ່ໃຫ້ຄົດອົກສ່ວນຕາມ
ອາກາຣທີ່ຫາດ ໂດຍໃສ່ອາທິຍະລະຄົງ
ພອເຮີມປາຍຕຸລາຄາມໃຫ້ຫຼຸດນີ້

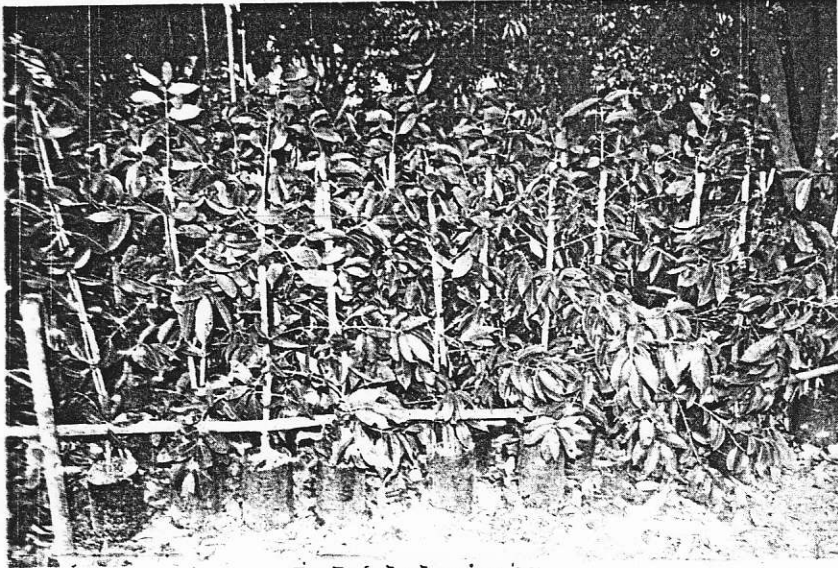
ຂ່າວຕົດຄອກມີວິທີກາຣຫຼຸດແລ
ຮ່າຍກື້ອ ພອເຮີມຕົດຄອກເທົ່າຫວ່າໄນ້ຈົດ
ຕ້ອງຄອບຄູວ່າເປັນເຊື້ອຮາຫຼືອປັດ ມີ
ເພີ້ມໄຟລ໌ໄຟລ໌ໂລກ ໃນ ດ້ວຍເພີ້ມໄຟລ໌ໄຟລ໌
ຈະແສດງອາກາຣແຄງໆ ດ້ວຍມີເພີ້ມໄຟລ໌ໄຟ
ລ໌ຈ່ອຈະເປັນສື່ຈາວສ່ວຍ ວິທີໃນການແກ້
ປັບປຸງຫາກື້ອ ດ້ວຍເກີດຈະຕ້ອງໃຊ້ຢາເຢືນນີ້
ພັນເຫັນ ຍາເຢືນ (ອະນາມັກຕິນ) ແລ້ວໃຊ້
ກາຣເບັນຄາສິລແກໍປັບປຸງຫາເຊື້ອຮາ ແຕ່ດ້ວຍ
ໃຊ້ອະນາມັກຕິນໃນປະມານນາກຈະທຳ
ໃຫ້ຄອກແກ້



ພລິຕີດັກຮັບຕັດວັດຍເກຍຣຕິບັດ



ໄລດັບກົງຕອນກຣໂດງແກ້ກາ



กิ่งพันธุ์แก้พร้อมจ้าหน่าย

เมือติดลูกแล้วให้น้ำหนังหลังข้า
พนียวประมาณ 200 ซีซี. ต่อน้ำ 200
อัตร โคลเตรีน โนโรแคล 1/2 จีด
(แคลเซียมบารูง), เกรดกรีนพลัส 2 ฝ่า
(เพื่อจ้าใบ), จังโกไชค์ (ป้องกันเชื้อร้า)
5 ช้อนแกง ถ้าต้นพืชไม่มีเชื้อรามาก
ให้ใช้ 2 ช้อนแกง, ปุย 1/2 กิโลกรัม
(หลังติดลูกแล้ว), หวีทองอัตราส่วน 2
ฝ่าหนานรวมกันทั้งหมด ฉีดอาทิตย์ละครั้ง
ในการพืชที่ไม่ติดลูกให้ใช้ออกสูตรคือใช้
ไกรเม็กซ์กรีนฟอส 0-55-19+6.7 MgO
(ตับยังการแตกใบอ่อน) การใส่ปุยมาก
หรือน้อยควรใส่ตามพืชแสดงอาการ
ขนาดเรียงต้องกินให้มีร่างกายเรา
อึจะสมบูรณ์ นับประสาว่าไรกับ
ศัลไม่เราต้องการเข่นเดียวกับเรา"

คุณอุไรวรรณบอกกับทีมงาน
ว่า ชอร์โนนห่วงทองส่วนใหญ่ไม่ค่อยมี
ให้ใช้ซึ่งเป็นชอร์โนน้ำแต่ทางสวน
รายเก็บยังใช้อยู่และต้องคงอยังสักเกตอยู่
ตลอดวันมีเชื้อรากิดขึ้นหรือเปล่าซึ่ง
ที่พบว่าร่วงบ่อมีอาการเกิดจากอาการ

ร้อนหรือมีลมแรงซึ่งแล้วแต่สภาพ
อากาศในขณะนั้น เรื่องของสภาพ
อากาศมีผลต่อการออกซ์ิเจนที่เพียงพอ
อากาศไม่หนาแน่นจะมีผลกระทบต่อการหายใจ
หวานจะไม่ออกซ์ิเจนซึ่งที่ผลมีความต้องการสูงกว่า
มนุษย์ทั่วไปมากๆ ต้องพยายามอย่าง
มากทุกอย่างที่จะช่วยให้หายใจได้ดี
กับมนุษย์เราถ้าร่างกายชลอหายใจแล้วก็จะเสียชีวิต
ว่าขาดสารอาหารอะไรก็ตามที่เป็นประโยชน์ให้ร่างกาย
นอนและก็ต้องบำรุงเพื่อให้ร่างกายมี
สภาพสมบูรณ์ไม่ไข้หรือ” แต่โดย
ส่วนใหญ่ผลร่วงเกิดจากสภาพอากาศ
เป็นหลัก และอีกอย่างคือเกิดจากการ
ลักษณะที่ไม่สมบูรณ์ของการเพื่อให้ติดลูก
สมบูรณ์ที่สุดเท่านั้นซึ่งเป็นธรรมชาติ
ของคันไฝ

. គុណភាពរោនការងារត្រួមតែបាន
ពេកនិកទាំងអស់ដែលស្ថាយថាពាណិជ្ជកម្មមិន
វិគីតារការណ៍ដែលត្រូវបានបង្កើតឡើង
ឡាតាំងទៅបានបង្កើតឡើងឡើងទៅបានបង្កើតឡើង
ឡាតាំងទៅបានបង្កើតឡើងឡើងទៅបានបង្កើតឡើង
ឡាតាំងទៅបានបង្កើតឡើងឡើងទៅបានបង្កើតឡើង

ส่วนใหญ่แล้วจะให้ช่วงหน้าแล้งและ
จะให้ช่วงติดลูก ช่วงเดือนนี้ก็จะให้
แต่ปัจจุบัน เพราะต้องการให้ตรงกับช่วงที่
จะออกผล แต่ต้องให้พอดีกับช่วงเวลา
มิถุนันท์ถ้าปัจจุบันจากการໄส์แทนที่
จะออกช่วงติดผล ต้นพืชกลับแตกใบ
อ่อน ขณะที่มะเขือด มะปรางหวาน
เป็นเมล็ดจะให้น้ำวันเว้นวันหรือให้
ทุกวันได้ก็จะเป็นการดี จะหยุดให้น้ำ
ก็ต่อเมื่อเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณ 10
วัน เพื่อให้ผลมีรสหวานและต้องไม่
ถ่านมาก ถ้าถ่านมากลูกจะแตก ทั้งส่วน
สามารถเก็บผลผลิตได้ 2-3 รุ่น ซึ่งต้อง
ขึ้นกับสภาพอากาศและการดูแลรักษา
คุณอุไรวรรณบอกทีมงานว่าปีก่อน
เก็บได้ 2 รุ่น รุ่นที่ 2 หางมดเนื่องจาก
ไม่ได้คัดยาฆ่าแมลง เมื่อเพลี้ยลงเจ็บ
ทำให้เก็บได้เพียงแค่ 2 รุ่น

ทึ้งนี่ส่วนจราจร์เต็มจิตร์และที่
น่องประชาชนชาวจังหวัดคนกรนายก
ขอเชิญชวนประชาชนทั่วไปมาชุมส่วน
ถิ่นรัษฎาติของมะยงชิด มะปรางหวาน
ของทางส่วนต.คงกระคร ตรงเข้ามาทาง
เข้าเมืองโภรราม บริหารงานโดย
คุณอุไรวรรณ และร้อยเอก
วีระพันธ์ ผลภานี โทร.08-5154-3856,
08-9605-3828,037-330-246 พร้อมมา
ท่องเที่ยวแหล่งธรรมชาติที่แสนอุดม
สมบูรณ์ของจังหวัดคนกรนายก



ເມືອງໄມັງລຸ



081-8891045

ศรีนเรียมณ์

087-1294853

มหประการแห่งมณี

การรับตรีด้วยแซมป์ฯ ปี 51



ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ ประจำปี 2551

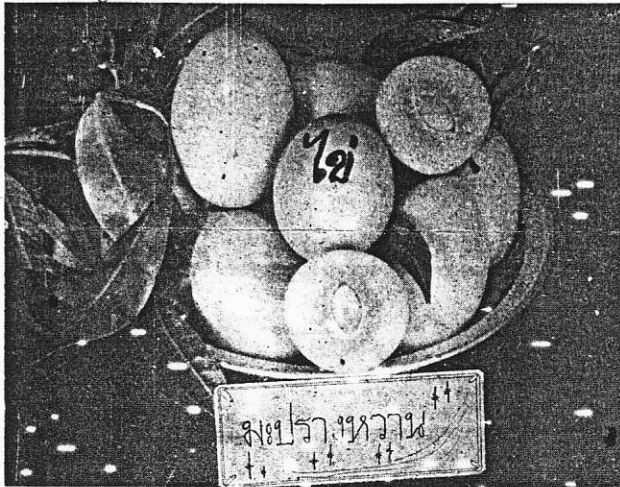
“เข้าบอกว่า ก้าจะดุว่า เป็นมีประงหวานหรือมายังเชิด ต้องกานเนื้อเท่านัน
จังจะยกอุด รถชาติจะต่างกันก็ตรงดี้แหล่ ส่วนประกอบอื่นๆ คนไม่
รู้จักจะยกไยล่ำบาก เฟราคล้ายๆ กัน”

สวนต่อไปที่ทางทีมงานจะพาไปเยี่ยมชมนี้ ตั้งอยู่
ที่ 65/11 ต.ท่าช้าง อ.เมือง จ.นครนายก ซึ่งเป็นแหล่งผลิต
มะประงหวานและมะยงชิดคุณภาพซึ่งการันตีคุณภาพด้วย
รางวัล ชนะเลิศอันดับที่ 1 และชนะเลิศอันดับที่ 2 การ
ประกวดมะประงหวานในงานมะยงชิด มะประงหวาน
และของดีจังหวัดนครนายกประจำปี 2551 ซึ่งงานนี้
จังหวัดนครนายกจะจัดขึ้นประจำเดือนกุมภาพันธ์เป็น
ประจำทุกปี นอกจากนี้ทางสวนยังได้รับการรับรองจาก
หน่วยงานอื่นๆ อีกมากมายต่อไปทางทีมงานจะพาทุกท่าน¹
ไปเยี่ยมสวนแสงมนต์ของ อ.สมยศ และ อ.นภาพร
ชนสมบูรณ์

จากข้าราชการครูสู่เกษตรกร

เมื่อก่อนผมรับราชการครูและทำสวนอยู่ด้วยมี
ความคิดว่าจะทำสวนอย่างจริงจังได้ถ้าอกมาเป็น
เกษตรกรเต็มตัวโดยในช่วงแรกจะทำผลผลิตจำหน่าย
อย่างเดียวพอตอนหลังจึงได้มีการขยายกิจพันธุ์สำหรับ
จำหน่ายด้วย “สำหรับอาชีพเกษตรกรรมมองว่าถ้าเรา
สนใจ ตั้งใจ และเอาใจใส่อย่างจริงจังอาชีพนี้เป็นอาชีพที่
ดีที่สุด” อ.สมยศกล่าว
บนเนื้อที่ 10 ไร่เศษ

เดิมที่สวนนี้เป็นสวนผสม ปลูกไม้ผลหลายชนิด
รวมกัน แต่ว่าพื้นที่เป็นที่คำซ่อมถูกผ่าจะมีน้ำท่วมขัง



มะปรางหวานพันธุ์ล่างน้ำบาร์บีคิว

จึงตัดสินใจซื้อดินมากอนที่ให้สูงขึ้น และมองว่ามะปรางหวานกับมะยงชิดน่าจะมีอนาคตที่สดใสมากกว่าไม้มผลตัวอื่น จึงเป็นที่มาของสวนแสลงนี้

ปัจจุบันสวนแสลงนี้มีต้นมะปรางหวานและมะยงชิดที่ให้ผลผลิตมากกว่า 200 ต้นแล้วกิงพันธุ์สำหรับจำหน่ายอีกมาก many อนkapro กล่าวว่า ที่สวนแสลงนี้นั้นมีมะปรางหวานหลายสายพันธุ์ เพราะ อ.สมยศ พယายานกีบ รวบรวมสายพันธุ์มะปรางหวานจากหลายพื้นที่มาปลูกให้มากที่สุดเท่าที่จะหาได้ ปัจจุบันก็ยังมีอยู่หลายสายพันธุ์ที่เป็นของเดิมๆ ได้แก่ พันธุ์ท่าอิฐ พันธุ์ทองใหญ่ พันธุ์จังมงอน พันธุ์แม่อนงค์ และพันธุ์พื้นเมืองอื่นๆ อีกมากหลายสายพันธุ์

พันธุ์มะปรางหวานและมะยงชิดของทางสวน

มะปรางหวานแสลงนี้ของทางสวนจะมีคุณสมบัติเฉพาะตัวที่ไม่เหมือนของสวนอื่นคือจะมีเนื้อที่หนานาก เมล็ดจะเล็กและมีรากชาติที่หวานน้ำ ซึ่งเป็นที่ถูกใจของผู้บริโภค ในส่วนของมะยงชิดที่ปลูกในสวนหลักๆ ได้แก่ พันธุ์ญูลเก้าซึ่งเป็นพันธุ์ดั้งเดิมที่ปลูกในจังหวัดนครนายก ลักษณะเด่นคือ ให้ผลที่โต ผิวมีลักษณะสุกสดใสสวยงาม เนื้อหวานแน่น เมล็ดมีขนาดเล็ก รสชาติหวานติดเปรี้ยวเล็กน้อย และที่สำคัญเก็บไว้ได้นาน เทคนิควิธีการผลิตระดับแชมป์ฯ

ในส่วนของการผลิตนั้นสิ่งที่สำคัญที่สุดคือ



ใบรับรองแหล่งผลิตพิเศษ (GAP)

โครงการความปลอดภัยอาหาร (Food Safety) ด้านพิเศษ

มอบให้แก่ นายอรุณ ยันสมบูรณ์พันธุ์ รหัสบาร์โค้ด กก 03-02-3635-3007-122

ชนิดพิเศษ มหะเรศรี

สถานที่ ๘๗/๑ หมู่ ๑๑ ตำบลท่าช้าง อำเภอเมืองกาฬสินธุ์ จังหวัดกาฬสินธุ์

รับฟ้องรับอนุญาต ๓ มกราคม ๒๕๕๒ วันที่ออกใบอนุญาต ๒ มกราคม ๒๕๕๔

ไฟเบอร์ ๙ วันที่ ๙ มกราคม ๒๕๕๔

(นายอรุณ พันธุ์) ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรที่ ๕
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการเกษตรที่ ๕



ใบรับรองแหล่งผลิตพิเศษ (GAP)

สายพันธุ์ต้องใช้ได้สายพันธุ์ที่ดีจริงๆ รองลงมาจะเป็นเรื่องของการเตรียมพื้นที่ปลูก ขนาดหอลง ๕๐X๕๐X๕๐ ซ.ม. ระยะห่างระหว่างต้น ๘๐X๘๐ ม. รองกันหอลงด้วยกลุ่มที่ผสมกับปุ๋ยคอกในอัตราส่วน ๑:๖ หลังจากนั้นก็นำกิ่งพันธุ์ลงปลูกแล้วทำการกวนแต่จะต้องกลบดินตรงโคนให้สูงเพื่อไม่ให้น้ำซึ่ง หาไม่หลักปัก มักกิ่งพันธุ์กันกิ่ง โคนล้ม แต่ที่สำคัญจะต้องสร้างรั้มเงาให้ด้วย จะใช้หางมะพร้าวหรือวัสดุอื่นก็ได้

การคูแลรักษา หลังจากปลูกได้ประมาณ ๑-๒ เดือน รากเดินดีแล้ว ลำต้นตั้งตัวได้ก็ให้อาหารไม้หลักออกแล้วจึงทำการใส่ปุ๋ย ครั้นน้ำในไม้เข้าดันก็จะแตกใบอ่อน ที่สำคัญต้องคูแลใบอ่อนให้ดีๆ จะใช้ยาป้องกันหนอน แมลง น้ำดี ให้หรือจะใช้สารสกัดชีวภาพสูตรໄลเมล์ก็ได้ ไม่เป็นพิษกับตัวไม่ฉีดยาบนหนอนแมลงกินใบอ่อนหมวดขยะเดียว ก็ให้รอร์ โอมชีวภาพทางใบ จะช่วยให้ต้นสมบูรณ์เจริญเติบโตเร็วขึ้นแต่สำหรับทางสวนแสลงนี้จะใช้สารชีวภาพเป็นหลักโดยบำรุงอย่างสม่ำเสมอทุกช่วงอายุ ซึ่งจะส่งผลดีต่อคุณภาพของผลผลิต

ปัจจุบัน ต้นจะโตขึ้นมาก แม้จะให้ปุ๋ยครั้นน้ำอย่างเดียวให้ก็ตาม ต้นก็จะค่อยๆ โต ซึ่งเป็นลักษณะทางพันธุกรรมของมะปรางพื้นบ้านปรับตัวตามสภาพแวดล้อม ได้แล้วต้นก็จะเจริญเติบโตเร็วมาก ยอดจะแตกออกตามลาดลัด ถ้าต้นมีความสมบูรณ์ ใส่ปุ๋ยและให้น้ำตลอด ต้นจะ

เกในอ่อนรา 7-8 ครั้ง ดังนี้ควรจะบำรุงให้ดันแตก
อ่อน แตกยอดมากๆ พอเป็นใบแก่ ก็ให้ใส่ปุ๋ย รดน้ำ
รุ้งต้นทันที ดันก็จะแตกใบอ่อนออกมากอีก

ปีที่ 2 ต้องให้ปุ๋ยเป็น 2 เท่าของปีแรก ประมาณ
นำไปต้นจะเกิดการติดดอกออกผลให้เห็นถัดไปสมบูรณ์
ได้เห็นผลแน่นอน ควรปล่อยให้เป็นไปตามธรรมชาติ
ในหลังจากนั้นควรบำรุงต้น ใส่ปุ๋ยรดน้ำสม่ำเสมอเท่านั้น

ปีที่ 3 หลังจากบำรุงต้นเต็มที่แล้วต้นจะมีความ
งูรุ้งเต็มที่ จะเริ่นให้ผลผลิต พอกล้ามดูดูผ่านให้ใส่
สูตร 8-24-24 เลือกสูตรที่ตัวกลางสูงไว้ก่อน บำรุงต้น
ใหม่ด้วยน้ำหมักหัวกระสอบ นานานประมาณ 7-8 วัน

ปีที่ 20-23 องคชาเซลเซียสจะมีประจุติดต่อให้เห็น
ติดต่อให้กับร่องกันเพลี้ยไฟ ไม่แรง
กันแมลงเมื่อติดต่อเป็นเมล็ดเล็กๆ นิชอร์โนนกับ
แมลง การบำรุงดินใส่ปุ๋ยจากการผลิตตามมาตรฐาน
ขยายแมลงและอร์โนนอิกครั้ง จากนั้นก็ปล่อยให้ผล
ริษฐ์เดินโดยไปจังหวัดทั้งเก็บ ก่อนเก็บผลตรวจประมาณ
-15 วัน งดให้น้ำเพื่อให้น้ำประจุหัววนเข้าอย่างใส่ปุ๋ยเพื่อ^{น้ำ}
กันหวานเด็ดขาด เพราะจะทำให้เศษติดของประจุหัว^{น้ำ}
งานเปลี่ยนไป ใช้วิธีดินให้น้ำเท่านั้นเป็นพอด ความคง
คงทนประมาณหัววนนั้น สูญเสียชีวิตไม่ได้ มะยงชิดจะติด
เด็กกว่า แต่ประมาณหัววนแห้งมีผลให้สูดประมาณ

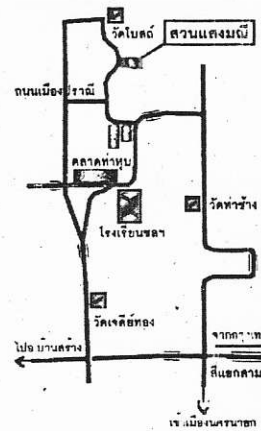
-12 ผลต่อ 1 กิโลกรัม พอดๆ กับมะยงชิด

รากษาหลังเก็บเกี่ยว

หลังเก็บผลหมด ก็ตัดแต่งกิ่งที่ไม่ดีใบทรงพุ่มออก
หมด จากนั้นก็หยอด ให้ดันให้พักฟื้นประมาณ 7 เดือน
ก่อนจะมาเก็บปุ๋ยรดน้ำ ให้ดันแตกใบอ่อนรับดูดกาก
เมตอไป การดูแลก็จะเข้าสู่ว่างจรดเดินอิกครั้ง

การแตกต่างระหว่างมะปรงหวานแห้งมีผลกับมะยงชิด

อ.นภาพร กล่าวว่า มะปรงหวานแห้งมีผลให้ร้าย
เมื่อเทียบกับมะยงชิด ถ้าคนไม่รู้จักจะแยกแยก
ออกจากเดีย เพราะทั้งตัวและรูปทรงผลไม่ต่างกัน จะรู้ได้
เมื่อชินดู มะยงชิดส่วนหวานอมเปรี้ยว มีกลิ่นหอมของ
ยังชิด ส่วนมะปรงหวานนั้นรสจะหวานสนิท เรียกว่า



แผนกคลุนแลงน์

หวานโดยดู ไม่มีมีเบรี้ยวเลย ไม่มีกลิ่นหอมของมะปรง
ส้มผัดปลาลิ้นเนื้อจะเย็น เมล็ดจะให้ผู้ก่อเมืองชิด
แต่บางพันธุ์ก็เมล็ดพอๆ กัน

ปัจจุบัน “มะปรงหวาน” กำลังเป็นที่น่าจับตามองว่า
ในอนาคตจะเป็นดาวรุ่งอีกดวงหนึ่งที่เบี่ยงคู่กับ “มะยงชิด”
 เพราะปัจจุบันมีมะปรงหวานพันธุ์ดีๆ ออกมากให้ได้ลิ้มรส
 กันอย่างต่อเนื่อง สนใจดองลองไปที่จังหวัดนครนายก
 นอกรากนี้แล้ว อ.สมยศยังฝ่าก็ถึงเกยตรกรที่สนใจว่า
 ให้คำปรึกษาในเรื่องของสาขพันธุ์ การปลูก การดูแลรักษา^{น้ำ}
 และการจัดการสวน เพื่อเป็นประโยชน์ต่อไป

ท่านใดที่สนใจจะไปเยี่ยมชมหรือต้องการซื้อ
 พันธุ์มะปรงหวาน เชิญได้ที่สวนแห่งนี้ซึ่งมีการปลูก
 หลากหลายสายพันธุ์ หรือกริ๊งกรังไปได้ที่ 08-1889-1045,
 0-3731-2795



เมืองไบแอล

ศีวนพุฒตาล

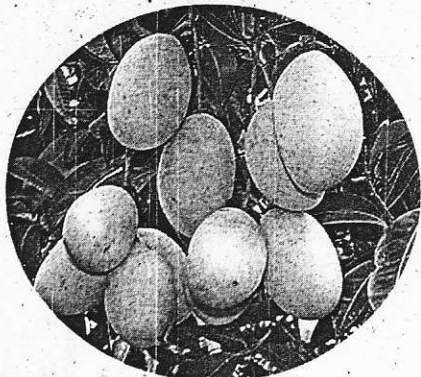
ลดต้นทุนการผลิตมะม่วงเชิด



ด.ต.วิเชียร พุฒตาล

สวนพุฒตาลโดยมี ด.ต.วิเชียร พุฒตาล รองประธานชาวสวนมะปรงหวานจังหวัดนครนายก เป็นผู้บริหารซึ่งเป็นสวนมะยงชิดคุณภาพดีอีกสวนหนึ่งที่ได้มีการลดต้นทุนในการผลิต ตั้งอยู่เลขที่ 51/1 หมู่ 7 ấpป่าจะ อ.บ้านนา จ.นครนายก 26110

ด.ต.วิเชียรได้เล่าให้ฟังงานเมืองไม้ผลพังฯ ว่า จุดกำเนิดของสวนมะยงชิดพุฒตาลเริ่มต้นขึ้นเมื่อ 16 ปีที่แล้ว จากที่เดินรถกล่องบรรพบุรุษที่ได้สืบทอดต่อ กันมาซึ่งก่อนหน้านี้ได้ประกอบอาชีพรับราชการตำแหน่งอยู่ในกรุงเทพฯ แต่ได้มองว่าบ้านปลายชีวิตควรจะทำอาชีพที่มั่นคงอยู่ใน



ด้วยปัจจัย

การกำลังผลไม้ทุกวันนี้นักจากการ นำวิถีการต่างๆ มาเพิ่มผลผลิตและเพิ่มคุณภาพให้สูงขึ้น แล้ว การลดต้นทุนในการผลิตก็เป็นอีกส่วนหนึ่งที่ต้องให้ความสำคัญ เพราะนั้นหมายถึงการลดต้นทุนได้มากกว่าก็เท่ากับการเพิ่มกำไรได้มากเท่านั้น

พื้นที่ของด้วย จึงได้ลาออกจากมาและเริ่มปรับปรุงพื้นที่เดิม ที่เคยเป็นนาให้เป็นสวน โดยการเริ่มปลูกมะนาวและต่อไปได้ปลูกกระชายและกุ้งกันซึ่งเกิดปัญหาในเรื่องผลผลิตและราคา แต่ในช่วงนั้นมีต้นมะยงชิดอยู่ในสวน 7 ต้น เพื่อญี่ปุ่น มีผลออกมากแล้วมีลูกให้มรสชาติดีก็เลยทำการขยาย





พันธุ์มาเรียฯ จนปลูกเป็นต้นมะยงชิดทั้งหมดในพื้นที่ประมาณ 9 ไร่

ชาววิเชียรได้เล่าต่อว่ามะยงชิดในสวนจะมีพันธุ์ทูลเกล้าเป็นหลักและมีมะปraqหวานพันธุ์ทองใหญ่ พันธุ์งามгон พันธุ์พวงมนี พันธุ์สุวรรณบดี ในช่วงแรกของการปลูกจะมีระยะห่างค่อนข้างมากประมาณ 8x8 เมตร แต่ทุกวันนี้เริ่มน้ำต้นพันธุ์มาปลูกแนวยาวห่างกลางเพื่อจะให้ทำสังพันธุ์ไว้จำหน่าย สวนการให้น้ำก็จะต่อท่อพื้นที่เอาไว้ได้ดินตลอดทั้งสวน โดยการใช้สปริงเกอร์และแหล่งน้ำ ก็จะชุดสร้างไว้ 2 ปอ ขนาดรวม 1 ไร่ ทำให้มีปัญหาด้านแหล่งน้ำ

ในด้านจัดการสวนนั้นจะเริ่มตั้งแต่การตัดแต่งกิ่ง ซึ่งมีการทำพร้อมกับการทำกิงพันธุ์ไปพร้อมๆ กัน โดยจะทำในช่วงเดือนเมษายนเป็นต้นไป สวนการใส่ปุ๋ยบำรุงดินนั้นจะใส่ปุ๋ยคอกเป็นน้ำยี้ขี้ควายแห้งในปริมาณที่แตกต่างกันตามขนาดของต้น คือ ต้นขนาดใหญ่จะใส่จำนวน 8 กระสอบ และต้นขนาดกลางใส่ 6 กระสอบ ส่วนต้นเล็กใส่แค่เพียง 4 กระสอบ โดยไม่มีการใส่ปุ๋ยเคมีซึ่งบริโภคการใส่นั้นจะไม่ใส่บริโภคในต้นแต่จะให้ห่างออกมาระยะ 1 ฟุต และระยะห่างอยู่ในบริโภคท้องพุ่มของต้นมะยงชิด เพราะถ้าใส่ในต้นแล้วเวลาครุ่นน้ำจะทำให้ต้นโดนความร้อนจากปุ๋ยคอกแล้วดันจะตาย

ในช่วงที่เริ่มแทงซ่อจะมีการฉีดยาเพื่อป้องกันเพลี้ยและแมลงซึ่งเป็นตัวคอมบี แต่ถ้าเป็นช่วงซ่อนบานจะไม่ฉีด เพราะอาจจะมีผลทำให้ดอกร่วงได้ สามารถให้น้ำน้ำหลังจากฤดูฝนผ่านไปจะมีการให้น้ำทุกวัน หรือบางที่อาจจะให้วันเริ่มวันแล้วแต่ความเหมาะสมไปจนถึงช่วงที่เก็บผลผลิตหมดซึ่งจริงๆ แล้วมะยงชิดเป็นผลไม้ที่ไม่ชอบน้ำมาก เพราะจะมีปัญหากับรา苍 แต่ในช่วงปลูกใหม่ๆ ต้องมีการฉีดเรื่องน้ำเป็นพิเศษ

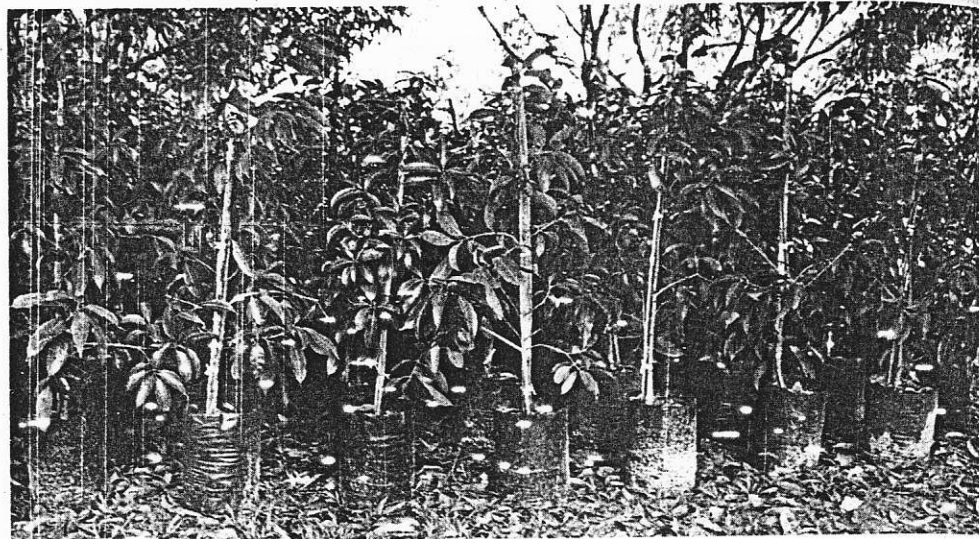
ชาววิเชียรได้แนะนำว่าการทำครุและเรื่องการฉีดยาเพื่อป้องกันแมลงและเพลี้ยนั้นจะทำทุกๆ 15 วัน หรือเห็นว่าลูกมะยงชิดหล่นลงเป็นจำนวนมากฯ มากหรือรูปร่าง



จะมีผลิตภัณฑ์นิยมของ
ก็จะจัดในช่วงระยะเวลาถึง 10 วันต่อครั้ง แต่ช่วง
ก่อนที่จะเก็บผลผลิต 15 วัน ต้องหยุดนิ่งเพื่อ
ลดสารตกค้าง

เป็นที่น่าสังเกต
ว่าผลผลิตหัวใต้ดินที่ดูดี
ให้กำลังแรงขึ้นโดยไม่
ต้องใช้ปุ๋ยเคมีเลย แต่
จะใช้ปุ๋ยจากแทนเพียง
ปละครั้งก้ามารถทำให้มีผลผลิตได้ จึงน่าจะเป็นแบบ
อย่างแก่ชาวสวนรายอื่นในเรื่องการลดต้นทุนได้บ้าง เพราะ
ปุ๋ยกอกที่ดูดีด้วยตัวเอง ซึ่งมาจากการสอบละ 12 บาท เป็นจำนวน
3,000 กะราก รวมเป็นเงินแค่ 36,000 บาท ซึ่งถือว่าเป็น
ต้นทุนที่ต่ำมาก

ในด้านการเก็บเกี่ยวผลผลิตนั้นเนื่องจากดู
วิธียังไม่ได้มีแรงงานก็เลยให้ร่วมแบบเหมาสวน โดยให้
ผู้ซื้อมาเก็บเองซึ่งเป็นแม่ค้ามาจากจังหวัดระยอง ส่วน
ผลผลิตปีที่ผ่านมานั้นได้ประมาณ 4 ตัน ส่วนราคาก็จะมี
การขายแบบคัดไซส์คือ ขนาดใหญ่ขายกิโลกรัมละ 100
บาท ขนาดกลางกิโลกรัมละ 80 บาท ส่วนขนาดเล็กขาย
ในหากิโลกรัมละ 60-70 บาท แต่ก็เป็นที่น่าพอใจ เพราะ
ในขณะที่มีการคัดไซส์ได้ดูแลอย่างดีไม่ต้องเหนื่อยขึ้นไป
เก็บผลผลิตเอง

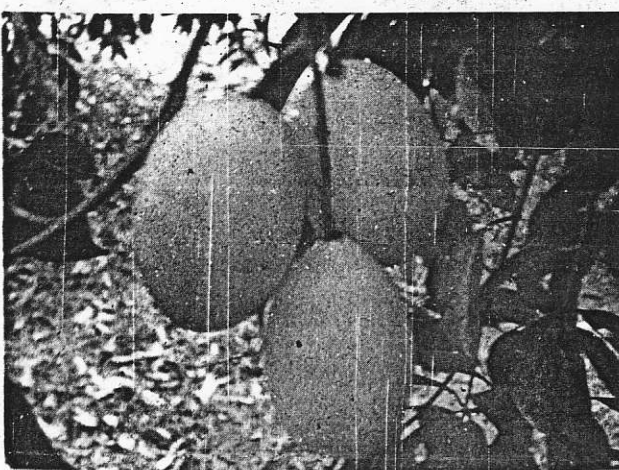


ก็พัฒนาต่อการว่านา

สำหรับรายได้จากการขายมะยชิดรวมกับขายกิ่ง
พันธุ์ในแต่ละปีประมาณ 400,000 บาท ส่วนต้นทุนต่อ
ปีประมาณ 100,000 กว่าบาท ซึ่งจะมีค่าแรงงาน 2 คน
รวมเดือนละ 10,000 บาท และค่าไฟประมาณ 2,000-
3,000 บาท แต่เมื่อหักค่าใช้จ่ายแล้วก็ยังเหลืออยู่เยอะ จึง
ถือว่าเป็นอาชีพที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเป็นอย่างดีอีก
อาชีพหนึ่ง

ซึ่งสุดท้ายดูบุญสังฆ์ได้มุ่งมองว่า ถึงแม้จะมี
การปลูกมะยชิดกันมากขึ้นแต่ก็ยังไม่มีปูทางเรื่องราคา
ตกต่ำเหมือนกับผลไม้ชนิดอื่น การดูแลก็ไม่ยุ่งยากและ
ราคาขายก็ยังสูงถึงแม้ว่าราคาก็จะตกลงมาอยู่แค่กิโลกรัมละ
20-30 บาท ก็อยู่ได้ เพราะใช้ต้นทุนต่ำแต่รายได้สูง

สวนพุฒาลเป็นอีกสวนหนึ่งที่มีการลดต้น
ทุนในการผลิตได้จึงเป็นแบบอย่างที่ดีสำหรับสวน
อื่นๆ หากท่านใดอยากรู้ข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ
ได้ที่ ต.ต.วิเชียร พุฒาล 51/1 ม.7 ต.ป่าชะ อ.บ้านนา
จ.ศรีราชา 26110 ที่ตั้งสวนพุฒาลห่างจากสาม
แยกบ้านนาไปทางอำเภอแก่งคอย 4 กิโลเมตร ติด
ถนนอยู่ชั้มมือ โทร.037-323-248, 08-9046-9799



เมืองเมือง



ກົງພົນພຽວອ່າຫນ້າຍ



ຄຸນບຸນສັງ ເປີເບ້ອນ (ລູນສັງ)

“ສວນບຸນສັງ” ເພຍກາຣກໍາສວນມະບູງເຊີດແບບເຊີວກາພ

“ລູນທຳກິ່ງພັນຮູ້ມາກີ່ງຫລາຍສີບປີ ທີ່ແນ່ນທຳກິ່ງພັນຮູ້ມະຍົງຊີດ ພັນຮູ້ຖຸລເກລ້າ ຊຶ່ງ
ໃນປີໜຶ່ງຈະບາຍໄດ້ຮ່າວໝື່ນກ່າວກິ່ງ ຕັ້ງແຕ່ເຮີມທຳບາຍ ລັກຄ້າທີ່ຂຶ້ນຂອງລູນໄປ ຍັງໄມ່ເຄຍ
ມີລູກຄ້າຮາຍໃຫ້ແລ່ມາບອກກັບລູນວ່າເຂົາໄປປຸລູກແລ້ວໄມ່ຢືນ”

ຄຸນບຸນສັງ ເນີຍມໂຮມ (ລູນສັງ) ເມື່ອກ່ອນມີອາຫຼີ
ທຳນ້າ ເຮີມດັ່ນຈາກໄມ່ມີອະໄໄຣເລຍ ຈຶ່ງເຊີວິທີທີ່ຜ່ານມານັບວ່າ
ດຳນາກມາກ ລູນສັງກ່າວວ່າ ທຳນານມາແທບຈະທຸກອຍ່າງກົ່ວ່າໄດ້
ທີ່ຮອດພັນນາໄດ້ກິນມາຈາກການທຳກິ່ງພັນຮູ້ຈໍາຫັນນໍາຍ ເຄີມທີ່
ຕົນກີ່ໄນ້ມີຄວາມສັນໃຈໃນເຮືອນນີ້ເລຍ ແມ່ກະຮ່າທັງກິ່ງພັນຮູ້
ມະຍົງຊີດແທ້ອູ່ໃນຕະຫຼາກຕົມ ແຕ່ເພີ່ມມາທຽນທີ່ຫລັງວ່າກິ່ງ
ພັນຮູ້ນີ້ກີ່ອົງພັນຮູ້ແທ້ຈຶ່ງອູ່ກັບສວນມານານາແລ້ວ ແລະເມື່ອ
10 ປີກ່ອນກີ່ປຸລູກແຕ່ກິ່ງພັນຮູ້ປົລອມມາໂຄຍລດອດ ລູນສັງຈຶ່ງໄດ້
ທົດລອງ ພຣ້ອມທັງສຶກຍາຈານເພົ້າໄຈ

ລູນສັງກ່າວອີກວ່າ ໃນຈັງຫວັນຄຣນາຍກຈະມີ
ມະຍົງຊີດ ມະປ່າງຫວານທັງແທ້ແລະເຖີ່ມ ຈຶ່ງພັນຮູ້ຕ່າງໆມີ
ທີ່ມາທີ່ໄປດັ່ງເຫັນ ພັນຮູ້ຖຸລຄວາຍເກີດຈາກການນຳຂຶ້ນທຸລຄວາຍ
ແດ່ສົມເຈົ້າພະເທັກຮັດນາຈຸດສຸດາສຍາມບຣມຣາຈຄຸມາຣີ
ຈຶ່ງນຳມາສ້າງຂຶ້ນເປັນຂໍ້ອນນີ້ຂຶ້ນນາ ສ່ວນພັນຮູ້ຖຸລເກລ້ານັ້ນ
ອູ່ໃນຕະຫຼາກຂອງລູນສັງມານານແດ້ວ່າ ຈຶ່ງມີລັກຍະະທີ່ແຕກຕ່າງ
ຈາກພັນຮູ້ອື່ນຕຽງທີ່ມີ “ກລິນໂຮມ ເມັດີເລັກ ສິນ ພລໄຫຫຼຸ່ງ
ເມັດີມີສີສ່ວງເຫັນ”

ทั้งส่วนบุญส่ง จะเน้นทำกิจพันธุ์มະยงชิด
มະประงหวาน ซึ่งส่วนตัวลุงส่งจะเป็นคนที่ชอบทดลอง
โดยให้พญหนึ่นด้วยความเองจึงกล้าที่จะพูดยกคัวอย่างเช่น
พันธุ์กูลเกล้า เริ่มจากการนำเมล็ดมาเฉพาะชนลำเรื่างตามที่
ต้องการ และปัจจุบันได้ตั้งชื่อใหม่ว่า “พันธุ์ทองประมูล
กิพย์บุญส่ง”

ส่วนการเผยแพร่เทคนิคการจัดการ และดูแลรักษาทาง
สวนบุญส่งเมืองการจัดการ ให้ได้มะยชิดคุณภาพดี น่ารับ
ประทานนั้นมีขั้นตอนคือ เริ่มแรกต้องเตรียมแปลงปลูก ให้
บุกหลุมขนาด 50 X 50 เซนติเมตร เวลาบุกคืนขึ้นมาให้
นำดินปากหลุมไว้ออกด้าน และก้นหลุมไว้กึ่กด้าน ก้นหลุม
ให้พอสมปุ้ยคอกลงไปด้วย ด้านจะให้ดีควรตากแดดไว้
1 อาทิตย์ เมื่อนำลงปลูกให้นำดินปากหลุมลงไปก่อน
จะนะปลูกควรให้ดันมะยชิด มะปรางหวานอยู่หนึ่นอีก
ประมาณ 1 ฝ่ามือ พร้อมตอกหลักไม้อันใหม่ เพื่อป้องกัน
ดินทรุดตัวเนื่องจากมะยชิด มะปรางหวานจะไม่ชอบอยู่ลึก
เพราาะรากจะเดินบริเวณผิวดิน และไม่ควรมัดต้นไว้กับ
หลักซึ่งเป็นสาเหตุให้ดันตายได้

การคุ้แลรักษากายต้นพันธุ์ที่ปลูกนั้นมีอีกระยะแรก
ในอ่อนช์จะเป็นช่วงที่สำคัญสิ่งที่ต้องป้องกันอันดับแรก
คือ พักเพลี้ยไฟ เพราะเพียงแค่บินผ่านหรือมา kakage ก็อาจ
ทำให้ใบร่วงได้ แมลงอันดับที่สองคือ แมลงค้วงคื่อมเนื่อง
จากจะกัดกินใบอ่อนจนหมด จะป้องกันโดยฉีดน้ำหมัก
สะเดาที่ทำขึ้นเอง มีวิธีในการทำคือ นำเอาใบสะเดา
3 กิโลกรัม + กาหน์ตาล 1 กิโลกรัม จากนั้นเอาน้ำใส่ไว้ให้
ท่วมหมักไว้ ถุงส่งกล่าวว่าที่ทำ “น้ำหมักที่ใช้ทุกวันนี้ต้อง
การให้ส่วนปลดสารเคมีมากที่สุด” และเมื่อถึงเวลาระยะ
แห้งช่อ การคุ้แลจะแบ่งเป็น 3 ระยะคือ 1. เมื่อเห็นตุ่มขาว
เกิดขึ้น ให้ใช้ชากาพูดให้ไกรอยู่ให้แห้งแล้วก่ออยู่ดีเรื่อง
ร่าค่อ 2. เมื่อตุ่มหายออกมาประมาณ 2-3 เซนติเมตร ให้ฉีด
ยาป้องกันเชื้อรานและยาฆ่าแมลงในปริมาณไม่น่า 3. เมื่อ
แตกเป็นก้างปลาประมาณ 4-5 เซนติเมตร ให้ฉีดยาป้องกัน
เชื้อรานและยาฆ่าแมลงอีกรึ้ง และมีช่วงที่ต้องคุ้แลเป็น
พิเศษอีกช่วงคือตอนเป็นตุ่มเท่านั้น เพลี้ยไฟจะเข้ามา
ต่อยช่วงนี้ ลักษณะที่เห็นคือตะปุ่มตะป่ำแก่ไขโดยการฉีด



ລຸງສ່າງໂຫວຕັບກິ່ງພັນຮູ້

ลักษณะการท้าบกิง

ยาชีวภาพ พวกสะเดา กระเทียม ข่า ตะไคร้ เป็นต้น และจะเริ่มถูกอีกครั้งเมื่อคุกห่าเมื่อคั่วเขียว

การให้ปุ๋ยทางคิน จะใช้ปุ๋ยที่ผสมขึ้นเอง เช่น ชอร์เม่นไบ ชอร์โมนกลั่วชัย ชอร์โมนหนองเชอร์หรือปลา ใช้ อย่างละ 2 ช้อนโต๊ะ(ใช้เพียงชนิดไดชนิกหนึ่ง) + ปุ๋ยหยาเรีย 2 ช้อนโต๊ะ ราครอบทรงพุ่ม อาทิตย์ละครั้งหรือ 15 วันครั้ง ปุ๋ยทางคินควรให้อบส่วนแม่นๆ เพราะช่วยให้ผลมะยงชิด ไม่ร่วง และถ้าจะให้ดีไม่ว่าจะให้ปุ๋ยสูตรไหนควรคลาย น้ำก่อนเสมอ การให้น้ำ ช่วงที่ติดดอกออกผลจะให้ 3 วัน ครั้ง (ให้พอชื้น) ซึ่งปกติมะยงชิด มะปรางหวานไม่ค่อย ชอบน้ำเท่าไหร่ การเก็บเกี่ยว จากแทงง่ายๆ จนถึงเก็บผลผลิต จะใช้เวลา 75 วัน แต่ถ้าต้องการให้ลูกสมบูรณ์เต็มที่จะใช้ เวลา 80-90 วัน ลุงส่งกล่าวถึงช่วงเวลาในการคูลแลรักษา ส่วนใหญ่โรคที่พบบ่อยๆคือเย็นแทรกโนนส ตัดปัญหาโดย การตัดกิ่งที่พับไปมา โรคใบใหม่เกิดจากการใส่ปุ๋ยคอกใน ปริมาณมากเกินไป แก้ไขโดยการนำสารไトイโคเดอร์มาผสม กับเข้าวสุก(หมัก 7 วัน) จากนั้นนำไปเข้าวสุกเพื่อลดคินอัตรา 1 กิโลกรัมต่อน้ำ 200 ลิตร เชื้อจะแพร่ขยายไปทั่วบริเวณที่รค

ลุงส่งได้ทิ้งท้ายว่า “หลักในการทำกิจพันธุ์ทั้งหมดทั้งมวล ต้องพยายามให้ได้ 1 ปีเต็ม จึงจะสามารถทำกิจพันธุ์ดี” และขอเรียนเตือนเกษตรกรทั่วไปว่า การจะใช้ปุ๋ยหรือให้ปุ๋ยคราด ไตร่ตรองและซึ้งใจสักนิดในการเลือกใช้ แต่ถ้าอยากรบารายละเอียดเพิ่มเติมสามารถติดต่อมาได้ที่ ถนนบุญส่ง 133 หมู่ 6 ต.พระมหาณี อ.เมือง จ.นครนายก 26000 (คุณบุญส่ง เนียมห้อม) มือถือ. 08-9212-5705 โทร. 037-306-516



4 ปี สุความสำเร็จ สวนกิจพย์สถาบัน

สวนมะยงชิดกิจพย์สถาบัน ซึ่งเป็นสวนที่ปลูกมายังชิด เมื่อเดือนตุลาคม ปี 2547 หลังจากเวลาผ่านไป 4 ปี ในปีแรกที่สวนมะยงชิดได้เริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตและปริมาณเพียงพอในการจำหน่าย ทางสวนก็มีความตั้งใจที่จะส่งผลงานของชิดเข้าประกวดในงานมะยงชิดประจำปี ของ จ.นนทบุรี ซึ่งก็ไม่ทำให้ทางสวนผิดหวังโดยได้รับ รางวัลรองชนะเลิศการประกวดมะยงชิดขั้นต้น ประจำปี 2551 (รางวัลที่ 2) และในปีต่อมา ด้วยต้นพันธุ์ที่มีขนาดใหญ่ และสมบูรณ์มากขึ้น ประกอบกับความมั่นใจในการคัดเลือกสายพันธุ์ที่มีคุณภาพ ก็ทำให้ งานมะยงชิดกิจพย์สถาบันสามารถคว้ารางวัลการประกวดมะยงชิดขั้นต้นได้อีกครั้ง แต่คราวนี้เป็นรางวัลชนะเลิศ ประจำปี 2552 (รางวัลที่ 1)



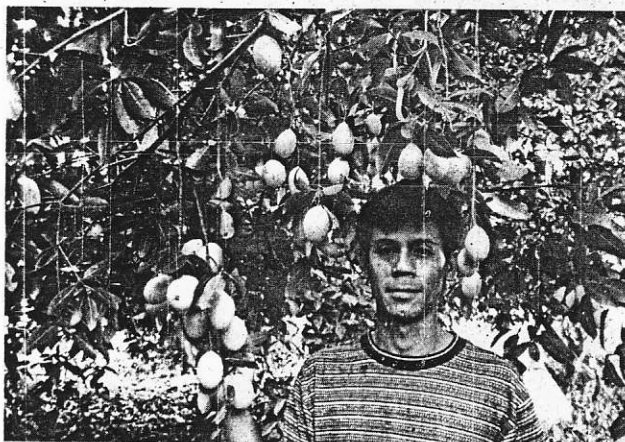
รางวัลชนะเลิศ ประจำปี 2552 (รางวัลที่ 1 manshipยกย่อง)

จากการสำเร็จดังกล่าว รวมถึงการจัดทำบรรจุภัณฑ์ที่สวยงามและมีคุณภาพ สามารถเก็บรักษามะยงชิดได้นาน และเหมาะสมกับการนำไปฝึกเป็นของกินให้กับผู้ใหญ่ที่เคารพนับถือ ทำให้สวนมะยงชิดกิจพย์สถาบัน ได้รับการสนับสนุนจากคนที่ชอบมะยงชิดเป็นอย่างมาก และเริ่มเป็นที่รู้จักของผู้บริโภคโดยทั่วไป ทำให้คุณพรหพย์ และครอบครัว มีกำลังใจที่จะผลิตผลมะยงชิด และก่อตั้งพันธุ์ที่มีคุณภาพ ออกจำหน่ายให้ผู้ที่สนใจต่อไป

อนาคตของมัธยุปชิต

จากยอดขายกิงพันธุ์ของนายชิด จะเห็นว่าชาวสวนรวมทั้งชาวบ้านหันมาปลูกมะยงชิดกันมากขึ้น และแผ่ขยายไปยังจังหวัดต่าง ๆ เป็นจำนวนมาก ซึ่งเป็นเรื่องดีที่คนนิยมปลูกมะยงชิด อย่างไรก็ตาม หลาย ๆ คนที่เป็นชาวสวนมะยงชิดเริ่มนิยมความกังวลว่า ต่อไปเมื่อผลผลิตมีมากขึ้นราคากลucose เห็นได้ชัดเจน ทำให้ขาดทุน หรือไม่ ความกังวลนี้เป็นเรื่องที่จะต้องนำมาพิจารณา และต้องหาทางแก้ไขเสียตั้งแต่เนิ่น ๆ

มะยงชิคพันธุ์ปัจจุบันมีอยู่ในประเทศไทยมานาน
แล้ว แต่ไม่นิยมปลูกกัน เพราะ เทคนิคการขยายพันธุ์ และมี
การหวงพันธุ์ การขยายพันธุ์โดยใช้เมล็ดให้ผลลัพธ์ และกลไก
พันธุ์ได้ง่าย เมื่อเทคนิคการขยายพันธุ์ โดยใช้การทابกิ่ง
เสียงของถุงน้ำมันใช้การให้ผลผลิตได้เร็ว และ ไม่กล้ายับน้ำด้วย
ทำให้คนนิยมปลูกกันมาก โดยทั่วไปแล้ว เมื่อผลผลิตมีน้อย
กว่าความต้องการ ราคาก็จะสูง ซึ่งก็ต้องหาผู้ซื้อ
แทนคืนก็จะทำตามเป็นเรื่องธรรมชาติ และหลายครั้งที่รัฐ
เองก็ไม่ได้มีบทบาทที่จะเข้ามาช่วยเหลือเกษตรกรตั้งแต่ต้น
การขาดการวางแผนระยะยาว จะทำให้ในที่สุดเมื่อปริมาณ
ผลผลิตมากกว่าความต้องการ ราคาก็จะลดลงจนค่อนข้างต่ำกว่าทุน
ผลสุดท้ายของธุรกิจนั้น ๆ ก็จะจบลงด้วยความเสร็จ เเลิก
กิจการ หรือไม่เกษตรกรก็จะต้องเปลี่ยนชนิดของผลไม้ใหม่
คือ เริ่มนันหนึ่งใหม่ ซึ่งก็สามารถเป็นไปได้กับมะยงชิค
ที่ให้รสชาติดี ราคาสูง และอาจจะจบลงด้วย ค่าเก็บผล
มะยงชิค แพงกว่าราคามะยงชิคก็เป็นไปได้ เช่นผลไม้มัน ๆ
ที่ พัฒนาให้เห็นมาแล้ว



ด้วยธรรมชาติของมะยงชิดแล้ว เป็นผลไม้ที่นิยมรับประทานสด ๆ เก็บไว้ไม่ได้นานจึงไม่เหมาะสมกับการส่งออก ดังนั้นแนวทางหนึ่งที่ทางภาครัฐ โดยเฉพาะกระทรวงเกษตร น่าจะเข้ามามีส่วนร่วม ให้คือ การส่งเสริมให้มีการค้นคว้าสายพันธุ์ที่สามารถรักษาความสด ได้นานขึ้น โดยให้การสนับสนุนงานวิจัยทั้งในระดับปริญญาโท และเอก เพื่อแก้ปัญหารื่องการส่งออกและหาทางเพิ่มนูกัดของมะยงชิดด้วยการแปรรูป พันธุ์มะยงชิดอาจจะต้องมี 2 สายพันธุ์ คือพันธุ์ที่รับประทานสด ๆ และพันธุ์ที่เหมาะสมจะนำไปแปรรูป เช่น ทำเป็นผลไม้กระป่องหรือแม่ล้ม เงาะ สับปะรด หรือทำเป็นผลไม้แห้งหรือเมือนอินทผลัม เป็นต้น

รัฐเรองมีหน้าที่รับผิดชอบ และกำหนดวิสัยทัศน์ในเรื่องเช่นนี้ ซึ่งหากทำให้อย่างเป็นรูปธรรม จะทำให้เกิดประโยชน์คือส่วนรวมสำหรับชาวสวนทั่วประเทศดังนั้นการที่ผลผลิตมากขึ้น แต่มากขึ้นอย่างมีป้าหมาย เช่น ในการส่งออก หรือแปรรูป ถ้าเป็นเช่นนี้แล้วอีก 5-10 ปี ข้างหน้าไม่ว่าประชาชนจะนิยมปลูกอะไรบ้าง ชิดกันมากเท่าใด ก็จะมีตลาดรองรับ และมีป้าหมายการผลิตที่ชัดเจน ขณะเดียวกันชาวสวนเอง ก็ต้องมุ่งเน้นในการเพิ่มประสิทธิภาพของผลผลิต และรักษาคุณภาพให้ได้มาตรฐานตามที่ตลาดมีความต้องการด้วยเช่นกัน

ที่ก่อความท้าทึงหมกเม็ดอนุมนอง และข้อห่วงใยของ
ชาวสวนท่านหนึ่งที่มีความต้องการให้อาชีพเกษตรกรเป็น^๑
อาชีพที่สามารถสร้างรายได้ รวมทั้งมีอนาคตที่ดีอีกด้วยหนึ่ง
ทั้งนี้หากภาคครั้ง รวมถึงหน่วยงานทางวิชาการ ได้เข้ามามี
ส่วนร่วมในการบริหารจัดการและกำหนดแนวทางในการ^๒
พัฒนา ทั้งในด้านวิชาการ การผลิต และการตลาดให้ครบ
วงจร เรื่องของการเพาะปลูกถึงแม่จะยากและเสียง ก็ไม่ยาก
สำหรับชาวสวนคนไทยขอให้มีมาตรการรองรับ เกษตรกรชาวไทย
สามารถทำได้ และทำได้ดีด้วย

ท่านได้สนใจกิจกรรมพันธุ์ และผลมะยงชิด ของสวน
มะยงชิดพิพิธสถาน จากระยะเวลาการปลูกอีกเพียง 5 ปี กับ^ๆ
ร่างวัลลที่ได้รับน้ำจะเป็นลิ่งที่รับประทานได้ไว้ ท่านจะได้รับ^ๆ
ประมาณมะยงชิดที่มีความสด อร่อย รวมถึงกิจพันธุ์ที่ดีและ^ๆ
มีคุณภาพ สนใจติดต่อ คุณพรพิพิธ นีระษัยหยุติ เลขที่ 36
หมู่ 6 ตำบลท่าช้าง อ.เมือง จ.นครนายก โทร 081-832-5870,
081-634-1700, 081-617-3581 E-mail : yollatep@hotmail.com