



องุ่นพันธุ์ไชน์มัสแคท (Shine Muscat) มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ จ.พิษณุโลก บอกถึงที่มา ถูกปรับปรุงพันธุ์ขึ้นในปีพ.ศ.25๑๖ ที่ประเทศญี่ปุ่น

ของ การปลูกองุ่นไชน์มัสแคทได้ไม่ต่างจาก ประเทศจีนของสายพันธุ์นี้

ผลกลม ขนาดใหญ่ ผิวสีเขียวอ่อน สวยงามเหมือน แตกการปลูกต้องทำในโรงเรือน

เพื่อป้องกันโรครา แมลง โดยเฉพาะ โรคราแอนแทรคโนสที่ทำให้ลูกบูบับ หรือที่ชาวบ้านเรียก "อึบับ"

เลือกสายพันธุ์ องุ่นพันธุ์ยอดมีผล มี ราคาสูงถึง กก.ละ 2,๐๐๐-5,๐๐๐ บาท



ในเมืองไทย ของเรารู้จักองุ่นพันธุ์นี้ มาระยะหนึ่ง จนเมื่อ 4-5 ปีที่แล้ว มีการนำมากปลูกในพื้นที่ภาคเหนือ ตอนล่างและพื้นที่อื่น แม้ระยะเก็บเกี่ยวจะ เร็วกว่าประเทศเจ้าของพันธุ์ (ญี่ปุ่นเก็บเกี่ยว 80 วัน ไทยเก็บเกี่ยว 7๐ วัน) แต่ผลผลิตยังไม่เป็นที่น่าพอใจนัก

เพราะได้ถูกใส่ยาอมเหลือง ไม่เขียว เหมือนพันธุ์ต้นฉบับ ไม่มีความกรอบ ที่สำคัญ ไม่สามารถทำไร่แบบลิซ่าได้

“ผมและทีมงานได้รับทุนสนับสนุนจาก สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ในการเดินทางไปดูงานที่ประเทศญี่ปุ่นเมื่อปี 25๖2 เพื่อนำเทคนิคการ ปลูกองุ่นพันธุ์ไชน์มัสแคท ขึ้นตอนต่างๆ การ ดูแลบำรุงรักษา จากประเทศเจ้าของสายพันธุ์ มา ปลูกทดสอบที่บ้านเรา กระทั่งได้สูตรสำเร็จ ตอนจอยท์ ทั้งในเรื่องของสี ลักษณะผล ความหวาน กรอบ และไร้เมล็ด”

ผ.ศ.พีระศักดิ์ ฉายประสาท คณะศิลปและ ศึกษาศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การหันหน้าไปทางทิศเหนือ เพื่อให้ต้นองุ่นได้รับแสงแดดตลอดทั้งวัน เพราะองุ่นพันธุ์นี้ชอบสภาพอากาศกลางแจ้งและแสงแดด

และได้รับแสงอย่างเต็มที่ เมื่อต้นสูงถึงข้าง สามารถเลือกได้ตามใจชอบ จะปลูกเป็นรูปตัว T หรือ H ปลูกครบ 1 ปี ค้างจะสมบูรณ์ เมื่ออยากเร่ง ให้ออกดอก ให้ใส่ปุ๋ยสูตร 12-24-12 และสูตร 0-52-34 ปริมาณ 20-40 กรัม ต่อไร่ 20 ลิตร ฉีดพ่นทางใบ ภายใน 1-2 อาทิตย์ จะเริ่มเห็นดอก

ไชน์มัสแคท..องุ่นไฮโซ ปลูกได้แล้วที่บ้านเรา

ขนาด ๘๐ เมตร ซึ่งลวดห่างกัน 25 ซม. ให้สูง ระหว่างหัวกับท้ายแปลง การให้ปุ๋ย...ระยะที่ต้นยังเล็ก หรือยังไม่ได้ตัดแต่ง ควรใส่ปุ๋ย สูตร 15-0-0 สูตร 15-15-15 สูตร 20-20-20 สูตร 12-24-12 ปริมาณเท่ากันผสมให้เข้ากัน ใส่ดินละ 300-500 กรัม ร่วมกับปุ๋ยคอกแห้งละ 1 กก. เดือนละครั้ง

หมั่นตัดแต่งกิ่งด้วยกรรไกรอย่างสะอาด เลือกกิ่งที่แก่จัด สีน้ำตาล เว้น ระยะห่างระหว่างกิ่ง 20-25 ซม. เมื่อช่อดอกออก ให้จรดด้วยน้ำหมักเหลือ ให้ช่อดอกยาว 4-5 ซม. เท่านั้น และตัดข้อที่ไม่สมบูรณ์ รูปปร่างไม่สวยทิ้ง เพื่อความสมบูรณ์ของผลที่จะออกมา

