

ข่าวจาก หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ
ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 18 มกราคม พ.ศ.2567

กำแพงแสน-ม.อ. จับมือพันธมิตร ดันเกษตรกรทำทุเรียนใต้ GAP



ไทรโคเดอร์มา หวานในพื้นที่รัศมีทรงพุ่ม หรือละลายน้ำฉีดพ่นทั่วแปลง นอกจากนี้แล้วยังมีโรคกิ่งแห้งที่เกิดจากเชื้อพิวซาเรียมซึ่งมีความสัมพันธ์กับมอดที่เข้าทำลายต้น



“จากปัญหานี้ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงร่วมกับสมาคมการค้านวัตกรรมเพื่อการเกษตรไทย, กรมวิชาการเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน, เกษตรจังหวัดสงขลา และสมาคมทุเรียนใต้ จึงได้จัดอบรม ทุเรียนมือใหม่กับคุณภาพตามมาตรฐาน GAP โดยนำความรู้จากวิทยากรระดับแนวหน้าด้านการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีหรือมาตรฐาน GAP ครอบคลุมการผลิตสินค้าเกษตรในฟาร์ม ตั้งแต่การเลือกพื้นที่ การให้น้ำ ปัจจัยการผลิต การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว การจดบันทึก การตรวจสอบย้อนกลับ เพื่อให้ทุเรียนมีคุณภาพตามมาตรฐานสากล เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดให้กับเกษตรกรชาวสวนทุเรียนรุ่นใหม่และผู้สนใจ จำนวน 250 คน เมื่อปลายปีที่ผ่านมานี้”

ดร.ชัยณรงค์ แนะนำเทคนิคในการกำจัดแมลงในสวนทุเรียน สิ่งสำคัญคือ 1) ต้องรู้จักศัตรูพืช โดยแมลงศัตรูสำคัญได้แก่ หนอนเจาะเมล็ด หนอนเจาะผล มอด ไรแดงแอฟริกัน เพลี้ยแป้ง เพลี้ยหอย เป็นต้น 2) รู้จักผลิตภัณฑ์กำจัดศัตรูพืชแต่ละชนิด ใช้สารชนิดไหน กลไกเป็นอย่างไร การเข้ากันได้ของสารแต่ละชนิด เพราะอาจ ต้องมีการผสมสารมากกว่า 1 ชนิด 3) รู้วิธีการพ่นที่เหมาะสม 4) สภาพแวดล้อมที่มีผลต่อประสิทธิภาพของสารเคมีที่ใช้ และ 5) ต้องปลอดภัย

ทั้งนี้ โครงการพัฒนาชุดความรู้และกลไกการจัดการ
ความรู้สำหรับการผลิตทุเรียนคุณภาพ ครั้งนี้จัดขึ้นเพื่อ
ส่งเสริมความเข้มแข็งของห่วงโซ่อุปทานทุเรียนในพื้นที่จังหวัด
ยะลา ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจากหน่วยบริหารและ
จัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.) โดยมี
วัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาชุดความรู้ในการผลิตทุเรียนคุณภาพ



ที่เหมาะสมกับพื้นที่จังหวัดภาคใต้ โดยศึกษาวิจัยความรู้จาก 2 แหล่ง คือ (1) ความรู้ที่ชัดเจน
(Explicit Knowledge) ซึ่งรวบรวมจากคู่มือ หนังสือ หรือเอกสารต่างๆ และ (2) ความรู้ที่ฝังอยู่ใน
คน (Tacit Knowledge) ซึ่งเป็นประสบการณ์จากการลงมือปฏิบัติของเกษตรกรต้นแบบหรือ
ผู้เชี่ยวชาญ โครงการจะนำชุดความรู้ที่พัฒนาขึ้นไปเผยแพร่ในรูปแบบออนไลน์ และจะพัฒนา
กลไกในพื้นที่เพื่อจัดการชุดความรู้ โดยคาดหวังว่าการมีชุดความรู้นี้จะทำให้การผลิตทุเรียนของ
เกษตรกรมีประสิทธิภาพและคุณภาพสูงขึ้น อันเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากตามกรอบ
ยุทธศาสตร์การพัฒนาจังหวัดชายแดนภาคใต้และกรอบยุทธศาสตร์ชาติ