

ข่าวประจำวันศุกร์ที่ 11 มีนาคม 2559

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ

### เสริมสร้างผู้ประกอบการใหม่ (NEC)



เข้าสู่ในยุคที่ภาครัฐหันมาให้ความสนใจกับธุรกิจภาคอุตสาหกรรมมากขึ้น มีนโยบายสำคัญในการผลักดันและส่งเสริมให้ 10 อุตสาหกรรมมีความเข้มแข็งและยั่งยืน หนึ่งใน 10 คือ อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ซึ่งวันนี้นอกจากภาครัฐจะให้การสนับสนุนแล้ว ผู้ประกอบการเองก็ต้องตระหนักและให้ความสำคัญกับธุรกิจที่ตนเองดำเนินการ

อุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป เป็นอุตสาหกรรมที่ผลิตอาหาร ซึ่งอาหารที่จะเข้าสู่ร่างกายได้ต้องมีความปลอดภัยตั้งแต่ต้นทาง คือตั้งแต่แปลงเพาะปลูกต้องไม่ใช้สารเคมีเกินความจำเป็น การเข้าสู่โรงงานต้องมีระบบควบคุมและป้องกันการปนเปื้อนของเชื้อชนิดต่างๆที่จะส่งผลให้ผลผลิตมีความเสียหาย เมื่อเข้าสู่โรงงานแปรรูปต้องมีระบบคุณภาพภายในโรงงานเป็นที่ยอมรับ ทุกขั้นตอนการผลิตจะต้องมีความปลอดภัยซึ่งดูแล้วอาจจะยากสำหรับผู้ประกอบการมือใหม่ แต่วันนี้สถาบันอาหารร่วมกับกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม มีโครงการพิเศษเรียกว่า โครงการเสริมสร้างผู้ประกอบการใหม่ (New Entrepreneurs Creation : NEC)

สำหรับปีงบประมาณ 2559 ซึ่งภายในโครงการดังกล่าวจะมอบความรู้ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับภาคการผลิตที่ดีให้กับทุกท่าน ทั้งในเรื่องกระบวนการผลิตอาหาร การขออนุญาต อย. การผลิตอาหารอย่างไรให้เก็บรักษาได้นาน การตลาดออนไลน์ (Social Media Marketing) ช่องทางการขายบนมือถือคือ Facebook Line และยังมีการสร้างและออกแบบ website วันนี้ภาครัฐลงมาให้การสนับสนุนและเดินหน้าโครงการดีๆอย่างเต็มตัว สุดท้ายอยู่ที่ผู้ประกอบการทุกท่านว่าจะตอบรับและเข้าถึงโครงการดังกล่าวหรือไม่ หากท่านเป็นหนึ่งในผู้ประกอบการที่ต้องการเดินหน้าเพื่อเข้าสู่โลกอุตสาหกรรม ก็จะต้องไม่พลาดโครงการดีๆ ดังกล่าว แอบกระซิบนิดหนึ่ง โครงการนี้รับสมัครผู้ประกอบการที่สนใจจำนวนจำกัด หากสนใจต้องรีบติดต่อกลับที่แผนกบริการฝึกอบรม ฝ่ายฝึกอบรม สถาบันอาหาร โทรศัพท์ 0-2886-8088 ต่อ 2208-2212 โทรสาร 0-2886-8104

## ไรแดงคือแมลง..ไม่ใช่แมลง ชาวไร่มันฯ..อย่าใช้ยาฉีด



แล้งสาหัสไม่เพียงแต่คนจะทำมาหากินลำบาก แมลงศัตรูพืชไม่ต่างกัน...อาหารในธรรมชาติเหี่ยวแห้งไม่มีให้ดูดกิน พื้นที่ไหนปลูกพืชทำเกษตรกรรม ที่นั่นคือโรงอาหารของแมลงศัตรูพืช โดยเฉพาะมันสำปะหลังพืชทนแล้งที่นิยมปลูกในช่วงนี้ให้ระวัง...ไรแดง

พื้นที่ปลูกไล่เรียงมาตั้งแต่กำแพงเพชร, นครสวรรค์, สระบุรี, นครราชสีมา, สระแก้ว, ปราจีนบุรี, ระยอง เจอกันทั้งสิ้น



“ไรแดงจะระบาดในฤดูแล้งเป็นประจำอยู่แล้ว เพราะชอบอากาศแห้ง ไม่ชอบน้ำ เจอฝนเข้าไป ไรแดงตัวเล็กๆ จะจมน้ำเม็ตฝนตายได้ง่ายๆ ประกอบกับฤดูแล้งลมพัดแรง ยิ่งช่วยให้ไรแดงถูกลมพัดปลิวไปลามระบาดในพื้นที่อื่นๆ เป็นวงกว้างได้เร็วและมาก ยิ่งปีนี้แล้งหนักแล้งจัด เลยระบาดหนักกว่าปีก่อนๆ”

แต่กระนั้น ดร.จรรยา มณีโชติ หัวหน้าโครงการวิจัยการบริหารจัดการศัตรูพืชแบบบูรณาการในมันสำปะหลัง สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) บอกว่า การระบาดในปีนี้อาจสาเหตุไม่ได้มาจากภัยแล้งอย่างเดียว...ยังมาจากความไม่รู้ ไม่เข้าใจของเกษตรกร เข้าใจผิดคิดว่า...ไรแดงเป็นแมลง **ไรแดงไม่ใช่แมลง...ไรแดงเป็นแมงมี 8 ขา เหมือนแมงมุม**

“แมลงนั้นมี 6 ขา เกษตรกรเห็นต้นมันฯ เกิดอาการใบเหลืองแห้งเหี่ยว มักจะเข้าใจผิดว่าเป็นผลงานเพลี้ยแป้ง เพลี้ยไฟ ไปซื้อยาฆ่าแมลงมากำจัด มันไม่ได้ผล เพราะไม่มีฤทธิ์กำจัดแมง แถมยาฆ่าแมลงที่ฉีดพ่นไป ยังทำลายตัวงเต่าสตีทอร์ส ซึ่งเป็นแมลงตัวห้ำกินไรแดงเป็นอาหารด้วย เลยทำให้ปีนี้ระบาดมากผิดปกติ”

ทั้งที่การสังเกตนั้นไม่ยาก มันสำปะหลังที่ถูกไรแดงทำลาย จะมีหยากไย่คล้ายใยแมงมุมชกโยอยู่ตาม ก้านใบ ในหยากไย่จะมีไรแดงตัวเล็กๆ ทั้งไข่ ตัววัยอ่อน เต็มวัย เต็มไปหมด ถ้าใช้แว่นขยายส่องจะเห็นว่า มี 8 ขา

สำหรับวิธีกำจัดให้ได้ผล ดร.จรรยา บอกว่า สารกำจัดไรแดงมีอยู่ด้วยกัน 2 แบบ ฉีดพ่นไปแล้ว สาร สัมผัสตัวไรแดงจะตายเลย กับแบบฉีดพ่นไปแล้ว สารจะถูกดูดซึมเข้าไปในต้นมันฯ ไรแดงดูดกินน้ำเลี้ยง จากใบมันสำปะหลังถึงจะตาย...เห็นผลช้ากว่าแบบแรก



สารฉีดพ่นไปแล้วไรแดงตายเลย มี 2 ตัว คือ ทีบูเฟนไพเรต (tebufenpyrad) 3-5 ซีซีต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไพริดาเบน (pyridaben) 15-20 กรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร...แต่สาร 2 ตัวนี้มีข้อเสีย ต้องฉีดพ่น 2 ครั้ง พ่น ครั้งแรกกำจัดได้เฉพาะตัวไรแดง ไม่สามารถกำจัดไข่ไรแดงได้ ฉะนั้นต้องเว้นระยะไปอีก 10 วัน ให้ไข่ฟัก ออกเป็นตัวก่อน ถึงพ่นไปกำจัดซ้ำได้

ส่วนสารประเภทดูดซึม สไปโรมีซีเฟน (spiromesifen) 6 ซีซี ผสมน้ำ 20 ลิตร...มีข้อดี ฉีดแค่ครั้ง เดียว สามารถปกป้องมันสำปะหลังจากไรแดงได้นาน 2 เดือน แต่มีข้อเสียราคาแพงกว่าเท่านี้เอง

ชาติชาย ศิริพัฒน์

พณ.หัตถาตรองรับผลผลิต พีชใช้น้ำน้อย ช่วยเกษตรกรมีรายได้ช่วงแล้ง



พณ.เดินหน้าลดผลกระทบเกษตรกรจากภัยแล้ง เน้นหัตถาตรองรับพีชใช้น้ำน้อย อายุสั้น ปลุกแทน ข้าว ส่วนพื้นที่ที่ปลูกพืชทดแทนไม่ได้ เน้นผลิตสินค้าชุมชนขายแทนหารายได้เสริม พร้อมจัดงานธงฟ้าขาย สินค้าราคาถูก 400 ครั้งใน 22 จังหวัด จนถึง เม.ย. ...

เมื่อวันที่ 10 มี.ค. 59 นายสมชาติ สร้อยทอง รองปลัดกระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยถึงสถานการณ์ภัยแล้งว่า ได้ช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งตามนโยบายของรัฐบาล โดยหลังจากที่กระทรวงฯ ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรที่ไม่สามารถเพาะปลูกข้าวได้ใน 22 จังหวัดพื้นที่ภัยแล้ง หันมาเพาะปลูกพืชที่ใช้ให้น้ำน้อยและอายุสั้นไปแล้ว ขณะนี้ ผลผลิตเริ่มออกสู่ตลาด ซึ่งกระทรวงฯ ได้เชื่อมโยงตลาด หาแหล่งรับซื้อ และประสานผู้ประกอบการ เช่น ห้างค้าปลีก ห้างสรรพสินค้าในพื้นที่ ทำความตกลงรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรแล้ว เช่น ถือเป็นการสร้างรายได้ และลดผลกระทบให้แก่เกษตรกรในช่วงหน้าแล้งปีนี้

อย่างไรก็ตาม สำหรับบางพื้นที่ที่อยู่ไกลแหล่งน้ำ และไม่สามารถปลูกพืชทดแทนได้นั้น สำนักงานพาณิชย์จังหวัดได้แนะนำให้เกษตรกรผลิตสินค้าชุมชนเป็นการทดแทน ซึ่งมีทั้งเครื่องจักสาน เสื้อผ้า ของใช้ และของแต่งบ้าน เช่น ไม้แกะสลัก โดยกระทรวงฯ เป็นผู้หาตลาด และหาผู้ซื้อเข้ามารับซื้อสินค้าให้ด้วย ขณะเดียวกัน สำนักงานพาณิชย์จังหวัดได้ถ่ายทอดความรู้ในเรื่องทิศทางของตลาดสินค้าเกษตร การพัฒนาการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดให้แก่เกษตรกรด้วย

ขณะเดียวกัน กระทรวงฯ มีแผนจัดงานจำหน่ายสินค้าธงฟ้าช่วยภัยแล้ง ซึ่งจะดำเนินการใน 22 จังหวัด รวม 400 ครั้ง ตั้งแต่เดือน พ.ย. 58-เม.ย. 59 ซึ่งล่าสุดได้ดำเนินการไปแล้ว 285 ครั้ง มียอดจำหน่ายสินค้ารวม 31.97 ล้านบาท ช่วยลดค่าครองชีพให้ประชาชนได้ 130,998 คน คิดเป็นมูลค่า 21.31 ล้านบาท และที่จะดำเนินการตามแผนอีก 115 ครั้ง

"ได้สั่งการให้พาณิชย์จังหวัดตรวจสอบราคาสินค้าและบริการ ในพื้นที่ที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง เพื่อกำกับดูแลให้ผู้ค้าปิดป้ายแสดงราคา ไม่เอารัดเอาเปรียบผู้บริโภค ซึ่งจนถึงขณะนี้ยังไม่พบการกักตุนสินค้า สินค้าขาดแคลน หรือราคาสินค้าเพิ่มสูงขึ้นกว่าปกติแต่อย่างใด"