

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า
ฉบับวันอังคารที่ 27 มิถุนายน พ.ศ.2560

เดือนสวนมะพร้าวต้องพึ่งพาตัวเอง สร้างความยั่งยืนแก้หนอนหัวดำ

นายมงคล จอมพันธ์ เกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นจังหวัดที่ประสบปัญหาการระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าวมากที่สุดในประเทศไทย คิดเป็น 80% ของพื้นที่ระบาดทั้งหมด ซึ่งการดำเนินการภายใต้โครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้สร้างความรู้ความเข้าใจเกษตรกรเจ้าของสวนมะพร้าวให้มีส่วนร่วมในการแก้ปัญหาดังกล่าว ไม่ว่าจะเป็นการหมั่นสำรวจทำลายแหล่งที่อยู่อาศัยของหนอนหัวดำด้วยการตัดทางใบและเผาทำลาย หรือการปล่อยแตนเบียนบราคอน โดยอาศัยการรวมพลังศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนที่มีศักยภาพกว่า 50 แห่ง ผลิตและขยายแตนเบียนบราคอนพร้อมปล่อยอย่างต่อเนื่องตามแผนที่กำหนด

ส่วนการใช้สารเคมีฉีดเข้าต้นและพ่นทางใบนั้น มีพื้นที่เป้าหมายที่ต้องดำเนินการ แบ่งเป็น การใช้สารเคมีฉีดเข้าต้น จำนวน 2,341,368 ต้น และพ่นทางใบ จำนวน 934,899 ต้น ซึ่งขณะนี้ได้จัดอบรมถ่ายทอดความรู้เรื่องการใช้สารเคมีอย่างถูกต้องตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตรให้กับผู้รับจ้างฉีดสารเคมีและพ่นทางใบ เพื่อเตรียมความพร้อมในทุกด้าน เมื่อสารเคมีได้ส่งมาถึงจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ก็พร้อมดำเนินการในพื้นที่เป้าหมายได้ทันที โดยคาดว่าจะสามารถทำการฉีดสารเคมีเข้าต้นและพ่นทางใบเสร็จภายในระยะเวลาประมาณ 1 เดือน

“ช่วงที่รอขั้นตอนการจัดซื้อสารเคมีในโครงการอยู่นั้น เกษตรกรสามารถพึ่งพาตนเองได้ก่อน โดยเฉพาะตัดทางใบเผาทำลาย และปล่อยแตนเบียนเพื่อคุมประชากรหนอนหัวดำไม่ให้ขยายพันธุ์เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว หรือแม้แต่การซื้อสารเคมีมาใช้เองก็สามารถทำได้ เพื่อลดความเสียหายรุนแรงที่อาจจะเกิดขึ้น แต่การใช้สารเคมีต้องใช้ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตรอย่างเคร่งครัด ได้แก่ มะพร้าวต้นสูงกว่า 12 เมตรขึ้นไป ให้ใช้สาร emamectin benzoate เบนโซเอต 1.92% EC (อิมามีกติน) เท่านั้น ส่วนมะพร้าวต่ำกว่า 12 เมตร รวมทั้งมะพร้าวน้ำหอม มะพร้าวกะทิ และมะพร้าวทำน้ำตาลทุกระดับความสูง แนะนำให้ใช้สาร cholrantraniliprol 5.17% SC (คลอแรนทรานิลิโพรล) หรือสาร flubendiamide 20% WG (ฟลูเบนไดอะไมด์)” นายมงคล กล่าว

คอลัมน์แจ้งสี่เบี้ย :ดินเพื่อการทำเกษตรที่ยั่งยืน

จากปัญหาการนำพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์ในการทำเกษตร รวมถึงการใช้ประโยชน์ที่ดินที่ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ทำการเกษตรอย่างต่อเนื่องเป็นเวลานาน โดยขาดการจัดการที่ถูกต้องวิธีและขาดการดูแลรักษาที่เหมาะสม จนทำให้ดินเกิดความเสื่อมโทรม ความอุดมสมบูรณ์ต่ำ ส่งผลให้พืชที่ปลูกให้ผลผลิตลดลง โดยเฉพาะอย่างยิ่งการทำเกษตรสมัยใหม่ที่เน้นใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตร ทำให้สารเคมีตกค้างในดิน น้ำ พืช สิ่งมีชีวิตและมนุษย์ นับว่าเป็นอันตรายต่อผู้ผลิตผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างมาก

กรมพัฒนาที่ดิน จึงได้มอบนโยบายให้สำนักงานพัฒนาที่ดินเขตทั้ง 12 แห่ง สถานีพัฒนาที่ดินทุกจังหวัด ตลอดจนหมอดินอาสาทั่วประเทศ ให้รณรงค์ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินที่ทำได้ง่ายและมีต้นทุนต่ำ คือ การใช้ปุ๋ยพืชสด ซึ่งเป็นปุ๋ยอินทรีย์ชนิดหนึ่งที่ได้จากการปลูกพืชปุ๋ยสด เช่น พืชตระกูลถั่วต่างๆ ปลูกแล้วให้ทำการไถกลบหรือตัด สับ ตั้น ใบ ส่วนต่างๆ ลงดินในขณะที่พืชยังเขียวสดอยู่ มีธาตุอาหารและน้ำหนักสูงสุด และควรไถกลบขณะที่ต้นถั่วเริ่มออกดอก ไปจนถึงระยะที่ดอกบานเต็มที่ เนื่องจากระยะนี้ต้นถั่วเจริญงอกงามสูงสุด เมื่อไถกลบจะทำให้ปริมาณอินทรีย์วัตถุ ธาตุไนโตรเจนสะสม และธาตุอื่นๆ อยู่ในดินสูงด้วย ทิ้งไว้ให้ย่อยสลายผุพัง จึงปลูกพืชหลักตามหลังได้หลังไถกลบประมาณ 7-15 วัน

การใช้ประโยชน์จากดินนั้น ควรมีวิธีการและหลักการใช้ดินอย่างถูกต้องเหมาะสม เพื่อลดความสูญเสียที่จะตามมาทรัพยากรดินก็เหมือนกับทรัพยากรอื่นๆ แม้ว่าจะใช้แล้วไม่ได้หมดไป แต่เมื่อมีการใช้ประโยชน์ในการเพาะปลูกเป็นเวลานาน ย่อมเสื่อมโทรมลง โดยเฉพาะในด้านความอุดมสมบูรณ์ของดินเพื่อความยั่งยืนในการใช้ประโยชน์จากดินที่จะส่งผลต่อความยั่งยืนทางเศรษฐกิจ ต้องมีหลักการ และวิธีการทำการเกษตรที่ถูกต้องเหมาะสม มีการอนุรักษ์และการจัดการดินควบคู่ไปกับการใช้ดิน การใช้ดินให้ถูกต้องเหมาะสมตามศักยภาพของดินเอง ล้วนแต่เป็นวิธีการที่จะทำให้เกิดความยั่งยืน หรือกล่าวอีกอย่างหนึ่งว่าสามารถใช้ประโยชน์จากดินได้นานที่สุดเท่าที่จะทำได้ ซึ่งย่อมสร้างความเป็นอยู่ที่ดีต่อประชากรในประเทศ ตั้งแต่สภาพเศรษฐกิจในระดับครัวเรือน ไปจนถึงเศรษฐกิจของคนในระดับประเทศที่จะมีผลต่อสภาพเศรษฐกิจของประเทศในที่สุด

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันอังคารที่ 27 มิถุนายน พ.ศ.2560

"ฉัตรชัย" โยนผ้าขาวสินค้าเกษตรราคาถูบ เหตุเพราะไม่ใช่ "ทศกัณฐ์"



“ฉัตรชัย” ยอมรับ “ข้าวโพด-ปาล์ม-สับปะรด” ราคาดีงเหว ซึ่ทุกหน่วยงานต้องทำงานร่วมกันเพราะกระทรวงเกษตรฯ ไม่ได้ดูแลครบวงจร ขณะที่ สศก.ระบุดัชนีราคาสินค้าเกษตร ลดลง 2.84% เหตุผลผลิตล้นตลาด เผยโรงงานอาหารสัตว์รายใหญ่ เล่นเกมปิดซ่อมเครื่องจักร หยุ่ดรับซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

พล.อ.ฉัตรชัย สาริกัลยะ รมว.เกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า ยอมรับว่าราคาผลผลิตด้านการเกษตร ทั้งราคาข้าวโพด ปาล์ม สับปะรด อยู่ในช่วงตกต่ำ แต่เรื่องของการเพาะปลูกและราคาสินค้าเกษตร เป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกับหลายกระทรวงที่ต้องทำงานร่วมกัน อาทิ ข้าวโพด และปาล์ม เกี่ยวข้องโดยตรงกับกระทรวงพาณิชย์ กลัวยและสับปะรด เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรฯ กระทรวงมหาดไทย กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

“ราคาข้าวโพดและปาล์มน้ำมัน อยากให้ไปถามที่กระทรวงพาณิชย์ว่าราคาตกเพราะอะไร ในเรื่องของราคาข้าวโพดตกต่ำและมีการหยุดรับซื้อ เพื่อต่อรองราคา หรือเรื่องของการนำเข้าข้าวสาลี เป็นเรื่องของกระทรวงพาณิชย์ต้องไปควบคุมการนำเข้าให้เหมาะสมกับปริมาณผลผลิตข้าวโพด หากควบคุมปริมาณให้เหมาะสมจะไม่เกิดเรื่องกตราคา หรือไม่รับซื้อจากเกษตรกร ซึ่งกระทรวงพาณิชย์กำลังแก้ไขเรื่องนี้อยู่ ส่วนเรื่องราคาสินค้าที่ผลผลิตหลายชนิดออกมากระจุกตัวกัน กระทรวงพาณิชย์ก็ต้องขยายตลาดออกไปให้มากกว่าที่เป็นอยู่”

สำหรับเรื่องราคาสับปะรด กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงทรัพยากรฯ กระทรวงมหาดไทย ได้รายงาน ว่า ผลผลิตที่ล้นตลาดก็ได้พยายามเอา ผลผลิตออกไปขายนอกพื้นที่เพาะปลูก แต่ปัญหาที่แท้จริง คือ การที่เกษตรกรปลูกสับปะรดในพื้นที่ผิดกฎหมายหรือบุกรุกป่า ซึ่งเจ้าหน้าที่ควบคุมยาก ทำให้ผลผลิตออกมาจำนวนมาก อาทิ จังหวัดอุดรดิตถ์ ล่าสุด กระทรวงทรัพยากรฯและกระทรวงมหาดไทยได้เข้าไปแก้ไขปัญหาแล้ว ขณะที่ในพื้นที่ที่กระทรวงเกษตรฯส่งเสริมให้ปลูกสับปะรด เกษตรกรจะรู้ว่าต้องปลูกปริมาณเท่าไร ทำให้ไม่มีปัญหาเรื่องราคาและการรับซื้อ เพราะควบคุมมาตรฐานได้ ทั้งคุณภาพและปริมาณ

“ผมไม่เข้าใจราคาสินค้าเกษตรร่วงทุกตัว ต้องมาถามผม ทำไมไม่ไปถามกระทรวงพาณิชย์ ผู้ดูแลเรื่องของราคา หรือผลผลิตปาล์ม ข้าวโพด ก็ต้องถามกระทรวงพาณิชย์ อ้อย ตามที่กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงเกษตรฯ ไม่ได้ดูแลทุกเรื่อง”



น.ส.จริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กล่าวว่า ดัชนีราคาสินค้าเกษตรประจำเดือน พ.ค. พบว่า ลดลง 2.84% จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สินค้าที่ดัชนีราคาปรับตัวลดลง อาทิ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลดลง 21% เนื่องจากปริมาณออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น สับปะรดโรงงาน ลดลง 55% เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น 60,000 ตัน และเดือน มิ.ย.

ดัชนีราคาสินค้าเกษตรคาดว่าจะเพิ่มขึ้น อาทิ ยางพารา มังคุด ใก้เนื้อ

นางอภิรดี ตันตราภรณ์ รมว.พาณิชย์ กล่าวถึงการแก้ปัญหากรณีในกลุ่มเจริญโภคภัณฑ์อาหาร (ซี.พี.), กลุ่มแหลมทอง และกลุ่มลีพัฒนา หยุดรับซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากเกษตรกรในหลายพื้นที่ เช่น ศรีราชา ราชบุรี โดยอ้างปิดโรงงานเพื่อปรับปรุงเครื่องจักร ว่า ได้สั่งการให้พาณิชย์จังหวัดในพื้นที่ที่มีโรงงานผลิตอาหารสัตว์ตั้งอยู่ ประสานกับโรงงานให้สลับกันปิดโรงงาน เพื่อให้เปิดรับซื้อข้าวโพด และเท่าที่ตรวจสอบ โรงงานอาหารสัตว์ของ ซี.พี.หลายแห่งหยุดรับซื้อ ทำให้โรงงานแหลมทองและ ลีพัฒนาหยุดซื้อด้วย ขณะที่เบทาโกร ซึ่งเป็นรายใหญ่ยังรับซื้อปกติ ล่าสุดอยู่ที่ กิโลกรัม (กก.)ละ 8.40-8.50 บาท



นายไพศาล เครือวงศ์วานิช รองกรรมการผู้จัดการบริหาร บริษัท กรุงเทพโปรดิ๊วส จำกัด (มหาชน) หรือบีเคพี ซึ่งเป็นบริษัทจัดหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ให้บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) กล่าวว่า บริษัทยังเปิดรับซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ตามปกติ