

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า
ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 22 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2561

คอลัมน์แตกใบอ่อน : แบน‘พาราควอต’

ที่สุดก็มีความชัดเจนเสียทีสำหรับอนาคต “พาราควอต” ในประเทศไทย ภายหลังจากยืดเยื้อกันมานานข้ามปี นับตั้งแต่คณะกรรมการขับเคลื่อนปัญหาการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูง ที่มี นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รมว.สาธารณสุข เป็นประธาน มีมติตั้งแต่เดือนเมษายนปีที่แล้ว ขอให้ กรมวิชาการเกษตร ไปพิจารณาออกประกาศยกเลิกการใช้สารเคมีกำจัดวัชพืช 2 ชนิด ได้แก่ พาราควอต และ คลอร์ไพริฟอส ภายในวันที่ 1 ธันวาคม 2562 และภายในวันที่ 1 ธันวาคม 2560 ต้องยุติการนำเข้าสารเคมีทั้ง 2 ตัว

นอกจากนี้ยังมีความเห็นให้กำหนดโซนการใช้ “ไกลโฟเซต” ซึ่งเป็นยาฆ่าหญ้าอย่างเข้มงวด โดยเฉพาะบริเวณใกล้เคียงกับโรงพยาบาล โรงเรียน ศูนย์เด็กเล็ก พื้นที่ต้นน้ำ แม่น้ำ และลำคลอง เพราะถูก “องค์การอนามัยโลก” กำหนดให้เป็นสารที่อาจก่อมะเร็ง และมีความสัมพันธ์กับการเกิดโรคหลายโรค เช่น โรคมะเร็ง โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ เป็นต้น ที่กลายเป็นประเด็นขึ้นมา และเป็นประเด็นที่ถกเถียงกันหนัก ก็คือ ประเด็นของ “พาราควอต” บอร์ดของ รมว.สาธารณสุข และหลายฝ่ายมองว่า เป็นสารเคมีกำจัดวัชพืชที่มีความเป็นพิษสูง และไม่ได้มีผลร้ายต่อการปนเปื้อนในดิน น้ำ และสิ่งแวดล้อมเท่านั้น แต่ยังส่งผลกระทบต่อสุขภาพของมนุษย์อย่างรุนแรงอีกด้วย โดยปัจจุบันมีถึงกว่า 50 ประเทศทั่วโลกที่สั่ง “แบน” เจ้าสารเคมีตัวนี้ไปเรียบร้อยแล้ว แต่ขณะเดียวกัน กลุ่มบริษัทสารเคมีและฝ่ายคัดค้าน ก็ไปขุดข้อมูลวิจัยโทษคนใช้ไม่ทำตามคำแนะนำจึงทำให้เกิดผลกระทบเอง พ่วงด้วยกล่าวหากลุ่มสนับสนุนว่าแม้ผลการวิจัยเรื่องผลกระทบต่างๆ จนกลายเป็นสงครามข่าวสารบนหน้าสื่อ ยื้อกันไปยื้อกันมา จนกระทั่งสุดท้าย พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ต้องออกมาสั่งให้ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงเกษตรฯ และกระทรวงอุตสาหกรรม พร้อมด้วยตัวแทนภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกลับไปคุยกันเพื่อหาข้อสรุปให้ชัดเจน ซึ่งผลก็อย่างที่ทราบ คือ ที่ประชุมมีมติยืนยันตามมติเดิมของ “คณะกรรมการขับเคลื่อนปัญหาการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีความเสี่ยงสูง” ให้แบนสาร “พาราควอต” ภายใน 2 ปี พร้อมทั้งให้มีการหาสารทดแทน

“ส่วนกรณีที่ฝ่ายคัดค้านอ้างตามงานวิจัยว่าการใช้พาราควอตตามข้อกำหนด จะไม่ทำให้เกิดผลกระทบนั้น เป็นงานวิจัยตั้งแต่ปี พ.ศ.2540 หรือ 20 ปีที่แล้ว แต่งานวิจัยของปัจจุบันระบุว่า ถึงใช้ตามนั้นก็กระทบต่อสุขภาพประชาชนและสิ่งแวดล้อม ซึ่งเมื่อมีมติรับรองก็ต้องดำเนินการตามนั้น และหากจะมาบอกว่า การใช้สารทดแทนแพงกว่า ก็ต้องเลือกเอาว่าราคาแพงกว่าเดิม กับสุขภาพประชาชน จะเลือกแบบใด” นี่คือเหตุผลและคำยืนยันโดยสรุปจาก นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รมว.สาธารณสุข ที่ออกมาจากการประชุมเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ซึ่งอ่านดูแล้วก็เปรียบเสมือนเป็นการชี้ถูกชี้ผิดได้ค่อนข้างชัดเจนว่า ข้อมูลที่ปล่อยออกมาจากฝ่ายไหนที่ “มั่ว” กันแน่

อย่างไรก็ดี ต้องบอกว่า นี่เป็นแค่ “ช่วงต้น” ของยกสุดท้ายเรื่อง “พาราควอต” เท่านั้น เพราะหลังจากนี้ ยังต้องรอดูต่อไปว่า “คณะกรรมการวัตถุอันตราย” ของกระทรวงอุตสาหกรรม จะมีมาตรการอย่างไรออกมาในการควบคุมสารเคมีอันตรายดังกล่าวที่สำคัญ กะเพริบตาไม่ได้อย่างที่คิดขาดนั้นคือ “กรมวิชาการเกษตร” จะจัดการอย่างไรกับ “ผลงาน” ของตัวเองที่ทยอยต่ออายุทะเบียนนำเข้าและจำหน่าย “พาราควอต” ให้กับบริษัทเอกชนไปตั้งแต่เดือนกันยายนที่ผ่านมา ก่อนที่ทะเบียนของเอกชนซึ่งมีทั้งหมด 3 รายจะหมดอายุ โดยไม่ยอมรีรอผลสรุปในเรื่องดังกล่าว พร้อมกับข้ออ้างง่ายๆ เหมือนลอกคำพูดมาจากกลุ่มบริษัทผู้นำเข้าว่า ไม่มีข้อมูลทางสุขภาพที่ชัดเจนยืนยันเรื่องนี้ ดังนั้นหากไม่ทำตามกำหนด ก็กลัวว่า บริษัทเอกชนจะได้รับผลกระทบ ธุรกิจได้รับความเสียหาย ดังนั้นจึงต้องรอดูต่อไปกันให้ดีกับ “ลีลา” ในเรื่องนี้ของกรมวิชาการเกษตร

หนุนบางระกำโมเดลปลูกข้าว‘กข43’ สหกรณ์ต้นขาวนาปรับเปลี่ยน-เจาะตลาดคนรักสุขภาพ

นายพิเชษฐ์ วิริยะพาหะ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดเผยว่า ได้ลงพื้นที่ จ.พิษณุโลก เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินโครงการบางระกำโมเดล ซึ่งครอบคลุม 4 อำเภอ รวม 179,157 ไร่ ซึ่งกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้วางแผนบริหารจัดการการผลิตข้าวในพื้นที่ดังกล่าว โดยปรับปรุงปฏิทินการเพาะปลูกในเขตลุ่มต่ำให้เร็วขึ้นเพื่อให้สอดคล้องกับแผนการบริหารจัดการน้ำ พร้อมทั้งร่วมมือกับกระทรวงพาณิชย์ จัดทำแผนการตลาดนำการผลิต และการสร้างมูลค่าเพิ่ม ซึ่งในปีนี้ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรนาแปลงใหญ่ปลูกข้าวสายพันธุ์ กข 43 ซึ่งเป็นข้าวที่มีน้ำตาลน้อย เหมาะสำหรับผู้ที่ต้องการลดน้ำหนักและป่วยเป็นเบาหวาน และกำลังเป็นที่ต้องการของตลาด โดยเฉพาะในกลุ่มคนรักสุขภาพ ดังนั้นหากมีการเพิ่มพื้นที่การเพาะปลูกข้าวสายพันธุ์ กข 43 ในเขตพื้นที่บางระกำโมเดล จึงเป็นโอกาสที่จะช่วยทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น

กรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้มอบหมายให้สำนักงานสหกรณ์จังหวัดพิษณุโลกร่วมกับสหกรณ์การเกษตรพรหมพิราม จำกัด และสหกรณ์การเกษตรนิคมบางระกำ จำกัด ซึ่งแจ้งทำความเข้าใจกับเกษตรกรสมาชิกในเขตพื้นที่บางระกำโมเดล ให้รับรู้ถึงประโยชน์และวิธีการปรับเปลี่ยนการปลูกข้าวจากสายพันธุ์เดิมมาเป็นพันธุ์ข้าว กข 43 เพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่เกษตรกรว่า มีตลาดรองรับผลผลิตที่แน่นอนและได้รับราคาที่เหมาะสม จากนั้นจะคัดเลือกเกษตรกรที่สนใจมาเข้าร่วมโครงการ เพื่อเข้าสู่กระบวนการผลิตข้าวคุณภาพตามมาตรฐาน GAP โดยสหกรณ์ฯ จะทำหน้าที่เป็นผู้จัดการแปลงร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดูแลบริหารจัดการพื้นที่การเพาะปลูกข้าวในทุกกิจกรรม ตั้งแต่การจัดการเมล็ดพันธุ์ข้าวที่ผ่านการรับรองคุณภาพมาตรฐานจากกรมการข้าวมาจำหน่ายให้แก่เกษตรกรสมาชิก ดูแลขั้นตอนการผลิต การควบคุมคุณภาพผลผลิตและการเก็บเกี่ยว เพื่อให้ได้ผลผลิตข้าวที่มีคุณภาพมาตรฐาน ผ่านการตรวจรับรองแหล่งผลิตจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยใช้ระบบ QR Trace ซึ่งผู้บริโภคสามารถสแกน QR Code เพื่อตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับที่มาของแหล่งผลิตข้าวได้ และในทุกขั้นตอนของการผลิตข้าวจะถูกบันทึกลงในทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกทุกราย เมื่อถึงช่วงฤดูการเก็บเกี่ยวผลผลิต สหกรณ์จะดำเนินการรวบรวมผลผลิตข้าวจากเกษตรกร โดยประสานงานเพื่อเชื่อมโยงกับหน่วยงานของกระทรวงพาณิชย์ ในการจัดหาตลาดรับซื้อผลผลิตข้าวผ่านสหกรณ์ ต่อไป

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ
ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 22 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2561

คอลัมน์หน้ามองฟ้า เท้ายังดิน : ถั่วฝักยาว...ระวัง 2 แมลง



ระยะเปลี่ยนแปลงฤดูกาล มีทั้งอากาศเย็น ลมแรง มีหมอกในตอนเช้า กรมวิชาการเกษตรเตือนให้เกษตรกรผู้ปลูกถั่วฝักยาวเฝ้าระวังการระบาดของเพลี้ยอ่อน และหนอนเจาะฝักลายจุด ที่มักจะพบการเข้าทำลายในระยะที่ต้นถั่วออกดอกและติดฝัก การรุกรานทำลายของเพลี้ยอ่อน มักพบตัวอ่อนและตัวเต็มวัย เพลี้ยอ่อน ดูดกินน้ำเลี้ยงบริเวณยอดอ่อน ใบอ่อน ช่อดอก และฝักอ่อน ทำให้ส่วนที่ถูก

ทำลายบิดเบี้ยวและแกร็น หากพบการระบาด ให้พ่นด้วยสารฆ่าแมลง พิโรนิล 5% เอสซี อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ คาร์โบซัลแฟน 20% อีซี อัตรา 40 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ไดโนทีฟูแรน 10% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 20 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร

ส่วน หนอนเจาะฝักลายจุด จะพบหนอนที่ฟักออกจากไข่เจาะเข้าไปกัดกินภายในดอกอ่อน ต่อมาจะกัดกินส่วนของดอกและเกสรดอก ทำให้ดอกร่วงหล่น เมื่อโตขึ้นหนอนจะเจาะเข้าไปกัดกินเมล็ดอ่อนภายในฝัก ทำให้ฝักและเมล็ดลีบ

แนวทางในการป้องกันกำจัด ให้เกษตรกรใช้วิธีกล ก่อนปลูกถั่วฝักยาวประมาณ 2 สัปดาห์ ให้ไถพรวนพลิกดินขึ้นมาตากแดดให้ลึกจากผิวดินมากกว่า 20 ซม.ขึ้นไป และตากดินไว้ให้นาน 2 สัปดาห์ เพื่อกำจัดดักแด้ที่อาจหลงเหลืออยู่ในดินแปลงปลูก แต่เมื่อลงปลูกไปแล้ว ยังพบการระบาดให้เกษตรกรใช้ เชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ทูริงเยนซิส ฉีดพ่นในอัตรา 60-80 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ใช้เชื้อแบคทีเรียฯ แล้วยังเอาไม่อยู่ ยังพบการระบาดอยู่อีก...ให้ใช้สารฆ่าแมลง เบตา-ไซฟลูทริน 2.5% อีซี อัตรา 20-30 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ เดลทาเมทริน 3% อีซี อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร

สละ-เล-เต

ส่งออกเดือน ม.ค.พุ่งทุบสถิติ “สนธิรัตน์” ยันทำงานหนักเข็นเป้าปีนี้โต 8%

“พาณิชย์” ปลื้ม มูลค่าส่งออก ม.ค.61 นิวไฮรอบ 62 เดือน ทะลุ 2 หมื่นล้านเหรียญฯ เติบโต 17.56% หลังเศรษฐกิจโลก-คู่ค้าทะยาน มั่นใจปีนี้โตตามเป้า 8% เหตุแผนงานใหม่ดันส่งออกมีความชัดเจน ส่วนการนำเข้าเพิ่มขึ้นตามทิศทางเงินบาทที่แข็งค่า

นายสนธิรัตน์ สนธิจิรวงศ์ รมว.พาณิชย์ เปิดเผยถึงสถิติการค้าระหว่างประเทศของไทยว่า ในเดือน ม.ค. 2561 ไทยมีมูลค่าการส่งออก 20,101 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 17.56% เมื่อเทียบกับเดือน ม.ค.ปีที่แล้วถือเป็นอัตราการขยายตัวสูงที่สุดในรอบ 62 เดือน หรือ 5 ปี 2 เดือน นับจากเดือน พ.ย.2555 ที่มีอัตราการขยายตัว 26.83% ส่วนเมื่อคิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 652,511 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 7.05% ถือเป็นการเริ่มต้นได้ดี แม้ปัจจุบันจะมีปัญหาเงินบาทแข็งค่า แต่ไม่ส่งผลกระทบต่อส่งออกของไทย เพราะไทยยังสามารถแข่งขันกับประเทศคู่แข่งได้ ขณะที่การนำเข้ามีมูลค่า 20,220 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้น 24.26% เมื่อคิดเป็นเงินบาทมีมูลค่า 664,643 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 13.18% ส่งผลให้การค้าขาดดุล 119.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ หรือขาดดุล 12,132.3 ล้านบาท

“การส่งออกเดือนแรก ถือว่าเริ่มต้นได้ดี เป็นสัญญาณดีของการส่งออกไทย จากนี้ไปกระทรวงพาณิชย์จะทำงานอย่างหนัก เพราะปีนี้ได้ตั้งเป้าหมายมูลค่าการส่งออกขยายตัวไว้ที่ 8% จากปีก่อน ซึ่งจะต้องส่งออกให้ได้อย่างน้อยเดือนละ 21,412 ล้านดอลลาร์ฯ มั่นใจว่าจะทำได้ หลังจากได้ปรับแผน การทำงานผลักดันการส่งออกให้มีเป้าหมายชัดเจน”

สำหรับแผนการผลักดันการส่งออกในปีนี้จะผลักดันการส่งออกไปตลาดใหม่ที่มีศักยภาพ เช่น จีน อินเดีย ซีแอลเอ็มวี (กัมพูชา ลาว เมียนมาและเวียดนาม) รวมถึงรัสเซีย เป็นต้น และจะเพิ่มการส่งออกสินค้า เช่น ผลไม้ สินค้าบริการสาขาต่างๆ โดยจะใช้ยุทธศาสตร์หุ้นส่วนเศรษฐกิจในการขับเคลื่อนความร่วมมือกับประเทศคู่ค้า รวมทั้งมีแผนเพิ่มจำนวนบุคลากรเพื่อทำตลาดในประเทศต่างๆ การส่งเสริมและผลักดันผู้ประกอบการขนาดกลาง และเล็ก (เอสเอ็มอี) ให้ส่งออกได้มากขึ้น การใช้ช่องทางออนไลน์ในการค้าขายสินค้า เป็นต้น

น.ส.พิมพ์ชนก วอนขอพร ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กล่าวว่า การส่งออกเดือน ม.ค. ที่ออกตัวได้แรงมาจากเศรษฐกิจโลกและเศรษฐกิจคู่ค้าที่เติบโตดีขึ้น และนโยบายในการผลักดันการส่งออกไปยังตลาดใหม่ได้ผล ทำให้ไทยส่งออกได้เพิ่มขึ้น เช่น ซีแอลเอ็มวี เพิ่มขึ้น 18.4% รัสเซียและกลุ่มประเทศเครือรัฐเอกราช (ซีไอเอส) เพิ่มขึ้น 72% เป็นต้น ส่วนเงินบาทแข็งค่า มีผลกระทบต่อส่งออกของไทยน้อย เพราะค่าเงินของคู่แข่งในภูมิภาคก็แข็งค่าเช่นกัน ทำให้การส่งออกไทยยังสามารถแข่งขันได้ดี

สำหรับมูลค่าการส่งออกในเดือน ม.ค. ที่เพิ่มขึ้นมาก มาจากหมวดสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร 16.2% เป็นการเพิ่มต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 15 โดยสินค้าสำคัญที่ส่งออกเพิ่ม เช่น ข้าว เพิ่ม 37.2% มันสำปะหลังเพิ่ม 42.3% ไก่สดแช่แข็งและแปรรูปเพิ่ม 18.4% อาหารทะเลแช่แข็งกระป๋องและแปรรูปเพิ่ม 20.4% ขณะที่สินค้าอุตสาหกรรมเพิ่ม 17.2% เพิ่มขึ้นต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 11 สินค้าสำคัญที่เพิ่มขึ้น เช่น รถยนต์ อุปกรณ์และส่วนประกอบเพิ่ม 18.2% คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์และส่วนประกอบเพิ่ม 21.5% เครื่องยนต์และส่วนประกอบเพิ่ม 87.9% เคมีภัณฑ์เพิ่ม 40.5% ส่วนทองคำ ลดลง 21.3%

ขณะที่ตลาดส่งออกเพิ่มขึ้นเกือบทุกตลาด โดยตลาดหลักเพิ่ม 15.1% ได้แก่ ญี่ปุ่น สหรัฐฯ และสหภาพยุโรป (15 ประเทศ) เพิ่ม 26.3%, 11.3% และ 8.9% ตามลำดับ, ตลาดศักยภาพสูงเพิ่ม 15.1% เช่น อาเซียนเดิม (5 ประเทศ) เพิ่ม 14.3% ซีแอลเอ็มวีเพิ่ม 18.4% จีนเพิ่ม 11.6% อินเดียเพิ่ม 30.4% ไต้หวันเพิ่ม 18.1%, ตลาดศักยภาพระดับรองเพิ่ม 18.9% จากการเพิ่มขึ้นของทวีปออสเตรเลีย ตะวันออกกลาง แอฟริกา เป็นต้น

อย่างไรก็ตาม ในเดือน ม.ค.61 ไทยขาดดุลการค้าต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 2 นับจากเดือน ธ.ค.ปีที่แล้ว จากการติดตามพบว่า เป็นการขาดดุลจากการนำเข้าที่เพิ่มขึ้นมาก โดยนำเข้าสินค้าทุนและวัตถุดิบเพิ่มขึ้น 34.3% และ 12.4% ตามลำดับ นอกจากนี้ นำเข้าเชื้อเพลิงเพิ่ม 48.1% สินค้าอุปโภคบริโภคเพิ่ม 19.5% ยานพาหนะและอุปกรณ์การขนส่งเพิ่ม 27.1% อาหาร ยุทธปัจจัยและอื่นๆ เพิ่ม 43% ซึ่งไม่น่าเป็นห่วง เพราะเป็นการนำเข้าเพื่อใช้ในการผลิตเพื่อส่งออก และเป็นการลงทุนปรับเปลี่ยนเครื่องจักร โดยใช้เงินจากค่าเงินบาทแข็งค่า

ด้านนายดอน นาครทรรพ ผู้อำนวยการอาวุโส ฝ่ายเศรษฐกิจมหภาค ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กล่าวว่า มูลค่าการส่งออกสินค้าเดือน ม.ค. ที่มีมูลค่ามากกว่า 20,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ สูงสุดในรอบ 62 เดือน ส่วนหนึ่งเป็นผลของเทศกาลตรุษจีนในปีที่เลื่อนมาเป็นกลางเดือน ก.พ.จากสิ้นเดือน ม.ค.ในปีก่อนหน้า ทำให้กิจกรรมการค้าระหว่างประเทศในเดือน ม.ค.ปีนี้เป็นพิเศษ ซึ่งเป็นปรากฏการณ์เดียวกันกับการส่งออกของหลายประเทศในภูมิภาค