



แบบ 3 สารพิษ

การประกาศ “แบบ” 3 สารเคมี กำจัดวัชพืชอันตรายโดยเฉพาะอย่างยิ่ง “ไกลฟอเซต” ไม่เพียงแต่จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรในแง่ของการทำสารเคมีทัดแทนประเทกอื่นมาใช้เท่านั้น แต่ยังกระทบไปถึงการนำเข้าอาหารคนและอาหารสัตว์ที่มีการใช้ไกลฟอเซตตกค้างอยู่ในอาหารเหล่านั้นด้วย

สธ.ห้ามตกค้างในอาหาร

ผู้อื่นช่าว “ประชาชาติธุรกิจ” รายงานผลกระทบการแบบสารไกลฟอเซตของคณะกรรมการวัตถุอันตรายได้ครอบคลุมไปถึงการนำเข้าสินค้าอาหารคนและอาหารสัตว์จากต่างประเทศด้วย โดยก่อนหน้านี้กระทรวงเกษตรและการค้าสหราชอาณาจักรสื่อมาถึง พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เพื่อขอให้ชะลอการแบบสารเคมีไกลฟอเซตพร้อมกับแสดงความกังวลว่า การค้าหากถูกเหลือง-เมล็ดถั่วเหลือง-ข้าวสาลี-กาแฟ-แอปเปิล-อุ่นระหว่างประเทศไทยกับสหราชอาณาจักร “หยุดชะงักลง” คิดเป็นมูลค่าความเสียหายถึง 1,700 ล้านเหรียญ โดยความเสียหายนี้ยังไม่รวมถึงผลกระทบที่อุดตันการอาหารประเทกขนาดบอน-บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ซึ่งใช้ข้าวสาลีนำเข้า 100% เป็นวัตถุสำคัญ ที่มีมูลค่าสูงถึง 40,000 ล้านบาท

ทั้งนี้ ความกังวลของสหราชอาณาจักรจากประกาศกระทรวงสาธารณสุขเลขที่ 387 พ.ศ. 2560 เรื่องอาหารที่มีสารพิษตกค้างข้อ 4 อาหารที่มีสารพิษตกค้างต้องมีมาตรฐาน โดยตรวจสอบวัตถุอันตรายทางการเกษตรนิดที่ 4 ตาม พ.ร.บ. วัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. 2551 ตามบัญชีหมายเลข 1 แบบท้ายประกาศนี้ โดยคณะกรรมการวัตถุอันตรายได้มีมติในวันที่ 22 ตุลาคมที่ผ่านมาให้ “พาราคาอต-ไกลฟอเซต-คลอร์ไฟฟอส” จากวัตถุอันตรายนิดที่ 3 เป็นวัตถุอันตรายนิดที่ 4 มีผลตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2562

นั่นหมายความว่า การเป็นวัตถุอันตรายนิดที่ 4 นอกเหนือจากห้ามมิให้มีการผลิต การนำเข้า การส่งออก หรือมีไว้ในครอบครองแล้ว ตามนัยของประกาศกระทรวงสาธารณสุขข้างต้น ยังห้ามไม่ให้มีการตกค้างของ พาราคาอต-ไกลฟอเซต-คลอร์ไฟฟอส อยู่ในอาหารโดยเด็ดขาด ส่งผลให้อาหารคนรวมไปถึงที่มีส่วนประกอบหรือส่วนผสมจากวัตถุนิดที่ใช้สารเคมีกำจัดวัชพืชทั้ง 3 รายการไม่สามารถนำเข้ามาจำหน่ายในประเทศไทยตามความกังวลของสหราชอาณาจักร “ประชาติธุรกิจ” ได้สอบถามไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่าง “ปฏิเสธ” ที่จะตอบคำถามดังกล่าวโดยอ้างว่า เป็นเรื่องละเอียดอ่อนทางการเมือง เนื่องจากต้องคำนึงถึงความสัมภัยของประเทศ ด้วย

เมเกอร์ติน เสียหายใหญ่หลวง

อย่างไรก็ตาม “ประชาติธุรกิจ” ได้สอบถามไปยังผู้ประกอบการที่ทำเบเกอรี่ หลายรายกล่าวตรงกันว่า ยังไม่ทราบการแบบไกลฟอเซตจะส่งผลไปถึงการห้ามนำเข้าข้าวสาลีสหราชอาณาจักร ซึ่งเป็นวัตถุสำคัญในการทำเบิงสาลีตามประกาศกระทรวงสาธารณสุขเลขที่ 387 พ.ศ. 2560 ซึ่งหากมีการห้ามนำเข้าจริงก็จะส่งผลกระทบกับอุตสาหกรรมอาหารในวงกว้างและ “เราถือเป็นเรื่องใหญ่มาก” เนื่องจากธุรกิจอาหารในประเทศไทย ส่วนใหญ่ใช้แป้งสาลีจากสหราชอาณาจักร ไม่ว่าจะเป็นธุรกิจเบเกอรี่, เค้ก, ขนมปัง, พิซซ่า, ชาลาเปา, แพนเค้ก และบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป “ตอนนี้ผู้ประกอบการส่วนใหญ่รู้สึกเพียงเรื่องการแบบ 3 สารพิษ แต่ยังไม่รู้ว่ามีประกาศของ สธ.เรื่องห้ามนำเข้าอาหารที่อาจจะมีสารปนเปื้อนสารพิษดังกล่าวและไม่มีหน่วยราชการได้ออกมาชี้แจงกรณีความกังวลของสหราชอาณาจักรกับการนำเข้าข้าวสาลีด้วย” แหล่งข่าวกล่าว

บริษัทจีไทยในเวที WTO

ส่วนผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการแบบไกลฟอเซตที่มีต่ออุตสาหกรรมอาหารสัตว์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากถูกเหลืองกีวุ่นวายไม่แพ้อาหารคน โดยนายพรศิลป์ พชรินทร์ตันตะกุล นายกสมาคมอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ไทย กล่าวว่า รัฐบาลควรเร่งหาทางออกในการแก้ไขมติคณะกรรมการวัตถุอันตรายสิ่งที่แบบ 3 สารเคมีโดยเฉพาะอย่างยิ่ง “ไกลฟอเซต” ซึ่งจะมีผลในวันที่ 1 ธันวาคมนี้ เนื่องจากห้ามอุตสาหกรรมอาหารสัตว์และอุตสาหกรรมน้ำมันถั่วเหลืองต่างก็ต้องใช้ถั่วเหลือง-กาแฟถั่วเหลือง-ข้าวสาลี

จากสหราชอาณาจักรทั้งหมด

การประกาศให้ 3 สารกำจัดวัชพืช เป็นวัตถุอันตรายนิดที่ 4 หมายความว่า ห้ามไม่ให้มีการครอบครอง นำเข้า หรือส่งออกสินค้าที่มีสารกำจัดวัชพืชทั้ง 3 ประเภทเป็นส่วนผสมเลย “หมายถึงว่า พาราคาอต-ไกลฟอเซต-คลอร์ไฟฟอส จะต้องเป็น 0% จากเดิมที่อุดตันกรรมต่าง ๆ สามารถนำเข้าวัตถุดิบได้โดยยึดตามมาตรฐาน Codex ที่กำหนดไว้ว่า สามารถมีสารดังกล่าวผสมในสัดส่วนไม่เกิน 20 ppb ประเทน้ำทำให้อุดตันกรรมที่ใช้วัตถุดิบนำเข้าทั้งหมด (กาแฟถั่วเหลือง-ถั่วเหลือง-ข้าวสาลี) ต้องยุติการสั่งซื้อ ไม่สามารถนำเข้าสินค้าได้ ดังนั้น หากสมาคมอย่างทุกท่านความชัดเจนจากรัฐบาล ว่าจะให้เราดำเนินการอย่างไร ก่อนที่ความเสียหายอย่างใหญ่หลวงจะเกิดขึ้น” นายพรศิลป์กล่าว

ล่าสุดมีรายงานช่าวเข้ามายัง ประเทศไทยที่ส่งออกข้าวสาลี-กาแฟถั่วเหลือง (บรารีล) ที่ได้รับผลกระทบจากมาตรฐาน 3 สารกำจัดวัชพืชของประเทศไทย กำลังเคลื่อนไหวในองค์กรการค้าโลก (WTO) เพื่อขอหารือในประเด็นนี้กับประเทศไทย โดยนายพรศิลป์กล่าวว่า ประเทศไทยเดือดร้อนต้องการให้ฝ่ายไทยชี้แจงว่า มติการแบบของคณะกรรมการวัตถุอันตรายพิสูจน์ ด้วยหลักฐานอะไร หากไม่มีหลักฐานที่ยืนยันได้เท่ากับประเทศไทยไปกิดกันทางการค้า โดยประเทศไทยเดือดร้อนไม่ใช่แค่ราชีลแต่ยังมีสหราชอาณาจักร ประเทศไทยนำเข้าวัตถุนิดถั่วเหลือง ปีละ 5 ล้านตัน โดยมาจากบรารีลและสหราชอาณาจักร รวมถึง ระยะเวลา 5 ปี แล้วทั้งสองประเทศนี้ยังมีการใช้ไกลฟอเซตอยู่ ไม่เพียงเท่านั้นยังมีการนำเข้าข้าวสาลีที่นำเข้ามาใช้ผลิตอาหาร บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป รวมถึงอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ ซึ่งใช้ปีละ 1 ล้านตัน จากแคนาดา ออสเตรเลีย และยุเคราน มีการใช้อยู่เช่นกัน โดยรวมแล้วมีผู้ใช้ไกลฟอเซตกว่า 161 ประเทศทั่วโลก

“รัฐบาลควรหันไปใช้มติเดิมที่กำหนดให้หยุด ลด ลง เลิก ให้เวลาในการศึกษาบ่ม ทำความเข้าใจ และหาสารเคมีมาทดแทน เพราะถ้าไม่ทำอย่างนี้ อุตสาหกรรมทั้งห่วงโซ่การผลิตจะได้รับความเสียหาย ทั้งตัวเกษตรกรและการจ้างงานพุ่งสูง ฯ ถ้าจะให้เจ็บหมัด” นายพรศิลป์กล่าว