

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ แนวหน้า

ฉบับวันอังคารที่ 29 กันยายน พ.ศ.2563

ยื่นมติแบนสารพิษ พาราควอต-คลอร์ไพริฟอส คณะกก.วัตถุอันตรายยื่นศึกษาดีแล้ว/เป็นภัยกับคน



คณะกรรมการวัตถุอันตรายยื่นแบนพาราควอต-คลอร์ไพริฟอส ตามมติเดิม ไม่มีการผ่อนผันตามข้อเรียกร้องจากบางฝ่าย “สุริยะ” บอกศึกษาดีแล้ว เพราะเป็นอันตรายต่อสุขภาพ ในขณะที่ภาคเกษตรครวญยังหาสารทดแทนไม่ได้ ปรับตัวใหม่เน้นเกษตรอินทรีย์มากขึ้น

เมื่อวันที่ 28 กันยายน นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจรมว.อุตสาหกรรม เปิดเผยภายหลังเป็นประธานการประชุมคณะกรรมการวัตถุอันตราย ครั้งที่ 3-2/2563 ว่า หลังจากมีประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชีรายชื่อวัตถุอันตราย (ฉบับที่ 6) พ.ศ. 2563 ซึ่งกำหนดให้พาราควอตและคลอร์ไพริฟอสเป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ซึ่งห้ามมิให้มีการผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2563 เป็นต้นมา คณะกรรมการฯ ได้รับข้อมูลจากภาคส่วนต่างๆ พอสมควร ทั้งที่เป็นการรายงานผลการดำเนินการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และข้อเสนอจากบุคคลและกลุ่มองค์กรต่างๆ ที่ให้ขยายเวลาบังคับใช้กฎหมาย ให้คงมติคณะกรรมการฯ (ไม่ขยายเวลา) และขอให้ทบทวนมติที่ให้ยกเลิกการใช้พาราควอต รวมทั้งมีผู้ส่งข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลกระทบและแนวทางลดผลกระทบมาให้คณะกรรมการพิจารณา

ทั้งนี้ ที่ประชุมจึงได้มีการลงมติยังไม่สมควรทบทวนการออกประกาศที่ให้ยกเลิกการใช้พาราควอตและคลอร์ไพริฟอส เนื่องจากประกาศเพ็งมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2563 โดยมีคณะกรรมการอยู่ในห้องประชุมจำนวน 24 คน จากคณะกรรมการทั้งหมด 27 คน มีผู้เห็นด้วยกับการทบทวนมติ จำนวน 4 คน และไม่เห็นด้วย จำนวน 20 คน

“เสียงส่วนใหญ่เห็นว่ายังไม่สมควรทบทวนการออกประกาศที่ให้ยกเลิกการใช้พาราควอตและคลอร์ไพริฟอส เนื่องจากประกาศเพ็งมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2563 รวมทั้งมีเหตุผลรองรับชัดเจนอยู่แล้วว่าเป็นสารอันตรายมีผลเสียต่อสุขภาพ เห็นได้จากต่างประเทศที่ประกาศยกเลิกใช้สารนี้ในหลายประเทศแล้วเช่นกัน ” นายสุริยะกล่าว

ด้านนายอภัย สุทธิสังข์ หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตร กล่าวว่าเบื้องต้นยอมรับทางกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังไม่สามารถจัดหาสารทดแทนได้ แต่มีสารทางเลือกซึ่งต้นทุนสูงกว่า และกระบวนการทางเกษตรอินทรีย์ในการควบคุม/กำจัดวัชพืชแมลง/ศัตรูพืชให้ผลผลิตทางการเกษตรปลอดภัยด้วย โดยกระทรวงเกษตรฯ จะร่วมกับกระทรวงอุตสาหกรรม และกระทรวงพาณิชย์หามาตรการทางการตลาดด้านราคาพืชผลทาง

การเกษตรจะขายได้ราคาสูงขึ้นจึงให้เกษตรกรหันมาใช้กระบวนการเกษตรอินทรีย์มากขึ้น และเลิกใช้สารเคมีในที่สุด

“ปัจจุบันจะเห็นว่าเกษตรกรกลุ่มเครื่องจักรกลทางการเกษตรได้รวมกลุ่มกันรับจ้างไถพรวน ไถกลบต่างๆ แทนการใช้สารเคมีกำจัดวัชพืชและศัตรูพืชแล้ว และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่องเป็นทางเลือกให้เกษตรกรมากขึ้น รวมถึงการรวมกลุ่มของเกษตรกรรายย่อยเพื่อทำเกษตรแปลงใหญ่ช่วยลดต้นทุน” นายอภัยกล่าว

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันอังคารที่ 29 กันยายน พ.ศ.2563

เดินนำลุยแบน 2 สารเคมีอันตราย พาราควอตและคลอร์ไพริฟอส



นายสุริยะ จึ้งรุ่งเรืองกิจ รมว. อุตสาหกรรม เปิดเผยภายหลังการประชุม คณะกรรมการวัตถุอันตรายว่า ที่ประชุมมีมติ เอกฉันท์ให้ยังคงมติดังกล่าวเมื่อวันที่ 30 เม.ย.ที่ผ่านมาไว้เหมือนเดิมคือ ออกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง บัญชี รายชื่อวัตถุอันตราย พ.ศ.2563 ที่กำหนดให้

พาราควอตและคลอร์ไพริฟอส เป็นวัตถุอันตรายชนิดที่ 4 ห้ามการผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ในครอบครอง มีผลตั้งแต่วันที่ 1 มิ.ย.63 ส่วนไกลโฟเซตให้จำกัดการใช้ตามมติเมื่อวันที่ 23 พ.ค. 61 เพราะที่ผ่านมา การพิจารณามีเหตุผลรองรับถึงอันตรายต่อสุขภาพอยู่แล้ว ประกอบกับหลายประเทศห้าม (แบน) ใช้สารดังกล่าวเช่นกัน

“ที่ประชุม ได้พิจารณาข้อเสนอจากบุคคลและองค์กรต่างๆ ที่ขอให้ขยายเวลาบังคับใช้กฎหมาย และทบทวนมติที่ให้ยกเลิกการใช้พาราควอต ซึ่งได้ลงมติอย่างเปิดเผย โดยกรรมการที่มาประชุมมี 24 ท่านจากทั้งหมด 27 ท่านนั้นมี 4 ท่านเห็นว่าควรทบทวนมติที่ให้ยกเลิกการใช้ แต่ 20 ท่านไม่เห็นด้วย จึงมีมติโดยเสียงส่วนใหญ่ เพราะเพิ่งมีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 1 มิ.ย.63 และยังมี การฟ้องคดีอยู่ในศาลปกครอง จึงเห็นควรมอบให้กรมวิชาการเกษตร และกระทรวง สาธารณสุขนำข้อมูล และข้อสังเกตจากคณะกรรมการไปดำเนินการ และรายงานคณะกรรมการต่อไป หากมีผู้มาร้องเรียนให้ทบทวนอีก จะไม่นำมาพิจารณาอีกแล้ว เพราะถือเป็นมติไปแล้ว”

สำหรับการหาสารทดแทนพาราควอตและคลอร์ไพริฟอสนั้น กรมวิชาการเกษตรจะเร่ง ออกประกาศสารทดแทน ซึ่งขณะนี้ยังไม่มีสารทดแทนโดยตรง แต่ใช้เป็นสารทางเลือกในการควบคุมศัตรูพืช นอกจากนี้ คณะกรรมการยังเห็นชอบร่างกฎหมายลำดับรองภายใต้กฎหมายว่า ด้วยวัตถุอันตราย 4 ฉบับ คือ

1. ร่างประกาศกระทรวงอุตสาหกรรมเกี่ยวกับการให้แจ้งข้อเท็จจริงเกี่ยวกับวัตถุอันตราย ในความรับผิดชอบของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

2.ร่างประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เกี่ยวกับการกำหนดค่าตลาดเคลื่อนของสารสำคัญที่เป็นวัตถุอันตรายในความรับผิดชอบของกรมประมง

3.ร่างประกาศสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) เกี่ยวกับหลักเกณฑ์วิธีการและเงื่อนไขในการออกใบนำผ่านวัตถุอันตรายที่ อย.รับผิดชอบ

4.ร่างระเบียบคณะกรรมการวัตถุอันตรายเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และวิธีการเปรียบเทียบปรับ ซึ่งจะประกาศในราชกิจจานุเบกษาเพื่อให้มีผลใช้บังคับต่อไป