

เอกชนจีใช้จุลินทรีย์ เกษตรชงเล็ก3สาร มติ22ต.ค.รัฐผลสรุป

กรุงเทพธุรกิจ ● “มัญญา” ส่งหนังสือ
แบน 3 สาร ถึงมือ นายกฯแล้ว ยันข้อสรุป
ทุกฝ่ายเข้าก. วัตถุประสงค์ราย 22 ต.ค. นี้ ด้าน
เอกชน ยื่นหนังสือถึงปลัดกระทรวงเกษตร
จัดขึ้นแนวคิดใช้จุลินทรีย์เพื่อกำจัดวัชพืช
แทนพาราควอต-จตหะเบียนเกษตรกร
น.ส.มัญญา ไทเยระษฐ์ รมช.เกษตร
และสหกรณ์ เปิดเผยว่าวันนี้ได้ยื่นหนังสือ
แบน3สารเคมี ให้มีผลวันที่ 1 ธ.ค.ให้กับ
พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี
แล้วซึ่งจากนี้ไปเข้าการพิจารณาของ
คณะกรรมการวัตถุอันตราย ที่จะประชุม
วันที่ 22 ต.ค. นี้

“หนังสือแบน3สาร จากมติ9-0 ของคณะ
ทำงาน 4 ฝ่าย ไปถึงท่านนายกฯแล้วโดยทุก
อย่างเดินตามขั้นตอนที่ท่านนายกฯบัญชา
ให้รับฟังทุกฝ่ายเพื่อนำข้อสรุปเข้าสู่คณะ
กรรมการวัตถุอันตราย” น.ส.มัญญา กล่าว

นายฐปนธมย์ แจ่มใส กรรมการบริหาร
บริษัทวอน ซิสเต็มส์ ได้ ทำหนังสือถึง
นายอนันต์ สุวรรณรัตน์ ปลัดกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ เรื่องการใช้จุลินทรีย์เพื่อ
กำจัดวัชพืชในการประกอบอาชีพทางการ
เกษตรกรรม ตามที่กระทรวงเกษตรฯ
ประกาศนโยบายเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์
และผลักดันยกเลิกการใช้3สารเคมี กำจัด
ศัตรูพืชทางการเกษตร เช่น คลอร์ไพริฟอส

อ่านต่อหน้า | 13

▶ ต่อจากหน้า 16

เอกชน

พาราควอต ไกลโฟเซต

“ได้ทำการศึกษาการใช้จุลินทรีย์กำจัดวัชพืช
ตั้งแต่ปี2547จนถึงปัจจุบัน สามารถใช้ทดแทน
สารเคมีอันตรายที่กำลังผลักดันให้ยกเลิกใช้
อยู่ในขณะนี้โดยได้นำจุลินทรีย์ไปใช้ในแปลง
จริงของเกษตรกรที่ ต.ดอนกล้า อ.สรรพยา
จ.ชัยนาท ดังนั้นเพื่อให้เกษตรกรและภาคเกษตร

โดยรวมเกิดความมั่นใจในประสิทธิภาพของ
จุลินทรีย์ จึงขอให้ปลัดกระทรวงเกษตรฯ
พิจารณาด้วย”นายฐปนธมย์ กล่าว

ทั้งนี้เพื่อให้เห็นผลงานของจุลินทรีย์
ทั้งในผลงานเอกสารและผลงานปฏิบัติ
ในพื้นที่ปฏิบัติจริง ขอให้ปลัดกระทรวง
เกษตรฯส่งกรมวิชาการเกษตร และหน่วยงาน
ที่เกี่ยวข้อง มาร่วมทดสอบการใช้จุลินทรีย์
กำจัดวัชพืช ตามระยะเวลาที่กำหนดในพื้นที่
จริงจังหวัดปทุมธานี

“ก่อนหน้านี้ได้ไปขอจดทะเบียนกับกรม
วิชาการเกษตร แต่ไม่ได้รับการอนุญาตให้
จดทะเบียน จึงได้ทำหนังสือมาถึงปลัด
กระทรวงเกษตรฯ ซึ่งจุลินทรีย์กำจัดวัชพืช
ที่มีคลอโรฟิลล์และไม่ทำลายสิ่งมีชีวิตในดิน
และในน้ำ สามารถทดแทนสารพาราควอต
ได้ดีกว่า ไม่ตกค้างในสิ่งแวดล้อม ซึ่งประเทศ
เยอรมัน ยังสนใจมาก ขอนำไปทดสอบการ
ใช้จุลินทรีย์กำจัดวัชพืชด้วย”นายฐปนธมย์
กล่าว

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ในการประชุม
คณะกรรมการวัตถุอันตราย ในวันที่
22 ต.ค. นี้ ซึ่งมีปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
เป็นประธาน ในวาระการพิจารณา
ตามพ.ร.บ.วัตถุอันตราย ตามที่หน่วย
งานต่างๆ ยื่นเรื่องเข้ามาแล้ว เช่น กรอ.,
กรมปศุสัตว์ , สำนักงานคณะกรรมการ
อาหารและยา (อย.)ขอพิจารณากฎหมายลูก
ที่จะรองรับพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย
ฉบับใหม่ พ.ศ.2562 ซึ่งขณะนี้ยังไม่มีเรื่อง
การยกเลิก 3 สาร จากกรมวิชาการเกษตร
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ขณะเดียวกันเรียกร้องกระทรวง
ให้คณะกรรมการวัตถุอันตราย ลงมติเปิด
เผยต่อสาธารณชน ขณะเดียวกันเกษตรกร
บางกลุ่ม เตรียมยื่นเรื่องศาลปกครอง
เพื่อคุ้มครองฉุกเฉินในการยกเลิก 3 สาร
เนื่องจากการคาดการณ์ว่าสารเคมีจะนำ
มาใช้ทดแทนพาราควอตและไกลโฟเซต
ที่ชื่อ กลูโฟซิเนตนั้น ก็เป็นวัตถุอันตราย
ประเภท 3 ที่มีราคาสูงกว่าพาราควอต
จากถังละ 500 เป็นประมาณ 2,500 บาท
ขณะเดียวกันประสิทธิภาพต้องใช้เพิ่มขึ้น
1.5-2 เท่า เท่ากับเกษตรกรมีต้นทุนเพิ่ม
12-14 เท่าตัว